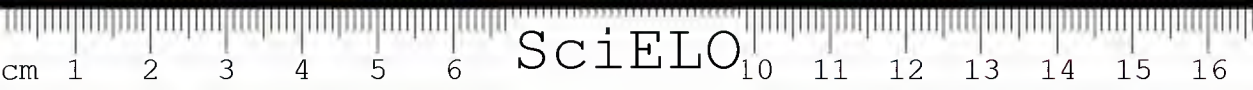




OFFICINA
da
Casa dos Espiritos
Rio de Janeiro

2 - Fev. - 1933

5600



242





SciELO

A LAVOURA

BOLETIM DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

Anno XXII

1918

Ns. 1 e 2

SUMARIO

O novo armamento, pag. 1 - A 2ª Exposição Nacional de Gado, pag. 2 - Regulamento da Exposição de Gado, pag. 4 - Concurso de avicultura gorda; programma e regulamento, pag. 11 - Concurso de vacca leiteiras; programma e regulamento, pag. 16 - Tabela dos premios pecuniarios, pag. 18 - Programma geral de classificacao, pag. 22 - A 1ª Exposição Nacional de Milho, pag. 31 - O problema da conservacao dos cereaes pelo Dr. Alvaro Olorio de Almeida, pag. 35 - O rendimento das plantacoes leteis, pag. 39 - A cultura do trigo, pelo Dr. Pascoal de Moraes, pag. 41 - A curaçará da perna rãnos, pelo Dr. Carlos Moreira, pag. 45 - Credito agricola, pelo Dr. Joao Baptista de Castro, pag. 51 - O auxilio official á produccão, pag. 57 - A cultura da juta, pag. 57 - Sociedade N. de Agricultura, acta de uma importante sessao, pag. 61 - A utilisao da cultura da chicorea para café em Franca, pag. 67 - O gado nacional e a sua exportacao, pelo Dr. L. R. Vieira Sorlo, pag. 68 - Cultura das laranjas, pag. 72 - Produccao Agricola dos E. Unidos, pag. 72 - Replanteio das matas, pelo Dr. Joao Teixeira Soares, pag. 73 - A produccao e o cultivo do algodao no mundo, pag. 75 - O uso de saccharina em Franca, pag. 76 - A cultura do gualdo, pelo Sr. Napoleao Paím, pag. 76 - Os clubs da produccão nos Estados Unidos, pag. 78 - A mobilisacao do capital rural, pag. 78 - Bibliographia, pag. 79 - Mensagem do Paraná, pag. 83 - A soffra mundial de arucar - Commercio exterior do Brasil.

REDACÇÃO

RUA PRIMEIRO DE MARÇO N. 15

TELEPH. NORTE 1416 - END. TEL. "AGRICULTURA" - CAIXA POSTAL 1243

RIO DE JANEIRO-BRASIL



GRANJA DE S^{TA} THECLA

CAPÃO DO LEÃO -- RIO GRANDE DO SUL

Venda permanente de reprodutores puros da raça bovina NORTH-BEVON. — Tontos de regimen estabelecidos e de campo. — Primitos premios nas Exposições pecuarias de Pelotas (Rio Grande do Sul) e Rio de Janeiro. — Dirija correspondencia para Conde de São Mamede, GRANJA DE S.^{TA} THECLA, Capão do Leão, Rio Grande do Sul. — Entrega-se de transportes dos animais, seguros, etc.

SANEAMENTO DO BRASIL — Pelo Dr. Bellisario Penna

Livro de palpante actualidade sobre o maior problema nacional, interessando a todos os brasileiros, principalmente nos Srs. Fazendeiros. — Nello se descreve a maneira facil de extinguir, nos nossos climas, villas e fazendas, a ophição, a impudismo e outras molestias que flagellam a nossa população. — Encontra-se á venda em todas as livrarias do paiz. — Preço 4\$000 — DEPOSITARIO Jacintho Ribeiro dos Santos, Rua S. José 52, Rio de Janeiro. — Envia-se franco de porte

2.^a Exposição Nacional de Gado

a realizar-se no

RIO DE JANEIRO

DE

13 a 19^o de Maio de 1918

Queira pedir o Regulamento e quaesquer esclarecimentos á Comissão Executiva na séde da **Sociedade Nacional de Agricultura.**

15, Rua 1.^o de Março, 15

RIO DE JANEIRO

Transportes gratuitos de ida e volta pelas estradas de ferro. Manutenção gratuita dos animais expostos. Distribuição de premios honorificos e pecuarios aos animais classificados.

CASA ESPECIAL DE HORTICULTURA

77, RUA DO OUVIDOR, 77--RIO DE JANEIRO

Endereço Telegraphico Hortulania Telephone Norte, 1352

Grande sortimento de sementes
novas de hortaliças, de flores, de
plantas para agricultura, etc.



Grande sortimento de fer-
ragens, utensilios e obje-
ctos para todos os mis-
térios de Jardinagem.

Galola, alimento para passaros, pó da Persia e chá da
India (Kam Lal's)

GRANDE OFFICINA DE TRABALHOS EM FLORES NATURAES

Cestas, ramos e graminhas
feitas com apurado gosto para casamentos,
ballets, festas, enterros, funerais, etc.

Agentes e depositarios do:

- Sarnol triple contra o carrapato no gado.
- Sabão Sarnol contra insectos, sarna e outras molestias que atacam os animaes domesticos.
- Machinas de matar formigas "Bataillard", etc.
- Pulverisadores para matar insectos em geral.

CHACARAS DE CULTURAS DE PLANTAS

134, Rua Santa Alexandrina, 134

CULTURA DE FLORES

RETIRO PETROPOLIS

Eickhoff, Carneiro Leão & C.

242-1918

Machinas para beneficiar

BORRACHA

Fornecem-se orçamentos e condições para quaesquer machinas

ENTREGAS EM PRAZO RAZOAVEL

IMPORTADORES :

V. F. Bouças & C.

RUA VISCONDE INHAÚMA 81, Sob.

CAIXA POSTAL N. 125

RIO DE JANEIRO

SOCIÉTÉ FINANCIÈRE ET COMMERCIALE FRANCO-BRÉSILIENNE

(CASA NATHAN)

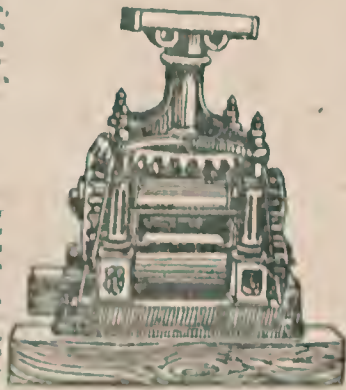
43 R -- rua S. Bento

S. PAULO



Agentes directos e importadores das mais afamadas machinas agricolas. Arados, gradas, ceifadeiras, molinos, chocardelas, Arados, tractores, motrices, etc. Machinas para letterias, e outras de assuar

As melhores machinas de beneficiar café "PATRIA" de maior rendimento com menor força. Hatas "CHI NAMÉ" rivalizando com as melhores verticais. Arame tarpaço, cortelas, oleos, machinas, ferragens e fôrmlida das melhores marcas.



Fabricantes dos phosphoros TRÉVO



GRANDE PREMIO

EXPOSIÇÃO INTERNACIONAL PANAMÁ-PACIFICO

FERRO PURO resistente á ferruþem inegalavel em DURABILIDADE e DUCTIBILIDADE.

CHAPAS prelas, pintadas e galvanizadas, lisas e corrugadas.

CHAPAS ESPECIAES para fabricaçaõ de fogões, cofres

obras estampadas, objectos esmaltados, construcções nauaes, etc., etc.

Boeiros corrugados para estradas de ferro e de rodagem, fabricados no Brasil.

Silos galvanizados para cereaes e café em côco.

Calkas lisas para Irrigaçaõ e fins industriaes.

AMERICAN ROLLING
AV. RIO BRANCO 109
RIO DE JANEIRO
CAIXA POSTAL 19
MILL CO.

Inscrevei vosso nome como socio da

Sociedade Nacional de Agricultura

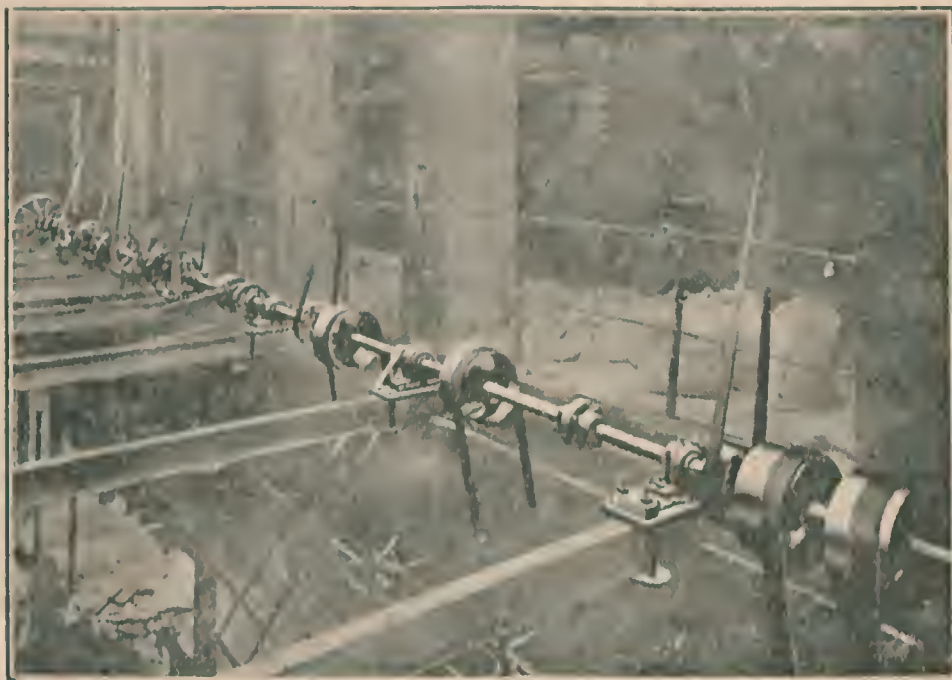
Como contribuinte
pagareis 15\$000 de joia e 20\$000
de annuidade

Os socios quites recebem gratuitamente a "A Lavoura"

PEDI ESTATUTOS

15, Rua Primeiro de Março -- Rio de Janeiro

BRASIL



Uma das nossas instalações em transmissões

Reduzi o custo de fabricação e podereis
aumentar vossos lucros.

Aplicando nas instalações novas (substituindo nas existentes), os mancaes de esferas S K F conseguireis esse resultado.

S. H. des Roulements à Billes Suédois S. K. F.

CAIXA POSTAL 1452 — RUA RODRIGO SILVA, 5
TELEPHONE-CENTRAL 5252

RIO DE JANEIRO



SAMPAIO CORRÊA & C.

GENERAL CAMARA, 90

Recebem encomendas para o estrangeiro, de artigos e machinas para lavouras e industrias, E. de Ferro, etc.

Preços das fabricas de que são agentes especiaes

LOTERIAS DA CAPITAL FEDERAL

Companhia de Loterias Nacionaes do Brasil

Sabbado, 11 de Maio — 3 horas da tarde — 355-1°

100:000\$000

Por 28000 em deslinos

Os pedidos de bilhetes do Interior devem ser acompanhados de mais 700 réis para o porte do Correo e dirigidos aos agentes geraes Nazareth & C, rua do Ouvidor n. 91, caixa n. 817, Teleg. LUSVEL, e á casa E. Guimarães, rua do Rosario n. 7, esquina do becco das Cancellas. Caixa de Correo, 273.

TRAJANO DE MEDEIROS & C.

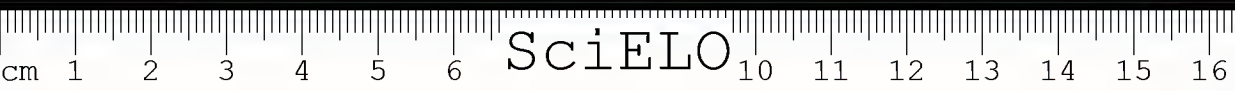
Fabricante de material rodante para estradas de ferro e bonds

MATERIAL ELECTRICO

Unicos agentes da PATTON PAINT Co. fabricantes americanos das afamadas TINTAS PREPARADAS para applicação em obras terrestres ou maritimas

OFFICINAS: rua José dos Reis, no Engenho de Dentro—Escrip.: rua S. José n. 70

Telephone n. 341 - Central - RIO DE JANEIRO



A JARDINEIRA

Receber ha dias tao grande quantidade de sementes novas da Franca, tanto para horta como para jardim, que resolveu enviar pelo correio, sob registro,

10 papeis por 2\$000 rs.

Para revendeôares fazemos grandes descontos. Os pedôdes devem vir acompanhados de vale postal, sellos ou carta registrada.

RAUL PINHEIRO & C.

RUA SETE DE SETEMBRO, 131 — Rio de Janeiro

O ESPECIFICO DA ANEMIA E DA TUBERCULOSE

VINHO RECONSTITUINTE

SILVA ARAUJO

Para todas as idades e para a generalidade dos doentes

VENDEM-SE,

por preço modico, em LENÇOES-SÃO PAULO, as fazendas Barreiro e Genda medindo 500 alqueires de terras (sendo 200 a 250 de terras roxas) ou sejam 24.200.000 m² com casa, gramado, monjollo e distante de S. Domingos, apenas tres leguas.

Tem optimos campos de pastagens e aguada abundante

Trata-se com o Dr. Carlos Franco á

RUA PRIMEIRO DE MARÇO, 15

SOBRADO

RIO DE JANEIRO

SRS. CRIADORES:
EVENTUALMENTE



após dispendiosas, desanimadoras e futeis experiencias com outras "finas" e "delicadas" raças de porcos, V.V. SS. **CERTAMENTE**-mais cedo ou mais tarde- comprarão e criarão a **UNICA** raça que é **IMMUNE** ás muitas molestias communs aos porcos, a **UNICA** raça que pôde ser criada com **SUCCESSO** em paizes tropicaes ou semitropicaes, que **SO MORRE QUANDO SE LHE MATA** :

O "CASCO DE BURRO"

Porque não começam **JÁ**, economizando assim,
MILHO, TEMPO e DINHEIRO

Para catalogo descriptivo, informações, preços, etc.

D. B. VON BESZEDITS

Introducter. Importador e Criador

-Estado de S. Paulo

Estação de Vailhões

Linha Paulista -

CASA ARENS

SOCIEDADE ANONYMA

Succ. de F. Bulcão & C.

CASA MATEIZ

AVENIDA RIO BRANCO, 20 - Rio de Janeiro

Casa filial: Rua Florencio de Abreu, 58 - S. PAULO

Officinas: Jundiahy - Estado de S. Paulo

Depositarlos e Importadores de instrumentos agricolas para todas as culturas, a saber:
Arados de discos, discos de abscisa fixa ou reversivel, Cultivadores e Capulnavares de todos os typos e tamanhos. Semeadores de diversos typos e tamanhos para cereaes, Semeadores de todos os tamanhos.

Machinas e material para laticinios, a saber

Dematadeirasas, Batadeirasas, Salgadeiras, Lutas para coagulação de leite, Aparelhos de laboratorio, etc.

Cultivador Planet dr.
Machinas para todas
as industrias.

Catalogos e mais in-
formações mediante
consulta, indicando
esta Revista



Unico para o
gado
Sal de todos
os typos e
qualidades

GROSSO
FINO



O mais puro
Sal Nacio-
nal
Incompara-
vel na
salga das
carnes e
peixes

**Trifurado
e moido**

Typo e-pecial: Sal "USINA"

APROPRIADO a todas as applicações industriaes.
PREFERIDO em todas as cozinhas de hotel e restaurantes.
EMPREGADO nas padarias e salga das manteigas.
NÃO HA CASA de tratamento que o não empregue com confiança.

O sal nacional marca USINA purificado pelos processos mais modernos, é um sal natural, muito branco, puro e fabricado nas Salinas de Macau e Mossoró, de propriedade da COMPANHIA COMMERCIO E NAVEGAÇÃO.

Das analyses effectuadas no "Laboratorio de Analyses do Rio de Janeiro" e "Laboratorio de Analyses Chimicas do Estado de S. Paulo", verificou-se que este sal é sem comparação mais rico do que qualquer outro sal estrangeiro, em chlorreto de sodio, base da existencia do sal.

O abalisado Engenheiro Sr. Dr. Francisco Bolonha, conhecido industrial, analysando a gradação dos diversos saes que apparecem neste mercado encontrou a maior gradação para o SAL USINA.

Dessas analyses, fica cabalmente demonstrado que o SAL USINA, o mais puro, é incomparavelmente mais forte do que qualquer outro, o que o torna muito mais economico para as diversas applicações industriaes e usos domesticos.

Peçam tabellas, prospectos, listas de preços. Façam seus pedidos directamente a

Companhia Commercio e Navegação

37, AVENIDA RIO BRANCO, 37

Caixa Postal. 842 — Cnd. Zeleg "UNIDOS" — Secção de Sal : Zelep., Norte 1904

Fornecimento de Saccharas de Algodão, Antagem, etc.

Todos os pesos são á ventade dos compradores

Codigos: ABC-5th Ed. Seon's-10th. Ed. Ribeiro, Brasil e Particular

DIAS GARCIA & C.

RUA GENERAL CAMARA, 39, 41 e 43 — Caixa do Correio N. 246

Depositos: Rua da Gamboa ns. 21, 23 e 25 — Rua Pharoas n. 10 — Rua Clapp n. 9

Telephones — Arizem: 903 Norte — Escritorio: 2.127 Norte

Importação em grande escala de ferragens, oleos, latas, material para estradas de ferro, canalizações d'agua e de artigos em geral para a lavatura e industria.

Grandes importadores das superiores marcas de elemento Urea e Radiant, de que têm sempre regular "stock".

Agentes do conhecido Sarnal Triple Fluido, garantido contra o curapato no gado, e intermediarios da Soda Caustica Americana Excelsior, em lutas de 1 e 2 kilos.

Grandes depositarios de Pontas de Pariz, ferros de engommar, laças de ferro esmaltado e estanhado e de outros artigos de fabricação nacional.

Unicos importadores das especies exotas de aço Raduante e Rolo, e dos effizazesapparehos americanos para matar formigas, Spalha e Gancho.

Depositarlos do legittimo Coalho e Colormite Estrella, da poderosa dynamite Stygla, do infallivel fermetida Pestana e de outras marcas de industria nacional, de Creolina e varios desinfectantes.

J. J. DE AMORIM SILVA

AGENCIAS E COMMISSÕES

101, AVENIDA RIO BRANCO (1º ANDAR)

End. teleg. "Mary" — Codigo "Ribeir" — AHC-A1 Teleg. 203 Norte

RIO DE JANEIRO

Caixa postal 1505

Incumbe-se da venda dos seguintes artigos :

Algodão, assucar, aguardente e alcool, cereaes, couros, pelles, cêra de carnaúba, sementes oleagínosas, fibras textis, oleos e graxas, farinha de trigo, tecidos de algodão e de pita, dôces, plantas medicinaes, etc.

AVISO AOS SRS. CRIADORES

MINISTERIO DA AGRICULTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

SERVICÓ DE INDUSTRIA PASTORIL

O Laboratorio da Secção de Veterinaria distribue gratuitamente aos criadores os seguintes productos, de resultado comprovado:

Vaccina contra a pneumonia-enterite dos bezerros (diarrhea dos bezerros).

Vaccina contra o carbunculo verdadeiro.

Vaccina contra a peste da manqueira.

Vaccina contra a espirochetose das gallintas.

Sôro contra a peste dos porcos (maldeira).

Sôro anti-estreptococcico (contra o garratillo).

Tuberculina (para o diagnostico da tuberculose).

Malleina (para o diagnostico do morino ou lamparão).

Sôro anti-tetânico

Sôro anti-aphidico (contra mordedura de cobra).

A LAVOURA

BOLETIM DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

ANNO XXII

RIO DE JANEIRO — BRASIL

Ns. 1 e 2

O NOSSO ANNIVERSARIO



“A LAVOURA”

Distribuimos, com o presente numero, o indice correspondente aos numeros V, VI, VII, VIII, IX, X, XI e XII d'A LAVOURA, anno XXI, 1917.

receber os trabalhos de exploração das nossas terrissimas terras, que iam sendo levados até ao sacrificio. Não; nós os exhortamos, como nos cumpria, á systematização e á orientação desses esforços para que elles resultassem eminentemente proficuos.

Seria clamorosa injusticia deixar de agradecer-lhes a decidida correspondencia com que ellas recolheram as nossas palavras.

Como o esperavamos, responderam affirmativamente a Lavoura, entivando a terra, e nós, como o promettemos, não desancámos, nem desancaremos de, perante os poderes publicos, solicitar-lhes, com o maximo empenho, que sejam facilitados os recursos de que precisar.

Dois annos são passados daquelle nosso appello e, entretanto, preponderam ainda os dois motivos que o prestigiavam, a despeito do muito que tem feito a grande classe que representamos.

E' que a guerra, que por fim tambem nos envolveu, perclurou ainda mais, como é natural, as nossas finanças; as nações belligerantes da Europa, entretanto, pela diminuição das suas proprias riquezas, pela perclurção profunda verificada na sua economia, offe-



DIAS GARCIA & C.

REA GENERAL, CAMARA, 39, 41 e 43 — Caixa do Correio N. 216

Depositos: Rua da Gamboa ns. 21, 23 e 25 — Rua Pharoux n. 11 — Rua Clapp n. 9

Telephones — Armazem: 903 Norle — Escritorio: 2.427 Norle

Importação em grande escala de ferragens, oleos, tintas, material para estradas de ferro, canalizações d'agua e de artigos em geral para a lavoura e industria.

Grandes Importadores das superiores marcas de cimento Urea e Radiant, de que têm sempre regular "stock".

Agentes do conhecido Sarcol Triple Fluido, garantido contra o carapato no gado, o Intermedurlos da Soda Caustica Americana Excelsior, em latas de 1 e 2 kilos.

Grandes depositarios de Pontas de Purliz, ferros de engommar, longas de ferro esmaltado e estanhado e de outros artigos de fabricação nacional.

Unicos Importadores das espcies enxadas de aço Radlante e Kalo, e dos effcazes apparatus americanos para untar formigas, Spalla e Gaucho.

Depositarlos do legittimo Pólvora e Colorante Estrella, da poderosa dynamite Stygla, do infallivel formula Pestana e de outras marcas de industria nacional, de Creolina e varios desinfectantes.

MINISTERIO DA AGRICULTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO SERVIÇO DE INDUSTRIA PASTORIL

O Laboratorio da Secção de Veterinario distribue gratuitamente aos criadores os seguintes productos, de resultado comprovado:

- Vaccina contra a pneumo-enterite dos bezerros (diarrheia dos bezerros).
- Vaccina contra o carbunho verdadeiro.
- Vaccina contra a peste da manqueira.
- Vaccina contra a espirilhetose das gallinhas.
- Soro contra a peste dos porcos (batadeira).
- Soro anti-estreptococcico (contra o garrotilho).
- Tuberculina (para o diagnostico da tuberculose).
- Malleina (para o diagnostico do morum ou lamparao).
- Soro anti-tetânico
- Soro anti-ophidico (contra mordedura de cobra).

A LAVOURA

BOLETIM DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

ANNO XXII

RIO DE JANEIRO - BRASIL

Ns. 1 e 2

O NOSSO ANIVERSARIO



Passou a 16 de Janeiro do corrente anno o 22º anniversario da Sociedade Nacional de Agricultura.

E' mais um marco vencido, e não nos seria licito deixar sem registro especial esse auspicioso facto, tanto mais que nos cumpre, nesta data e por tal motivo, renovar os protestos de nimia gratidão aos nossos socios e a quantos têm espontaneamente concorrido para tornar esta Casa cada vez mais util no nosso paiz.

De facto, graças a tão efficaz collaboração e á vista da cordial sympathia que se nos consagra, temos podido servir nos legitimos interesses das classes productoras, que nos orgulhamos de representar, e, consequentemente, aos interesses da propria patria.

Aliás, sempre trilhámos por essa via, com o mesmo objectivo, vencendo todos os empecilhos e todas as difficuldades que se nos oppunham. Com tal resolução, entramos hoje no vigesimo segundo anno de luta, mais dispostos ainda para ella, e certos de que continuaremos a gozar do concurso valioso dos nossos dignos consocios.

A Sociedade Nacional de Agricultura deve tambem, publicamente, manifestar a sua gratidão aos poderes publicos do paiz, pelo prestigio valiosissimo de que a têm cercado, facilitando e executando muito do que ella propugna para beneficio das classes raras.

Não ha nesta nossa manifestação senão o cumprimento de um dever.

No seu numero de Janeiro de 1916, a "A Lavoura" transmittia ás laboriosas populações do campo as esperanças que para ellas se voltavam. O appello de então não encobria uma censura á lavoura nacional, sempre sollicita em despender os mais ingentes esforços em beneficio da patria. Esse appello não era por que comesçassem a esmorecer os trabalhos de exploração das nossas fertilissimas terras, que iam sendo levados até ao sacrificio. Não; nós as exhortamos, como nos cumpria, á systematização e á orientação desses esforços para que elles resultassem eminentemente práticos.

Seria clamorosa injustiça deixar de agradecer-lhes a decidida correspondencia com que ellas acolheram as nossas palavras.

Como o esperavamos, responderam affriontivamente a Lavoura, entivando a terra, e nós, como o promettemos, não descaçámos, nem descaçaremos de, perante os poderes publicos, sollicitar-lhes, com o unico empenho, que sejam facilitados os recursos de que precisam.

Dois annos são passados daquelle nosso appello e, entretanto, ponderam ainda os dons motivos que o prestigiavam, a despeito do muito que leni feito a grande classe que representamos.

E' que a guerra, que por fim tambem nos envolveu, perturba ainda mais, como é natural, as nossas finanças; as nações lelligerantes da Europa, entretanto, pela diuturnidade das suas proprias riquezas, pela perurlação profunda verificada na sua economia, offe-

recem-nos ainda largas opporlunidades para a collocação dos productos agricolas e pastoris.

Permanecemos, pois, no nosso posto de orientadores das forças vivas do paiz, para as quaes em todos os tempos se voltaram as vistas das nacionalidades sob o peso dos grandes cataclysmos.

E o fazemos, com a segurança de que seremos, ainda uma vez, correspondidos, e de que as nossas vozes continuarão a ser ouvidas com a solicitude e com o patriotismo, que a benemerita classe agricola sempre demonstrou, conscin de suas grandes responsabilidades.

A 2.^a Exposição Nacional de Gado

O CERTAMEN ALCANÇAVA COMPLETO EXITO

E' sob excellentes auspicios que se vai realzar nesta Capital, de 13 a 19 de Maio proximo, a Exposição de Gado, promovida pela Sociedade Nacional de Agricultura, em virtude de delegação official.

Cumprimo-nos, desde logo, assignalar que se deve á feliz orientação dos Exmos. Srs. Drs. Wenceslau Braz, Presidente da Republica, e Pereira Lima, Ministro da Agricultura, a realzação do certamen, a despeito das difficuldades oriundas do nosso estado de guerra.

Indiscentivelmente, está fadada a um exito ainda maior do que alcançou a do anno passado, que já foi digna de nota e admiração, de vez, a série de exposições pecuarias, uniao mulo, em todo o mundo, de estimular o aperfeçoamento das raças, o intercambio de animaes, o augmento da criaçáo e os lucros dos criadores. Os resultados benéficos sobre a pecuaria nacional, advindos da Exposição do anno passado, são já conhecidos por quantos se interessam pelo assumpto, em que pezo aos eternos criticos superficiaes e aos eternos pessimistas.

Mas, apesar dos trabalhos da proxima Exposição não terem começado cedo, e não obstante as quasi insuperaveis difficuldades de transportes, será magnifico o certamen, a calcular pelo entusiasmo que, a respeito, vai pelos criadores nacionaes. De facto, chegam adhesões de todo o paiz, desde o Pará até os Estados do Sul.

Para mostrar o seu grande interesse pelos esforços do Estado de S. Paulo em favor da pecuaria, a Sociedade Nacional de Agricultura instituiu um premio especial para o gado Caracú.

A proxima Exposição de Gado está tomando uma caracteristica especial: a sua accenduida feição de certamen-feira. Estão inscriptas numerosos fazendeiros, cujos animaes serão expostos á venda, e o sr. dr. J. G. Pereira Lima, Ministro da Agricultura, resolveu suspender todos os leilões de reprodutores de raça pertencentes ao Ministerio, que deviam realzar-se em Abril e transferir-os para a occasião daquelle Exposição, que se realzará, como dissemos, de 13 a 19 de Maio.

Esses leilões realzar-se-ão no recinto da Exposição, á rua General Canabarro.

Entre os reprodutores que deverão ser então offercidos em leilão, contam-se bellos typos de diversas raças de bovinos, jumentos, carneiros e um grande lote de escolhidas eguas nacionaes da Fazenda de Santa Monica.



SEGUNDA EXPOSIÇÃO
— NACIONAL DE GADO —
 A REALIZAR-SE DE 13 A 19 DE MAIO
 DE 1918 NO RIO DE JANEIRO

QUEIRA PEDIR o REGULAMENTO QUALSQUER ESCLARECIMENTOS COMISSÃO EXECUTIVA NA SEDE DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA RUA PRIMEIRO DE MARCONI 15 RIO DE JANEIRO	TRANSPORTES GRATUITOS DE IDA e VOLTA PELAS ESTRADAS DE FERRO MANUTENÇÃO GRATUITA DOS ANIMAES EXPOSIOES DISTRIBUIÇÃO DE PREMI OS HONORIFICOS e PECUNIARIOS AOS ANIMAES CLASSIFICADOS
---	--

O bello cartaz de propaganda da Segunda Exposição Nacional de Gado
 que foi profundamente
 distribuido nesta Capital e pelo Interior do país

Será uma ocasião única para os criadores do interior do paiz adquirirem escolhidos reproductores para melhoramento dos seus rebanhos. Esses animais poderão ser examinados no recinto daquelle certamen, onde vão ser expostos.

A relação dos animais em questão e o dia do leilão serão publicados com antecedência.

Além desses, outros animais que farão parte da Exposição vão ser vendidos em leilão ou particularmente, conforme comunicação que a Comissão respectiva tem recebido de varios expositores.

As inscrições para a Exposição continuam abertas até o dia 30 do corrente, na sede da Sociedade Nacional de Agricultura, onde serão attendidos todos os interessados que desejarem informações.

Regulamento da Exposição de Gado

Art. 1. Sob os auspícios do Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio, e por delegação especial do mesmo, a Sociedade Nacional de Agricultura realizará, nesta cidade, de 13 a 19 de Maio de 1918 a 2ª Exposição Nacional de Gado.

Art. 2. A Sociedade Nacional de Agricultura creará uma Comissão organizadora, de modo a promover em todos os Estados a participação no certamen.

Art. 3. Nomeará uma Comissão Executiva, á qual incumbe a realização de todos os trabalhos e direcção administrativa, tecnica e economica da Exposição.

Art. 4. Os trabalhos dessa Comissão se farão de accordo com as instruções do Exmo. Sr. Ministro da Agricultura, Industria e Commercio, para harmonizal-os com os dispositivos da lei em vigor.

Art. 5. A Comissão de que trata o art. 3 tem a necessaria autonomia, que lhe concedem a Sociedade Nacional de Agricultura, por um lado, e o Ministerio da Agricultura, por outro.

PROGRAMMA

Art. 6. O programma geral abrangerá todas as especies de animais domesticos, comprehendidos: bovinos, equinos, asinuos, suinos, ovinos, caprinos e caninos (pastores e de guarda), e as aves domesticas, sendo esses animais de quaesquer raças puras ou mestiças, respeitadas as restricções do presente regulamento, e provenientes da criação nacional, ou importados.

Art. 7. O programma comprehenderá:

- a) Secções, conforme a especie;
- b) Grupos, conforme as aptidões;
- c) Classes, conforme as raças;
- d) Categorias, conforme as idades;
- e) Sub-divisões, conforme os sexos.

Art. 8. Os animais importados e já aclimados no paiz serão considerados nacionalizados para todos os effeitos das classificações e das premiações.

Art. 9. Os animais importados especialmente para a exposição não entrarão em concurso e são excluidos do julgamento, podendo concorrer nos leilões ou feiras, que fazem parte integrante da Exposição.

Art. 10. Para os effeitos do presente regulamento são considerados animaes puros os que apresentarem todos os característicos de sua raça ou que venham acompanhados de registros genealogicos, quer sejam nacionaes, quer estrangeiros.

Art. 11. Os mestiços são os que apresentarem pelo menos um primeiro cruzamento com animaes de raças puras consagrados.

Art. 12. Só em casos especiaes, como concursos ou demonstrações de lotes industriaes, etc., serão admittidos á exposiçào os mestiços do sexo masculino.

Art. 13. A Commissão Executiva promoverá os concursos de animaes gordos e de vacas leiteiras, simultaneamente com a exposiçào de reproductores, e expedirá as instruções necessarias.

BOLETINS DE INSCRIÇÃO

Art. 14. Todos os animaes destinados á Exposiçào deverão ser previamente inscritos na Secretaria da Sociedade Nacional de Agricultura, cuja secção especial de exposiçào fornecerá os impressos necessarios.

Art. 15. As inscrições se farão em boletins separados para as especies e cada um delles só pôde conter animaes do mesmo expositor.

Art. 16. Para a inscriçào dos animaes estrangeiros de que trata, em os arts. 8 e 9, é indispensavel a apresentação de cópia autentica dos *pedigrees* nos registros genealogicos.

Art. 17. Os animaes estrangeiros, a que se refere o art. 9, só podem ser admittidos, tendo no maximo 18 mezes de idade para os hovinos, 24 mezes para os equinos e seis dentes para os ovinos.

Art. 18. Os boletins de inscriçào, de que trata o art. 15, serão entregues na Secretaria da Commissão Executiva, na Sociedade Nacional de Agricultura, á rua Primeiro de Março n. 15, no Rio de Janeiro, até o dia 20 de Abril de 1918, prazo improrogavel.

§ 1.º Em falta dos boletins impressos serão accetadas inscrições por carta desde que contenham as especificações constantes dos boletins e que sejam entregues na Secretaria da Commissão, dentro do prazo preflxado.

§ 2.º Salvo caso de força maior, a juízo da Commissão Executiva, nenhuma inscrição será accetada depois do prazo fixado no presente artigo e seu § 1.º.

Art. 19. Nos boletins de inscrição, que deverão ser datados e assignados pelos expositores ou seus representantes, fica declarado que os mesmos se sujeitam aos regulamentos e decisiões da administração da exposiçào.

§ 1.º Esses boletins conterão o nome e endereço do expositor, sua residencia (Estado, municipio, cidade, rum e numero), nome da propriedade e sua localização, especie do animal, nacionalidade, nome, idade, caracteristicos, cor e marca dos mesmos, raça (pura ou cruzada) e respectiva genealogia.



§ 2.º Todos os animaes inscriptos serão destinados á venda em leilão, no recinto da exposição, ou, particularmente, durante o certamen, sob nota especial de — Reservado — que constará do boletim de inscripção.

Art. 20. É facultada aos expositores a distribuição de impressos ou papeis manuscritos e dactylographados, contendo as informações que pretender accrescentar sobre seus animaes e propriedades e sobre os processos de cultura e criação que desejar divulgar.

Art. 21. A Commissão Executiva fará publicar um catalogo dos animaes expostos, que será distribuido durante o certamen, e que conterá a relação dos expositores, nomenclatura dos animaes expostos e seus caracteristicos.

TRANSPORTE

Art. 22. O transporte dos animaes nacionaes ou nacionalizados, dos trabalhadores que os acompanharem e sua bagagem, das forragens para a viagem e dos objectos de tratamento, durante o periodo da Exposição, será gratuito, bem como a devolução após a Exposição.

Art. 23. A Sociedade Nacional de Agricultura, em nome do Excmo. Sr. Ministro da Agricultura, Industria e Commercio, acordará com as empresas de transporte terrestre, maritimo ou fluvial para a concessão de favores referentes ao transporte dos animaes, na vinda como na volta da Exposição, creando-os de todas as garantias e conforto.

Art. 24. Os animaes deverão ser despachados á Commissão Executiva da Exposição, á rua Primeiro de Março n. 15, a quem serão enviados os respectivos conhecimentos de carga.

Art. 25. Nenhum animal será recebido nas estações de procedencia e nem retirados na do destino se não vierem acompanhados do respectivo tratador, que pôde ser um para um grupo de animaes, a juizo do expositor, e nem tão pouco serão admittidos no recinto do certamen se não vierem contidos por cabrestos, buças, etc., em perfeito estado de resistencia.

Art. 26. A Commissão será avisada com antecedencia da embarque dos animaes, de modo que possa providenciar sobre o desembarque.

Art. 27. Esse desembarque se fará, sempre que fôr possível, junto á Exposição, que terá logar nos terrenos da extincta Escola de Agricultura, á rua General Canabarro n. 338.

Art. 28. Na occasião do desembarque os animaes destinados á Exposição soffrerão a inspecção veterinaria indispensavel e não serão admittidos no recinto da Exposição sem o respectivo atestado de saude, firmado pela autoridade veterinaria da Commissão Executiva.

Art. 29. Os animaes tarados, defeltuosos, ou que estiverem atacados de molestias contagiosas, serão recusados, dando-se-lhes o destino que convier nos seus proprietarios.

Paragrapho unico. Na ausencia dos proprietarios, a Commissão fará recolher a lugar proprio os animaes que se encontrarem nas condições acima, dando aviso ao proprietario ou seus representantes, por conta de quem correrão as despezas de manutenção.

INSTALAÇÃO DOS ANIMAES

Art. 30. A Comissão Executiva da Exposição fará preparar convenientemente o local do certamen para instalação adequada dos animaes.

Art. 31. O recinto do certamen será franqueado para o effeito da instalação dos animaes dez dias antes da abertura do certamen e fechado tres dias antes da sua inauguração.

Paraphographo unico. Antes e depois deste prazo e, por força maior, só será dada entrada a animaes mediante prévia autorização da Comissão Executiva da Exposição.

Granja do Remanso - Sobragy - Minas Geraes



I — Novilha "Primorosa" — 1º premio da raça South Devon,
 II — Novilha "Princesa" — 2º premio da raça South Devon,
 Propriedade dos dres. Trajano de Mestrellos e Octavio Carneiro.

Art. 32. Só poderão ser introduzidos no recinto animaes que estiverem acompanhados do respectivo atestado de saúde; na falta deste documento serão os animaes examinados, observando-se o disposto nos arts. 28 e 29.

Art. 33. Não serão aceitos os animaes que não estiverem devidamente inscriptos, salvo prévio consentimento por escripto da Comissão Executiva da Exposição, que mandará proceder ás formalidades da inscripção.

Art. 34. Preenchidas as formalidades de admissão, a Comissão Executiva da Exposição, de accordo com o Programma Geral de Classificação e respeitadas rigorosamente as condições estabelecidas para cada categoria, distribuirá pelo recinto do certamen os necitos, confrontando-os com os dados constantes dos boletins de inscripção, afim de evitar troens e substituições de animaes.

Art. 35. Os expositores são obrigados a conformar-se com os locais que lhes forem designados para os seus animaes, sendo

expressamente prohibida qualquer modificação ou troca, sem prévia autorização da Comissão Executiva da Exposição.

Art. 36. A Comissão Executiva da Exposição fornecerá os cartazes especiais, que deverão ser affixados junto aos animaes exhibidos.

§ 1.º Nos cartazes serão indicados: o nome do expositor, o nome do animal exposto, a sua procedencia (Estado e nome da propriedade) e a classificação do animal (classe e categoria).

§ 2.º Haverá cartazes especiais para indicação das classificações dos juries.

§ 3.º A affixação de quaesquer outros cartazes, só sera permitida com autorização especial da Comissão Executiva da Exposição.

MANUTENÇÃO DOS ANIMAES

Art. 37. A Comissão Executiva da Exposição se encarregara da manutenção dos animaes do recinto do certamen, providenciando para a alimentação, limpeza, tratamento e apresentação dos animaes exhibidos.

Art. 38. Os expositores terão empregados especiais, os quaes ficarão sujeitos ás ordens que lhes forem dadas pelo Administrador que a Comissão Executiva da Exposição nomear.

Art. 39. A Comissão Executiva da Exposição não se responsabilizará pelos danos supervenientes, seja por molestia, accidente ou morte.

JURY DE RECOMPENSAS — CONSTITUIÇÃO E FUNCIONAMENTO

Art. 40. A Sociedade Nacional de Agricultura nomeará livremente pessoas de reconhecida probidade e comprovada competencia para proceder ao julgamento de todos os animaes expostos.

Art. 41. Os julgamentos serão feitos por juries compostos de tres membros, dos quaes um será presidente e outro relator, sendo as deliberações tomadas por maioria de votos.

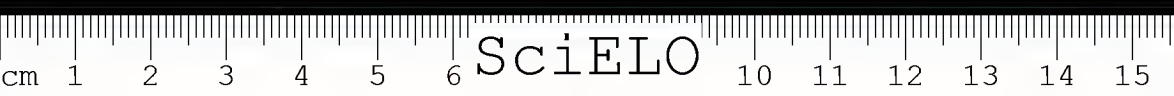
Art. 42. O expositor que fór jurado na secção em que concorrer, não poderá ter premios nem honorifico nem pecuniario, devendo a sua contribuição figurar na lista de premios com a designação — fóra de concurso.

Art. 43. O julgamento dos animaes será feito por uma escala de pontos especiais para cada classe e categoria, de accordo com as fórmulas impressas, que serão organizadas pela Comissão Executiva da Exposição.

Art. 44. O julgamento dos animaes será feito em confronto com os dados constantes do Boletim de Inscrição.

§ 1.º Verificado erro de classificação, o Jury fará a rectificação necessaria, procedendo em seguida ao julgamento de accordo com o Programma Geral de Classificação, com exclusão dos animaes nelle não contemplados.

§ 2.º Os juries não poderão alterar o Programma Geral de Classificação, introduzindo novas classes e categorias, nem crear ou distribuir premios além dos estabelecidos e aceitos pela Comissão Executiva da Exposição.



§ 3.º Os jurys podem separar, no julgamento, os animaes de raças puras estrangeiras nascidos no paiz, quando por seus typos forem elles julgados dignos de contrihuirem em categoria especial.

Art. 45. A Commissão Executiva da Exposição delega aos jurados o encargo de apreciação e julgamento e não intervem de fórma alguma em suas prerogativas, respeitando sem restricções as suas resoluções.

Art. 46. Os animaes deverão ser apresentados aos jurys nos dias e horas previamente determinadas pela Commissão Executiva da Exposição.

Art. 47. Os jurys poderão iniciar o julgamento dos animaes tres dias antes da inauguração da Exposição e terminarão de modo a entregar os resultados do julgamento à Commissão Executiva da Exposição antes da hora marcada para inauguração. A' proporção

Granja do Remanso - Sobragy - Minas Geraes



Grupo de Novilhas Hereford, puro sangue
Propriedade dos Drs. Trajano de Medeiros e Octávio Carneiro.

que os jurys julgarem definitivas suas decisões, estas serão immediatamente annunciadas para o conhecimento dos interessados.

§ 1.º Os trabalhos dos jurys serão excentados de modo a evitar a intervenção de quem quer que seja alheio à Commissão de Julgamento. Poderão, porém, presenciar-os os membros da Commissão Executiva da Exposição, os expositores e representantes destes e todas as pessoas que tiverem para tal fim obtido da Commissão Executiva da Exposição convites especiaes, comprometendo-se esses espectadores a se absterem de quaesquer insinuações ou manifestações que possam por qualquer fórma perturbar a serenidade do julgamento.

§ 2.º Os animaes que não reunirem pelo menos sessenta pontos, dentre os que definem a perfectibilidade, não serão classificados.

Art. 48. A Commissão Executiva da Exposição divulgará immediatamente as listas de classificação e mandará fazer menção, junto aos animaes expostos, da classificação que tiverem obtido.

Art. 49. As listas de classificação feitas pelos Jurys, logo que forem divulgadas, terão força de sentença, devendo os expositores conformar-se com as mesmas.

Art. 50. O julgamento dos lotes de animais bovinos gordos destinados ao corte, será feito por uma comissão especial, constituída por cinco peritos, e o seu resultado, publicado em relatório, de accordo com as instruções que forem elaboradas.

PREMIOS

Art. 51. A Comissão Executiva da Exposição conferirá os premios do presente regulamento, de accordo com a classificação feita pelos jurys.

Art. 52. Concorrendo a um mesmo premio dois animais em igualdade de merito, será o premio honorifico adjudicado a ambos, sendo distribuída por metade a sua importância pecuniaria.

Art. 53. Os premios serão honoríficos e pecuniarios.

Art. 54. Os premios honoríficos obedecerão á seguinte ordem de classificação, na escala descendente — Medalha de Ouro, Medalha de Prata, Medalha de Bronze e Menção Honrosa; e serão conferidos aos animais e productos, quer nacionaes quer estrangeiros, abrangidos pelo Programma Geral de Classificação, que concorrerem ao certamen, de accordo com a classificação feita pelo Jury de Recompensas.

Art. 55. Nenhum premio honorifico será adjudicado a animais ou grupos de animais que não tenham competidores, pelo menos em numero de mais dois animais ou mais de dois grupos; os premios pecuniarios, contudo, poderão ser concedidos.

Art. 56. Os premios pecuniarios, sem prejuizo dos premios honoríficos, só podem ser distribuídos a animais nacionaes e a animais estrangeiros já acclimados no Brasil.

Art. 57. Os premios pecuniarios serão distribuídos de accordo com a tabella annexa a este regulamento e pagos por intermedio do Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio.

Art. 58. A Comissão Executiva da Exposição poderá aceitar premios, instituídos por governos, sociedades, corporações e particulares, taes como taças, objectos artisticos, medalhas, utensilios e apparatus concernentes á industria pastoril ou em dinheiro.

Paraphrago unico. A Comissão Executiva da Exposição poderá adiar para a 3ª Exposição os premios offercidos, e que porventura não possam ser distribuídos por falta de preenchimento das condições estabelecidas previamente para os mesmos.

Art. 59. Não concorrerão a premios, quer honoríficos quer pecuniarios, sendo considerados fóra de concurso, os animais estrangeiros directamente importados para a exposição e os expostos pelo Governo Federal; esses animais, contudo, serão sujeitos ao exame do Jury de Recompensas, que os classificará de accordo com o seu valor, em 1º, 2º e 3º lugares.

VENDAS

Art. 60. Todos os animais que concorrerem á 2ª Exposição Nacional de Gado são presumidos destinados a venda, salvo declaração expressa em contrario, que deverá constar da Boletim de Inscripção.



Paraphrasso unico. Os animaes que não forem destinados a venda serão designados com o titulo de "Reservado".

Art. 61. As vendas poderão ser feitas particularmente e em leilão.

Art. 62. Sobre todas as vendas operadas, qier particularmente, à vista ou a prazo, quer em leilão, será paga pelo vendedor a Comissão de cinco por cento (5 o/o) sobre o preço total da venda, como contribuição ao custeio da Exposição.

Art. 63. As vendas particulares serão tratadas livre e directamente entre vendedores e compradores e deverão ser communi-

Granja do Remanso - Sobragy - Minas Geraes



I - Touro "Deluche" — Menção especial, da raça South Devon,
 II - Touro "Marquez" — 1.^o premio, da raça Hereford
 III - "Favelito" — Touro Darton — Menção especial.
 Propriedade dos dres. Octavio Carneiro e Tridam de Medeiros.

cadadas immediatamente, por escripto, á Commissão Executiva da Exposição, que as annotará, sendo, a datar do recebimento da communicação, consideradas definitivas.

§ 1.^o A communicação deverá ser datada e assignada pelo expositor ou pelo seu representante, o qual deverá indicar com exactidão o animal vendido, mencionando-lhe todos os característicos — especie, raça, sexo, idade, etc., para sua perfeita individualização, o nome do comprador e, bem assim, por extenso, o preço de venda.

§ 2.^o A communicação deverá ser visada pelo comprador para discriminação das responsabilidades subsequentes e ser acompanhada do pagamento da comissão de venda.

Art. 64. As vendas em leilão serão feitas por ordem da Comissão Executiva da Exposição, para todos os animais destinados á venda, que não tiverem sido vendidos particularmente.

§ 1.º A comissão de leiloeiro será adicionada ao preço da venda, afim de ser paga pelo comprador por ocasião de liquidar o pagamento do animal arrematado.

§ 2.º O expositor poderá fixar o preço mínimo da adjudicação.

Art. 65. No acto da adjudicação o comprador deverá pagar o signal de vinte por cento (20 o/o) e depositar na Thesouraria da Sociedade Nacional de Agricultura, ou em mão de seu delegado, dentro do prazo de vinte e quatro (24) horas o restante da importância da compra, que ficará á disposição dos vendedores, deduzidas as despezas de leilão e a taxa de cinco por cento (5 o/o) estatuida em favor da renda da Exposição.

Art. 66. Toda venda de animaes deverá fazer-se com a condição de não retirá-los do recinto do certamen antes do encerramento.

Art. 67. As obrigações contrahidas pelos expositores passam, pelo effeito da venda, aos compradores, desde que, por ajuste prévio, que deverá ser communicado immediatamente á Comissão Executiva da Exposição, não permaneçam os expositores obrigados a ellas até ao encerramento do certamen.

Art. 68. A Comissão Executiva da Exposição reserva-se o direito de dar destino aos animaes dos grupos de bovinos gordos para corte, de accordo com as instrucções que forem elaboradas, garantidos aos respectivos proprietários os premios que forem conferidos e, bem assim, o que fór liquidado na venda posterior desses animaes.

RETIRADA DE ANIMAES

Art. 69. Findo o certamen, todos os animaes deverão ser retirados dentro do prazo que a Comissão Executiva da Exposição conceder.

Parapho unico. A Comissão Executiva da Exposição não se responsabilizará pelo tratamento nem pelas despezas com os animaes que não forem retirados dentro do prazo fixado.

Art. 70. A nenhum animal poderá ser dada sahida sem autorização expressa da Comissão Executiva da Exposição.

RELATORIO

Art. 71. A Comissão Executiva da Exposição organizará um relatório minucioso de todos os trabalhos da 2ª Exposição Nacional de Gado, devendo o relatório ser acompanhado:

1º, dos regulamentos geral e especiaes, instrucções, programma geral de classificação, tabella de distribuição de premios, etc.;

2º, do catalogo de todos os expositores, que figurem no certamen, mencionando-se a contribuição de cada um em cada classe e os dados fornecidos de accordo com os arts. 19 e 20, cuja divulgação fór julgada conveniente;

3º, dos relatorios de cada secção do Jury de Recompensas;

4º, da lista de premios conferidos, com as photographias dos animaes premiados e dos objectos offerecidos como premios;

5º, de quaesquer documentos referentes ao certamen.

DISPOSIÇÕES GERAES

Art. 72. O recinto do certamen será franqueado ao publico, diariamente, desde a sua inauguração até ao seu encerramento, das 8 ás 22 horas.

Art. 73. O preço das entradas será de mil réis para'os adultos e de quinhentos réis para as crianças menores de 10 annos.

Art. 74. Estão isentos de pagamento de entradas:

- 1°, os membros da Commissão Executiva da Exposição;
- 2°, os membros do Jury de Recompensas;
- 3°, os expositores ou seus representantes;



Granja do Remanso - Sobrãgy - Minas Geraes



I — Egua "Argentina", raça Percheron — 1° premio de animais de tiro pesado
 II — Jumento "Andalu" — 2° premio de reproductores asinuos,
 Propriedade dos Drs. Trajano da Melloes e Octavio Carneiro.

4°, os funcionarios do Ministerio da Agricultura e da Sociedade Nacional de Agricultura, bem como o pessoal em serviço na Exposição;

5°, as associações, institutos, collegios, escolas, apprendizados, officinas, que sollicitarem á Commissão Executiva da Exposição visitas collectivas sob a direcção de pessoa idonea, a juizo da Commissão.

Art. 75. A Commissão Executiva da Exposição resolverá os casos omissoes no presente regulamento.

CONCURSO DE ANIMAES GORDOS

Programma e regulamento para o Segundo Concurso de Animães Gordos, promovido pela Sociedade Nacional de Agricultura, a realizar-se no dia 13 de Maio de 1918.

Art. 1.º A Sociedade Nacional de Agricultura promove o Segundo Concurso de Animães Gordos, que terá início no dia 13 de Maio, nas dependências da Exposição de Pecuária, rua General Canabarro n. 338.

Art. 2.º O concurso será inaugurado no dia 13 de Maio e encerrado quanto fôr anunciado.

Art. 3.º Só serão admittidos a concurso os bovinos e ovinos criados e engordados a campo, e os suínos de accordo com o programma anexo a este.

Art. 4.º Os bovinos serão admittidos somente em grupos de cinco animães (5), todos castrados, com a idade maxima de seis annos, marcados com a mesma marca de ferro ou outra, erçados no mesmo campo e engordados na mesma invernação, sendo cada grupo constituído por animães comprehendidos dentro da idade marcada e todos da mesma raça pura, mestiça ou cruzada.

Paragrapho unico. Cada grupo só pôde conter animães da mesma intensidade de sangue.

Art. 5.º Os ovinos serão expostos em grupos de cinco capões da mesma raça pura, mestiça ou cruzada, não podendo no mesmo grupo entrar animães de intensidade de sangue differente.

Art. 6.º Os animães que constituírem os grupos de capões deverão ter mais de tres dentes e haver soffrido pelo menos uma tosquia.

Art. 7.º Os suínos serão apresentados em grupos de tres (3) animães, todos do mesmo sangue e de intensidade igual, destinados á producção de toucinho ou de engorda completa, ou á producção de carne ou de meia engorda.

Paragrapho unico. Cada grupo não pôde conter senão animães especializados para um ou outro fim.

Art. 8.º O concurso funcionará somente dentro de cinco dias, contados o da abertura e o do encerramento.

Art. 9.º A Sociedade Nacional de Agricultura, de accordo com o Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio, constituirá uma comissão julgadora, da qual furão parte pessoas competentes na industria da criação e dos derivados.

Paragrapho unico. Esta comissão será composta de cinco membros, dos quaes dois serão funcionarios do Ministerio.

Art. 10. A comissão julgará os productos expostos desde o dia da abertura da exposição, conferindo um primeiro, um segundo e um terceiro lugar em cada categoria exposta, devendo, portanto, classificar uma categoria de bovinos, uma de ovinos e duas de suínos.

Paragrapho unico. A classificação só pôde incidir sobre grupos completos, não sendo admittida a classificação conjuncta de animães de grupos differentes.

Art. 11. De accordo com a Directoria da Sociedade Nacional de Agricultura e com o Ministro da Agricultura, a comissão julgadora designará os grupos premiados ou não, que devem ser abalidos para estudos complementares, destinados á formação de critério sobre as vantagens das raças expostas.



Art. 12. Ficam instituídos para os grupos de bovinos tres premios pecuniaros, sendo de 2:000\$ ao grupo classificado em 1º lugar, 1:000\$ ao grupo classificado em 2º lugar e outro de 500\$ ao grupo classificado em 3º lugar; para os grupos de ovinos, um premio de 500\$ para o grupo classificado em 1º lugar, outro de 250\$ para o grupo que fór classificado em 2º lugar, e outro de 100\$ para o que obtiver o 3º lugar; para os grupos de suínos: 1ª secção — animaes de gordura interior: um premio de 300\$ para o grupo de tres animaes classificados em 1º lugar, outro de 200\$ para o grupo que obtiver o 2º lugar e outro de 100\$ para o grupo que obtiver o 3º lugar; 2ª secção — um premio de 300\$ para o grupo de tres animaes classificados em 1º lugar, outro de 200\$ para o grupo classificado em 2º lugar e, finalmente, outro de 100\$ para o grupo classificado em 3º lugar.

Art. 13. Esses premios serão pagos aos inscriptores proprietarios ou seus prepostos devidamente reconhecidos, logo depois de

Inspectoria de Obras Contra as Seccas - Quixadá



Cruzamento de "*Quintia flexu Indica*" com "*Quintia amylica*"

terminado e certamente, e devidamente classificados os animaes, sem reclamação, no prazo de 10 dias.

Art. 14. Além desses premios, a Directoria da Sociedade Nacional de Agricultura distribuirá outros premios pecuniaros, que porveidura sejam offerecidos por instituições ou sociedades industriais interessadas na industria da crinação, bem como objectos de arte que sejam destinados aos grupos expostos e tendo esses premios a proveniênciella acima.

Art. 15. A inscripção dos animaes será gratuita e far-se-á até ao dia 10 de Maio de 1918, na sede da Sociedade Nacional de Agricultura, á rua Primeiro de Março n. 15, no Rio de Janeiro.

Art. 16. Nenhum animal ou grupo de animaes será admittido sem a inscripção prévia, como acima ficou dito.

Art. 17. Todos os animais terão transporte gratuito e em condições de conforto necessário.

Art. 18. Os animais inscriptos ficam desde logo sujeitos as prescripções da commissão do consumo, que poderá mandar abate-los para os fins convenientes, de accôrdo com o disposto no art. 19.

Paragrapho unico. Nenhum grupo ou animal será recebido com a nota de "Reservado".

Art. 19. A importancia apurada na venda dos animais abatidos ou exportados será entregue aos proprietarios dos mesmos, se não preferirem vendel-os em leilão, logo depois do concenrso.

Art. 20. A Commissão julgadora acompanhará todas as operações de preparo dos animais e seus derivados, procedendo aos estudos necessários e á perfeita classificação dos mesmos, fazendo photographal-os individualmente e por grupos e fixando graphicamente todos os elementos constitutivos do estudo completo da materia.

Art. 21. A Commissão apresentará um relatório que será profusamente distribuído, e nelle dará conta de tudo quanto interessar o problema dos derivados em relação com as raças de animais abatidos, seus pesos vivos e mortos, modo de criação e engorda, rendimento liquido dos productos, etc.

Art. 22. As despesas realizadas com a execução desse programma correrão por conta da Sociedade Nacional de Agricultura, de accôrdo com o Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio.

CONCURSO DE VACCAS LEITEIRAS

Programma e Regulamento para o Segundo Concurso de Vaccas Leiteiras, promovido pela Sociedade Nacional de Agricultura, a realizar-se no dia 13 de Maio de 1918.

Art. 1.º A Sociedade Nacional de Agricultura institue o concurso de vaccas leiteiras, que terá lugar simultaneamente com a Segunda Exposição Nacional de Gado e que será inaugurado a 13 de Maio de 1918.

Art. 2.º O concurso se estabelece entre vaccas leiteiras em plena lactação, em grupos de tres animais da mesma raça pura, mestica ou cruzada, de tres a nove annos de idade, sendo os grupos divididos conforme as idades, se isso convier aos expositores.

Art. 3.º O julgamento se fará por meio de *contrôle* na quantidade e na riqueza do leite, no periodo de 12 ordenhas pela manhã e á tarde.

Art. 4.º A Sociedade realizará esse *contrôle*, com caracter official, sendo publicos a inspecção e o exame dos elementos lo julgamento.

Art. 5.º A Sociedade Nacional de Agricultura fará publicar e distribuir os boletins com o resultado do concurso.

Art. 6.º Serão conferidos os premios de 1:000\$, 500\$ e 250\$, respectivamente, aos grupos classificados em 1.º, 2.º e 3.º lugares, de accordo com os dados apurados e nas categorias respectivas de animais até quatro annos e de mais de quatro até nove annos.

Art. 7.º Esses premios serão pagos pelo Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio.





Plantação de eucalyptus aos 18 meses — Horto Florestal de Quixadá — Ceará

TABELLA DOS PREMIOS PECUNIARIOS

a que se refere o art. 57 do Regulamento da Segunda
Exposição Nacional de Gado

De conformidade com as classificações dos jurys, serão conferidos os seguintes premios pecuniarios aos animaes das diversas especies e raças, respeitadas os artigos do Regulamento da 2ª Exposição, premios esses que serão pagos pelo Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio.

BOVINOS DAS DIVERSAS RAÇAS

Aos reproductores machos ou femeas, puro sangue, classificados:

Em 1º lugar.....	1:000\$000
Em 2º lugar.....	500\$000
Em 3º lugar.....	300\$000

Aos reproductores femeas, mestiecs, que satisfaçam as condições do art. 11 do Regulamento classificados:

Em 1º lugar.....	500\$000
Em 2º lugar.....	200\$000

CONCURSO DE VACCAS LEITEIRAS

De accordo com o art. 6º do programma e regulamento do Concurso de Vaccas Leiteiras, serão distribuidos os seguintes premios:

Grupo classificado em 1º lugar.....	1:000\$000
Grupo classificado em 2º lugar.....	500\$000
Grupo classificado em 3º lugar.....	250\$000

CONCURSO DE ANIMAES GORDOS

De conformidade com o art. 12 do programma e regulamento de animaes gordos, ficam estabelecidos os seguintes premios:

GRUPO DE BOVINOS

Classificado em 1º lugar.....	2:000\$000
Classificado em 2º lugar.....	1:000\$000
Classificado em 3º lugar.....	500\$000

GRUPO DE OVINOS

Classificado em 1º lugar.....	500\$000
Classificado em 2º lugar.....	250\$000
Classificado em 3º lugar.....	100\$000

GRUPO DE SUINOS

Classificado em 1º lugar.....	300\$000
Classificado em 2º lugar.....	200\$000
Classificado em 3º lugar.....	100\$000



Opuntia excelsa — Horto Florestal de Quixadá

EQUINOS DAS DIVERSAS RAÇAS

ANIMAES PARA SELLA

Reproductor puro sangue, macho, das diversas raças classificadas:

Em 1º lugar.....	800\$000
Em 2º lugar.....	500\$000
Em 3º lugar.....	200\$000

Reproductor puro sangue, femêa, das diversas raças, classificado:

Em 1º lugar.....	500\$000
Em 2º lugar.....	300\$000

Reproductor macho ou femêa, typo nacional ou mestiço, classificado:

Em 1º lugar.....	300\$000
Em 2º lugar.....	200\$000

ANIMAES DE TIPO LEVE OU PESADO

Reproductor macho, puro sangue, das diversas raças, classificado:

Em 1º lugar.....	500\$000
Em 2º lugar.....	300\$000

Reproductor femêa, puro sangue, das diversas raças, classificado:

Em 1º lugar.....	300\$000
Em 2º lugar.....	200\$000

ASININOS

Reproductores machos das diversas raças, classificados:

Em 1º lugar.....	300\$000
Em 2º lugar.....	200\$000

Reproductor femêa das diversas raças, classificado:

Em 1º lugar.....	200\$000
Em 2º lugar.....	100\$000

OVINOS

Reproductor macho, das diversas raças, puro sangue, classificado:

Em 1º lugar.....	100\$000
Em 2º lugar.....	50\$000

SUINOS

Reprodutor puro sangue, macho ou fêmea, das diversas raças, classificado:

Em 1º lugar.....	100\$000
em 2º lugar.....	50\$000
em 3º lugar.....	30\$000



Plantação de *Opuntia ficus-indica* — Horto Florestal de Qilvadã

CAPRINOS

Reproductor puro sangue, macho ou fêmea, das diversas raças, classificado:

Em 1º lugar.....	100\$000
Em 2º lugar.....	50\$000

AVES DOMESTICAS

Terno composto de um gallo e duas gallinhas das diversas raças puras, classificado:

Em 1º lugar.....	70\$000
Em 2º lugar.....	30\$000

Terno de palmipedes domesticos, composto de um macho e duas fêmeas, classificado:

Em 1º lugar.....	70\$000
Em 2º lugar.....	30\$000

Ternos de perás, gallinhas d'Angola e outras aves domesticas, compostos de um macho e duas fêmeas, classificados:

Em 1º lugar.....	70\$000
Em 2º lugar.....	30\$000

A Comissão Executiva da 2ª Exposição fará publicar a relação dos premios pecuniarios conferidos aos animaes expostos, interessar-se-á pelo andamento do processo para o pagamento pelo Ministerio da Agricultura, e fornecerá aos interessados todos os esclarecimentos para o recebimento desses premios.

Os premios especies offerecidos pelos Estados, Municipalidades, Associações, Companhias ou por particulares, de accôrdo com o artigo 58 do Regulamento, serão conferidos de accôrdo com o julgamento do jury para esse fim instituido e serão entregues aos expositores por occasião da solemnidade de encerramento da Exposição, fazendo-se previamente a publicação do resultado do julgamento.

A Comissão Executiva providenciará para que, dentro do prazo maximo de tres mezes, sejam entregues aos expositores os premios honorificos a que se refere o art. 54 do Regulamento. A relação desses premios honorificos será publicada logo após o encerramento dos julgamentos e da inauguração da Exposição.

PROGRAMMA GERAL DE CLASSIFICAÇÃO

Secção Primeira — Bovinos

GRUPO I — RAÇAS PARA CÔRTE

CLASSES 1ª A 7ª — ANIMES PUROS

1ª categoria — Reprodutores até 2 annos.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Fêmeas.





Entrada do Horto Florestal de Quivadã — Ceará

2ª categoria — Reprodutores de 2 a 6 annos.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Fêmeas.

Classe 1ª — Raça Hereford.

" 2ª — " Polled Angus.

" 3ª — " North Devon.

" 4ª — " Durham ou Shorthorn.

" 5ª — " Limousina.

" 6ª — " Indiana.

" 7ª — Raças diversas puras.

CLASSES 8ª A 11ª — ANIMAES MESTIÇOS

(Raça pura estrangeira com nacional)

1ª categoria — Animas até 2 annos.

Subdivisão unica — Fêmeas

2ª categoria — Reprodutores de 2 a 6 annos.

Subdivisão unica — Fêmeas.

Classe 8ª — Mestiças de Hereford.

" 9ª — " Polled Angus.

" 10ª — " North Devon.

" 11ª — " Durham ou Shorthorn.

" 12ª — " Limousina.

" 13ª — " Indiana.

" 14ª — " diversas raças para carne.

GRUPO II — GADO MIXTO

CLASSES 15ª A 23ª — ANIMAES PUROS

1ª categoria — Reprodutores até 2 annos.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Fêmeas.

Classe 15ª — Raça Simmenthal.

" 16ª — " Red Polled.

" 17ª — " Red Lincoln.

" 18ª — " Schwitz.

" 19ª — " Normanda.

" 20ª — " Flamenga (prototypo).

" 21ª — " Flamenga (typo malhado).

" 22ª — " South Devon.

" 23ª — Raças diversas mixtas.

CLASSES 24ª A 31ª — ANIMAES MESTIÇOS

(Raça pura estrangeira com nacional)

1ª categoria — Animas até 2 annos.



Subdivisão única — Fêmeas.

2ª categoria — Reprodutores de 2 a 6 annos.

Subdivisão única — Fêmeas.

Classe 24ª — Mestiças de Simmenthal
 25ª — Red Polled.
 26ª — Red Lincoln.
 27ª — Schwitz.
 28ª — Flamengo.
 29ª — Normanda.
 30ª — South Devon.
 31ª — raças diversas.

CLASSES 32ª A 34ª — ANIMAES TIPOS NACIONAIS

Categoria única — Reprodutores de 2 a 5 annos

1ª subdivisão — Machos.

2ª — Fêmeas.

Classe 32ª — Animaes nacionaes typo Caracá.
 33ª — Animaes nacionaes typo Mâcho.
 34ª — Animaes nacionaes typos diversos.

GRUPO III — GADO LEITEIRO

CLASSES 35ª A 38ª — ANIMAES PUROS

1ª categoria — Reprodutores até 2 annos

1ª subdivisão — Machos.

2ª — Fêmeas.

2ª categoria — Reprodutores de 2 a 6 annos.

1ª subdivisão — Machos.

2ª — Fêmeas.

Classe 35ª — Bacia Holandêza.
 " 36ª — Guernesey.
 " 37ª — Jersey.
 " 38ª — Bueas leiteiras diversas.

CLASSES 39ª A 42ª — ANIMAES MESTIÇOS

(Raca pura estrangeira com nacional)

1ª categoria — Reprodutores até 2 annos.

Subdivisão única — Fêmeas.

2ª categoria — Reprodutores de 2 a 6 annos.

Subdivisão única — Fêmeas.

Classe 39*	Mestiças	Hollandezas.
" 40*	"	Guernesey.
" 41*	"	Jersey.
" 42*	"	de diversas raças leiteiras.

GRUPO IV — CONCURSOS

CLASSES 43* E 44*

Categoria única — Lotes de animais da mesma raça e procedência pertencentes a um só proprietário.

Classe 43*	Concurso de lotes de vacas leiteiras (3).
" 44*	Concurso de lotes de bois gordos (5).

Secção Segunda — Equinos

GRUPO V — ANIMAES DE SELLA

CLASSES 45* A 48* — ANIMAES PUROS

Classe 45* — Raça arabe de *pedigree*.

Categoria única — Animais de 3 a 8 annos, de 1,45 m. no mínimo.

1ª subdivisão	— Machos.
2ª " "	— Fêmeas.

Classe 46* — Raça anglo-arabe de *pedigree*.

Categoria única — Animais de 3 a 8 annos, de 1,50 m. ou mais.

1ª subdivisão	— Garanhões.
2ª " "	— Éguas.

Classe 47* — Raça puro sangue inglez de *pedigree*.

Categoria única — Animais de 3 a 8 annos, de 1,55 m.

1ª subdivisão	— Garanhões importados.
1ª " "	(bis) — Garanhões nacionais.
2ª " "	— Éguas importadas.
2ª " "	(bis) — Éguas nacionais.

Classe 48* — Raças diversas.

Categoria única — Animais de qualquer raça e idade.

1ª subdivisão	— Garanhões.
2ª " "	— Éguas.

CLASSE 49* — ANIMAES TIPOS NACIONAIS

Categoria única — Animais de 3 a 8 annos, de 1,40 m. ou mais.

1ª subdivisão	— Garanhões.
2ª " "	— Éguas.

CLASSES 50ª A 53ª — ANIMAES MESTIÇOS

Classe 50ª — Mestiço de arabe.

Categoria unica — Animaes de 3 a 5 annos, de 1,40 m. ou mais.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Classe 51ª — Mestiços de anglo-arabe.

Categoria unica — Animaes de 3 a 5 annos, de 1,45 m. no minimo.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Classe 52ª — Mestiços de inglez de corridas *pedigree* exigido.

Categoria unica — Animaes de 3 a 5 annos de meia sangue a 7/8.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Classe 53ª — Mestiços diversos.

Categoria unica. — Animaes de qualquer idade

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

GRUPO VI — ANIMAES DE TIRO

CLASSES 54ª E 55ª

Classe 54ª — Animaes puros de rça de tiro leve ou pesada

Categoria unica — Animaes de 3 a 8 annos.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Classe 55ª — Animaes mestiços proprios para o serviço de tiro leve.

Categoria unica — Animaes de 3 a 5 annos

1ª subdivisão — Garanhões.

2ª " — Eguas.

Secção Terceira — Asininos

GRUPO VII

CLASSE 56ª — REPRODUÇÕES DE QUALQUER RAÇA E PROCEDENCIA

Categoria unica — Animaes de 3 a 8 annos.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Secção Quarta — Ovinos

GRUPO VIII — RAÇAS DE CARA NEGRA

CLASSES 57ª A 61ª — ANIMAES PUROS

Categoria unica — Reprodutores até 6 dentes.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Classe 57ª — Raça Southdown.

" 58ª — " Oxfordshire.

" 59ª — " Hampshire.

" 60ª — " Shropshire.

" 61ª — Raças diversas puras.

GRUPO IX — RAÇAS DE CARA BRANCA

CLASSES 62ª A 64ª — ANIMAES PUROS

Categoria unica — Reprodutores até 6 dentes.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Classe 62ª — Raça Merino.

" 63ª — " Romney Marsh.

" 64ª — Raças diversas.

GRUPO X — ANIMAES MESTIÇOS

CLASSE 65ª

Categoria unica — Reprodutores femeas até 6 dentes

Secção Quinta — Caprinos

GRUPO XI — ANIMAES ESTRANGEIROS

CLASSES 66ª A 71ª — ANIMAES PUROS

Categoria unica — Reprodutores de 1 a 3 annos.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Classe 66ª — Raça Angora.

" 67ª — " Toggenbourg.

" 68ª — " Saanen.

" 69ª — " Murcia.

" 70ª — " Nubia.

" 71ª — Raças diversas

GRUPO XII — ANIMAES NACIONAES

CLASSE 72ª — ANIMAES TIPOS NACIONAES

Categoria unica — Animas de 2 a 3 annos.

1ª subdivisão — Bodes.

2ª " — Cabras.

Secção Sexta — Suínos

GRUPO XIII — RAÇAS ESTRANGEIRAS

CLASSES 73ª a 79ª — ANIMAES PUROS

Categoria unica — Animaes de 1 a 2 annos

1ª subdivisão — Varrões.

2ª " — Porcas.

Classe 73ª — Raça Berkshire.

" 74ª " Pollard-China.

" 75ª " Large-Black.

" 76ª " Duroc Jersey.

" 77ª " Mule-foot (casco de burro).

" 78ª " Tamworth.

" 79ª — Raças diversas.

GRUPO XIV — ANIMAES TIPOS NACIONAES

CLASSE 80ª

Categoria unica — Animaes de 1 a 2 annos

1ª subdivisão — Varrões.

2ª " — Porcas.

GRUPO XV — ANIMAES MESTIÇOS

CLASSE 81ª

Categoria unica — Animaes de 1 a 2 annos

Subdivisão unica — Femeas.

Secção Setima — Caninos

GRUPO XVI — CÃES PASTORES

CLASSE 82ª — ANIMAES DE PELLO COMPRIDO

Categoria unica — Animaes de qualquer idade.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

CLASSE 83ª — ANIMAES DE PELLO CURTO

Categoria unica — Animaes de qualquer idade.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

GRUPO XVII — CÃES DE GUARDA

CLASSE 84ª — ANIMAES DE QUALQUER RAÇA

Categoria unica — Animaes de qualquer idade.

1ª subdivisão — Machos.

2ª " — Femeas.

Secção Oitava — Aves Domesticas

GRUPO XVIII — GALLINACEOS PARA CARNE

CLASSES 85* A 90*

Categoria unica — Terno de 1 gallo e 2 gallinhas.

- Classe 85* — Raça Brahma.
 " 86* — " Wiandole.
 " 87* — " Plymouth-Rock.
 " 88* — " Orpington.
 " 89* — " Rhodes-Island.
 " 90* — Raças diversas.

GRUPO XIX — GALLINACEOS PARA OVOS

CLASSES 91* A 95*

Categoria unica — Terno de 1 gallo e 2 gallinhas.

- Classe 91* — Raça Catalan.
 " 92* — " Leghorn.
 " 93* — " Hamburguezia.
 " 94* — " Andaluza.
 " 95* — Raças diversas.

GRUPO XX — MARRECOS

CLASSES 96* A 98*

- Classe 96* — Raça Pekin.
 " 97* — " Blue Swedish.
 " 98* — Raças diversas.

GRUPO XXI — PALMIPÉDES

CLASSE 99* — PALMIPÉDES NACIONAES MELHORADOS

GRUPO XXII — PERUS

CLASSES 100* E 101*

- Classe 100* — Peras bronzeados.
 " 101* — Raças diversas.

GRUPO XXIII — AVES DIVERSAS

CLASSES 102* E 103*

- Classe 102* — Gallinhas d'Angola.
 " 103* — Diversas aves domesticas e nacionaes domesticas.



A 4ª Exposição Nacional de Milho

Sob os auspícios do Ministério da Agricultura, Indústria e Commercio e da Sociedade Nacional de Agricultura, de que somos organ, realizar se ã de 10 a 15 de Agosto proximo vindouro, nos terrenos do antigo Convento da Ajuda, nesta Capital, a 4ª Exposição Nacional de Milho, commettimento esse que, estamos certos, resultará brillante, dadas as numerosas adhesões até agora recebidas pela Commissão Executiva e as promessas mui valiosas de concours asseguradas pelos governos estaduais e municipais, pelos particulares e associações dedicadas ao incremento da produção — que já são, felizmente, numerosas neste paiz — e da imprensa, cuja collaboração, como meio de propaganda, seria, por si só, uma segurança do exito almejado.

A Commissão Organizadora do futuro Certamen não tem medido esforços em emprestar lhe um embo eminentemente pratico isto é para que sirva a exposição de inquerito seguro sobre as condições actuaes e as possibilidades que a renhosa cultura do milho já mui consideravel entre nós offerece.

Assim no regulamento geral da exposição estão especificadas as condições para o modo de apresentação dos productos de maneira que o exhibor seja justamente recompensado dos seus esforços.

CONDIÇÕES GERAES

Cada lote de 10 espigas será julgado sob tres pontos de vista: 1.º a qualidade dos grãos — se são ou não perfeitamente são e maduros — 2.º a espiga em geral — symetria, uniformidade e belleza. — 3.º Grão de pureza da variedade.

Madureza — O milho bem maduro tem os grãos cheios e bem desenvolvidos. Se os grãos estão soltos no cabugo ou deformados de mais, a espiga não estava madura quando collida.

Perfeição — O milho deve estar perfeitamente são sem ter nenhum grão podre na espiga.

Será usada na Exposição uma tabella de pontos e cada juiz julgará o milho, conforme os pontos dessa tabella official.

Os pontos principais serão:

Forma da espiga: deve ser cylindrica, tendo a circumferencia tres quartos do comprimento.

Tamanho da espiga — O melhor comprimento é de 20 a 25 cms, por 15 a 20 cms, de circumferencia. No entanto pod mo allingir a comprimentos maiores.



Linhas dos grãos — Devem ser direitas ou levemente espiraladas e cada linha deve ser de todo o comprimento da espiga e estender-se bem sobre as duas extremidades; linhas curvas e irregulares são consideradas defeituosas.

Pedículo — O pedículo deve ser bem redondo e medir de diametro a metade do sabugo.

Ponta das espigas — As linhas devem estender-se até a ponta com toda a regularidade, e permittido ser exposto um pouco do sabugo na ponta. Os grãos devem ter profundidade regular até bem perto da ponta.

Typo de grão — Os grãos em geral devem ter a forma de concha, bem cheios, com muito pouco espaço livre entre si."

São, como se vê, indicações indispensaveis, a que adicionamos a tabella de pontos referida nessas considerações, e que servirá para o julgamento das dez espigas de cada expositor e, além disso, de auxilio aos concorrentes para a escolha do producto a expor.

PONTOS		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Conformidade com o typo,	10									
2.	Forma da espiga,	10									
3.	Pureza e cor dos grãos e do sabugo,	10									
4.	Vitalidade, maturidade e força geral,	15									
5.	Ponta da espiga,	5									
6.	Base da espiga,	5									
7.	Uniformidade das sementes,	5									
8.	Forma dos grãos,	5									
9.	Comprimento da espiga,	5									
10.	Circunferencia da espiga,	5									
11.	Espaço entre as fileiras,	5									
12.	Espaço entre os grãos do sabugo,	10									
13.	Proporção entre o milho e o sabugo,	10									
	Total dos pontos,	100									

São tambem muito uteis as instruções formuladas pela Commissão para a selecção do milho e o despacho para o certamen, sendo de notar que os prejuizos causados ás espigas pelo má acondicionamento serão levados em conta.

Para colher o milho — diz a Commissão — deve-se primeiro, antes de fazerse a colheita geral, ir á roça e com um balalo apunhar as melhores espigas possiveis. Estas, depois de despalhadas, devem ser collocadas juntas numa mesa grande, procedendo-se então a um minucioso exame de cada espiga, eliminando-se uma por uma as peiores, consilivando-se, por fim, o grupo de dez espigas mais perfectas, das quaes se tirarão completamente a palha e os cobollos.

A Comissão não permite que sejam mutiladas as espigas, nem mesmo a ponta do sabugo, sendo, contudo, admitido que se tirem 2 grãos para o conhecimento da profundidade dos mesmos.

A Comissão chama a atenção para as condições de despacho do producto destinado no certamen e aconselha que as espigas devem ser embrulhadas, separadamente, em papel expostas em uma caixa, enchendo-se de papel os espaços que houver entre as espigas.

A caixa de madeira é melhor que o cesto ou o sacco. Dentro dessa caixa deve collocar o expositor o seu nome, endereço e outras indicações úteis e por fóra a declaração — Milho destinado á 1.^a Exposição Nacional de Milho — Sociedade Nacional de Agricultura — Rio de Janeiro — sufficiente para a concessão de frete gratuito em todas as empresas de transporte.

O regulamento da 1.^a Exposição Nacional de Milho ficou assim organizado:

REGULAMENTO

1.^o — Qualquer pessoa pôde concorrer com o milho para a Exposição, uma vez que seja de sua produção, e observadas as demais condições deste regulamento.

2.^o — Não ha cobrança alguma para ser expositor.

3.^o — Qualquer pessoa que deseje concorrer para os premios, deverá pedir, pelo menos 15 dias antes da abertura da Exposição, o necessario logar para sua amostra.

4.^o — Cada expositor deve mandar 10 espigas de milho, nem mais, nem menos. Pôde-se concorrer em todas as classes abaixo especificadas, porém são necessarias 10 espigas de cada e não serão aceitos lotes de milho mixto; ou melhor: haverá as classes que abaixo ficam discriminadas e não serão considerados lotes os que tiverem qualidades diferentes da classe considerada.

5.^o — O milho destinado á Exposição deve ser despachado como encomenda, ou pelo Carreto, registrado, ou por qualquer outro meio de transporte, frete gratuito, enderecendo á Sociedade Nacional de Agricultura e com a declaração: "Milho destinado á 1.^a Exposição Nacional de Milho". Todo o milho deve ser acompanhada pelas seguintes declarações: Nome do expositor, residência, classe em que vai concorrer.

6.^o — Haverá diversas classes de milho, assim discriminadas:

CLASSES PURAS

CLASSE "A"

Milho branco, de grãos cheios e duros

CLASSE "B"

Milho branco, grãos dentados (ordinariamente chamado dente de cavalle ou de cunha)

CLASSE "C"

Milho amarello ou vermelho, grãos cheios e duros

CLASSE "D"

Milho amarello ou vermelho, grãos dentados

CLASSE CRUZADA

CLASSE "B"

Branco molle seleccionado

CLASSE "F"

Amarella molle seleccionado

CLASSE "G" ESPECIAL

Concorrerá para os premios desta classe todo o milho exposto nas classes acima mencionadas. O milho que ganhar o 1.º premio nesta classe será o das melhores espigas em toda a Exposição.

CLASSE "H" ESPECIALISSIMA

Para esta classe pôde concorrer todo o milho das classes "A", "B", "C", "D", "E" e "F". Será escolhida a melhor espiga em toda a Exposição que será proclamada a espiga campeã do Brasil.

Para esta espiga a Revista "CHACARAS E QUINTAES" offerece o seu premio (Taga de prata no valor de 500\$000, que levará o nome do expositor e mais dizeres apropriados).

CLASSE EXTRA

Figurarão nessa classe todos os productos derivados do milho, não havendo entretanto premios para os expositores.

Poderão concorrer, sem direito a premio, os fabricantes ou negociantes de machinismos utilizados na cultura e beneficiamento do milho, sendo que deverão requisitar o necessario espaço com 15 dias de antecedencia.

Pôde haver outras classes especiais a julgo da Commissão.

7.º — O julgamento será feito por uma commissão de profissionais competentes e com a maior justiça possível, nos primeiro ou segundo dias da Exposição.

8.º — Cada lote de milho levará um cartão com o nome do expositor, procedencia, etc., cartão este que será collocado pela administração da Exposição.

9.º — Os premios serão designados pela seguinte forma:

1.º premio — fita azul; 2.º premio — fita vermelha; 3.º premio — fita branca.

10.º — Depois de encerrada a Exposição o milho ficará á disposição dos expositores pelo prazo de 3 dias, depois do qual a Commissão lhe dará o destino que entender. A ninguém será permitido retirar seus productos durante o tempo em que estiver aberta a Exposição.

11.º — Todas as reclamações devem ser dirigidas á Commissão Executiva da Exposição.

12.º — Os resultados serão annunciados na "A LAVOIRA" e publicados nos principais jornaes do Paiz.

13.º — A data da Exposição será de 10 a 15 de Agosto, e o milho deve ser despachado para chegar no Districto Federal de 1 de Agosto em diante, e não serão recebidos na Exposição lotes de milho que chegarem depois do dia 9 de Agosto.

Haverá tambem um concurso de machinas agricolas e de trabalhadores no Horto da Penha por occasião da Exposição de Milho.

O problema da conservação dos cereaes

Os trabalhos sobre os quaes devo dar opinião são constituídos por uma memoria do Sr. Alfredo Issler, sobre secagem e esterilização dos cereaes, uma cópia de um parecer do Dr. Landenberg, apresentado ao Secretario da Agricultura de S. Paulo, e um volumoso relatório sobre a conservação dos cereaes, apresentado ao Sr. Dr. Borges de Medeiros pelo Dr. A. Gomes Carmo. Em todos elles existem considerações mais ou menos longas sobre o assumpto tratado; nós as deixaremos de lado para estudar exclusivamente o assumpto restrito que nos interessa: — a conservação dos cereaes. Os principaes processos estudados são tres:

1.º Systema electro-hydro-ozone, do Dr. Giovanni Eboli,

2.º Systema do esterilizador "Imperial", da Companhia Industrial Martins Barros, de S. Paulo,

3.º E, finalmente, o processo de secagem e esterilização com emprego de vacuo, processo estudado pelo Sr. Issler, e que constitue, segundo creio, a patente do Engenheiro Kronenberg. Em relação ao primeiro systema, Electro-hydro-ozone, a opinião dos profissionais que o estudaram é de que elle não apresenta o menor valor. Em sua essencia, consiste em um banho de agua fervendo, dado nos cereaes, de duração muito curta e na passagem no banho de uma corrente electrica. Esta corrente electrica, seria esterilizante por si mesma e tambem pelo ozone desenvolvido,

Orá, a corrente electrica nessas condições não destróe a vida dos animaes inferiores e nem tão pouco desenvolve ozone, de modo que o seu processo fua reduzido exclusivamente ao emprego da agua quente, como agente de esterilização, o que é realmente effeaz, mas torna-se pouco economico, por quanto um dos desiderata a attingir para obter uma conservação prolongada, como veremos mais tarde, é a secagem perfeita dos cereaes, e é pelo menos extrahavel que para isso se começa por emmergilo em agua para depois produzir a evaporação dessa agua,

O 2º processo, dito systema "Imperial", consiste em produzir uma secagem pela acção do ar quente e posteriormente submeter os grãos á acção dos vapores de sulfureto de carbono. Esta expressão, sulfureto de carbono, é empregada uma vez na memoria do Sr. Carmo, e em outras occasões dizem dos mesmos gazes que são carbonosulfurados e em outro ponto explica-se que são produzidos pela combustão de velas espezias que não são toxicas, que não têm arsenico e não são explosivas. Toda essa obscuridade nos faz suppor que ha o proposito de encobrir a verdadeira natureza desses gazes, pois se se trata do sulfureto de carbono, elle é explosivo e não pôde ser produzido por combustão de velas, quaesquer que seja a sua natureza. É bem possível que se trate de velas contendo uma certa quantidade de enxofre, cuja combustão produz, alem do anhydrido carbonico, uma certa quantidade de anhydrido sulfuroso, gaz fortemente esterilizador e que constitue uma das bases do gaz Clayton.

Este processo é, podemos dizer, um processo mixto, composto de meios physicos de conservação, como é a secagem e meios chimicos pelo emprego de antisepticos. Parece attingir perfeitamente o seu objectivo de esterilizar ou conservar os cereaes.

O 3º processo, systema "Kronenberg", é um systema exclusivamente physico, pelo emprego do calor e do vacuo. Uma primeira corrente de ar quente limpa o cereal e inicia a sua secagem por um tempo de cerca de 15 a 20 minutos, depois a permanencia em um cylindro de ferro, em que, além de uma temperatura favoravel á evaporação, existe um vacuo accen tuado que a completa por espaço de outros 15 a 20 minutos. A theoria desse apparelho apresentada pelos autores é falha e errada, mas, na verdade, elle

produz, como os outros processos anteriormente estudados, a esterilização e conservação dos cereaes. O mesmo se obteria se se mantivessem os cereaes em câmaras fechadas, submettidos aos vapores do sulfureto de carbono, do ether, do chloroformio, do chlorreto de ethyla, etc., etc.

Como, pois, escolher entre todos esses processos? Que criterio adoptar na selecção a fazer? Como todos esterilizam e conservam, primeira condição a que são forçosamente obrigados a obedecer, o criterio de escolha só se pôde basear em condicoes que digam respeito á facilidade de applicação e generalização de empregos, á economia e, finalmente, á conservação integral das propriedades alimenticias palpaveis e communs, bem como áquellas menos sensiveis, mas que a sciencia mostra não serem menos impuriantes do que as primeiras. Por outro lado, é necessario que nos fixemos bem sobre o objectivo preciso que queremos atingir. Só depois disso nos poderemos fixar sobre o processo ou processos a indicar.

Velamos, para começar, quaes as causas da pouca conservação dos cereaes; é evidente que se dirá immediatamente que a causa principal é o ataque dos grãos por insectos que os destroem mais ou menos rapidamente, e é principalmente ou exclusivamente contra elles que se dirigem os differentes processos.

Ao lado desses inimigos, os cereaes apresentam um outro já mais de uma vez assignalado, mas cuja importancia nos parece não ter sido considerada tão grande e tão importante quanto se nos afigura desde já. Quere-mos nos referir ao apicecimento dos cereaes, ou melhor á respiração dos cereaes. Essa causa de destruição foi bem apreciada no seu devido valor, em relação ás farragens verdes onde, aliás, se manifesta em muito maior intensidade, mas nos grãos tambem ella é muito sensivel; haja vista os seguintes resultados obtidos com o emprego do nosso micro-calorimetro, cuja theoria pôde ser encontrada no "American Journal of Physiology".

Em uma série de determinações obtivemos uma produção de calor de 300 calorias-gramma em média para cada kilo de milho em uma hora de experlencia.

Ora, essa produção de calor se faz á custa da combustão do proprio milho e como um kilo de milho é capaz de produzir cerea de tres mil calorias-kilo, é facil avaliar e verificar quanto se perde pela combustão e respiração dos cereaes; é essa uma das causas fundamentais de deterioração que age directamente como vinhos. Qual a sua verdadeira significação? As sementes são seres vivos, capazes de suspenderem em determinadas condicoes as suas manifestações vitaes, mas que as manifestam desde que essas condicoes o permittam. Estas são o calor e a humidade.

O calor no nosso clima é favoravel e se a humidade tambem o fór accentuam-se as manifestações vitaes. Estas consistem para as sementes e se limitam a uma combustão respiratoria com fixação de oxygenio e desprendimento de gaz carbonico. Além do acto que assim se faz apparecem effeitos secundarios que mais acceleram essa destruição. O 1º desses effeitos é a elevação de temperatura pelo desprendimento do calor e que forma o meio cada vez mais propicio ao augmento das actividades de respiração das sementes e destruição dos grãos. Sobre o 2º não temos visto se prestar mais attenção ou mesmo assignalalo: é auto-humidificação dos cereaes.

A causa desse phenomeno reside na propria natureza intima da respiração; esta consiste, como dissemos, na combustão dos principios alimentares pelo O₂; entre os principios alimentares sobresahem para os cereaes, os hydratos de carbono que se reinzem por transformação fermentativas em glycose que soffre finalmente a combustão. Isto é representada pela equação chimica seguinte:



Temos pois que os cereaes desenvolvem grande quantidade de humidade que, junto ao calor desprendido e respectiva elevação de temperatura, consi-



tem uma causa acumuladora de importancia primordial e fundamental para sua auto destruição e tambem para o desenvolvimento dos insetos, parasitas, etc.

Humidade e calor são consequencias da vida da semente, da má respiração.

Humidade e calor são os dons mais poderosos factores de intensificação da própria vida, de modo que se forma um cyclo de auto excitação reciproca. Nesse cyclo artificial assim proprio á vida, o desenvolvimento dos insectos daninhos attinge o seu maximo de acceleração.

Se podessemos impedir por proteccão mecânica que os insectos depositassem ovos nos cereaes, nem por isso impediriamos a destruição desses cereaes, embora se fizesse ella mais lentamente.

Tendo ficado bem comprehendido o que acima expozemos, vê-se que as medidas principaes a serem tomadas são as que impedam as manifestações de vida, quer da semente, quer dos insectos que sobre ellas vivem. Ora, como a respiração dos grãos é causa primordial de sua destruição e do desenvolvimento rapido dos insectos, é preciso supprimilla, ou tratando os grãos, ou, pelo menos, impedindo que a sua vida se manifeste, isto é, obrigando-os a entrarem completamente no estado de vida latente. Entre os muitos processos para attingir esse fim sobresale a dessecação e o calor em temperatura moderada. Este unica deve exceder 100° para que não comece a haver a destruição dos principios necessarios á alimentação e enthecosos sob o nome de vitaminas de Fehly. A dessecação pode ser obtida, theoreticamente, por processos variados. Ella só por si constitue o melhor processo de conservação, porque impede a respiração das sementes e o seu consequente aquecimento, como constatamos em uma experiencia em que 100 grs. de milho que haviam respirado e produzido calor no nosso calorimetro, na proporção acima referida depois de perder em 20 horas agua na proporção de 8 1/2 por mil, sob campanula, em presença do acido sulfúrico, deixou de produzir calor sensivel ao nosso methodo de pesquisa. A dessecação ainda apresenta a vantagem de não só impedir as manifestações vitaes propriamente ditas como tambem de impedir transformações clinicas produzidas pela acção de fermentos soliveis ou diastases.

Si em uma massa de milho, por exemplo, completamente secca, forem depositados ovos de um parasita como o caruncho, esses terão um desenvolvimento precario e lento, por lhes faltar o calor tão habitualmente fornecido pela semente, segundo acreditamos. Assim, em nosso laboratorio, temos, ha mezes, um sacco de milho esterilizado pelo processo Kronenberg em que os carunchos existem em quantidade muito diminuta e mal se desenvolvem embora fortemente contaminados pela quantidade verdadeiramente fantástica de carunchos desenvolvidos em um sacco de milho contiguo e não esterilizado.

A dessecação não actua somente sobre as sementes impedindo que manifestem signaes de vida. Ella actua talvez mais forte ainda sobre os proprios insectos, matando muitos e reduzindo outras especies ao estado de morte apparente em que se tornam completamente inoffensivos.

Estamos assim fortemente convencidos que o melhor e talvez unico processo de conservação dos cereaes é a dessecação.

Ora, é interessante observar que nos diferentes methodos apresentados, se excluirmos o do emprego exclusivo do sulfureto de carbonio, todos os outros a empregam embora mais ou menos dissimulada, sob outras apparencias que permittiram aos seus inventores a obtenção de varias patentes de privilegios. É assim que no processo do Sr. Eboll nem o ozono nem a electricidade esterilizam; o elemento principal é a dessecação que se segue ao rapido e curto banho d'agua quente.

No esterilizador "Imperial"; as velas de composição mysteriosa pouco devem ajudar a acção do ar quente e secca, e não ser na obtenção do privilegio do apparelho e finalmente, no processo de Kronenberg tal ebulição na



vazio que constitue a parte original do processo não se dará seguramente por conhecidas leis de physica e só serve esse vazio para, além da obtenção do privilegio, encarecer mais o preço do custo da esterilização.

O methodo a aconsellar, pois, para secar os cereaes depende ainda e exclusivamente das condições em que se acha collocado o agricultor. A secagem em terreiros, como se faz para o café, seria largamente sufficiente. Habitualmente esses cereaes não são passados ao sol senão de um modo muito rapido, e não visando a sua conservação; é assim que o feijão é mais exposto ao sol para ser retirado das vagens; e quanto ao milho, em muitas fazendas nunca vi ser, depois de debulhado, exposto ao sol. Um ou dois dias de sol, em camadas finas e muitas vezes mexidas, seria completamente sufficiente para a sua completa conservação, pois a temperatura da semente pôde atingir nessas condições a perto de 50 graus, que auxilia, pela ventilação ao ar livre extremamente rapida, a evaporação da humidade. Bastava redigir conselhos explicativos sobre esses factos para que se modificassem rapidamente todas as condições actuaes nesse assumpto, tornando os fazendeiros conscientes do fim a atingir neste problema e dos meios a serem empregados com esse objectivo. Outro processo de conservação seria, para os pequenos plantadores, impedir o aquecimento dos cereaes pela ventilação natural continua, conservando-os em camadas finas no chão ou em prateleiras de modo a que o calor e a humidade resultantes da respiração sejam removidos, á proporção de seu desenvolvimento pelo ar em circulação e impedindo assim os maleficios de seu accumulo.

É esse processo usado para a conservação dos grãos destinados á reprodução. Quando se trata, entretanto, de grandes stocks de cereal humido, maltratado pelos produtores, o unico modo de conservação até agora ao nosso dispôr é o dos processos industriaes acima enumerados. Dentre elles é inequivocamente o melhor o processo do engenheiro Kronenberg. Não querendo falar no methodo Eboli, afastamos immediatamente o processo do esterilizador "Imperial", por usar substancias chimicas, cuja acção com o tempo pôde ser das mais nocivas.

Mas o proprio processo Kronenberg apresenta, sob o ponto de vista economico, o defeito grave do emprego do vazio que encarece inutilmente o preço da esterilização. O aparelho ideal para o futuro será constituido, estou certo, por um dispositivo destinado exclusivamente a provocar a secagem por intermedio de uma corrente de ar quente.

A concorrência entre os engenhos centrais de esterilização dos cereaes devia se limitar exclusivamente, como toda concorrência industrial, á boa collocação dos engenhos em relação aos produtores, aos portos de embarque, ás estradas de ferro, ao estado com que é feito o beneficiamento, ao reclame commercial, etc.

Ainda se pôde recorrer a um outro processo para a conservação dos cereaes: é impedir a sua respiração. Em vez de renovar, como acima vimos, o calor e a humidade produzidos, seria talvez melhor impedir-lhes a produção. Mas como? Si enchermos um vaso fechado, de sementes, essas mesmas largamente secas, podem apresentar traços de respiração com produção de anhydrido carbonico. Esse gaz vai accumulando-se e, em um momento dado, elle impede a continuação da respiração das sementes e de todos os insectos ali encontrados. Se a sua acção se prolonga mesmo, seguir-se-á fatalmente a morte de todos os parasitas do milho; o gaz carbonico é para os insectos um anestesico que mata no fim de muitas horas de acção. Baseado nesses principios, aqui trago dois frascos elucidativos das minhas affirmações. Vemos, pois, que um bom processo de conservação dos cereaes, muito simples, muito seguro, muito barato, não exigindo nenhum ingrediente, será o do emprego de espagos fechados que se enchem completamente com as sementes, por exemplo, com dois milímetros de duas aberturas, uma na parte mais alta outra na mais baixa, repletos de cereaes, elles os conservarlam indefinidamente. Quanto ao emprego do sulfureto de carbono,



nós tememos sempre a sua acção chimica, além da sua acção toxica para o homem, e as suas propriedades explosivas, quando em mistura com o ar, e julgamos tanto menos necessario o seu emprego, quanto, como acabamos de demonstrar, o emprego de simples camaras fechadas é sufficiente, pelo anhydrido carbonico ali formado, para a destruição de todos os parasitas.

Resumindo, pois, todo o problema da conservação dos cereaes se resume primeiro, em impedir a respiração do grão pela dessecação perfeita obtida pela luz solar, para os pequenos agricultores, e talvez pelo ar quente, exclusivamente para osapparelhos industriaes. Segundo, impedir a respiração das sementes e produzir a morte dos insectos daminhos pelo encerramento dos cereaes em espaços hermeticamente fechados; terceiro, finalmente, quando não fôr possível impedir a respiração das sementes, o melhor meio de conservação consiste em remover, por uma ventilação apropriada, todo o calor e humidade que se vão formando como consequencia dessa respiração. E' o processo de que inconscientemente usam os agricultores da interior com os seus paões abertos e com o milho, por exemplo, conservado em espigas.

Agrôecemos a prova de confiança que nos foi dispensada pelo nosso Vice-Presidente, Dr. Miguel Calmon, lamentando não termos podido despende mais tempo em assumpto de tamanha importancia, como esse que ora a Sociedade Nacional de Agricultura, com tão firme orientação e intento patriótico, agita, graças á multiforme actividade e rara intelligencia de seu Vice-Presidente Dr. Miguel Calmon.

ALVAIRO OSORIO DE ALMEIDA.

O rendimento das plantas textis

O henequen (*agave fourcroyides*) é nativo no Yucatan, e é cultivado em Yucatan, Campeche, Chiapas, Tamaulipas e Sinaloa, no Mexico; e, tambem, em Cuba, e, em escala reduzida, na Africa Oriental Allena.

A fibra é preparada em machina propria, tratando-se directamente as folhas, logo depois de curtadas. Esta fibra, conhecida no mercado por sisal, applica-se na manufactura de cordões e de cabos até 1 1/2 polegadas de diametro.

As folhas desta especie são de cor acinzentada e têm espinhos lateraes encurvados para baixo e, na extremidade superior, um espinho com 30 mm de comprimento. Dão um rendimento de 4 a 5 % de fibra secca. Desta especie provém mais de 90% da fibra conhecida no commercio com o nome de sisal.

E' a especie que mais convém para os terrenos aridos e calcareos, como os da região desde o nordêste da Bahia até a Ceará e Planhy.

Alaixo della vêm as *agaves sisalana* e *cantala*, de que se trata nas conclusões adiante inserias, cujas folhas dão um rendimento de 2 1/2 a 3 1/2 % de fibra secca.

A planta, conhecida sob o nome de *sisal* (*agave sisalana*), não tem espinhos lateraes nas folhas, que são de cor verde mais carregada.

A confusão estabelecida, por se chamar no commercio *sisal* a fibra do henequen, tem dado lugar a frequentes dcepções. Na Bahia, o Commandador Uripa importou, com grandes sacrificios, directamente do Mexico e da Florida, mudas de *agaves*, na persuasão de que se tratava do henequen, quando, com desagradavel surpresa, verificou, tempos depois, que tinha sido ilhupado na sua boa fé.

Nos jardins publicos desta Capital, qualquer interessado pôde apreciar a differença das duas especies, que ornamentam, a espaços, os gramados, sobretudo na Avenida Beira-Mar e no Campo de Sant'Anna.

A *agave cantala* (*manilla magney*) possui tambem espinhos lateraes nas folhas e, por isso, foi, durante muito tempo, confundida em Java com o legitimo henequen, mas os espinhos lateraes são nella, ao contrario deste, virados para cima, e o espinho terminal attinge apenas a 20 m/m de comprimento.

A importancia destes caracteres é muito grande, pois a differença do rendimento em fibra das varias especies resulta consideravel, como vimos acima.

As agaves constituem um genero da familia das Amaryllidaceae, com varias especies, aléu das mencionadas, sendo ainda de citar a *Agave americana*, com as folhas de côr verde e amarella, muito commum como planta ornamental, mas pouco valiosa para produçãõ de fibras. Ha tambem a *Agave atrovirens*, muito estimada no Mexico, porque com ella é que se produz o *pulque*, a bebida nacional por excellencia, mas não tem valor no locante ás fibras.

A nossa *piteira* (*foureroja gigantea*) é de genero proximo das agaves e pertence á mesma familia, mas apresenta rendimento, em qualidade e quantidade de fibras, inferior a qualquer daquellas tres primeiras especies consideradas.

Conclusões approvadas pelos melhores plantadores de agaves de Java no ultimo Congresso de Soerabaja

1) A cultura das *agaves sisalana* e *cantala* não é economica em Java para as regiões que não comportem o transporte facil e barato da produçãõ.

2) Não é ella economica em terrenos muito pobres ou em regiões de tal modo frias que a produçãõ de fibra desça a menos de 500 kgs. por bouw (700 kgs. por hectare).

3) Todavia, pôde ainda fazer-se em terrenos pouco ricos em lãminas, nos quaes não medrem bem outras plantas mais exigentes, contanto que os solos sejam permeaveis e situados a menos de 1.200 pés (360 metros) de altitnde.

4) A cultura de agaves é mais vantajosa para as empresas que exploram outras culturas, afim de não se ficar adstricto a proceder a colheitas muito intensivias, quando os preços das fibras estiverem baixos ou a produçãõ de folhas fôr pouco importante.

Não é de recomendar que se façam culturas intercalares nas plantações de agave, nem que se empregue esta como planta intercalar.

Quando se desejar manter uma cultura de agaves no mesmo terreno sem interrupçãõ, é necessario plantar entre ellas leguminosas de porte pouco elevada e que não sejam trepadeiras.

5) Convém que a situaçãõ e a configuraçãõ do terreno sejam de molde a permittir a construçãõ de uma fabrica central e de um systema commodo de transporte por via-ferrea.

6) O systema de pequenas usinas de desfibrãõ, installadas em diferentes pontos de plantaçãõ, só é para recomendar nas grandes explorações, ou quando a configuraçãõ do terreno impedir o transporte haralo da materia prima para uma fabrica central.

7) Quando a produçãõ annual exceder a 200 toneladas de fibras secas, é preciso servir-se de desfibradoras automaticas.

8) As plantações de menos de 400 bouws (284 hectares) não são sufficientemente remuneradoras, se o sisal é o producto principal;

como cultura accessoria, não se deve descer a menos de 200 bouws (142 hectares).

9) Em uma plantação de 500 bouws (355 hectares), pôde considerar-se como normal uma somma de 75 florins (120\$000) por bouw (7.100 metros quadrados) como despesas de manutenção e renovação da cultura, a conservação dos edificios e do material, gastos diversos, inclusive os de administração, impostos e os juros de 5 % do capital empregado, avaliado em 250.000 florins (400:000\$000).

O custo da colheita e da desfibragem das folhas, accrescido das comissões de venda, despesas de transporte, vencimentos da pessoal da usina, taxa de amortização das maelinas e do material de transporte, etc., pôde ser estimado em 75 florins (120\$000) por tonelada de fibras secas.

10) Admittindo o preço de venda (antes da guerra) de 225 florins (360\$000) por tonelada de sisal f.o.l.c. em Java, o lucro liquido eleva-se a 5 % do capital empregado na casa de uma produção de 500 kgs. por bouw (700 kilos por hectare). Se a produção atingir a 1.000 kilos por bouw (1.400 kilos por hectare), o lucro liquido será de 20 % do capital empregado. (*)

A cultura do trigo

(Continuação)

ESCOLHA DA SEMENTE

O cultivador de trigo, como em geral todo lavrador, deve annualmente fazer uma plantação especial em terra excellente, bem exposta, estrumada e adubada, facil de ser irrigada, com a melhor semente que poder obter e sempre da colheita anterior, afim de, quando as espigas estiverem sazoadas, mandar colhar as mais desenvolvidas e saudaveis e seccal-as cuidadosamente.

A semente para essa cultura deve provir da colheita anterior e de uma terra boa.

A terra destinada para essa especie de viveiro deve ser melhor que aquella em que se pretende fazer a grande cultura.

A semente seleccionada pelo volume e pela peso do grão dá 800 kgs. de anguelto por hectare.

Quanto mais pesadas as sementes, tanto melhores ellas são, porque o embrião encontra mais alimento, o desenvolvimento da planta é mais precoce e o amadurecimento é melhor.

COMO SE PROCEDI A SELECÇÃO

A selecção do trigo foi, pela primeira vez, usada em Inglaterra, em 1861, pelo Major Federic Hallet, que se lembrou de applicar a esta granholina o methodo genealogico seguido na criação dos animaes de raça, para conseguir augmentar as dimensões das espigas sem lhes diminuir o numero.

O quadro seguinte indica os resultados obtidos por Hallet em 4 annos de cultura, só pelo facto de escolhas successivas, sem emprego de adubos ou meios artificiaes:

(*) O preço do sisal actualmnte attinge a 2.000\$ por tonelada em Nova York.

<i>Anos</i>	<i>Designação</i>	<i>Comprimento</i>	<i>Numero de grãos</i>	<i>Numero de filho</i>
1857.....	Espiga Intecal.....	0m,110	47	—
1858.....	Melhor espiga.....	0m,155	79	10
1859.....	" "	0m,195	91	22
1860.....	Espigas Imperfeitas por causa da chuva.....	0m,195	91	39
1861.....	Melhor espiga.....	0m,220	123	52

A selecção pôde, todavia, visar outros fins, além da productividade, como: precocidade na maturação, resistencia ás doenças cryptogamicas, resistencia a acama, melhor qualidade do producto.

O ponto de partida para selecção é tudo quanto ha de mais simples: consiste em se escolherem as melhores sementes das melhores espigas da seara.

Para isso, na occasião da maturação, percorre-se o trigal e colhem-se de entre os pés mais robustos, mais fortes e mais altos, as melhores espigas.

Transportadas para casa, suprimem-se-lhes a base e o vertice, cujos grãos, demonstra-o a experiencia, são menos productivos, e debilha-se á mão a parte mediana da espiga, aproveitando-se só os grãos da base da espigueta. Estes grãos semeiam-se depois em um terreno bem tratado, limpo deervas e convenientemente adubado.

A sementeira deve ser feita em linhas á distancia de 20 a 30 centimetros umas das outras, para as plantas adquirirem todo seu desenvolvimento.

Admitte-se que 10 litros de trigo assim escolhido produzem no anno seguinte a quantidade bastante para sementeira de um hectare de terreno, no qual se praticam de novo as operações acima indicadas.

Para tornarmos bem frisante a escolha da semente, citaremos uma experiencia feita na Escola Experimental de Capelle, na França, por P. Desprez:

"Dividido o campo em duas parecellas eguaes, Desprez semeou em uma d'ellas 11 kilos de grão mimos, nos quaes foram contados 146.750 grãos e na outra o mesmo numero de kilos de grãos volumosos, contendo 81.840.

Na primeira parcella ficaram semeados 145 por metro quadrado e d'elles nasceram 101.

Na segunda, como o numero de grãos era menor, em cada metro quadrado ficaram semeados 87, nascendo 78.

Por consequencia os grãos maiores germinaram em percentagem muito mais elevada.

Além d'isso, na epocha da colheita, existindo na primeira parcella 359 espigas por metro quadrado, que deram um total de 2.981 kilogr. em relação ao hectare, na segunda, na mesma superficie, haviam apenas 252 espigas que forneceram um total de 3.348 kilogr. por hectare.

Obtida a semente por este processo de selecção genealogica, methodica ou physiologica, nos annos seguintes pôde continuar-se a selecção por um processo mecanico, empregando-se para esse fim os crivos alveolares, que separam os grãos volumosos dos grãos pequenos, que na cultura produzem plantas fracas, rachiticas e de menor rendimento.

Como ponto inicial, a selecção por esse meio é muito grosseira.

ENSAIO DE GERMINAÇÃO

Pelo que diz respeito ao poder de germinação, convém ensaiar-o sempre antes da sementeira, momento se o trigo que se adquiri para cultivar tiver sido debulhado a machina.

O grão *frito*, finamente fendido pela debulhadora não germina, na maioria dos casos.

Para se experimentar a sua energia germinativa, o germinador mais pratico será um prato com o fundo coberto de papel mata-borrão.

Collocam-se as sementes sobre o papel, dobra-se para que ellas fiquem cobertas, humedece-se bem com agua e se tapa com outro prato, afim de impedir uma evaporação muito rapida do liquido.

Diariamente se examina a germinação e se reuolham as sementes em caso de necessidade.

As sementes do trigo são postas de molho 12 horas antes de ser collocadas no germinador, para apressar a germinação.

Quanto mais rapida e simultaneamente as sementes germinarem, maior será o seu poder germinativo.

Diariamente contam-se os grãos germinados, do que convem tomar-se nota.

O trigo começa a germinar em 24 horas e a maior parte das sementes devem estar nascidas em tres dias, salvo se ellas forem recentemente collidas.

Em uma semana, mais ou menos, finalizam as observações, que se repetem quotidianamente, e dão a conhecer o poder germinativo da semente a tanto por certo.

NUMERO DE GRÃOS POR LITRO

Não é menos importante verificar qual o numero de grãos de trigo contido em cada litro da semente que desejamos empregar.

Ou se meça ou se pese a semente a distribuir, é de absoluta necessidade conhecer o numero de grãos de trigo que distribuímos por hectare, para deduzirmos no resultado final do aperfeiçoamento da cultura e da selecção cuidadosa da semente e da sua importancia economica.

Exemplifiquemos com uma observação do agronomo Tavares da Silva procedida em Évora, Portugal.



Um litro de semente de trigo colhido em 1901, na Estação Evorense de Fomento Agrícola, semente seleccionada pelo seleccionador mechanico Meyer, continha 19.000 grãos e um peso de 0,gr.0105 por grão, enquanto que a mesma medida de semente de trigo colhido em 1905, segundo anno de selecção, continha 15.420 grãos, com o peso de 0,gr.0189 por cada um.

Como se vê, a differença para menos, proveniente da augmento de volume, é de 3.580 grãos por litro ou 358.000 em 100 litros, o que dá 36 grãos a menos por metro quadrado de sementeira, numero mais que sufficiente para comprometter o resultado da colheita, reduzindo-a de muitos hectolitros.

É facil conhecer o numero de grãos de trigo por litro: basta para isso conhecer o peso exacto do litro, tomar o peso correspondente a um decilitro, contar os grãos d'essa pequena medida e multiplicar o resultado por 10.

Esta verificação deve repetir-se quatro ou cinco vezes.

Do exposto se conclue tambem que é de absoluta necessidade conhecer a superficie a semear; não sendo assim, tudo correrá a mercê do acaso.

CONDIÇÕES A QUE DEVEM SATISFAZER AS SEMENTES

Para que as sementes d'essa graminea sejam de boa e perfeita qualidade é necessario que obedeçam a essas considerações expostas por Silva Fialho:

“Que provenham de plantas robustas, vigorosas e sãs;

Que tenham o germen bem desenvolvido, porque, segundo o demonstram as experiencias de Zolla e de Castex, a potencia productiva do grão está na razão directa da grossura do embrião;

Que não tenham soffrido mutilações, porque, conservando-se intacto o germen, as plantas que resultam de taes sementes são sempre menos vigorosas, menos resistentes ás influencias desfavoraveis do clima e ás doenças, como se deduz das experiencias feitas pelo Dr. Gustavo Marek, no sentido de verificar a influencia exercida pelo anulyo no decurso da vegetação.

A 16 de Janeiro, na Europa, o Dr. G. Marek semeou: 1º, grãos inteiros; 2º, grãos de que extrahiu melade do anulyo; 3º, grãos a que tirou 2/3 do anulyo.

A 27 de Fevereiro os pés dos trigos provenientes dos primeiros grãos tinham 270 m/m de altura, 4 entrenós e uma grande tendencia para o afillamento; os dos segundos, tinham 200 m/m, 3 entrenós e fraca disposição para o afillamento; os dos terceiros, finalmente tinham 130 m/m, 2 entrenós, e nenhumis bolões axillares, d'onde pudessem depois sahir os filhos.

4.º Que tenham chegado á sua completa maturação antes da ceifa, porque os grãos colhidos no estado leitoso, embora possuam, segundo Duchartre, a facultade germinativa, originam plantas enfuzadas, sujeitas a degenerarem e a se perderem facilmente.

5.º Que a debulha seja feita com todo cuidado, para não offender os grãos, porque, depois, no serem trilhados pelo sulfato de cobre, todos os que apresentarem qualquer ranhura ou fenda perdem a sua facultade germinativa, em consequencia do acido sulfurico do sulfato que destroe a vitalidade do embrião.

A debulha a vapor faz com que deixem de germinar muitos grãos por esse motivo, 8% pouco mais ou menos.

6.º Que provenha da ultima colheita, porque, embora se affirme ser muito grande a sua vitalidade, é certo que ella decresce de anno para anno.



7.º Que não contenham esporos da *Hostilago tritice* (Jens.) e da *Tibbia calres* (Tul.) que produzem as doenças conhecidas vulgarmente pelos nomes de *morrão* e *fungão*, bem como de outros esporos de cryptogamos varios.

Essas considerações são primordiais, para nós principalmente, que ainda não possuindo sementes de uma variedade aclimada a cada região do país e nem sementes sufficientes para enorme extensão de terras que precisam semear os agricultores dos Estados, importamos sementes de procedencias variadissimas e que precisam de ser inspecionadas e experimentadas com o maior criterio possivel, affin de se poder obter resultados favoraveis e seguros.

PASCOM DE MOESES.

(Continúa).

A sarasará de pernas ruivas

PELO

PROF. CARLOS MOREIRA

Chefe do Laboratorio de Entomologia Geral e Applicada do Museu Nacional

As formigas são geralmente nocivas ou importunas; quando não causam danos, incommodam: as saúvas ou carregadoras, especies do genero *Atta*, produzem grandes estragos nas plantações; as formigas de correição, do genero *Eciton*, tanto incommodo causam quando invadem nossas casas em columnas cerradas; outras especies nos importunam continuamente em nossas residencias, ou entrando nos assucareiros, como a pequena especie *Monomorium pharaonis* (L.), ou atacando as provisões da despensa como *Monomorium ouivorum* (L.), *M. destructor* Jerdon e *Iridomyrmex humilis* Mayr.

A cuyabana *Prenolepis fulva* Mayr imprudentemente intraduzida nas plantações a pretexto da eliminção da saúva, encontrando elementos favoraveis pode tornar-se intoleravel, invadindo os pomares descuidados em busca de apídceos e coecídceos que excretam substancias assucradas de que são avidas e mesmo as habitações, como tive occasião de ver recentemente em Pernambuco.

Em uma grande chacara, em um suburbio de Recife, as cuyabanas *Prenolepis fulva* alli appareceram desenvolvendo-se em grande quantidade, conseguindo afastar para fóra das linites da propriedade a saúva que havia tomado conta do terreno e graças ao bom pasto que encontraram no pomar descuidado, cujas arvores estavam carregadas de toda sorte de pulgões e cochonilhas (apídceos e coecídceos) e devido a ter a casa de residencia pouco movimento domestico, desenvolveram-se em tão consideravel numero que levaram o proprietario a pensar em vender a chacara.

São mais ou menos 450 especies de formigas conhecidas do Brasil, representadas por cohortes interminas de boreiras da obra maravilhosa que é a organização e o trabalho social destes insectos, das quaes temos que defender nossas plantações, nossas provisões alimenticias e nossas habitações. Poucas especies de formigas são uteis como

Sarará de pernas ruivas



FIGURA 17 — Desenho schematico mostrando o modo de applicar o bisulfureto de carbono (formleida Capanema). a — nivel do solo; b — parte subterranea do formigueiro; c — parte aerea do formigueiro; d — tubo collocado no formigueiro e por onde se introduz o formleida; e — rolha com que se tapa o tubo, logo depois de introduzido o formleida.



FIGURA 1 — Formigueiro de Sarará de pernas ruivas, *Camponotus* (*Myrmothrix*) *rufipes* Forel.

as do genero *Lepidogenys* (que destroem os cupins, comendo-os como alimento preferido e finalmente são em pequeno numero as indifferentes, pela vida egosta que levam, metidas nos troncos das embaibas em symbiose com estas, como a *Azteca mülleri* Emery, defendendo-as porque lhes dão abrigo.

Das especies do genero *Camponotus* a mais nociva é a sarará amarella — *Camponotus cingulatus* Mayr que ataca as colmeias da abelha — *Apis mellifica* L., como a *Fórmica rufa* L. na Europa, devastando e malando, força as abelhas a abandonar os cortiços. Recentemente recebi communicação de Santa Thereza, no Estado do Espirito Santo, de que uma especie de *Camponotus* a sarásará de pernas rufas — *Camponotus (Myrmotrrix) rufipes* Forel está causando alguns estragos nas plantações daquella localidade, o que torna opportuna a publicação da presente nota sobre esta especie, redigida com observações que colhi *in loco* em excursão que fiz ao Hallaya na zona do Retiro de Ramos, a 2.200 metros de altitude sobre o nivel do mar, onde permaneci de Maio a Julho de 1902.

A sarásará de pernas rufas — *Camponotus (Myrmotrrix) rufipes* (figs. 4 a 7) tem a cabeça com as antennas, o thorax e o abdomen castanho-escuros, providos de fios pelos rufos e as pernas ruivo-amarelladas. As obreras menores têm 5 a 6 millimetros de comprimento, as maiores 10 e as fêmeas com 13 millimetros de comprimento, as azas transparentes ruivo-amarelladas de 16 millimetros de comprimento.

Naturalmente as larvas (figs. 12 a 15) completamente desenvolvidas e as nymphas (figs. 8 e 9), que são branco-amarelladas, são de tamanho proporcional á fórma a que pertencem, as das obreras pequenas são as menores, as das obreras grandes maiores, e as das fêmeas muito maiores; as nymphas são sempre protegidas por um casulo amarello de natureza pergaminhosa (fig. 11), que as larvas leem quando estão prestes á nymphose (fig. 16).

Na zona do Retiro, no Hallaya, ha campos e capões bem lluallados; na formação dos capões predomina uma especie de hamú do esumo massiço ou bengada do genero *Chusquea*.

A sarásará de pernas rufas constroe seus ninhos ou formigueiros na orla dos capões entre estes e o campo, empregando na construcção folhas seccas, principalmente de *Chusquea*; os formigueiros completos são mais ou menos regularmente conicos (fig. 1) ; as vezes o cono é lluellado na direcção do capão; os de tamanho médio têm uns 40 centimetros de altura e 65 de diametro a meia altura e uns 70 de diametro na base.

O material de construcção do formigueiro na parte externa é depositado mais ou menos llucto e pouco consolidado, mas, para a parte mais central o material apresada-se transformado em pasta de papel ou feltro, de modo a dar toda a solidez necessaria ao formigueiro; as galerias meandricas são mais ou menos concetricas e communcam umas com as outras em todo o seu percurso formando um labiryntho de typo concentrico (figs. 2 e 3); o formigueiro apresenta em varios pontos aberturas ovais obliquas que servem de entrada. As galerias prolongam-se pelo subsolo constituindo a parte subterranea do formigueiro em que as galerias são mais largas e mais irregulares, e que é mais ou menos tão grande como a parte que fica sobre o solo;

(*) POR FALTAR A BIBLIOGRAPHIA NECESSARIA NA BIBLIOTHECA DO MUSEU NACIONAL, RECORRI AO SABIO ENTOMOLOGISTA DR. A. FOREL QUE TEVE A GENTILEZA DE DETERMINAR ESTA ESPECIE. APROVEITO A OPPORTUNIDADE PARA APRESENTAR-LHA OS MEUS AGRADECIMENTOS.

Sarasará de pernas ruivas

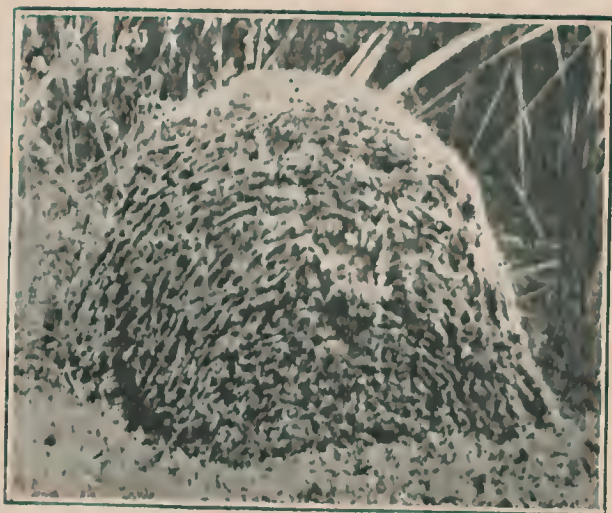


FIGURA 2 — Formiguelo de Sarasará de pernas ruivas cortado longitudinalmente.

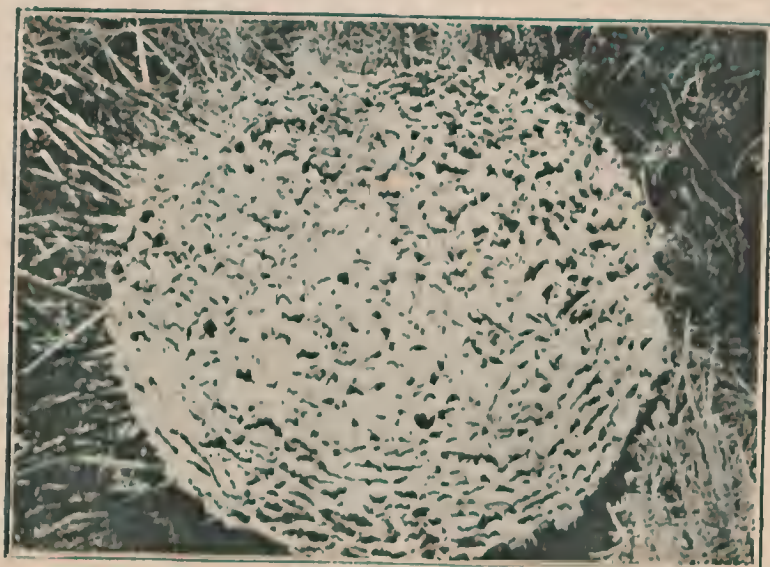


FIGURA 3 — Formiguelo de Sarasará de pernas ruivas cortado transversalmente.

Sarasará de pernas ruivas



FIGURA 9 — Nympha (um pouco reduzida).
 FIGURA 11 — Nympha encerrada no casulo (um pouco reduzida).
 FIGURAS 13 e 15 — Larvas do tamanho natural.
 FIGURA 16 — Larva encerrada no casulo (um pouco reduzida).

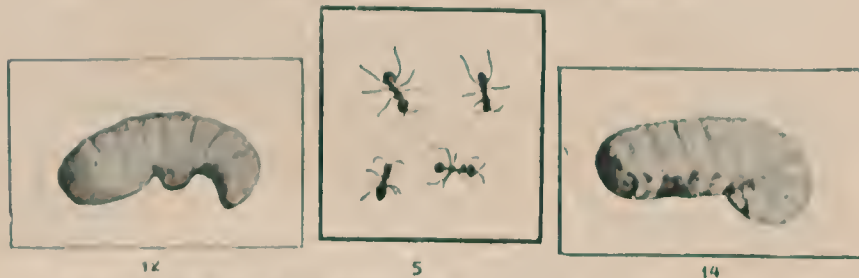


FIGURA 12 — Sarasará de pernas ruivas, obrreira (um pouco reduzida).
 FIGURAS 13 e 14 — Larvas de sarasará de pernas ruivas (aumentadas).



FIGURA 7 — Sarasará de pernas ruivas, fêmea (um pouco reduzida).
 FIGURA 8 — Nympha aumentada.
 FIGURA 10 — Nympha encerrada no casulo (aumentada).



FIGURA 4 — Sarasará de pernas ruivas, obrreira (aumentada).
 FIGURA 6 — Sarasará de pernas ruivas, fêmea (aumentada).

é na parte subterranea que se encontram em maior numero as nymphas, larvas e ovos, que ficam assim mais protegidos contra os accidentes que possam vir a desgrilar a parte que fica sobre o solo, em cuja parte central, tambem se encontram larvas e nymphas.

Balendo-se no formigueiro as formigas põem-se em movimento no interior deste, sahindo em breve em massa por todas as aberturas que encontram, tanto pelas aberturas naturaes como pelas que tenham sido accidentalmente feitas, ou pelas partes não terminadas do formigueiro e ainda abertas; é uma alerta violenta, correndo as formigas para seus pontos estrategicos de defesa, mas calmamente, sem precipitação e si podem alcançar o inimigo que lhes bate ás portas, atacam-na a ferroadas com suas fortes mandibulas.

Pelo modo como se observa a restauração de um formigueiro destruido, parece que as formigas accumulam principalmente o material de construção bruto para depois consolidar-o transformando-o em parte ou completamente, conforme a parte do formigueiro a reconstruir, em pasta de papel ou feltro. Esta formiga nunca abandona o ninho facilmente; com o fim de forçar as formigas a abandonar um formigueiro, depois que este foi destacado da parte subterranea ao nível do solo, por meio de um serrote, colloque-o suspenso sobre duas varas postas horizontalmente a mais de um metro acima do chão, muitas formigas cahiram por terra, mas a grande maioria não abandonou o formigueiro, um outro foi removido para longe do lugar onde havia sido construido, foi virado com a base para cima e fez uma pequena fogueira na parte central, as formigas puzeram-se em movimento sem abandonar o formigueiro, e recerraram para a parte não attingida pelo fogo sem abandonar o ninho; apague o fogo, ficando a parte restante cheia de larvas, nymphas e formigas mortas; passado algum tempo voltei a examinar o formigueiro e verifiquei que as formigas sobreviventes tinham acomodado as nymphas, larvas e ovos na parte que restava do formigueiro, hall neste e as formigas excitadas sahiram em multidão dos restos de seu ninho destruido, em defesa do que delle restava.

A sarásará de pernas rufvas, percorrendo campos e capões em suas excursões, vão por carreiros a céu aberto, ou cavam túneis, principalmente nas proximidades do formigueiro. Estes túneis são construidos pelas formigas em certos pontos dos carreiros para se protegerem contra os accidentes e contra seus inimigos naturaes; nos campos cobertos de grama, as formigas abrem os carreiros por baixo desta e quando encontram estreitas trilhas de gado desgarnecidas de grama, si a trilha é funda atravessam-na a descoberto, mas si está no mesmo nível ou em nível um pouco mais alto do que as margens desgarnecidas de grama, atravessam-na cavando túneis. Parece que assim procedem porque na trilha estreita e funda não são tão facilmente esmagadas por quem passa, como nas de nível.

Póde-se destruir estes formigueiros pelo fogo, ou pelo bisulfureto de carbono (sulfureto de carbono do commercio) que é o formicida Capanema.

Tendo em vista a tenacidade com que esta formiga se apega ao ninho, para destrui-lo pelo fogo é necessario fazer com uma vara um furo no meio do formigueiro, de forma a alcançar a parte central e a subterranea e derramar nelle um pouco de kerozene, atendo então fogo. A applicação do formicida Capanema (bisulfureto de carbono) faz-se do seguinte modo: Com uma vara faz-se um furo no formigueiro, como acima ficou dito; neste furo introduz-se um tubo de vidro, de lata ou mesmo de laquara ou bambú que tenha de 15 a 20 milímetros de diametro interno e que alcance a parte central do formigueiro, este tubo deve entrar justo no furo feito pela vara, prepara-se uma rolha que tape bem a extremidade que fica para fóra; introduz-se

o tubo no formigueiro, deixa-se que as formigas se accommodem e derretam-se no tubo umas 100 grammas de formicida Capanema e tapa-se o tubo com uma rolha (Fig. 17).

Se uma applicação não fôr bastante para extinguir o formigueiro, faz-se outra, sendo quasi certo que duas applicações de 100 grammas de formicida cada uma, serão sufficientes.

A linha centímetros do lugar onde se introduz o tubo e se applica o formicida este não é nocivo ás plantas que houver junto ao formigueiro a esta distancia.

Credito agricola

Voltando a tratar deste problema, como parte integrante da organização agricola que se faz mister instaurar no Brasil, sem o que serão em vão os apellos dirigidos aos productores que trabalham na agricultura, afim de incrementar os seus labores, de sorte a produzirem sempre mais, o nosso intuito é mostrar a necessidade absoluta de incitar-se por todos os meios o desenvolvimento do espirito de animação nas classes ruraes, tal qual está acontecendo com as linhas de lino e outras agremiações, visando a união, a disciplina dos nossos compatriotas, accentuação da nossa nacionalidade adorncida, desentulhada, oórmente na agricultura que é a nossa base fundamental.

Charles Hayneri, no prefacio de sua obra acerca do credito agricola, assim se expressa, num topico: "Quando se tratou de introduzir em França a fórma mais delicada da cooperação, aquella que tem como alicerce a solidariedade indefinida, pensamos logo que esse feudo principio de solidariedade devia ser no mesmo tempo applicado em servir á causa das approximações locais e da pacificação dos espiritos.

Foi então que apresentei esta formula, denominada depois a *trindade rural*, que se resume no accordo inicial de tres elementos algumas vezes divergindo de vistas, desconfiando um do outro, antes por prevenção do que por convicção, o Maire, o Cura, o Professor. Essa approximação dá na coocuna o exemplo locante da união num pensamento superior, o melhoramento material e moral da sorte dos humildes. Tal é a obra para qual nós convidamos os bons cidadãos que veem na organização do credito agricola um meio seguro de ajudar o reerguimento da agricultura e de contribuir para o progresso economico-moral de nossa valorosa democracia rural".

Els não como se deverã encarar essa organização e nunca subordinando-a ao puro mercantilismo, despidido de quaesquer outras considerações, como sempre succede entre nós.

Prezamos fazer remeacer a confiança honesta, que já existio em outros tempos, nos mesmos costumes, e, cada dia mais, tende a desaparecer, graças a um sem numero de causas corruptoras que invadiram o nosso interior, levadas por emissarios sem escrúpulos, apparentando a mais falsa e deletéria marca de civilização...

E' na França que devemos ir beber os seus ensinamentos generosos e patrioticos.

A definição que allí se dá a esse credito, é que "sob todas as formas, *personal ou real, a curto ou a longo prazo, individual ou collectivo*, é concedido aos agricultores com o fim de melhormento agricola."



O Ministério da Agricultura francez, "pelas leis de 5 de Novembro de 1899, repudia de facto a fôrma do *credito rural* e intitula-o unicamente *credito pessoal*."

Reconhece-se que o credito real prestou serviços e poderá ainda prestar, mas tem seus inconvenientes, sobresalhindo o de que de alguma sorte escravisa o devedor ao seu credor.

Demais, o credito real não desperla nenhuma idéa de solidariedade, de mutualidade; não vem, portanto, excitar taes sentimentos, e, por consequencia, nenhuma influencia traz na educação nova que é preciso instituir nas classes rurais do nosso paiz. Assim é que as leis francezas de 1891 e de 1899 consultaram as necessidades economicas e sociaes instituindo o "*credito agricola*", que nada mais é do que o credito mutuo agricola, o credito pessoal, individual ou collectivo.

Na obra official que temos sob vistas, servindo-nos de guia, emanada do Ministerio da Agricultura francez, onde é feito um estudo imparcial desse credito em varios paizes, comparativamente com a França, lê-se: "Vendo-se allures, imparcialmente, a organização do credito agricola no estrangeiro, pôde-se aquilatar que a França nada tem que invejar ás demais nações. Nosso paiz está longe de ser o mais mal aquinhoado com o systema cheio de unidade e de vigor das Caixas locais e das Caixas regionaes. Si as nossas Caixas regionaes ainda não se acham ligadas pecuniariamente umas ás outras, ellas são, pelo menos, *muidas moralmente* pela Federação das Caixas regionaes, creadas em 1908. Assim o veremos mais adiante; accumularam-se em dez annos as provas da solidariedade de conjuncto e da perfeição de detalhe do nosso systema de organização. De facto, o credito agricola francez possui sobre o dos demais paizes a superioridade incontestavel de ser um credito exclusivamente agricola, de subtrahir-se, *quasi na totalidade, a todo preconceito politico e sobretudo confessional, e de reunir, de um modo constante e razovel, o auxilio do Estado e o esforço individual*. O estado social nosso não pôde ser equiparado ao francez, por muitissimas razões que ex-cusamos enumerar, com grandes desvantagens do nosso lado.

Entretanto, nem por se tornar mais difficil a applicação e sobretudo a execução de certos principios, pela carencia de aptidões, nem por isso se segue que tenhamos de cruzar as braços e confiar eternamente na Providencia Divina para nos salvar.

Quem conviveu no nosso interior e o frequenta, observando imparcialmente os nossos costumes e a nossa população heterogenea, sente logo a indisciplina e a desordem, alliadas ao analfabetismo preguiçoso, cujos pontos predilectos de reunião são as vendas de secos e molhados...

Não temos feiras, esses mercados que reúnem uma ou mais vezes por semana, nas communas, as populações rurais, homens e mulheres, dando-lhes convivencia social e negocios.

As influencias, a que allude Cl. Rayneri, no seu paiz, do cura, do professor primario, do maire, nós as desconhecemos tambem.

Para quem appellar?

Para os chefes politicos locais e para os vendeiros, sem duvida...

Mas, na politicagem local, ha sempre rivalidades que difficilmente comprehenderiam que os interesses collectivos economicos nada têm com a politicagem. O vendeiro, quasi sempre estrangeiro, não se preoccupa com esses assumptos e até lhes será hostile, porque as associações viriam abrir os olhos de muita gente, contrariando os interesses delles, meramente pecuniarios.

Para a propaganda, por pessoal idonea e competente?

Além da demora, a quasi impossibilidade de ir a todos os districtos; desde que o propagandista virasse as costas, tudo ficaria na mesma, como comosco succedeu, em Barbaena, cidade de certa cultura, onde veraneámos, de uma feita, e tentámos organizar um syndicato agricola, em reunião selecta, na Camara Municipal, confeccionando estatutos, elegendo directoria, etc., etc.; mas, . . . d'ahi não passou!

Não admira, porque, na Capital Federal, o Syndicato Central dos Agricultores do Brasil, nascido sob os auspícios da Sociedade Nacional de Agricultura, sob a presidencia do Excmo. Visconde de Ouro Preto, que nos animava e acompanhava nessa propaganda, como grande patriota e o mais nobre caracter, teve a vida mais efemera e mais desanimadora deste mundo. . .

Só ha um elemento entre nós que tudo consegue e para o qual não se cessa de oppellar: os governos.

Por isso tambem é que sobre elles recebem continuamente as queixas formuladas, quer chova, quer faça sol.

Desde então, se elles se compenetrarem da sua missão, é claro que não devem só preoccupar-se com o elemento militar, descobrindo da mobilisação das forças productoras de munição de bocca, isto é, dos viveres e tambem das materias primas derivadas ou oriundas das nossas culturas e extracções, já existentes, assim como outras que carecemos desenvolver, incrementar.

Na militança o individuo fica adstricto á obediencia passiva disciplinar; enquanto que na associação agricola elle goza de ampla liberdade, preso apenas pelos laços da solidariedade, na defesa ampla de seus interesses economicos, sociais e moraes, abstracção feita de credos politicos ou religiosos, que não podem penetrar nessas aggregações, sob pena de fracasso. Sem essa comprehensão, será excusado tentar fundar o credito agricola pessoal ou colectivo entre nós. Porque esse credito, para ser eficiente, terá de ser descentralizado e descer ás camadas mais humildes da democracia rural, baseando-se na honestidade e aptidões para o trabalho dos beneficiados, bem conhecidas e apreciadas de seus pares, que assumem com elles as responsabilidades solidarias, collectivas e illimitadas perante as calças rudes destinadas a esse mister, nas differentes localidades, districtos, municipios, conforme as necessidades determinarem, de accordo com as iniciativas despertadas e comparadas por quem de direito.

Acreditamos que a experiencia de outras nações nos deverá servir de ensinamento, mordente quando essas nações têm de alguma sorte influencias, affinidades comosco.

Vejamos, pois, o que se passou em França a respeito dos primeiros ensaios feitos nesse terreno, até que attingissem á organização presente, que tão bellos fructos vai produzindo.

"Os primeiros ensaios do Credito agricola remontam, em França, a meados do ultimo seculo. Desde 1845, um voto fóra emittido no Parlamento a favor da organização do credito agricola mobiliario. Em 1860, um banco central fóra instituido annexo ao "Crédit Foncier". Esse banco não teve todo o exito que delle se esperava, *porque não correspondia a uma organização effieaz do credito agricola*. Em vez de fundar antes de tudo um Banco central, dever-se-hia começar por crear pequenos grupos de fraco ralo; em vez de se preocupar principalmente do coroamento do edificio, dever-se-hia tratar antes de consolidar os alicerces. Contudo, a especulação sobre o papel egypelo arrastou o crack do banco em 1876.

Outras tentativas infructiferas, sempre de iniciativa particular, pareceram provar que o credito agricola em França só estava desti-

nado a fracassos lamentáveis e relumbantes. O Sr. Develle lembrou em 1892, na tribuna da Camara, a historia de certo "banco popular" que fôra fundado por Leon Fay, Carnot pai, Jules Simon e Casimir Périer. O que aconteceu a esse banco, Jules Simon, expol-o num discurso cujo topico seguinte é digno de nota.

"Eu poderia, disse Jules Simon, dar-vos a lista d'aquelles que forneceram os fundos; tinhamos empregado cada um 5.000 francos. Os membros da associação tinham-se absterido de toda especie de beneficios; bastava-lhes ter o juro de seu dinheiro.

O Banco de França abrio-nos uma conta e concedeu-nos facilidades.

A Sociedade caminhava muito bem, por demais bem mesmo, quer dizer que de todos os lados vinham pedir-lhe dinheiro. Mas quando chegaram os vencimentos, ninguém pagou, e achou-se singular que homens como nós viessem dizer: Bestilua-me o meu dinheiro." "Seria facil descobrir outros exemplos mais de decepções causadas aos particulares pela *organização do credito agricola baseado na iniciativa de um Banco Central.*"

O Sr. Meline muy justamente salientou-o em 1892.

"Repugna ao homem do campo ir pedir dinheiro a um grande banco da cidade; parece-lhe que pelo unico facto d'elle apresentar-se na portinhola do balcão de um Banco Central, affirma, aos olhos do publico, suas necessidades e sua desgraça; elle receia prejudicar o seu credito em vez de fortalecel-o. "Si quizerdes que o agricultor se dirija ás sociedades de credito, é preciso que essas sociedades possam ser consideradas como obra sua d'elle; é preciso que elle possa dizer: Esse banco é meu, o dinheiro que nelle se encontra pertence-me e é á minha propria bolsa que venho recorrer."

Após outras tentativas, convenceram-se de que a acção do Estado era indispensavel, teudo o "*Centro Federativo de credito popular*", com séde em Marselha, lançado a primeira idéa da Credito mutuo agricola.

Além disso, o terreno achava-se desbravado pela lei de 1884, concernente aos syndicatos profissionais, que determinou o bello movimento associativo dos *syndicatos agricolas* e devidamente amparados, dessa data em diante, pelos legisladores com certas regalias tendentes a fortalecer e a excitar cada vez mais o espirito de associação de classes ruraes, viudo a lei de 1894, reputada capital, "permittir a constituição soh um regimen de favor, das *sociedades de Credito mutuo agricola*, autorizando, seja entre a totalidade ou uma parte dos membros de um ou mais syndicatos profissionais agricolas, a constituição de sociedades de Credito agricola, cujo objecto exclusivo é facilitar as operações referentes á industria agricola, effectuadas pelos syndicatos ou pelos membros desses syndicatos.

O effeito principal da lei de 1894 foi permittir a organização do Credito agricola de baixo para cima, criando sociedades especiaes que não ficavam sujeitas ás exigencias e formalidades do Codigo de commercio francez.

Outra lei, de 1895, autorizava ás Caixas economicas autonomas ou municipais a empregarem a quinta parte de seu capital e a totalidade de suas rendas em empréstimos ás sociedades de Credito agricola.

Antes, porém, dos effeitos produzidos por essa medida, em 1897 a discussão no parlamento veio alargar o campo das idéas acerca do

crédito agrícola, ficando sem utilidade o recurso das Caixas económicas, graças à renovação do privilégio de que goza o Banco de França, quando ficarem estipulado que esse Banco adiantaria ao Estado, com destino ao Crédito agrícola, sem juros e enquanto durasse o seu privilégio, a quantia de 10 milhões de francos, além da oitava parte da taxa de desconto, semestralmente, pelo algarismo da circulação productora, sem que possa nunca ser inferior a dois milhões a somma assim devida.

O nosso Banco do Brasil, se bem que não goze ainda dos favores da emissão, comtudo tem o monopólio dos vales ouro, para pagamento dos direitos aduaneiros da nossa importação, sem omm algum, ao que sabemos.

Foi por tal maneira que o Governo e os legisladores francezes tornaram viavel o Crédito agrícola, na pratica, fornecendo-lhe os recursos indispensaveis para poder fructifieurs.

Mas vamos ao final e reproduzamos fielmente o texto que nos guia, desde que nada, absolutamente nada, possulmos no Brasil, acerca desses assumptos, quer em theoria, quer, e muito menos, na pratica.

Diz o autor: "Não se podia cogitar de disseminar as sommas importantes que, apesar de tudo, deviam ir parar no Crédito agrícola entre sociedades minuscultas sem ligação alguma entre ellas e que, nesse estado, não podiam aspirar ao esforço consideravel que o mundo rural devia produzir a favor do Crédito agrícola.

"A lei de 31 de Março de 1899 organizou, pois, as caixas regionaes que, agrupando as caixas locais, constituiram o meio mais seguro de pôr em obra as vantagens concedidas. As caixas regionaes formaram um contingente de 'élite', consciente da tarefa que ellas tinha a desempenhar. Ellas pediram aos agricultores sacrificios de dinheiro para constituir seus primeiros capitales. O Estado concedeu-lhes, em troca, grandes adiantamentos, e elles puderam assim rapidamente realizar o seu fito directo que é furtalecer as operações economicamente á industria agrícola, *effectuadas pelos membros das sociedades locais de Crédito agrícola mutuo de sua circumscripção, e garantidas por essas sociedades.*

"As Caixas regionaes se interdizem toda e qualquer especulação. Descartam as letras subscriptas pelos membros das Caixas locais e por ellas garantidas, e concedem a estes ultimos adiantamentos para fundo de giro (ou melhor, capital de giro, como nós dizemos). Ellas podem redescartar toda ou parte de sua carteira no Banco de França ou nos grandes estabelecimentos de credito. O seu papel, traz, com effeito, tres assignaturas: a do que toma emprestado, a da sociedade local e a da caixa regional. Assim, elle corresponde ás exigencias do Banco de França: elle é "bancavel".

"A lei de 1899 foi completada pela lei de 25 de Dezembro de 1906 que prevê que as Caixas regionaes poderão receber do Estado *adiantamentos iguaes ao quadruplo de seu capital realizado em dinheiro.*

Além das leis aqui citadas, houve outras ainda sobre a materia, e o autor chega enfim a commentar as leis de 29 de Dezembro de 1905 e 19 de Março de 1910, ambas de iniciativa do Governo, nestes termos:

"A lei de 29 de Dezembro de 1906 foi votada, na Camara, após uma discussão issaz importante, na qual tomaram parte os Srs. Ruan, Ministro Vigouroux, Ferdinand David e de Gaillard-Bancet. No Senado, os Srs. Méline e Fortier tomaram a palavra afim de apreciarem o novo texto.



Tal qual sabido das deliberações parlamentares, a lei de 1906 autoriza as Caixas regionaes de credito agricola a concederem ás sociedades cooperativas agricolas *empréstimos cuja duração pôde atingir vinte e cinco annos, e cujo valor pôde elevar-se, para cada cooperativa, ao duplo do capital realizado*. Trata-se ahí, pois, de um credito *collectivo e de um credito a prazo longo*.

“A lei de 1894 já tinha prevista, sabe-se, o *credito collectivo* em face dos syndicatos agricolas, mas essa disposição não tinha, em nada, a importância daquella de 1906, concernente as cooperativas. A utilidade do credito collectivo para os syndicatos resumia-se na possibilidade de obter, pagando á vista, abatimentos nas compras de estrume ou de ferramentas. Para as cooperativas, a innovação era mais saliente: fornecem-se, na realidade, á associação meios de constituir-se e de viver. O que não era, para os syndicatos, senão uma vantagem indirecta e secundaria — realizar economias, — apresenta-se, pelo contrario, para a cooperativa, como um encorajamento directo e primordial; a faculdade propria para chegar á existencia.

“Vê-se, pois, que larga significação a lei de 1906 deu ao termo de credito collectivo”. Este pode-se hoje definir “a forma de credito que permite, na agricultura franceza, o desenvolvimento da associação cooperativa.”

Poder-se-bia acrescentar: “para o maior beneficio dos pequenos lavradores.” E' com effeito, pela cooperação, que os pequenos agricultores podem transformar em grande força as suas fraquezas isoladas. Verificou-se nos ramos mais diversos da produção agricola que a cooperativa permite á pequena exploração resistir victoriosamente á concurrencia da grande. Uma unica inferioridade podia-lhe ser fatal: a insufficiencia de capital; a lei de 1906 remedia. Graças a ella, a cooperativa agricola pôde proseguir sem tropeços sua obra de protecção dos pequenos proprietarios e a sua função de alta educação social.”

Os legisladores francezes souberam distinguir duas necessidades reaes e trazer-lhes os remedios precisos. De um lado o credito a prazo curto attinente ao capital de giro, e de outro lado o credito a longo prazo permittindo attender e amparar os pequenos lavradores em augmentos de suas propriedades, em trabalhos de melhoramento e saneamento das mesmas, etc. Mas o que é essencial é não desprezarmos, aqui, o fundamento basico, accerto por toda a parte onde vigoram estas instituições: é a solidariedade, que exige a associação entre os agricultores, afim de poderem gozar dos favores dessas leis promulgadas em seu beneficio e no beneficio da nação, portanto.

Sem esta concepção, não poderemos nunca instituir o verdadeiro credito agricola, intimamente ligado a essa “alta função de educação social”, que carecemos desenvolver com o melhor das nossas energias sollicitas, sobretudo, e acima de tudo, na agricultura brasileira, se é que de facto aspiramos conquistar a nossa emancipação economica, e não como nos achamos ainda: nessa posição humilhante, de colonia cosmopolita, com foros illusorios de independencia... politica.

João Baptista de Castro.



O auxilio official á producção

DISTRIBUIÇÃO DE SEMENTES E VENDA DE MACHINAS AGRICOLAS E DE ANIMAES DE RAÇA

O Governo Federal vai distribuir sementes gratuitamente aos lavradores modestos que pedirem quantidade reduzida. Aos lavradores de mais recursos exigir-se-á a restituição, com o acrescimo de 20 %, na primeira safra que obtiverem.

Essa restituição, além de ser equitativa, visto que constituirão sementes que o Governo, sem maior despesa, vai distribuir mais tarde por outros plantadores que as solicitarem — é tambem um meio de verificar se a semente foi effectivamente applicada á plantação.

O acrescimo justifica-se, primeiro porque o Governo entrega sementes seleccionadas para receber, depois, outras sujeitas a perdas quando tiverem de soffrer a selecção; segundo, porque a percentagem accrescida compensará as sementes dadas sem restricção aos lavradores de recursos menores.

Os Commissarios Executivos da Producção nos Estados, ao que sabemos, distribuirão sementes de preferença aos pretendentes que os prefeitos ou presidentes de Camaras Municipaes ou qualquer outra autoridade merecedora de credito moral abonarem, certificando que são agricultores e estão dispostos a plantar as especies pedidas.

As sementes serão distribuidas ás Municipalidades ou aos Commissarios Executivos nos Estados, que assign ficarão habilitados a continuar a distribuição no anno seguinte.

Quanto ás machinas e ferramentas agricolas, assim como os insecticidas, serão cedidos a preço de custo, exchuida a despesa de transporte para os Estados, que correrá por conta do Governo Federal. A cessão só poderá ser feita tambem a lavradores devidamente abonados, na proporção da importancia das respectivas lavouras, afim de evitar-se que as referidas mercadorias sejam adquiridas por commerciantes ou especuladores que pretendam revende-las.

Infine, os animaes de raça serão cedidos directamente pelo Exm. Sr. Ministro da Agricultura, na fórma que S. Ex. julgar mais acertada.

A *Sociedade Nacional de Agricultura*, como sempre o tem feito, está á disposição dos seus socios para encaminhar os pedidos que, nesse sentido, desejarem formular, promptificando-se a ministrar quaesquer esclarecimentos complementares de que precisarem.

A cultura da juta

Na India, ha duas variedades de juta communmente cultivadas, a *Corchorus capsularis*, que se distingue pelas suas capsulas curtas arredondadas, e a *Corchorus olitorius*, pelas capsulas compridas cylindricas. Esta variedade de capsulas compridas cultivase nas terras altas e não prospera nas terras baixas, sujeitas a inundações; a *C. capsularis* é a mais communmente cultivada, porque resiste ás inundações. Com o fim de introduzir esta cultura no hemispherio occidental, tratarei de ambas as especies, embora a de capsulas curtas seja o preferivel, pois rende fibra de melhor qualidade. Estas duas espe-

res podem ser divididas em sub-variedades, taes como a *C. acutangulus* e *C. antichorus*, que são consideradas como especies diferentes por alguns botânicos. Por motivo de simplicidade e conveniencia, nos referimos á juta "Curta" e "Longa", pois a fibra da *C. capsularis* é um pouco mais curta que a da *C. olitorius*.

A juta de fibra curta resiste á submersão e condições adversas de clima, taes como secas ou chuvas excessivas ou temperaturas altas, melhor que a juta de fibra longa, sendo, portanto, a que deve ser preferida pelos cultivadores. Entretanto, a juta de fibra longa tem a vantagem da fibra separar-se mais facilmente de sua haste que a variedade de fibra curta. Em cor e finura, a fibra curta é um tanto mais grosseira do que a outra especie. A fibra longa é por sua vez mais quebradiça. Roxburgh encontrou, em seus ensaios comparativos das fibras da Índia, que uma corda seca de juta de fibra curta arrebeitou com um peso de 75 kilos e uma corda molhada, com o mesmo peso; ao passo que a fibra longa deu de si com 51 e 56 kilos respectivamente. A melhor fibra curta de juta vende-se a um preço mais alto que a melhor fibra comprida.

EXIGENCIAS DA JUTA

Para seu desenvolvimento, a juta exige uma temperatura alta e abundante humidade no solo. Entretanto, e ao contrario do que geralmente se suppõe, não exige a inundaçào da terra durante seu periodo de vegetaçào. Juta de superior qualidade pôde ser cultivada em terras que nunca foram inundadas. Na verdade é somente durante as ultimas phases de seu desenvolvimento, que mesmo a mais resistente das duas variedades communmente cultivadas, é capaz de resistir a uma grande inundaçào sem soffrer máo effeito. É uma cultura de rapido crescimento, que communmente se semeia em Abril e se colhe em fins de Julho ou começo de Agosto, podendo produzir quarenta e oito toneladas de materia verde por hectare em quatro mezes; portanto, não é nada extraordinario que a cultura que se pode considerar como intensiva dê os melhores resultados.

SOLO

Com a excepçào de solos pedregosos, de argilla vermelha e arenosos, os demais se adaptam esplendidamente á cultura da juta. Terra argilosa rica produz os melhores resultados.

METHODOS CULTURAES

Dois lavras com arado e duas dragagens transversaes são sufficientes para a boa preparaçào do solo, mas a aerificaçào prévia, fazendo-se revolvimento ocasional, é essencial. A semeadura da juta effecua-se, algumas vezes, cedo, como em Fevereiro, nas terras baixas; mas geralmente a época da semeadura se estende de meados de Marco até fins de Abril. Usam-se approximadamente 10 kilos de sementes por hectare. Misturam-se as sementes com terra seca para facilitar a semeaçào. Semeia-se em sentido longitudinal e transversal no campo, para assegurar a distribuçào uniforme das sementes. Passa-se uma grade no campo depois da semeadura, para cobrir bem as sementes. Recommenda-se a semeadura por meio de uma semeadora mecânica, em linhas espaçadas, 22 centímetros umas das outras, de modo que a sachá possa ser feita mecanicamente.

Prallen-se a sachá uma vez pelo menos depois da semeadura, quando as plantas attingem um bom desenvolvimento, e, si possível

fôr, faz-se uma capina a enxada e uma sachia mecanica a um intervalo de quinze ou vinte dias entre as duas operações, antes de chegar a época das chuvas. Onde se pôde adoptar a irrigação, naturalmente, e facil regular a sachia.

A juta é uma planta de rapido crescimento; por consequencia exige grande quantidade de nitrogenio.

Em Bengda usase o salitre indiano, contendo 10 % de nitrogenio em conjunto com o estrume de curral.

No relatório annual da Estação Agricola Experimental de Burdwan para 1908-09, Mr. F. Smith, Director do Departamento de Agricultura de Bengala, dá os resultados obtidos, que foram os seguintes, por hectare:

	Kgrms.
Sem adubação.....	1.660
Adubado com 9.000 kgs. de esterco, 270 kgs. de superphosphato, 180 kgs. de salitre.....	2.650

Na America, o salitre da India pod ser substituido pelo salitre do Chile, que contém 15,6 cto de nitrogenio.

COLHEITA

Recolhe-se a juta antes de ficar completamente madura, isto é, quando os fructos comecam a formar-se. Si se effectua o corte mais cedo, o rendimento de fibra é menor e esta é mais fraca, não obstante ser mais branca e mais lustrosa. Si se effectua a colheita antes da maturação completa da planta, o processo de curtir será mais longo e a fibra tornar-se-á mais grossa.

RENDIMENTO

Abaixo offerecemos dados comparativos do rendimento das duas especies de jutas cultivadas experimentalmente na fazenda do Governo, em Burdwan, durante tres annos. Não temos dados si estes campos foram estrumados. O rendimento médio obtido pelos cultivadores não é superior a 1.575 kilogrammas de fibras por hectare.

Rendimento por hectare em kilogrammas :

Variedade de juta :	1º anno	2º anno	3º anno
C. capsularis.....	2.904	1.800	1.800
C. olitorius	2.991	2.700	2.790

CURTIMENTO

Este processo consiste em mergulhar a juta em agua doce profunda, clara e estagnada. Si se faz o curtimento em agua corrente, o processo leva mais tempo, ficando a fibra infiltrada com um deposito acalzenado de saes ferruginosos. Agua salgada tambem retarda o processo de curtir. Quando se mette a juta em agua pouco profunda e suja, tambem se retarda o curtimento e a fibra se torna um tanto cluzeala, especcialmente si fica completamente submergida. Districtos onde o solo é excessivamente rico em ferro, não se adaptam á cultura da juta. Por consequente, vemos que abundancia de agua doce é essencial para o bom exito da cultura da juta.

OPERAÇÃO POR QUE PASSA A JUTA DEPOIS DE COLHIDA

Uma planta bem desenvolvida pôde attingir a altura de tres e meio metros e mesmo mais. Depois de cortar as plantas um pouo acima da superficie do chão, deixam-se as mesmas no campo por dous ou tres dias, para que suas folhas se sequem e caiam. Depois recolhem-se as hastes, amarram-se em feixes pequenos que se arranjam em amarrados de 75 kilos cada um, que se cobrem com folhas,ervas e terra, deixando-se neste estado por tres ou quatro dias. Devem-se fazer estes amarrados em terreno alto e não em campos sujeitos a inundaçào. Depois sacodem-se bem as folhas dos feixes, cortam-se as pontas que se ramificam, e depois mettem-se em agua, onde são conservados submergidos sob o peso de troncos. Não sendo possível devolver ao solo as folhas e as pontas cortadas que têm grande valor como adubo, as hastes podem ser levadas á agua para curtir logo depois de cortadas, com as folhas e tudo. Em tempo quente o curtimento termina dentro de dez ou quinze dias. Em tempo frio, este processo leva ás vezes dous mezes; em caso algum a fibra fica excessivamente curtida ou apodrecida, enquanto que outras não chegam a ficar sufficientemente curtidas, tornando uma coloraçào acinzentada; assim como tambem a casca não é inteiramente removida da parte inferior da fibra.

Examinam-se os feixes submergidos de tempos em tempos, depois de uma semana, afin de verificar que as hastes não fiquem curtidas de mais. O curtimento excessivo não somente escurece mais a fibra como tambem a enfraquece. Quando terminado o curtimento, um homem entra na agua e retira feixe por feixe e na parte inferior deste bate-se com uma vara chata ou mallete, geralmente feita da nervura central de folha de palmeira. Separam-se os pedaços de medulla da parte inferior da fibra, sacudindo-os na agua. O homem segura o feixe, e com um movimento de empurrar e puxar alternativamente, retira toda a fibra do feixe. Cada feixe de fibra enxagua-se e lava-se, espremendo-se do mesmo o excesso de agua; depois amarra-se em longos fios e dependuram-se, expostos ao sol, para secar. Conservam-se os feixes de fibras molhados em um moidão durante um dia, e no dia seguinte expõem-se os mesmos ao sol. Isto melhora consideravelmente a cor da fibra.

Outro plano consiste em partir ao meio os feixes contra o joelho, para sacudir as porções de pedaços de medulla na extremidade mais grossa e enrolar as fibras destas partes em volta da palma da mão direita e depois, puxando e tirando o resto das hastes, como antes, na agua, até removerem-se todas as fibras. Em vez de simplesmente enxagnar e espremer as fibras limpas, é melhor laval-as, para que fiquem mais limpas, tomando maiores mancheias de cada vez e batendo repetidamente contra a superficie da agua, até desprender todas as impurezas. Depois de expor as fibras ao sol, durante dous ou tres dias, deve-se amarral-as em fardos e preparal-as para o mercado. Si se pôde fazer a lavagem em agua limpa em um sitio distante de onde se fez o curtimento, a fibra sahirá mais limpa, mas isso geralmente não é pratico, excepto adoptando meios mecanicos. Si se iniciar seriamente esta cultura no hemispherio occidental, não ha duvida alguma que o genio inventivo de muitos agricultores em alguns destes paizes em pouco tempo produzirá methodos que eliminariam os trabalhosos methodos manuaes acima descritos, adoptando machinas simples, que farão o trabalho mais barato do que pelo systema primitivo actualmente em voga. Repetimos que agua fresca em abundancia é absolutamente necessaria, seja qual fôr o methodo adoptado.

(Transcripção).

Sociedade Nacional de Agricultura

Por ser de summa importancia e ter sahido com incorreções nos jornaes des a Capital, publicamos abaixo a acta da sessão de Direcção da Sociedade, realizada em 19 de Março, sob a presidencia do Sr. Miguel Calmon.

Approvada a acta da sessão anterior, o Sr. Dr. Jose Teixeira Portugal submetten a apreciação da Sociedade uma proposta de construção d'uma estrada de rodagem que ligue a localidade denominada Ponte de Zineo, no municipio de S. Francisco de Paula, Estado do Rio, a estação de Leitão da Cunha, E. F. Leopoldina, ramal de Araruama, de conformidade com o art. 97, n. 11, da lei n. 3.654, de 6 de Janeiro deste anno, que estabelce auxliar com dois contos de réls, por kilometro, tal concessão. O proponente faz esse pedido em nome dos fazendeiros da região, que clamam por este melhoramento, pois que não dispõem de estradas para o transporte e escoamento de sua produção.

Tomado na maior consideração o pedido do Sr. Portugal, declara o Sr. Calmon que a Sociedade de boa vontade encaminhara a solicitação ao Sr. Ministro da Agricultura, certo de que S. Ex. bem comprehendera o elevado alcance dessa medida. A proposta aceita por S. Ex. o desvelo que o Sr. Amaro Cavalcanti tem dispensado n'essa mat'ria no Instituto Federal. Compraz-se a Sociedade immensamente com a proposta que acabava de ser feita porque sem duvida ella vira a completár a obra do Governador desta Cidade. Appella mesmo S. Ex. para os Governos dos Estados proximos, afim de que os esforços do Sr. Amaro Cavalcanti tenham decida correspondencia.

Acquiescendo a solicitação do Sr. Jose Teixeira Portugal, o Sr. Ricardo Ligonio mostra as vantagens que dezarrem do projecto apresentado, exhibindo um mappa da região, sobre cujas condições S. Ex. faz demoradas considerações, mostrando que a mesma lei votada para a defesa militar e economica do nosso paiz deve abranger, de facto, a execução de melhoramentos dessa natureza. Referindo-se a lei em que se baseia o Sr. Teixeira Portugal, acentua o orador que não houve ajuda quem pudesse lograr os beneficios que ella offerece, dadas as muitas restrições e exigencias que impõe para a concessão dos premios pecuniarios.

Em seguida, usa da palavra o Sr. Zozimo Werneck, que, mais uma vez, vultu falar sobre o enxofre, pois que, apesar de ter sido esse producto, por instancias da Sociedade, deixado de ser considerado inflammasavel, continua gravado de pesados onus. O seu transporte, por exemplo, e assas difficiloso, bastando para justifica-lo o seguinte facto:

Um fazendeiro, estabelecido em Angra ha mais de um mez, occupando em uma casa commercial desla Capital 10 kilos de enxofre em pedra. Me agora, diz S. S., não chegou ao destino a encomenda, já despachada. Poder, entretanto, e que ao referido fazendeiro foi apresentada por seu pedido uma factura no total de 158000, assim discriminada:

10 kilos de enxofre a 300 d's.....	28000
carreto, frete e despacho	38800
Licença do Ministerio da Guerra.....	8000
Idem da Prefeitura.....	28000

Rs. 158000

Dispensa qualquer commentario esse facto. Deve porém chamar a attenção dos presentes para o seguinte caso:

Quando o Sr. Ministro da Fazenda, aquiescendo á solicitação da Sociedade, desclassificou o enxofre de inflamável, esperava-se, o orador e todos, que a medida seria protectora. Ao contrario, Antigamente o imposto de importação era apenas de 5 réis por kilo desse producto. Hoje está creada uma nova taxa de 800 réis por envolvero. Assim, antes continuasse a classificação de inflamável.

Obstaculos enormes encontra o lavrador para obter esse valioso producto. As vias ferreas sujeitam-no a uma série infundavel de exigencias que são seguidas de numerosas outras ordenadas pela Prefeitura.

Appella mais uma vez para a Sociedade. Está certa de que será boamente acolhida e confia no bom exito do seu desdramalim, que, aliás, é o de toda a lavoura nacional.

O Sr. Presidente acolhe as solicitações do Sr. Werneck com vivo empenho, promettendo reletter os pedidos nesse sentido já feitos ás autoridades competentes.

Presente o Sr. Chrysanto d. Brilo, que com o Sr. Aristides Cairo, fôra incumbido de tratar da materia junto á Prefeitura, declara S. S. que ainda esta semana completaria os estudos que com o seu collega estava fazendo, depois do que se dirigiria ao Sr. Amaro Cavalcanti.

Fala a seguir o Sr. Luiz de Carvalho. Declara S. Ex. que solução cabal para a questão que acabara de expor o Sr. Werneck encontrariam a Sociedade e os seus representados nas nossas pyriles que pela combustão produzem um gaz formulada de grande effeacía. Livramos assim da importação do enxofre que ellas substituem plenamente.

O Sr. Calmon indaga do orador se já tem experimentado a pyrile. Acha interessante a communicação, mas pensa que o Governo deve mandar fazer experiencias a respeito e sobretudo promover os meios de facilitar a aquisição do producto, dada a sua effeacía.

A seu ver a percentagem de enxofre nas pyriles é pequena, pela presença de materias inertes.

Em todo o caso, affirma que a communicação é importante, mas está que não poderemos prescindir da importação, dadas as multiples applicações que tem o enxofre.

O Sr. Luiz de Carvalho faz considerações de ordem tecnica respondendo ao pedido do Sr. Calmon que, encerrando a discussão, declara que a Sociedade fará de bom grado, caso convenha ao Sr. Luiz de Carvalho, as experiencias a que alludia, offerecimento que é complementado com o do Sr. Zozimo Werneck, que o deseja fazer com o apparatus extraher de saúvas, de seu invento.

O Sr. Calmon lê, logo após, com a mais viva satisfação e muito desvanecido pelo concurso que vem sendo prestado á 4ª Exposição Nacional de Milho, que se realzará em meadas de Agosto vindouro, as seguintes communicações, que vêm augmentar as já numerosas adhesões recebidas:

Officelo da Secretaria da Agricultura do Estado de S. Paulo, offerecendo dons premios nos melhores lotes de expositores paulistas;

Carta dos Srs. Hopkins Causser & Hopkins, offerecendo um debulhador de milho "Bambuley", e, aproveitando o ensejo, uma taça de prata, destinada á 21 Exposição Nacional de Gado;

Carta da Revista "Chacaras e Quintaes" offerecendo uma taça destinada á espiga campeã;

Carta do Sr. Conde de S. Mamede, offerecendo um sacco de milho da variedade "Dr. Assis Brasil";

Carta da Sociedade de Productos Chimicos L. de Queiroz, offerecendo adubos e insecticidas;

Carta da Casa Arens, offerecendo um semeador de boléa "Mr. Bill".
Foram lidas ainda as adhesões do Governo do Estado da Espirito

Santo e do Centro Agrícola do Paraná, communicando a realisação no Estado de uma exposição preparatoria da geral.

4) Sr. Zozimo Werneck Instituto, como premio ao lavrador que mais se distinguir no tratamento das plantações, um apparelho extintor de chuvas. A Sociedade offerece ra uma taça de prata ao melhor lote de espigas, e a Escola Agrícola de Lavras um reproductor da raça "Huro-Jersey".

Foi lido em seguida um officio da Sociedade Paulista de Agricultura congratulando se com a Sociedade pela souteira obtida relativamente a concessão de frete gratuito nas empresas de viação para reproductores, sementes e adultos e agradecendo ao acolhimento dispensado ao projecto do Banco de Redempções.

Lê a seguir o Sr. Calmon uma interessante communicação acerca da falta de algodão de fibra nos Estados Unidos, onde a sua applicação, malornate para os tecidos de pneumáticos, é muito consideravel. Antes da guerra era importada do Egypto. Mas o Governo Inglez embargou a sahida do algodão para os Estados Unidos. É um assumpto de summa importancia para os nossos agricultores de algodão do nord ste brasileiro o facto que revela, pois que com algum effeito, pod rão crear, para a exportação, typos approximados dos que o Egypto manda para o grande paz americano, e disputar, com vantagem, o mercado americano para os nossos excellentes algodões de fibra longa, que não encontram applicação, sendo em escala reduzida, dentro do proprio paiz.

Em outra, lida a seguir, o Sr. Antonio de Paula Rodrigues Alves voltou a tratar das qualidades da pita, que continua a considerar succedaneo da juta. Refutei S. S. as asserções dos Srs. Maggi & C., de São Paulo, consignadas em carta dirigida a Commissão de Fibras, e remette amostras de fios de pita de 7 a 8 libras, que essa firma nega ser possível fabricar-se com a pita. Em outra carta, S. S. seusou a seu não comparecimento a reunião da Commissão de Fibras para a qual fóra convidado.

O Sr. Calmon declara que a Commissão fazla os seus estudos laçada em numerosos dados que roneatênara com escurupulo. Acreescenta, depois, sem querer demorar-se sobre a materia, que o que ella tem em vista é que tenhamos, o mais breve possível, a nossa disposição o recurso de uma fibra nacional ou estrangeira acclimada, que se precise a saccaria. Sem duvida que precisamos evitar os perigos de uma crise, muito possível, por já se ter verificado entre nós, no anno passado, em consequencia do embargo ordenado pelo Governo Inglez sobre as exportações de juta. Graças à meliativa das populações do nordeste foi a crise atenuada pela exportação que fizeram para o sul de pacopaco, que teve larga applicação no fabrico de saccos, segundo declaração do proprio Sr. Jorge Street.

O nosso caso não permite delongas. Precisamos ter sempre á mão uma fibra para a fabricação de saccos. Ora, a pita, além de suas impropriedades para tal myster, reconhece a sua utilidade na cordoalha, leva 5 annos no minimo, para ser colhida. Assim, appellamos para outras plantas fibrosas, que se desenvolvem em poucos mezes, porque ninguem nos pode garantir que o fornecimento da juta não seja suspenso de um momento para outro, ou que prohibição do Governo Inglez ou por falta de meios de transporte, dados os imprevisos da guerra.

A Commissão, assim petosado, não pode accellar a pita como succedaneo da juta. Precisamos, repete, uma fibra que dê em pouco tempo. Estão nesse caso o paco-paco e a guaxima, cujas qualidades ja foram

1*) A relação dos preços está muito maior.

xperimentadas. Acresce que a juta, a melhor fibra para saccharia, dá perfeitamente no nosso palz. Por que não a cultivarmos?

A Commissão dentro em breve fará publicar as suas conclusões finais.

Leu-se depois uma carta do Sr. João Affonso Maellel, remetendo aquesta de uma fibra cuja classificação S. S. desconhece, mas de excellentes qualidades, podendo, a seu ver, substituir cabalmente a juta indiana.

O Sr. Calmon declara que, presente à reunião as fibras referidas, foram ellas muito apreciadas. A cada em questão será transmittida à Commissão para os respectivos estudos.

Proseguindo na leitura do expediente, foram presentes os seguintes papéis:

Officio do Governo do Estado de Sergipe accusando o recebimento de 40 saccos de milho e de 28 saccos de sementes de algodão.

Officio do Delegado Executivo da Produção Nacional remetendo uma circular de propaganda agricola e communicando dispor de 1.200 kilos de sementes de linho para attender aos pedidos dos lavradores do sul.

Carta do Sr. J. A. Beer agradecendo a nossa adhesão á Brazil Society. Telegramma do Sr. Ferreira Ramos, da Sociedade Paulista de Agricultura, prometendo responder ao pedido da Sociedade referente à produção algodoeira.

Todos esses papéis tiveram o despacho respectivo.

Isso feito o Sr. Calmon apresenta e justifica as seguintes propostas, ambas approvadas:

1.^a — Nomeação de uma Commissão para organizar as bases do concurso de processos eapparellhos para a conservação e humidização dos cereaes e grãos leguminosos por occasião da 4.^a Exposição Nacional de Milho, a se realizar de 10 a 15 de Agosto proximo, Fleury assim constituida: Srs. L. Raphael Vieira Souto, Alvaro Osorio de Almeida, Jayme Silvado, Alfredo de Andrade, Pacheco Leão, Lima Mindello, Luiz de Carvalho e Mario Saraiva.

2.^a — Nomeação da seguinte Commissão para organizar as bases do concurso de mecau-cultura e de trabalhadores, que se realizará no Horto da Penha, por occasião do supraallado certamen: Srs. Professor Benjamin Humboldt, T. R. Day, Torres Filho, Victor Delvas, Aristides Cairo, Blas Martins, Paulino Cavalcanti, Paulo Vieira Souto e Jose Fonseca Ferreira.

O Sr. Calmon declara que vão ser feitas as necessarias communicações para que fiquem organizadas as referidas bases com toda a brevidade.

Pede a palavra em seguida o Sr. Hannibal Porto, Mz S. Ex. que, devido ao accumulo de expediente e ao adiantado da hora, não pudera, como desejava, dar a suas impressões sobre a villa que fizera á Sociedade Mineira de Agricultura, recentemente organizada.

Falou-a naquella occasião.

Recebido adfidalgamente pelo Senador Francisco Salles e Br. Fidells Reis, Presidente e Vice-Presidente daquella prestigiosa co-irmã, teve occasião de apreciar o esforço e abnegação que aquelles benemeritos brasileiros estão empregando secundados pelo Br. Carvalho de Paiva, digno Secretario Geral, para tornar effeclente a acção da Sociedade no desenvolvimento economico do grande Estado de Minas Geraes. Tem grande satisfação em proclamar esses servicos e os desejos de que se acha possida aquella agremiação de que o mais depressa possivel se constitua a Federação das Sociedades de Agricultura do Brasil, da qual será verdadeiro *leader* a Sociedade Nacional de Agricultura.

O Sr. Calmon agradece ao seu collega a communicação, hypothe-

endo a gratidão da Sociedade à sua collega mineira, pelo acolhimento gentil dispensado ao seu representante.

Rebucando a palavra, o Sr. Humbal Porto apresenta amostras do excellente fumo cultivado na fazenda do Silho, em S. Vicente de Paula, 3.^o Districto de Araramuna, no Estado do Rio, onde o Sr. Pedro Baptista de Fr. Pas, o offerente, possui, segundo informação do Sr. Paulo Cleto, uma importante plantação, tendo colhido folhas com quatro palmos de comprimento por duas de largura. O Sr. Paulo Cleto, que é um apaixonado por causas agrícolas, de passagem por aquellas paragens, trouxe e trouxe as bellas amostras que se acham sobre a mesa.

Está presente à mesa um trabalho intitulado "Noções úteis e práticas de agricultura agro-pecuária", de autoria do lavrador Humiliense Seraphim Simões, residente em B. Duposta, Estado do Rio.

Para opinar sobre o valor dessa contribuição foram nomeados os Srs. Victor Lelvas, Presidente de Moraes, Lima Mindello e Aristides Cairo,

o Sr. Miguel Calmon, antes de dar a palavra aos oradores inscriptos congratulou-se com a Sociedade pela Victoria, nas urnas, do Sr. Sampaio Corrêa, antigo Director da Sociedade e actual membro do Conselho Superior d'aquella casa.

Fala então o Sr. Luiz de Carvalho, S. EX. por longo tempo estudo a questão da industria do soda, alludindo à deliberação tomada pelo Governo em relação a mesma. Critica S. EX. a restrição dos auxilios offerecidos pelo Governo no intuito de incrementar a fabrica desse producto, e um processo determinado, quando nos precisamos do desenvolvimento da industria e portanto de amplidão no amparo offeclal.

O orador foi muito mimoso nas suas observações, revestindo-se o seu discurso de encaber tecnico. Sobre a materia falaram os Srs. Careta Lyão e Miguel Calmon, que esclareceram os dúbioss havaveis do Sr. Pereira Lima nessa questão.

Certo disso, pede ao orador a bondade de reduzir a escripto a sua communicação, que a Sociedade encaminhará de bom grado a S. EX. o Sr. Ministro da Agricultura.

Com viva satisfação, o Sr. Calmon elogia a attenção dos presentes para o excerto de sapão e para os pés de Julia cultivados pelo Sr. Aristides Cairo, no Districto Federal. Commenda, outrossim, S. EX. o recebimento de algumas caixas do producto denominado "Cursinol", preparado pelo Sr. José Soares de Paula, que o considera especifico para a diarrheia dos bezerros. A Sociedade pedira ao Sr. Arthur Moses para emitir o seu *veredictum* a respeito.

Dá então a palavra ao Sr. Alberto Moreira, que fala sobre a crise da Amazonia. Refere-se S. EX. à crise da Borracha, que mais e mais nos ameaça, lembrando que ella pode occorrer vantajosamente com a do Oriente, principalmente agora que o Oriente ha de supportar a plavagão tribularia resultante dos encargos da guerra.

Modifiquemos o asphyxante systema tribularia que impera na Amazonia e aproveitemos as suas possibilidades agrícolas.

Terminando o Sr. Alberto Moreira formula a seguinte indicação:

"Indica que a Sociedade Nacional de Agricultura nomeie uma commissão que estude a situação agro-economica da Amazonia e propoza ao Governo o meio pratico de uma opportuna intervenção de forma a salvar aquella região da crise que a assoberba."

Tomada na maior consideração a proposta do Sr. Alberto Moreira, foi nomeada a seguinte Commissão: Afonso Vizen, Lyra Castro, Bruno Ledeo, Humbal Porto, Berfina Miranda e Alberto Moreira. Por proposta deste ultimo foi aclamado membro e presidente dessa Commissão o Sr. Miguel Calmon.

Em torno da crise da borracha na Amazonia houve longo debate, sem prejuizo, entretanto da indicação suggerida.

Chega nessa occasião á sala das sessões o Sr. Saupalo Corrêa, que é surpreendido com prolongada salva de palmas. Convidado, toma lugar ao lado do Sr. Presidente, que, de viva voz, apresenta a S. Ex. as congratulações que foram approvadas, como expressão do regosho que tem a Sociedade em contar no Congresso Nacional mais um defensor dos princípios que ella defende. O Sr. Calmon allude a maneira brilhante e honrosa com que S. Ex. sahio victorioso. Graças a esse auspicioso facto podem as classes conservadoras do paiz contar com um representante dignissimo. Terminando, S. Ex. faz os mais ardentes votos para que seja longa e prodiga a vida politica do Sr. Saupalo Corrêa.

Agradecendo as palavras bondosas do Sr. Calmon e a excepcional homenagem com que o encommendára a assembleia, de surpresa, declara o Sr. Saupalo Corrêa que ellas lhe produziram uma dupla satisfação porque pariram de um grande amigo e mais ainda porque era uma manifestação da Sociedade Nacional de Agricultura, da qual é membro, desde muito tempo.

Eleito deputado, não traçou antes programma politico, o que lhe acarretará maiores responsabilidades, porque não poderá restringir os seus esforços e boa vontade em reflectir somente na Camara as justas aspirações dos que o suffragaram como seu representante.

Terminando, o Sr. Saupalo Corrêa volla a hypothecar o seu reconhecimento ao seu grande amigo Sr. Miguel Calmon e á Sociedade, assegurando a sua decidida solidariedade á obra de engrandecimento das forças economicas de nosso paiz, que ella vae realizando em red das esforços ingentes da sua Directoria e da collaboração dos seus consocios.

E' dada então a palavra ao Sr. Commandante Barros Cobra, que, subindo á tribuna, faz a sua conferencia sobre "Uma viagem aos sertões do Estado de Minas". S. Ex. levava o depoimento sincero do que viu em sua excursão em que lhe fôra gravada, dolorosamente, a devastação das matias e o menor vestigio de reflorestamento. S. Ex. se demora em considerações sobre o materia, tratando em seguida da conveniencia incontestavel da propaganda falada naquellas paragens, onde a falta de instrução é tão grande que o effeito produzido pelos enlazes mandados affixar, aconselhando a intensificação das culturas, é nullo, ou quasi nullo!

Concluido, lançou S. Ex. a idéa de serem mandadas para o interior commissões do Ministerio da Agricultura incumbidas desse mister. Fala por fim dos flagellos com que hntem as populações rurais do seu Estado na'el, assignalando rapidamente as riquezas encontradas por si nas zonas percorridas.

A Directoria recebe com satisfação a breve, mas interessante communicação do Commendante Barros Cobra, a quem o Sr. Vieira Souto declarou que a Delegacia da Produção Nacional já havia commissio-nado instructores auxiliares para os fins da propaganda falada.

A seguir, sobe á tribuna o Sr. Lucio Brasileiro Cidade, Inspector agrícola, que faz uma longa conferencia a proposito do que ha no paiz com relação á cultura do trigo. S. Ex., depois de longo estudo a proposito do importante problema e de documentar a possibilidade de em todo o paiz se poder produzir o precioso cereal, aconsella a realização de experiencias em todos os Estados, escolhendo-se as variedades de sementes mais apropriadas. A par dessa providencia lembra o orador outras, que, levadas a effeito sem delongas, asseguram no Brasil — dentro de dez annos — as vantagens de exportador do valioso cereal.

S. Ex. recebe os applausos e agradecimentos da Directoria, usando depois da palavra o Sr. Alberto Moreira, que fala a proposito de uma nova applicação a dar-se ao álcool em lugar da gazolina nas motocicletas, e que, por acaso, S. Ex. encontrara, servindo-se da mistura de álcool e acetyleno.

Trocam-se ideias a respeito depois do que fala o Sr. Coqueia Tofelias, que se detem por longo tempo, a tratar do problema da moedra nacional, da construção de navios de moedra e do problema do carvão nacional, pedindo que a Sociedade interceda junto ao Governo para que sejam concedidos favores em benefício dessas indústrias, a exemplo do que se fez com a soda caustica.

Devido ao adiantado da hora foi encerrada a sessão.

Duram presentes os Srs. Manoel Antonio Costa, Clementino Lisboa, A. Henking, Joaquim Luiz Pinheiro, Dr. Pascoal de Moxos, Dr. Manoel de Marshall de Meda e Felisberto Coelho.

Estiveram presentes, entre outros:

Miguel Calmon, J. F. de Lima Muelillo, Pascoal de Moraes, Alberto Moreira, Joaquim Gomes de Campos Junior, Henrique Silva, Bertino de Miranda, Carvalho Borges Junior, Chrysanto de Brito, Lyra Castro, Leobor Regis, Humberto Porto, J. F. Portugal, A. da Silva Coato, Zozimo Wesmeck, Lindolpho Azvedo, Ivo Arruda, A. C. Arruda Beltrão, A. Calre, J. da Silva Rocha, Luiz de Carvalho, Francisco de Albuquerque, Carlos Baulino, Murval Baulino, Heardo Ligotto, Carlos da Silva Rocha, J. Barbosa Rodrigues Junior, Cleber F. Portugal, Bruno Lobo, Adamastor Lima, L. R. Alôra Souto, Heitor Beltrão, G. Correia, L. F. Sampaio Vianna, Paulo Parrizas Rocha, Henrique Aragão, Léo Arruda, Camereludo Portugal, P. Caldwell Quinn, Geórgia Leão, Arthur Moses, Gil Coqueira Philo, Victor L. Lvas e Barros Cobra.

A extensão da cultura da chicorea para café em França

Foi intensa durante o inverno de 1914-1915 a crise da chicorea para café em França.

Hoje esta cultura tomou uma tal expansão que um grito de alarme ecoou na Câmara dos Deputados daquelle país, a este respeito, tendo o Sr. Narcise Boulanger, um dos membros da Câmara, assinalado que, se quizesse intensificar a cultura dos cereaes, em particular a do trigo, era preciso pedir ao Governo a regulamentação da cultura da chicorea, que, com effeito, se desenvolveu em grande parte dos departamentos do Norte, ganhando alguns outros departamentos, principalmente o Senna Inferior. (*)

Antes da guerra, o departamento do Pas-de-Calais cultivava pouca chicorea; no momento actual, entretanto, alli se encontram 6.000 hectares semeados desta planta. Parte dos plantadores do departamento do Norte e da Belgica vieram para o Pas de Calais, e desde 1914 alli fazem esta cultura em detrimento da beterraba e do trigo.

A chicorea, acrescentou o Deputado Boulanger, faz diminuir cada vez mais a cultura da beterraba e, no anno proximo, se ussem continuar, algumas usinas de assucar da região produzirão apenas para o consumo local. É, pois, necessario limitar a plantação da chicoren.

Segundo Plissonnier, a chicorea, em tempos normaes, dá uma produção no valor de 4.000 francos por hectare. Mas actualmente paga-se pela tonelada de beterraba, no Pas de Calais e departamentos vizinhos, 50, 55 e 60 francos, enquanto uma tonelada de chicoren se vende por 230 francos.

Dessarte, um proprietario de sete hectares de chicoren chegou a inferir, pela totalidade de sua cultura, um rendimento de 40.000 francos, equivalente, pois, a mais do que o valor das proprias terras.

(*) O Governo francez acaba de extender a chicoren o mesmo imposto que gravava o café.

O gado nacional, a sua exportação e o consumo interno^(*)

O PROBLEMA ENCARADO POR SEUS VÁRIOS ASPECTOS

— O direito de prohibir ou restringir a um minimo bastante baixo a exportação de carnes do Brazil, agora apenas inlelada, representa uma medida inexistivel, injusta, injustificavel, contraproducente e prejudicial para todos, como vou mostrar.

A medida é inexistivel, porque, sendo da competencia dos Estados legislarem sobre a exportação, da qual tiram a sua principal renda, seria necessario que todos os Estados brasileiros a decretassem, pois, si uns o fizesssem e outros não, os primeiros ficariam inutilmente sacrificados nos ultimos, visto que a exportação augmentaria nestes tanto quanto se reduzisse naquelles. Ora, ninguém acreditará que o Rio Grande do Sul, S. Paulo, Minas e outros Estados, que são grandes criadores, tomem tão desastrosa e intempestiva resolução. A medida é injusta porque visa forçar a baixa do preço da carne nos mercados interiores, beneficiando os consumidores. A causa do sacrificio dos criadores, o que equivaleria a inutilisar de uma só golpe todos os esforços, agora tão bem encaminhados para o desenvolvimento e aperfeiçoamento da pecuaria no país. Todo o estímodo dos produtores seria annullado e só que elles não sabem que uma lei prohibitiva da exportação viria obrigal-os a reduzir os preços de sua mercaderia, logo que estes se tornassem mais remuneradores. Ainda mais: ha dois annos começaram a funcionar no país alguns matadouros e armazéns frigoríficos e varios outros estão em construção, com o concurso de avultados capitães estrangeiros, e meloncos. Seria de justiça annullar esses estabelecimentos, prohibindo ou restringindo o objecto para que foram construídos com o dispêndio de milhares de contos? E si limitando esse commercio os nossos legisladores, poderíamos sperar que no futuro se fundassem novos estabelecimentos semelhantes, de que tanto precisamos? Enfim, a medida é injustificavel e contraproducente por varias razões. Allega-se que o commercio de gado está sendo um campo de especulações bellissimas dos atravessadores, com prejuizo dos consumidores desta capital. Concedendo que isso seja exacto, basta, para extinguir o mal, recorrer á lei brasileira que pune como a todo o lictoso a agarratamento do gado e de quizesquer generos alimentícios. E quando não se queira lançar mão de tal recurso, ha, para corrigir o abuso, diversas providencias de ordem puramente administrativa, que deixo de mencionar porque o Sr. Prefeito do Distrito Federal as conhece tão bem ou melhor do que eu.

Allega-se igualmente que a carne está sendo vendida no entreposto por preço exorbitante e que esta, sendo de pessima qualidade, é negociada aqui por preço mais elevado do que a exportada, que é de qualidade ordinária, o que revela não só a existencia da citada especulação, como o desfalque de gado bovino, acensurado

N. do R. — R produzimos, sob esse titulo, uma entrevista concedida pelo Dr. L. R. Vieira Santo, ha algum tempo, mas cujos judiciosos conceitos achamos justo ficassem aqui registados, pois têm sempre actualidade.

oura que entra no país, está contribuindo para a elevação do cambio, que influe beneficamente promovendo a baixa dos preços de muitas coisas pelas quais se vêem, que são importadas, pois a elevação da taxa netta, de modo favoravel, não só sobre o custo desses artigos, como também sobre o frete, o seguro e finalmente os direitos aduaneiros, que pela maior parte são pagos em ouro. E assim a vantagem que teria a população da cidade, em comprar o kilo de carne por um preço mais moello, a transformarla, para ella e para a população do Brasil inteiro, na desvantagem da baixa do cambio, que redunda na encarecimento de todas as mercadorias importadas. E não, porque digo que a prohibição de exportar carnes secca, além de injusta, contraproducente.

A injusticia da frigorificação velu tornar a carne frissa um genero de mercado mundial. Não obstante isso, o preço da carne, nos ultimos dez annos, tem subido muito, por toda a parte. Em a maioria das grandes cidades do mundo, meoio uma das palzes que são os maiores produtores de gado, se come hoje carne tão barata como no Rio de Janeiro. Nas cidades de Buenos Aires e Rosario, conforme Alberto Escudé (Estado actual de la ganaderia argentina), a alta dos preços tem sido enorme. Nos Estados Unidos, segundo o «National Provisioner», de Abril ultimo, a ascensão dos preços apresenta a seguinte escala, «por 100 libras (45 kilos), de gado em pé»:

GADO VACUM		GADO REINO	
1911	\$ 6,05	1911	\$ 4,15
1913	\$ 8,29	1913	\$ 6,55
1916	\$ 9,29	1916	\$ 8,15
1917 (Abril)	\$ 11,90	1917 (Abril)	\$ 12,15

Isto significa que no mesmo país, que é o maior criador de gado no mundo, o preço do boi vivo quasi dobrou nos ultimos sete annos e da porco quasi triplçou. Não me refiro aos preços que vigoram nos países europeos, onde a alta tem sido enorme e vertiginosa, porque a Europa se acha em situação excepcional. Além apenas que no principal mercado de Londres (Smithfield Market) as carnes congeladas estrangeiras foram negociadas em 1914 no preço médio de 4 1/2 a 4 3/4 d. por libra, e em 1916 entre 3 1/8 e 3 3/4 d., estando actualmente a módia 4 10/16 d. por libra, ou cerca de 2\$ por kilo. No mercado a retalho o preço médio da carne bovina é de quasi 3 shillings (2\$700) por kilo.

Quanto á supposição de que cessará a nossa exportação de carnes depois que terminar a guerra, nada a justifica. O commercio de exportação de carnes frigorificadas de varios países produtores começou em 1880, accentuou-se em 1889 e a partir dahi tem crescido progressivamente, até atingir o maximo de 915 380 toneladas em 1916, sendo 717,197 de carne bovina. Por consequencia, a exportação de carnes frigorificadas para a Europa não é um facto decorrente da guerra. Em 1913 já ella era de 767,311 toneladas sendo 499,118 de carne bovina. Terminada a guerra, a procura será mais intensa e a facilidade de transporte muito maior para os países exportadores. A procura será mais intensa, depois de celebrada a paz, porque muitos dos países beneficiarios, como a Alemanha, a França e outros, ape-

zar de terem adoptado o regimen de arrastamento da carne e do estabelecimento de certos «llas de J. Juma» douso alimento, viraos-s. forçalos a diminuir a seu gado reservado para a reprodução. Nos primeiros 17 mezes de guerra, o desfalque a nível do «stock» da França elevou-se a 2.600.000 tocos.

19, tod, evid me, por, celebrada a paz, aquelles paizes que, antes da guerra, não importavam carnes congeladas terão inevitavel necessidade de importá-las, augmentando a procura. E esse facto se verificará qum o os dois paizes maiores exportadores se vnkariam obrigados a restringir cada vez mais a exportação; os Estado Unidos, porque o prodigioso acer selmo da população el va incesantemente o consumo interno, de modo que cada anno a União Americana importa mais e exporta menos carnes, a Argentina, porque, segundo a opinião de Lourens da maior competencia, com Carlos Guerrero, Dr. Harco, Helter Quesada e Alberto Escalada, essa República tem feito nos últimos annos produções superiores ás suas forças productivas (média annual de 7.181.704 rezes abatidas nos oito annos descritos de 1908 a 1915), o que vai obrigá-la a restringir suas exportações de carne bovina, pois não continuará a comprometter o fundo de reprodução, o «stock» geral, que, pelo recenseamento de 1908, era de 29.116.000 cabeças bovinas, estava, no anno passado, reduzido a 22.000.000.

Na Europa é opinião cor rnt que, d pola da guerra, as importações de carnes será mais avultadas do que a tramente, pois é esse o unico modo que pôde dur tempo nos paizes europeus de repor o fundo pecuario de reprodução, não debaratado durante o periodo das hostil ides. No numero de 22 de Janeiro de 1916 «La V. Agricola» observava que «depois da guerra as necessidades de gado de corte e de reprodução se farão sentir em toda a Europa, nos imperios centrais ainda mais do que nos paizes nllidos que têm podido agora a abuster de carnes frigorificadas». A «Review of the Frozen Meat Trade» («Revista do Commercio das Carnes Congeladas»), relativa ao anno de 1916, exprime-se, com uma clareza e precisão nestes termos: «Até poucos annos o Reino Unido em praticamente o unico mercado importante das carnes esg atas importadas na Austria, Nova Zelandia e Republica Argentina, que eram então as principais fontes de supplemento da carne a productos Aucta e Grã-Bretanha tem por competidores na compra do genero o Estado Unidos, a França e a Italia. O commercio das carnes frigorificadas tornou-se mundial e o Imperio Britannico corre o risco de perder a posição predominant que até pouco tempo elle occupava. Ninguem pôde mais duvidar que, terminada a guerra, a Alemanha, a Austria, a Belgica e provavelmente outros paizes europeus apresentarão pedido carnes frigorificadas, de modo que augmentarão as difficuldades de abastecer com certeza as quantidades necessarias ao abastecimento do nosso país». O assumpto se presta a muito mais largas considerações, mas julgo ter dito o sufficiente para demonstrar que mesmo depois da guerra, e sobretudo depois della, a Brasil terá na exportação de carnes congeladas um dos mais importantes elementos para o seu futuro economico.

L. R. VIKINA SOUZA.

Cultura de laranjas

Para se ter idéa da importancia e do valor da colheita de *citrus* na California, e dos inumeros beneficios obtidos pelos pomicultores, graças a uma associação bem organizada, basta ler os dados publicados pela "California Fruit Grower's Exchange", a mais vasta e mais prospera das instituições cooperativas alli existentes. Durante a safra que terminou a 31 de Agosto de 1916, esta associação embarcou 9.615.855 caixas de laranjas, 78.433 de *grape-fruit* e 2.407.232 caixas de limões. A somma de dinheiro arrecadada pela *Exchange* para os embarcadores elevou-se a \$ 27.703.000, cerca de \$ 7.000.000 mais do que no anno precedente, ou, em papel moeda, 110.812:000\$, com um augmento de 28.000:000\$000.

Produção agricola dos Estados Unidos nos annos de 1916 e 1917

(Estimativa das colheitas em 1 de Julho de 1917)

	Bushels (*)
Trigo do inverno.....	402.000.000
Trigo da primavera.....	276.000.000
Milho	4.125.000.000
Aveia	1.153.000.000
Cevada	314.000.000
Centeio	56.100.000
Batata inglesa.....	453.000.000
Batata doce.....	81.200.000
Linho	17.000.000
Arroz	31.100.000
Lã	103.000.000

Libras

Fumo	1.215.000.000
------------	---------------

Fardos

Algodão	11.600.000
---------------	------------

em 1916

	Bushels
Trigo do inverno.....	482.000.000
Trigo da primavera.....	458.000.000
Milho	2.583.000.000
Aveia	1.259.000.000
Cevada	181.000.000
Centeio	48.400.000
Batata inglesa.....	285.000.000
Batata doce.....	7.000.000
Linho	15.500.000
Arroz	40.700.000
Lã	110.000.000

(*) O bushel varia em relação a cada producto, mas, para se formar idéa das quantidades, pôde-se adoptar o bushel de 25 kilos.

	Libras
Fumo	1.151.000,000
	Fardos de 500 libras
Algodão	11.400,000

Replântio das mattas

Merece incontestavelmente a attenção dos nossos leitores a carta abaixo transcripta e escripta pelo Sr. Dr. João Teixeira Soares, a propósito do replântio das mattas:

"Sr. Redactor,

A leitura do seu tão bem intencionado artigo a propósito da deliberação tomada por alguns fazendeiros mineiros de replântarem as florestas nas suas terras, me anima a vir offerecer á sua benévola consideração algumas das rvações, que talvez possam ter utilidade no estudo das medidas, sem duvida muito complexas e urgentes, que terão de ser tomadas para a solução de um problema que affecta grandemente a futuro do Brasil.

Possa dizer que acontezente a devastação da maior parte das florestas da região que se estende do rio Doce até o sul do Brasil, e sei que não foi a venda de madeira ou de lenha que occasionou esta devastação; foi ella devida, a princípio, á necessidade dos posseiros de justificar a occupação da maior área possível, e depois ao crescente reclamo d' terras virgens pela nossa rudimentar agricultura; seguramente 80 % dos destroços dessas florestas não foi utilizado mas sim consumido no proprio local pelo fogo.

As mossas mattas virgens, e não ser na região dos pinheiros do sul, contém uma enorme variedade de madeiras, que pela sua superior qualidade nos crearam a illusão de uma grande riqueza, e pela sua irregular e variada produção, nunca permittiram o estabelecimento de um grande commercio.

Com a falta desse commercio, a reforestação das terras não ponde offerecer aos fazendeiros maiores vantagens do que a sua conservação em pastagens, que as frequentes queimadas vão esterilizando.

Na Inglaterra, ha algum tempo, foi notada a diminuição das mattas, e do Inquerito que fizeram ficou provido que o facto era occasionado pela diminuição do consumo de madeiras, substituída na construção dos navios pelo ferro e pelo aço. Foram tomadas pelas autoridades nacionaes, provincias, municipalities e por associações, medidas de que não é opporluno fazer aqui a longa exposição, mas que tiveram principalmente em vista tornar rendosa a cultura das florestas. Na Inglaterra contavam com o auxilio do grande amor que o povo tem ás arvores; aqui se terá que lutar contra o habito de maltreatar-as.

As arvores de madeiras de lei levam muito tempo para attingir

o ponto de sua utilização e necessitam, para produzir lenhas longas, de se desenvolver sobre certa compressão de outras arvores que, em geral, são de inferior qualidade e mais rapido crescimento. O corte dessas arvores para se desafogando as de madeira de lei e a utilização dos galhos destas produzem lenha, que constitue a renda diaria das florestas e o principal elemento de sua existencia.

Não creio, por isso, que os nossos agricultores tenham vantagens em replantar florestas onde não for possível haver um consumo intenso de lenha.

O melhor consumidor de lenha é incontestavelmente a estrada de ferro, que a pode empregar de um modo irregular, em grandes quantidades, evitando despensas inúteis de transportes, tomando-a o mais proximo possível dos lugares de produção.

Não sei porque todos os dirigentes, em vez de terem adoptado medidas para que as estradas de ferro desenvolvessem o mais possível o consumo de lenha, procuraram, ao contrario, embaraçal-o; agrabi, a meu ver, do mesmo modo que, querendo augmentar uma industria qualquer, procurassem, para esse fim, restringir o consumo dos seus productos por parte daquelles que mais naturalmente deviam se tornar seus melhores freguezes.

Não me parece judicioso querer obrigar as estradas de ferro a plantar florestas; é operação que deve escapar à sua competência e que qualquer fazendeiro fará melhor e mais economicamente.

A estrada de ferro deve saber queimar lenha e usar madeira; isto que se pôde - deve exigir della, recorrendo a preços ou medidas coercitivas, conforme for julgado opportuno.

É necessario procurar obter que ellas venham em auxilio dos reflorestadores, realizando com elles contractos de compra para a madeira e a lenha que vierem a produzir, e so retido, que sejam menos exigentes quanto as condições de qualidade e dimensões, de modo a tornar possível o mais completo aproveitamento das arvores malidas.

Creio muito que a enthusiasia e indiração que se está fazendo do Eucalyptus para a reflorestação geral, venha a produzir decepções. Na região do Parahyba, onde tenho fazenda, o eucalyptus so prospera nas terras boas em que outras culturas serao sempre mais vantajosas do que a de floristas. Nas terras de inferior qualidade elle não se desenvolve, ao passo que crescem muito bem o angico, o mongolo, o bico de pato, a guarapituiha, etc..

O eucalyptus, além liso, é muito perseguido pela formiga e deve ser um mau regenerador das terras, porque é sempre notado como bom enxugador, por absorver muita agua e produzir pouca sombra. Seria acertado nao aconselhar para cada região e para qualidades de terreno simao aquellas espécies que a experiencia já tivesse demonstrado serem as mais appropriadas.

As florestas para proveito de mananciaes e para os effectos mais geraes sobre o clima das regiões, não podem deixar de ter uma extensão e valor muito maiores do que os requer os dos particulares permittem possuir e, por isso, em todos os países, pertencem ellas as administrações municipaes, provinciaes ou municipais, que as incorporam aos seus serviços publicos, porque a sua conservação se impoe qualquer que seja a renda que possam produzir.

A produção e o consumo do algodão no mundo

SAÍDAS DE ALGODÃO NO MUNDO, EM FARDOS DE 225 KILOS

	1916-17 <i>Fardos</i>	1915-16 <i>Fardos</i>	1914-15 <i>Fardos</i>
Estados Unidos,	12.670.099	12.633.960	11.766.167
Índias Orientaes,	1.100.000	3.625.031	3.337.000
Egypto,	950.000	892.172	1.235.187
Brasil, etc.,	270.000	220.000	240.000
Totales,	17.990.099	17.371.166	19.578.954

CONSUMO DE ALGODÃO, EM FARDOS DE 225 KILOS

	1916-17 <i>Fardos</i>	1915-16 <i>Fardos</i>	1914-15 <i>Fardos</i>
Grã Bretanha,	3.000.000	4.000.000	3.900.000
Continente europeu,	4.000.000	5.000.000	5.100.000
Total da Europa	7.000.000	9.000.000	9.000.000

Estados Unidos:

Norte,	3.193.392	3.238.718	2.768.115
Sul,	4.237.296	3.870.971	3.037.200
Total dos Estados Unidos,	7.430.688	7.109.719	5.805.695

Canadá,	190.000	208.010	185.287
Índias Orientaes,	1.764.000	1.723.011	1.648.468
Japão,	1.850.000	1.747.382	1.538.210
México,	5.000	19.600	41.009

Totales,	3.809.115	3.698.033	3.415.974
Outros países,	4.000.000	536.000	625.000

Total do consumo universal	19.240.603	20.343.752	18.746.669
-----------------------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Os *stocks* mundiaes baixaram de 8.351.000, em 1º de Setembro de 1915, a 5.279.000, em 1º de Setembro de 1916, e a cerca de 4 milhões de fardos em 1º de Setembro de 1917.

O uso de saccharina em França

A falta de assinar estimulou o fabrico da saccharina em quasi todos os paizes da Europa, e, graças a processos aperfeiçoados e recentes, o seu custo de produção baixou sensivelmente.

Os decretos do governo francez, de 8 de Maio e 20 de Junho de 1917, feitos em applicação da lei de 7 de Abril do mesmo anno, regulamentaram, nas condições estipuladas por essa lei, a fabricação, o uso e a venda de saccharina.

As usinas autorizadas, por decisão do Ministro do Abastecimento Geral a fabricar saccharina, foram igualmente autorizadas a vendel-a a preços limitados fixados pelo art. 1.º do decreto de 20 de Junho, a que alludiam, e sujeitas á obrigação de se conformarem com as regras editadas pelo art. 3.º do mesmo decreto para a circulação do producto. A produção prevista dessa substancia devendo ser sufficiente ás necessidades de consumo, quando todas as usinas estiverem em plena funcionamento, dá a entender que não ha necessidade de um departamento distribuidor. Quanto á lista dos compradores, ella é enviada mensalmente pelos fabricantes ao Serviço de Abastecimento que está a par da distribuição mensal da saccharina.

Antes da guerra, a venda da saccharina só era permittida para usos pharmaceuticos, mas a carencia actual de assucar levou os governos europens a permittir o emprego muito mais generalizado desse producto em todas as indústrias para as quaes tem pouca importancia o poder alimentar do assucar.

A cultura do guando

No momento actual em que se cogita, sobretudo, de prover os povos de alimentos, cuja escassez dia a dia augmenta e que ultrapassará o termino da guerra, todas as preoccupações se acham voltadas para o assumpto. (*)

E a attenção dos dirigentes de quasi todas as nações converge, especialmente, para a maior produção ou importação de cereaes.

Nenhum paiz, mesmo em tempos normaes, poderá, jámais, conseguir o que o nosso póde produzir, com muito menor esforço e ainda menor dispendio.

O Brasil está naturalmente fadado a ser, dentro em breve, o grande celeiro de quasi todos os paizes em crise, pelos seus grandes extensões de terras fértilissimas, sua assombrosa fertilidade e grande variedade de cereaes, dentre os quaes se destaca um, *que lhe é proprio*, por suas qualidades especiaes, excepçoes vauhigens de lucro, verdadeiramente prodigiosos.

Referimo-nos ao *Guando*, cereal de primeira ordem, como alimento para o homem e especial no engorda de suínos e aves. As suas propriedades alimenticias são equivalentes no sabor que o destaca dos demais cereaes. D'elle tudo se obtem, até a farinha para diversos usos, o alcool e ainda o adubo, com as cascas das suas vagens.

O *Guando* dá-se bem em qualquer terreno. Começa a florescer

(*) O autor fez experiencias da cultura do guando em Merity, Estado do Rio, e Amparo Estado de S. Paulo. O presente trabalho resume as suas observações, como se deprehende.

e a produzir aos seis mezes de idade, augmentando consideravelmente a produçãõ desse tempo por diante, tendo ainda as vantagens de diminuto trabalho e despesas de plantio, trato e colheita, que é feita durante todo o anno, vivendo o arbusto, que chega a 3 metros de altura, na sua maior pujança, durante, no mínimo, seis annos, quando se deve fazer o replantio. Nenhum outro producto agrícola, sem contestação, se compara com este, em todos os aspectos, pelas qualidades nutritivas, facilidade e barateza de cultivo, como, sobretudo, pelos lucros admiráveis, mormente na época actual e seu consequente prolongamento. Para a engorda de porcos e aves o *Guando*, fervido, é um alimento de primeira ordem, e, das experiencias demoradas e cuidadas que fizemos, obtivemos resultados surprehendedentes, sobrepujando, em tempo e dispendio, as vantagens do milho, como alimento para esse fim.

DEMONSTRAÇÃO ECONOMICA

Tomemos por base uma área de 1.000.000 ms.2 e demonstremos praticamente, com exagerado pessimismo, as vantagens economicas desse prodigioso cereal brasileiro. (*)

Empregando-se 20 homens nessa lavoura, mesmo em terreno trabalhoso, teremos uma despesa, durante um anno, de:

20 homens a 30\$000 x 12	7:200\$000
Alimentação: 200\$000 x 12	2:400\$000
Durante um anno.....	<u>9:600\$000</u>

Dentro do 1º anno a produçãõ será, no mínimo, de 2 kilos por côva (pés) ou em 150.000 côvas plantadas em 1.000.000ms.2 — 300.000 ks., ou sejam 300 toneladas a 60\$000 = 18:000\$000.

Do 1º anno em diante a produçãõ deve ser (e foi maior) de 5 kilos por côva e desse tempo até o 6º anno sempre com apreciavel augmento. Logo: 5 x 150.000 = 750.000 ks. a 60 réis = 15:000\$000!

Admitta-se que a produçãõ não passa de 3 ks. por côva e por anno; teremos, não ha assim, 3 x 150.000 = 150.000 ks. x 60 = 27:000\$000!

Isso, por 1.000.000 ms.2 plantados com 20 homens que podem tratar facilmente 2.000.000 ms.2 ou sejam 300.000 côvas produzindo o dobro, naturalmente, com o mesmo dispendio, fôrta um augmento de trabalho na colheita, e sem prejuizo do tratamento da criação de suínos e aves e plantações auxiliares.

Esta produçãõ é qualificada de supermíxima para o producto prompto para consumo, abrangendo, portanto, todo o trabalho de plantio, trato, colheita e beneficiamento.

Eis, laconicamente, exposto o meio pratico, de nos tornarmos, como acima dissemos, o celeiro dos paizes em crise.

A simplicidade da demonstração, baseada nas experiencias feitas, não é mais que a reproducção do que, em pratica, já exercida, foi conseguido com resultados muito mais compensadores.

NAPOLIÃO PAIVA.

Os clubs da producção nos Estados Unidos

O nosso consocio Sr. Benjamin Hinnicutt, a quem coube, recentemente, a incumbencia de presidir a 4.^a Exposição Nacional de Milho, que se realizará em meados de Agosto neste cidade, sob os auspícios da Sociedade Nacional de Agricultura e do Governo Federal, em uma das sessões de Directoria desta casa, pediu-lhe o concurso no sentido de serem creados no nosso paiz os Clubs do Porco e das Conservas, a exemplo da que se tem feito em sua terra natal, com grande proveito.

Depois de evidenciar as vantagens que decorrem da instituição de taes clubs, o Sr. Benjamin Hinnicutt, Director da Escola Agricola de Lavras, Minas, informa que em 1916, sob a direcção do Ministro da Agricultura da grande Republica Norte-Americana, estavam arrolados nos clubs desta natureza 350.000 rapazes e raparigas, sendo durante esse anno organizados 985 clubs do milho em 21 Estados, nos quaes se inscreveram 14.400 socios.

No relatório preliminar para o anno de 1917 indica-se que em todos os clubs dos Estados Unidos estavam inscriptos moças e rapazes em numero de 406.636.

Taes clubs são assim discriminados, em numero e especie :

Clubs — do Milho, 945; da Batata, 1.317; da Horta, 3.070; das Hortas e Conservas, 770; das Conservas, 2.152; de Avicultura, 832; do Porco, 1.037; dos Bezerro, gordos, 158; do Pão, 643; da Mãe-filha, 270; da Cozinha domestica, 755; diversos, 1.935; num total, pois de 13.790.

A direcção dessas aggremações é feita pelo governo, que, segundo calcula o nosso informante, gasta, em média, 38 por cada socio, que, tambem em média, produzem 758, ou sejam 728 acima da despesa.

De sorte que o paiz auferre um saldo total de cerca de vinte e oito mil contos.

E, pois, sem duvida, um exemplo digno de imitar-se.

A mobilização do capital rural

O Banco Nacional Hypothecario da Republica Argentina, para emprestar aos proprietarios rurais, funciona sob a fiscalização e com a garantia do Estado.

Após Investigações, um credito é adopta a esses proprietarios por meio de cedulas, e por um total que se pôde elevar até 50 % do valor que representa a propriedade explorada. As cedulas são divididas em fracções de 100, 200, 500 e 1.000 pesetas, as quaes se negociam na Bolsa, constituindo verdadeiros bilhetes bancarios.

Bibliographia

A Bibliotheca da Sociedade Nacional de Agricultura recebeu, em 1917, e muito agradece, as seguintes revistas estrangeiras:

ARGENTINA:

- "Boletín Mensual del Museo Social Argentino", Buenos Ayres.
- "Revista de la Sociedad de Medicina Veterinaria", Buenos Ayres.
- "La Enología Argentina", Mendoza.
- "Revista de la Sociedad Rural de Córdoba", Córdoba.
- "Anales de la Sociedad Rural Argentina", Buenos Ayres.
- "Camara de Comercio Argentino-Brasileña de Buenos Ayres".
- "Congreso de Cereales", de la Magdalena, publicação do Ministerio da Agricultura da Republica Argentina.
- "Revista Industrial y Agrícola de Tucuman".
- "Revista de la Bolsa de Cereales", Buenos Ayres.
- "Boletín del Ministerio de Agricultura", Buenos Ayres.
- "Departamento Nacional de Higiene", Buenos Ayres.
- "Anales del Museo Nacional", Buenos Ayres.
- "Revista Zootecnica", Buenos Ayres.
- "Boletín del Departamento General de Agricultura y Ganaderia", Córdoba.
- "Revista Mensual de la Camara Mercantil", Buenos Aires.
- "Revista del Impuesto Union", Buenos Aires.
- "Revista de la Facultad de Agronomia y Veterinaria", La Plata.

CHILE:

- "El Agricultor", Sociedad Nacional de Agricultura, Chile.
- "Anales Agronomicos", Santiago.
- "Boletín de la Sociedad Agrícola del Sur", Concepcion.
- "Chile Comercial", Santiago.
- "Asociación Salitrera de Propaganda", Valparaiso.

COLOMBIA:

- "Revista del Ministerio de Obras Publicas", Bogotá.
- "Revista Agrícola", Bogotá.
- "Revista Nacional de Agricultura", Bogotá.

COSTA RICA:

- "Boletín de Agricultura", San José.
- "Boletín de Fomento", San José.

PARAGUAY:

- "Agronomia", Puerto Bertoul.
- "Boletín del Departamento Nacional de Fomento", Assuncion.

ESTADOS UNIDOS DA AMERICA:

- "Journal of Agricultural Research" of Department of Agriculture, Washington, D. C.
- "The World's Work Magazine", New York.

- "The American Academy of Political & Social Science", Philadelphia.
 "The Herald of Christian Science", Boston Mass.
 "Boletim of The New York Botanical Garden", N. Y.
 "Exportador Americano", N. Y.
 "Veterinary Notes", Detroit-Michigan.
 "The Americas" — New-York.
 "Experiment Station Record", U. S. A. Department of Agriculture,
 Washington.
 "Revista Americana de Derecho Internacional", Washington.
 "American Poultry Advocate", Syracuse, N. Y.
 "Our Dumb Animals", Boston.
 "India Rubber Word", New York.
 "The Louisiana Planter", New Orleans.
 "The Southern Cultivator", Atlanta G. A.
 "Boletim da União Pan Americana", Washington D. C.
 "Biochemical Bulletin", N. Y.
 "The Southern Planter", Richmond, Virginia.
 "Agricultural Experiment Station University" of Illinois Urbana, Illinois,
 U. S. A.
 "La Hacienda", Buffalo, N. Y.
 "El Comercio", New York.
 "The Pacific Fanciers Monthly", San José, California.
 "University of California Library", Berkeley, California.
 "Indian Poultry Journal", Indianapolis, Indiana.
 "Poultry Success", Springfield, Ohio.
 "Reliable Poultry Journal", Quincy, Illinois.
 "America Southern Breeders Association", Chicago.
 "La Revista del Mondo", New York.
 "Farmers Bulletin", Washington.
 "The Agricultural Digest", New-York.
 "The Field Illustrated", New-York.
 "Farmers Home Journal", U. S. of America.

PERU:

- "La Riqueza Agrícola", Lima.
 "Boletim de Minas", Lima.
 "Anales de la Direccion de Fomento", Lima.
 "Perú To Day", Lima.
 "Boletim del Ministerio de Fomento", Lima.
 "La Agricultura", Lima.
 "Sociedad Nacional Agraria", Lima.

S. SALVADOR:

- "Revista Agricola Salvadorena", S. Salvador.
 "Boletim de Agricultura", Rosales.

URUGUAY:

- "Federación Rural", Montevideo.
 "Revista del Ministerio de Industria", Montevideo.
 "El Hacendado", Montevideo.
 "Cooperativas de Agricultura", Montevideo.
 "Asociacion Rural del Uruguay", Montevideo.
 "Revista de la Inspeccion Nacional de Policia Sanitaria Animal", Montevideo.

- "Agros", Montevideo.
 "Revista del Instituto Nacional de Agronomía", Montevideo.
 "Revista de la Inspección de Ganadería y Agricultura", Montevideo.
 "Revista de Avicultura", Montevideo.

MEXICO:

- "El Heraldo Agrícola", Mexico.
 "Gaceta Mercantil", Guadalajara.
 "Boletín de la Sociedad Agrícola Mexicana", Mexico.
 "Boletín de la Dirección de Agricultura", Mexico.

CUBA:

- "Boletín Oficial de la Secretaría de Agricultura, Comercio y Trabajo",
 Habana.
 "Secretaría de Hacienda (Sección de Estadística)", Habana.
 "Boletín Oficial de la Secretaría de Estado", Habana.

FRANÇA:

- "Journal d'Horticulture de France", Paris.
 "L'Apiculteur", Paris.
 "L'École Nationale d'Agriculture de Montpellier", Montpellier.
 "L'Académie d'Agriculture de France", Paris.
 "Le Brésil", Paris.
 "Chambre de Commerce de Paris", Paris.
 "Brasil Album", Paris.
 "La Vie Rurale", Paris.
 "Bulletin des Courses de Chevaux", Paris.
 "Bulletin de la Société des Agriculteurs de France", Paris.
 "La Revue Agricole", Paris.
 "Bulletin de la Société des Viticulteurs de France", Paris.
 "Annales de la Société Académique", Nantes.
 "Boletim da Aliança Franceza", Paris.

INGLATERRA:

- "O Espelho", Londres.
 "Bulletin of Miscellaneous Information", Kew.
 "Tropical Life", Londres.
 "The Review of Applied Entomology", Londres.
 "The Journal of Board of Agriculture", Londres.
 "The Incorporated Chamber of Commerce of Liverpool", Liverpool.
 "The British & Latin American Trade Gazette", Londres.

PORTUGAL:

- "Boletim da Sociedade de Geographia", Lisboa.
 "Revista Agronomica", Lisboa.
 "Portugal Agricola", Lisboa.
 "Boletim da Associação Central e Industrial de Setubal", Setubal.
 "A Brasileira", Porto.
 "Gazeta das Aldeias", Porto.
 "Boletim da Companhia Brasileira de Comercio e Industria", Lisboa.
 "Boletim da Associação Central da Agricultura Portuguesa", Lisboa.

ITALIA:

- "Bollettino Veterinario Italiano", Torino.
 "Il Giornale di Agricoltura", Vercelli.
 "L'Agricoltura Coloniale", Firenze.
 "Agricoltura Coloniale", Parma.
 "Rivista de Agricoltura", Roma.
 "Il Tabacco", Roma.
 "Institut International d'Agriculture", Roma.
 "Annali della R. Stazione Agraria di Forlì", Forlì.
 "Annali della R. Scuola Superiore di Agricoltura", Portici.
 "Bollettino Tecnico della Coltivazione dei Tabacchi", Scafati, Salerno.
 "Bulletin Mensuel des Renseignements Agricoles et des Maladies des Plantes", (in titolo International de Agricultura), Roma.
 "Bulletin Mensuel des Institutions Economiques et Sociales", Roma.
 "Bulletin Bibliographique Hebdomadaire", Roma.
 "Bulletin de Statistique Agricole et Commerciale", Roma.
 "Camera di Comercio ed Industria Italo-Brasiliana", Genova.

HISPANIA:

- "União Ibero-Americana", Madrid.
 "Boletín de Agricultura Técnica y Económica", Madrid.
 "La Industria Azucarera", Madrid.
 "Boletín de la Cámara Agrícola de Tortosa", Tortosa.
 "Boletín de la Asociación de Agricultores de España", Madrid.

JAPÃO:

- "The Journal of the College of Agriculture", Sapporo.
 "Annuaire Financier et Economique du Japon", Tokio.
 "The Bulletin of the Imperial Central Agricultural Experiment Station", Neshigahara, Tokio.

AUSTRALIA:

- "The Agricultural Gazette of New South Wales", Sydney.
 "Records of The Australian Museum", Sydney.
 "Journal of Department of Agriculture", Sydney.

INDIA:

- "The Agricultural Ledger", Calcutta.

INDIAS OCCIDENTAIS:

- "Imperial Department of Agriculture for the West-Indies", Barbados.
 "West Indian Bulletin", Bridgetown, Barbados.
 "Agricultural News", (I. D. of A. for the W. Indies), Barbados.

CANADÁ:

- Statistique Mensuelle du Ministère du Commerce.
 "The Canadian Poultry Review", Toronto, Canadá.

AFRICA:

- The Agricultural Journal of The Union of South Africa, Pretoria.
 "The Agricultural Journal of Egypt" (Department of Agriculture), Cairo, Egypt.

MENSAGEM

DIRIGIDA AO CONGRESSO LEGISLATIVO

PELO

Dr. Affonso Alves de Camargo

PRESIDENTE DO ESTADO DO PARANÁ

Ao instalar-se a 1.ª sessão da 14.ª legislatura

EM

1.º DE FEVEREIRO DE 1918

Srs. Deputados no Congresso Legislativo do Estado,

Esperava o que de mais importante ocorresse, durante o período como a tribuna possui a iniciativa, é o que me determina o disposto no art. 17 e 18 da Constituição do Estado.

Empreendo esse processo constitucional, quero que as tribunas primeiras parlarem sobre as portadoras das mais eficientes sanções aos Srs. representantes do povo paranaense, com os melhores votos para que do seu offizoz trabalhe legislativo muito tena a lucrar o Estado nos seus diversos surtos de progresso e engrandecimento.

GUERRA

Momento dos mais graves e incertiduosos atravessa a nossa Pátria em virtude do estado de guerra em que se encontra com o Império alemão, sequencia de attentados à nossa soberania de povo livre.

Torpedamentos de unidades da nossa marinha mercante, deram em resultado a ruptura das nossas relações diplomáticas e commerciaes com aquelle país.

A retribuição de um attentado, com tanto as normas do direito das gentes e a tudo que os tratados e convenções tiveram superioridade como legal e humano na guerra, deflidi a nossa attitudo em face dessa gigantesca confagração mundial, com a declaração de guerra aqquelle império central da Europa e isso com o apoio unanime dos poderes constituidos da nação e do povo brasileiro.

A attitudo do Brazil em face da confagração foi a mais digna e coherente, desde a sua exemplar neutralidade até

a declaração do estado de guerra. Mantendo a neutralidade com toda a lealdade e boa fé, protestando contra o bloqueio sem restricções, reimpedindo as relações diplomáticas e commerciaes com o Império alemão, quando do torpedamento ao vapor brasileiro «Paraná» e finalmente, declarando o estado de guerra que me foi imposto pelo arbitrario procedimento daquelle nação com os mesmos torpedamentos sem aviso prévio a outros navios mercantes, o Brazil agiu na altura dos seus deveres, por meio a salvo a sua honra de país livre e soberano.

Além das diversas communiqueções do governo federal relativamente aos progressos da nossa entrada na guerra, recordo, em data de 25 de outubro do anno findo, do Excmo. Sr. Dr. Nilo Pegandin, digno Ministro das Relações Exteriores, a seguinte despacho telegraphico:

«O Sr. Presidente da Republica dirigio hoje ao Congresso mensagem communiqueando ter sido torpedado por submarino allemão mais um navio brasileiro, o «Mucão», nas costas hespanholas e feito prisioneiro o seu commandante. Nesta mensagem o Governo constata o estado de guerra que nos é imposto pelo Allemão e pede que lhe autorize a tomar todas as medidas de franca belligerancia, occupando o navio de guerra americano na Bahía, prendendo a sua guarnição e fazendo internação militar dos equipagens allemães dos navios mercantes utilizados. O Brazil completa assim a evocação da sua politica externa na altura dos attentados à sua soberania. — NÍLO PEGANDIN.»

A esse telegramma del a seguinte resposta, a 26:

«Exmo. Ministro Relações Exteriores — Rio.»

«Tenho a honra de accusar recebido o seu despacho telegraphico de hontem, em que V. Ex. dignouse communique-me a remessa da mensagem do Exmo. Sr. Presidente da Republica ao Congresso Nacional, constando o estado de guerra imposto pelo negocio allemão ao Brazil, com o torpedamento, agora, do navio brasileiro «Macau», e sollicitando do poder legislativo authorização para tomar represalias de franca belligerancia contra o mesmo paiz.»

«Arrendendo a V. Ex. essa communiqueção, cubese trazer ao governo da Republica os protestos da incondicional solidariedade do meu governo pela sua reffeição, patriótica e energica accção, imprecisavel nesta dolorosa contingencia a que foi arrastada a patria brasileira, para desaffronta da soberania e brío nacional — AFFONSO ALVES DE CAMARGO.»

A 27 do mesmo mez, tinha nova communiqueção do Sr. Ministro do Exterior, de que o Congresso Nacional desistára e o Sr. Presidente da Republica sancionára a resolução reconhecendo e proclamando o estado de guerra luteado pelo Imperio allemão contra o Brazil, authorizando o governo a tomar medidas de franca belligerancia.

Em seguida recebe do honrado Sr. Presidente da Republica identica communiqueção, nos seguintes termos:

«Impellido a reconhecer o estado de guerra que não desejei e que foi obrigado a aceitar depois de uma neutralidade modelar, em vista dos crescentes e graves attentados á nossa bandeira, praticados pelo governo allemão, nella entrou o Brazil para defender sagrados direitos, formando ao lado dos que ha mais de tres annos se vêm batendo pelas conquistas da civilização e pelos direitos da humanidade, tendo já iniciado represalias de franca belligerancia de accordo com a delliberção do poder legislativo. E' a paz a aspiração do paiz. Foi ella em todos os tempos o ideal da accção eductiva nas normas do trabalho pacifico, do progresso e um ordeno do respeito aos direitos alheos. Desde os primeiros dias da Independencia, que a nossa accção internacional jámais se exercen em detrimento de quem quer que fosse. Extensa tinha de fronteiras

nós e fizemos pelo accordo e arbitramento. Nenhum outro paiz offerece como o nosso a pratica desse recurso admiravel da arbitragem como soluçõ dos litigios internacionales. Nunca tivemos guerra de conquistas e a Estole do novo povo está a ballear em largos annos de vida laboriosa, que não nos movemos de outros intuitos que não os da paz e do trabalho. Entrando na guerra a que outros povos já deram o melhor do seu sangue e dos seus recursos, conhece o Brazil a sermna de sacrificios que está chamando a fazer e os encara sem vacillação. Não precisa o governo trazer a regra de proceder de seus cidadãos, do litigial nos sertões. Cada brasileiro cumprirá seu dever como elle sempre entendeu e entende que deve cumprir. Na lucta sangrenta cujas surpresas dia a dia annullam os mais aviaçados calculos, a lição está porém a mostrar exemplos e situações que convém não desprezar. E' necessario que se dispõem todas as divergencias internas e que a accção impureza, não e indivisivel em face do aggressor. Para isso o governo aconselha e espera de todo o paiz o maior acatamento á suas decisões. A imprensa que nunca faltou com o seu patriotismo nos momentos graves, se dispensará de discussões inopportunas. Nos seus tratadigos liberes custodiram sempre o respeito ás pessoas e bens do inimigo, tanto quanto foram compativels com a segurança publica e nada devemos proceder. E' opportuno que aconheçamos a umbor parentonia nos gallos de qualquer natureza, publicos ou particulares e intensifique se tanto quanto possivel a producção dos campos, affim de que a fome que late já ás portas da Europa, não nos afflijta tambem e antes possamos ser o celeiro de nossos allados. Estejam todas as attentções alertas aos manejos da espionagem, que tem todas as fórmãs e emudece m todas as bocas quanto se trata do interesse nacional. Cordiaes saudações — W. BRAZ.»

Respondi a S. Ex. pela fórma que se segue:

«Tenho a honra de accusar o recebimento do despacho telegraphico de hoje, em que V. Ex. referiu-se, mais uma vez, aos motivos que determinaram V. Ex. a aceitar e proclamar o estado de guerra entre o Brazil e o Imperio allemão e m

qual V. Ex. alludiu ao sentimento de patriotismo dos nossos patriotas do Interior na scção, lembrando a pratica da economia em todos os sentidos, e a necessidade no grave momento que atravessou a patria brasileira e, ainda, aconselhando o desenvolvimento dos nossos estudos. Cumpre-me, em resposta, declarar a V. Ex. que a circumscriptão da Republica que tenho a honra de adular, accõhe com interesse e attenção tão sábios conselhos externados pelo eminente Chefe da Nação estando o meu Governo inteiramente de accordo com o pensamento de V. Ex. Respeitosas saudações — AFFONSO ALVES DE CAMARGO.»

Esses patrióticos conselhos do eminente Chefe da Nação, merecem a melhor attenção do meu Governo, que providenciou para que se fizesse a propagação da criação de lavouras de tiro e intensificação da produção agrícola em todos os municípios do Estado, a cujo apello o povo paranaense correspondeu brillantemente e conselante como estão pelos ar brasileiros, de que, no momento, deve se dar a Patria aquillo de que ella mais necessita — soldados e Alvozes.

Por outro lado, a — em precedência, concorreremos também para a victória de nossos allados, a cujo lado esturios emfileirados, por tres principaes motivos.

1º — para desfructa da soberania nacional ultrajada,

2º — para collaborar com aquelles que se lutam pela causa do direito, da justiça, do bem estar da humanidade e pela liberdade dos povos,

3º — para garantir da nossa propria existencia como Nação, pela está plenamente demonstrado que quer entrassemos ou não na guerra, seríamos uma das primeiras victimas do imperialismo allemão, caso vlgiasse o plano de conquista da actualrueca militar germanica.

RELAÇÕES INTERNAS

Continuam a ser as mais confusas as nossas relações, tanto com a União como com os demais Estados da Federação.

O PARANÁ até a pouco tempo alludiu com prevenções pelo resto da Nação devido aos constantes conflictos na zona ex-contestada, prevenções injustas, pela, para tais conflictos jámais concorreu directo ou indirectamente p — le lembrar pela abnegação, patriotismo e constante esforço dos seus filios, em prol do engrandecimento patrio, que é um dos departamentos da Republica que bem merece as sympathias dos responsaveis pela direcção do Brasil.

Felizmente essas prevenções desappareceram e hoje já somos alludidos como um povo capaz de cumprir os seus destinos, dentro da egide sagrada da paz e do trabalho.

INTERIOR

ACORDO DE 20 DE OUTUBRO

Em conformidade com o que ficou estatuido no convenio de 20 de Outubro de 1916, teve este a sua execução a 20 de Outubro do anno findo, sem outros embaraços a não ser uma sublevação chefada pelo ex-Deputado Cleto da Silva, o mesmo que, em companhia dos demais deputados de então, deu ao benemerito Sr. Presidente da Republica, o Exmo. Sr. Dr. Venceslão Braz — poderes para dirimir a nossa questão de lavouras com o Estado de Santa Catharina, mais amplos do que aquelles que, antecedermente, eu conferia ao honrado Chefe da Nação.

Felizmente essa sublevação não teve outras consequências a não ser a de onerar os cofres da Nação e do Estado, pois reorganizados os rebeldes em Nova Gullera e São João pelas forças federaes e repellido em Palmos pelas forças estadaes, dissolveram-se ellas depois na Villa de Clevelândia, apresentando-se, em seguida, ás autoridades constituidas, em virtude de proclamação do commando em chefe das tropas em operações, que a isso os convidou.

E agora que se vez cessaram os perturbamentos no região do ex-contestado, como sequencia do accordo de 20 de Outubro e que a historia tem de preferir o seu veredicto sobre os acontecimentos, que deram em resultado aquelle convenio, é necessario que o historizador tenha em vista o seguinte:

a) — que a Intervenção do Exmo. Sr. Dr. Venceslão Braz, digno Presidente da Republica, para dirimir essa questão, se deu quando a Paraná já tinha contra si tres sentenças em vta de execução, as quaes lhe affirmavam todo o territorio contestado;

b) — que essa Intervenção deu em resultado a terminação da secular questão, fazendo cessar as rivalidades e odios entre duas Estados da Federação e dando termo ao derramamento do sangue patrio, o que em coudas já tinha corrido naquelle região;

c) — que a Paraná por esse convenio logrou salvar quasi a metade do territorio sob sua jurisdicção na zona contestada, considerada pelo Supremo Tribunal Federal como todo pertencente ao Estado de Santa Catharina.

d) — que os poderes Executiva, Legislativo e Judiciário do Paraná, por seus legítimos representantes, depondo a sorte do Estado nas mãos do Chefe da Nação, o fizeram seguros dos seus nobres e patrióticos intuitos e por saberem-no um homem honesto e bom e incapaz de prejudicar os interesses da parte que lhe confiara um mandato sagrado;

e) — que a decisão do Supremo Tribunal Federal contraria no Paraná, ou foi por crença dos nossos diretos, ou em virtude de um erro judiciário, sendo que por qualquer dessas hypotheseas nenhuma responsabilidade cabe aos que collaboraram no occorrido le 20 de Outubro.

Quanto a elle, a quem quizeram emprestar maior somma de responsabilidade na effectividade do illustre occorrido, confiamos com a consciencia tranquilla, certo de que procedi como devia proceder, mesmo porque, como pergunta H. Ward — aquil é no mundo o movimento importante e effeaz, tendo um grande objectivo, que se tenha effectuado sem effusão ou queixas no que eu recordetarela; com La Bruyère — só pensar em si e no presente, é fonte de grande erro politico.

ORDEM PUBLICA

O anno que vem de findar foi prebido de acontecimentos que muito impresso-naram a opinião publica, pelo caracter grave que assumiram alguns dos movimentos: subversivos e attentatorios á ordem, então occorridos.

Assim é que já vos falei da rebellião chafada pelo ex-Deputado Cleto da Silva.

Para abafar esse movimento, o Governo Federal mobilizou algumas unidades do Exercito sob o commando da então Coronel, hoje General João Emygdio Raimalho e o Governo do Estado, por sua vez, poz em neção parte da sua força policial e um contingente de civis, no sentido de evitar depredações na zona sob sua jurisdicção.

As forças do Exercito, que vencendo todos os difficuldades da campanha, ao relevando notar um rigorosissimo inverno, sob cuja neção não esmoreceram — são algumas de franceos elogios pelos relevantes servicos que prestaram, não só pelo seu denodo como tambem pela sua acertada abstenção, aconselhando os rebeldes a depor as armas para evitar mais derramamento de sangue patrielo naquella já tão infeliz região.

A força policial do Estado a contingente de civis, tambem cooperaram para

o restabelecimento da ordem, já com a sua bravura na resistencia que levaram a effecto na cidade de Palmas, já com a captura da maioria dos chefes da rebellião, em territorio fronteiro com a Republica Argentina.

Da força militar do Estado distinguiram-se todos os officiaes que all tiveram uma missão a cumprir, sendo por isso elogiados em ordem da dia por determinação do Governo.

Diligiram o movimento de resistencia em Palmas — o Dr. Feudo Monteiro, Luiz de Alencar da comarca, Coronel Antonio Sineses Cavalheiro e Capitão Sylvio Van Erven, todos os quaes o Estado ficou a dever pelos relevantes servicos que all prestaram, não só pela de toda a resistencia que levaram a effecto, como tambem por que evitaram que a cidade cahisse nas mãos dos rebeldes, onde necessariamente se reproduziriam os mesmos factos da villa de Clevelândia, então decastrada por ter o contingente policial d'all, sob o commando do Tenente Sanguão de Almeida, vindo para Palmas, em auxilio dos defensores desta cidade.

Além desse movimento que teve lugar no mez de Setembro do anno findo, já o Governo enfrentava, no mez de Julho do mesmo anno, com uma forte greve de operarios, que se declarou nesta capital e em outras localidades do Estado como consequencia dos movimentos operarios havidos na Capital Federal e Estado de S. Paulo e com os mesmos objectivos.

Os operarios emquanto permanecerem em attitude pacifica, se e ficiam pelos reivindicções que desejavam, das quaes as principaes eram o aumento de salarios e a distincção de horas de trabalho, tiveram as sympathias genuas, inclusive do Governo, que por diversos de seus representantes foi o intermediario entre os mi nos e a classe dos patrões, interessando-se tambem junto da representação federal para que toda de proteccção fosse votada para amparar essa classe tão digna dos nossos carinhos.

Infelizmente, dias depois, elementos extranhos á classe, querendo se aproveitar da opportunidade, induziram parte dos grevistas a commetter depredações, inclusive a cortar a luz e agua de que é servida esta capital.

Diante desses factos, que attentavam contra a segurança e bem estar da população, a policia teve que tomar energicas medidas no sentido de evitar quaisquer depredações e garantir a vida e propriedade dos cidadões, medidas essas que, tambem foram adoptadas em outras localidades, onde a greve degenerou em insurreição.

Terminou a greve, com a volta dos operários ao trabalho, o Governo continuou a se interessar pela sorte dos mesmos, tendo conseguido a melhoria de salários para classes menos remuneradas.

Finalmente, por ocasião do torpedeamento dos navios brasileiros e declaração do estado de guerra com o Império alemão, nova agitação houve nesta capital.

Os cordões patrióticos degeneraram algumas vezes em manifestações hostis a subditos alemães e a ataques a escolas e outras instituições daquela nacionalidade. O fechamento dessas escolas, da linha de tiro alemã, o registro dos subditos de Allemannia, syndicações feitas e outras medidas de prevenção, neutralizaram os ardores dos mais exaltados, tudo controlado por que se normalizasse a situação e o povo confiasse nas medidas adoptadas pelo Governo, para a segurança nacional. Em todas essas agitações que venho de referir-vos a polleza, tanto civil como militar, portou-se na altura dos acontecimentos, muito concorrendo com a sua serenidade e energia para que, sem perdas de vidas, fosse restabelecida a ordem em toda a sua plenitude.

O ESTADO DE SÍTIO

Por decreto de 17 de Novembro ultimo, o Sr. Presidente da Republica, competentemente autorizado pela lei n. 3.393, de 16 dequelle mez, declarou, até 31 de Dezembro, o estado de sítio para este Estado, assim como para o Distrito Federal, Estado do Rio de Janeiro, São Paulo, Santa Catharina e Rio Grande do Sul.

Novo decreto prorogou a suspensão de garantias constitucionaes para os mesmos pontos do territorio nacional, até 25 do corrente mez.

Sem abusar dessa situação, que em quasi nada alterou a vida normal do Estado, tem o Governo procurado dar cumprimento ás instrucções do Governo Federal sobre a segurança interna, com a exigencia de identificação dos subditos alemães, passaportes para nacionaes ou estrangeiros transitarem no Estado ou fóra d'elle e todas as outras medidas aconselhadas contra qualquer procedimento attentario ao estado de guerra.

ELEIÇÕES ESTADUAES

De accordo com a lei vigente procedeu-se, no dia 1 de Novembro ultimo, a eleição para vinte deputados ao Congresso Legislativo, ora constituído em primeira sessão da quatorze legislatura. O pleito correu calmo em todos os mun-

icipios do Estado e com as garantias asseguradas pela Constituição.

No sítio do municipio de Ribeirão Claro deu-se, nesse dia, grave conflicto por motivos estranhos a eleição. Desses conflictos resultaram algumas mortes e ferimentos, constatados nas diligencias policias a que se procedeu, sob a direcção do Sr. Dr. Chefe de Polleza, que para ell seguir ao sítio de restabelecer a ordem ameaçada e syndicar da origem e consequencias do conflicto. Foram descobertos os responsaveis, que já estão entregues á acção da justiça local, onde se procede ao competente summario para os fins legais.

Realizaram-se, ainda, as eleições para os cargos de prefeitos, concurrentes e juizes districtaes, do municipio de Telxelia Soares, creação pela lei n. 1.696, de 22 de Março de 1917 e as para os cargos de juizes districtaes dos districtos do 91.º e 8.º, Miguel, na comarca do Itabitiba, de S. Luiz do Marumã, comarca de Campo Largo, do Carazinho, municipio de União da Victoria, e de Sengés, São José de Paranaipetema e Arna Branca, da comarca de Jaguarinhiva.

ALISTAMENTO ELEITORAL

Está em plena execução no Estado a lei n. 3.139, de 2 de Agosto de 1916, que mandou proceder a novo alistamento federal em todo o territorio da Republica.

Não obstante as diversas difficuldades della decorrentes e que muito restringiram a população eleitoral do Estado, ainda este poderá concorrer com um grande numero de eleitores em virtude do interesse que se tem pelo direito de voto, expante maximo da soberania popular, dentro do nosso systema politico.

FORÇA PUBLICA

Usando da autorização contida em o disposto no art. 7.º, da lei n. 1.681, de 17 de Março de 1917, del nova organização no regimento e segurança e corpo de bondelros, ex-via, do decreto n. 473, de 9 de Julho do mesmo anno.

Com a fusão daquellas duas unidades, sob a denominação geral de Força Militar do Estado, teve em vista a remodelação não só unificar o commando geral como tambem dar á força uma organização, que mais se enquadrasse na do Exercito. Assim foi que, por essa reorganização, a força estadual ficou composta de duas batallhões de engadores (um já com effectivo competente), um esquadrão de cavallaria, uma companhia

de babetras ou pantufas e uma cecção de metralhadoras, todas sob o commando geral de um tenente-coronel da propria força. Essa reorganização, além das vantagens já enumeradas, rebandou em uma economia para o Estado de mais de duzentos contos annuos.

O decreto n. 711, de 24 de Outubro ultimo, considerando a força militar do Estado como auxiliar do Exercito de 1.ª linha, nos moldes do accordo proposto pelo Ministerio da Guerra, depende ainda da vossa approvação, visto ter sido expedido sub-referendario do poder legislativo, por entender o Executivo que a autorização da Lei 1681, de Março do anno passado, não comportava essa reforma.

Outrosia, é necessario que seja elaborada a tabella de vencimentos dos officios da força, e que autorizela a confecção do regulamento interno, visto não ser o actual adaptavel á nova organização, motivo pelo qual tive necessidade de baixar instruções provisionaes para vigorarem até a expedição do novo regulamento.

SANDE PUBLICA

Na minha ultima mensagem vos dizia: este ha servico publico que mais deva preocupar a attenção dos governantes é, sem duvida, o da hygiene. Eu que pese á salubridade e immundidade do nosso clima, devo, nos accumular contra as molestias endemicas e epidemicas.

Crece que então já previa o que com a erupção da epidemia de typho nesta capital, em os mezes de Agosto á Outubro do anno findo.

Tenho esta capital um dos climas mais salubres do Brazil, e, com razão, surpresa e pânico á população o desenvolvimento crescente da epidemia não obstante serem os casos, em sua maioria, de caracter benigno.

Providebas as minhas energicas forças desde logo tomadas, de modo que foi possível circumstanciar o mal, infelizmente já com a perda de muitas vidas preciosas.

Accellendo o offerecimento do Governo de S. Paulo, tive a ventura de ter a effizaz collaboração da missão medica chefa a pelo districto septentri. Dr. Theodoro Bayma, a qual prestou relevantes servicos naquelles dias de tristeza e luto, servicos esses beneditos pelo seu patriotismo que, nos meus agradecimentos ao illustre chefe e auxillares daquelle municipio, demonstrei em gratidão e a stace. fide de do seu reconhecimento.

Por outro lado a directoria de hygiene com os seus servicos sanitarios offeas-

e defensivos, a directoria da viação com a sua effizaz collaboração, o Instituto Oswaldo Cruz com o fornecimento de vacinas anti-typhicaz, a humilissima classe medica desta capital, a Sociedade de Medecina, a Cruz Vermelha Paranaense, todos foram immensaveis e de uma abnegação a toda a prova, para collimar o fim commun — que era a extirpção do terrivel mal.

Quasi jugul da epidemia, continuava ainda a apparecer casos isolados, merecendo esse facto especial attenção do colforgado e competente director de hygiene, que não só continha a cogitar das causas geradoras do mal, que devem ser diversas, como tentavam applicar a vacellina anti-typhicaz, aconselhando outros meios prophylaticos.

O Governo trata ainda de melhorar, dentro do possivel, os servicos de agua e esgotos, já tendo para isso encomendado o material para o augmento do volume d'agua do abastecimento publico fazendo os reparos necessarios na rede de esgotos, de modo a evitar qualquer contacto, não obstante estar convencido de que tais contactos deviam ser uma das causas da epidemia, mas não a unica.

O que convem é que a população tome a devida consideração os conselhos medicos para prevenir a molestia, até que sejam eliminadas as causas geradoras do mal.

Bons servicos tem prestado o posto medico creado no norte do Estado, sob a competente direcção do illustre Dr. Heracles de Araújo, pois não tivemos a lamentar as consequencias da febre palustre, que na actual estação calmosa (tempo apropriado para a sua propagação), parece ter desertado daquella area e ferocissima região.

É de urgente necessidade que apparelhela o Governo de meios para reorganizar o servico sanitario, de forma a estar preparado para prevenir ou dar conta a quaisquer epidemias, pois a sua situação actual, falta de recursos, não permite uma accção que corresponda ás necessidades do momento.

Ao feclar este captulo, convém deixar consignado um facto verdadeiramente surpreendente de que nos dá nolella a estatística demographico-sanitaria e que loem demonstra a amundidade do nosso clima. No anno de 1916, falleceram 1.211 pessoas em todo o mandello da capital, no meso que no anno de 1917, com população merecida e em pleno desenvolvimento da epidemia a que venho de me referir, apenas houve 1.263 obitos, com um coefficiente de 0.50 por mil habitantes.

FALLECIMIENTOS

No anno decorrido falleceram os illustres patriotas e dedicados servidores do Estado, Dr. Claudio dos Santos, Prefeito da capital; Coronel Joaquim Monteiro de Carvalho e Silva, ex-Vice-Presidente do Estado; Coronel José Ribeiro de Macedo, ex-Presidente da Associação Commercial; Coronel Estevão Ribeiro, Prefeito Municipal de Entre Rios; peidas estas bastante sensiveis pelo nullo que ainda podiam fazer em prol dos Interesses regionaes. A todos foram prestadas as honras devidas e a que fizeram já pelo seu esforço e dedicação, sendo os funeraes do Dr. Claudio dos Santos, fallecido na Capital Federal, foram feitos ás expensas do Estado.

JUSTIÇA

Nos preceitos terminos da legislação vigente, continúa a ser distribuida a justiça publica pelos diversos órgãos que constituem o Poder Judiciario do Estado, isto é, pelo Supremo Tribunal de Justiça, Juizes de direito, municipales e districtaes, com perfeita applicação da lei nos casos concretos.

A lei n. 1.658, de 3 de Março de 1917, elevou á categoria de comaten, o termo da Foz de Iguaçu, situado no extremo oeste do Estado, comarca essa que foi instalada a 15 de Junho do mesmo anno.

Foi tambem installado o termo de Colombo, creado por aquella lei, comprehendendo o municipio do mesmo nome e mais os de Rio Branco, Bocayuva e Cuiabá Grande.

Tendo se aposentado o integro magistrado Desembargador Olavo Graciliano de Mattos, depois de prestar relevantes serviços ao alto cargo que tanto honrou, foi, por decreto n. 773, de 11 de Dezembro ultimo, nomeado para substituí-lo o respeitavel magistrado Dr. Euzébio Silveira da Motta, juiz de direito em disponibilidade e o mais antigo da lista triplie organizada na fórmula da lei.

O Superior Tribunal de Justiça julgou durante o anno 158 feitos, sendo 93 crimes e 65 civis.

Continúa como Presidente do Tribunal o illustre Desembargador Euzébio Pontes, que naquella cargo tem salido com auctoridade na administração dos seus collegas e jurisdiccionados.

Usando da autorização da lei numero 1.726, de 2 de Abril do anno passado, nomead, por decreto de 26 do mez findo, o illustre e competente advogado Dr. Placido Ribeiro de Macedo, para elaborar o projecto do Código de Processo Civil

e Criminal, trabalho esse que deverá ser apresentado na proxima sessão da actual legislatura.

Está já organizado o projecto da reforma judiciaria, sendo conveniente que elle tenha conhecimento nesta sessão legislativa.

PROCURADORIA GERAL

A Procuradoria Geral de Justiça, a cargo do Intero e Illustrado magistrado Dr. Clotário de Macedo Portugal, muito tem feito pelos Interesses do Estado, defendendo com audaz e competenci todas as causas em que este é parte, as quaes infelizmente são muitas, depois que a febre das negociações de indemnizações contra o Estado avassalou o nosso fóro, umas devidas a crimes passados e outras como um «sport forenses».

A lei n. 1.726, de 2 de Abril de 1917, adoptando a medida de ser o preloco promotor publico da capital o substituto do procurador geral, nas suas faltas e impedimentos, foi de magnificos resultados, já evitando a nomeação de procuradores «ad-hoc», com dispêndio para os cofres estaduais e já porque é muito natural a substituição de um funcionario por outro.

O Dr. Procurador Geral emittiu, durante o anno, 122 pareceres, conforme a determinação feita em seu relatório.

REGIMEN PENITENCIARIO

A Penitenciaria do Estado vem preenchendo os seus flus sociaes, com o methodo adoptado que é o de — Aulicr — Isolamento nocturno e trabalho em commun durante o dia.

A deficiencia do edificio não permite a perfeita applicação desse regimen, principalmente no que diz respeito a isolamento nocturno, motivo pelo qual se faz necessaria a construcção de sua ala escolar. E su construcção pode já ser feita com os proprios recursos do estabelecimento, desde que fossem ampliadus as suas officinas, que já têm dado os melhores resultados materiaes.

A escola para substituir instrução nos sentenciados tem sempre grande frequencia, concorrendo poderosamente para a sua regeneração e elevação dos seus sentenciados mores.

INSTITUTO DISCIPLINAR

Para evitar que os menores delinquentes de hoje, sejam os grandes criminosos de amanhã, segun os beneficeos resultados a creação de um Instituto disciplinar

aproveitando-se para esse um dos próprios estudantes, existentes na zona suburbana desta cidade e funcionários da policia civil, que não prestariam seus serviços sem augmento de despesas.

INSTRUÇÃO PÚBLICA

O nosso departamento de instrução publica, é-me grato declarar, val aleamundo o seu objectivo de modo o mais minudor.

Foi de grande acerto a introdução do methodo analytico nos diversos grupos escolares de ensino primario, o que bem attestou a sua frequencia, em triplicada, e o bom aproveitamento dos alumnos, tanto nesta capital como nas cidades do Rio Negro e Ponta Grossa, onde já está em franca applicação aquelle methodo.

É pensamento do Governo generalizar o em todo o Estado, pela assim está seguro de prestar um grande serviço ao desenvolvimento da instrução primaria, até agora sujeita a methodos de ensino de difficil applicação.

O momento actual é o mais proprio para a nacionalização do ensino primario, o que é facil de conseguir, desde que a lingua portugueza seja considerada official em todas as escolas, de modo que todas as disciplinas sejam nella ministradas, com excepção apenas das linguas estrangeiras, que o poderão ser no proprio idioma.

A actual organização, considerando obrigatoria a cadeira de portuguez nas escolas estrangeiras, absolutamente não nos levará ao fim collimado, pois, nesses escolas a maior parte dos alumnos só frequenta as aulas onde é ministrada a lingua dos seus maiores, onde tambem aprendem, no mesmo idioma, as demais disciplinas escolares com o maior descaço pela lingua do paiz.

É tempo de inverter o actual systema, isto é, em vez de ser obrigatoria a cadeira da lingua portugueza nas escolas estrangeiras, com a liberdade dessas ministrarem o ensino das demais disciplinas no idioma que julgarem conveniente, devemos generalizar essa obrigatoriedade para todas aquellas disciplinas, as quaes o alumno só aprenderá se conhecer a lingua vernacula.

Com essa medida, em vez do ensino da lingua portugueza ser considerado, dentro dessas escolas, como idioma estrangeiro, será conhecido como idioma nacional, levando ao espirito da união a certeza de que a sua patria é o Brasil, e não aquella que serviu de berço aos seus paiz ou avoengos.

UNIVERSIDADE DO PARANÁ

A Universidade do Paraná, constituída pelas faculdades de Direito, Medicina e Engenharia, cada uma mais firma o seu conceito como Instituto de ensino modelar, tendo já completado o seu quinto anno de existencia.

A 19 de Dezembro apresentou a sua primeira turma de bachareis em sciencias juridicas e sociaes, concomitantemente com outros formados em agronomia, pharmacia e odontologia.

Esse Instituto de ensino superior está nas condições de pedir, no corrente anno, a fiscalização exigida pela legislação em vigor, visto já ter preenchido os requisitos por esta julgados necessarios aquelle fim.

Os actos dos governos dos Estados de Matto Grosso e Santa Catharina, reconhecendo oficialmente a Universidade do Paraná, dão bem a idéa de que ella vai se recompondo e se luponda pelo seu esforço e devotamento em prol da instrução.

GYMNASIO PARANAIENSE

O Exmo. Sr. Ministro do Interior, por acto de 18 de Agosto proximo passado e de accordo com a deliberação do Conselho Superior de Ensino, equiparou o Gymnasio Paranaense com os seus congeneres reconhecidos pelo Governo Federal.

Esse facto constitue um justo titulo de recompensa aos esforços da direcção e corpo de tão antigo estabelecimento de ensino secundario, que possa garantir a sua plenitude toda a sua brilhante tração para um passado cheio de innumerables serviços á instrução do nosso Estado.

É fiscal do Governo da União junto ao Gymnasio, o competente e oporoso Dr. João de Oliveira Franco.

ESCOLA PROFISSIONAL FEMININA

Em conformidade com a autorização legislativa, o Governo por decreto numero 518, de 8 de Agosto de 1917, officializou a Escola Profissional Feminina, que até então era subvencionada pelos cofres estaduais, continuando a ser dirigida pela sua antiga e competente directora, D. Maria de Aguiar Lima.

Segundo refere o Illustre secretario do Interior, justiça e instrução publica, em seu relatório annual, o anno de 1917 foi de grandes proveitos para a instrução publica com a effectividade dos seguintes serviços:

a) instalação de grupos escolares, com applicação do methodo analytic e provimento completo da seu material;

b) desdobramento dos cursos escolares da capital, com notavel augmento da matricula;

c) registro de 42 escolas particulares;

d) aparelhamento das escolas que deverão funcionar no anno proximo em Itabelião Claro, Thomazina e S. José da Boa Vista;

e) reparo de diversos edificios escolares;

f) officialização da Escola Profissional Feminina;

g) reconhecimento da Universidade do Paraná pelos Estados de Mato Grosso e Santa Catharina.

h) equiparação do Gynnasio Paranaense;

i) decretação doCodigo do Ensino remodelado, do regulamento interno e dos programas do Grupo Escolar Modelo e similares, do regulamento interno do Gynnasio e do regulamento da Escola Profissional.

FAZENDA

A situação financeira do Estado, em que pese o esforço do Governo em restringir o mais possível as despesas publicas, ainda não foi discurtida no exercicio findo. Espero, porém, que com as medidas adoptadas e que só d'aquí em diante irão produzindo os seus beneficios resultados e entre essas a de libertar o thesouro de despesas extraordinarias, e augmentar a produção, conjugadas com outras, tudo concorrerá para que diminua o deficit na exercicio corrente e já se possa governar dentro do orçamento, no exercicio futuro a decorrer de Junho do corrente anno a Junho de 1919, salvo os imprevistos do momento que atravessamos.

A escripta do Thesouro foi organizada em novos moldes pelo systema de partida dobrada segundo plano traçado pelo illustre secretario da fazenda. O seu resultado correspondem aos intuitos do governo, o de viver ás claras e ter dudos seguros que esclarecessem perfeitamente a situação financeira do Estado, como em seguida levo ao vosso conhecimento.

O exercicio de 1916-1917, que assigna a maior arrecadação até hoje constetada, elevou-se a 6.912:070\$209, notando-se, entretanto, que ha uma differença de 474.380\$585 para menos da receita orçada.

RECEITA

Recetta orçada, 7.386:150\$794 e recolta arrecadada, 6.912:070\$209.

Cumpro, todavia, considerar que essa differença ficará reduzida a 23:508\$706 se se tiver em consideração sómente a arrecadação da renda propriamente dita, visto como entre as rubricas que não attingem a previsão orçamentaria figuram os impostos sobre vencimentos e beneficio de loterias, com 569:432\$339, de cuja importancia se deve retirar o excesso de 118:560\$ verificando na taxa sanitaria e na divida activa da Empresa de Saneamento, porque a sua arrecadação não fóra prevista na confecção do orçamento, sendo em parte, quanto a primeira.

Os impostos, cuja arrecadação não alcançou as indicações orçamentarias, apresentam uma differença de 1.397:219\$562 para menos e são liguídos espidituosos, pólvora e armas de fogo, imposto sobre gado exportado, imposto territorial, imposto itinerario, exportação de herva mate beneficiada, exportação de herva mate crua, concessões e privilegios, aforamento de terras, divida colonial, fretes e passagens, imposto de propaganda, imposto predial, beneficio de loterias, imposto sobre vencimentos, Instituto do Banchery e arrendamento de hervas.

As rubricas, que excederam a previsão orçamentaria, produziram 922:838\$977 a mais e constam da seguinte relação: arrematações judiciais, industriaes e profissionais, taxa judicialaria, transmissão de propriedades, exportações diversas, gado para consumo, addiconaes, sal para consumo, sellos, patente commercial, divida activa, divida do imposto predial, recolta eventual, taxa escolar, taxa sanitaria, exportação de café, renda da Penitenciaria e divida activa da Empresa de Saneamento.

A differença entre as duas importancias indicadas, 1.397:219\$562 e réis 922:838\$977 é precisamente a de 474.380\$585, notada a menos na arrecadação do exercicio em relação ao orçamento.

A arrecadação deste exercicio accusa o excesso de 143:965\$209 sobre a do periodo financeiro anterior.

Exercicio de 1915-1916, 6.768:105\$000, exercicio de 1916-1917, 6.912:070\$209.

A recolta das collectorias excede de 602:941\$169 A do exercicio de 1915-1916:

Exercicio de 1915-1916.. 5.742:150\$875
Exercicio de 1916-1917.. 6.345:092\$344

DESEPEZA

Despeza-se no exercício a importância de 10.003.950\$129, de accordo com a especificação que segue:

Despeza ordinária..... 8.627.974\$150
Despeza extraordinária... 1.375.975\$979

Despeza ordinária:

Por conta das verbas
organizacionaes..... 6.537.309\$111
Por conta dos creditos
supplementares..... 2.090.665\$306

DESEPEZAS DAS SECRETARIAS

Secretaria do Interior,
Justiça e Instrução
pública..... 5.365.234\$870
Secretaria da fazenda,
agricultura e obras
públicas..... 4.638.715\$559

Secretaria do Interior

Despeza ordinária..... 4.566.215\$188
Despeza extraordinária... 799.019\$382

Despeza ordinária:

Por conta das verbas or-
ganizacionaes..... 3.717.545\$229
Por conta dos creditos
supplementares..... 848.669\$959

Secretaria da Fazenda

Despeza ordinária..... 4.061.758\$962
Despeza extraordinária... 576.956\$597

Despeza ordinária:

Por conta das verbas or-
ganizacionaes..... 2.819.763\$615
Por conta dos creditos
supplementares..... 1.241.995\$347

Confrontando-se a despeza effectuada com a renda do exercício, resulta o «déficit» de 3.091.880\$220 a que já fiz menção.

Renda arrecadada..... 6.912.070\$200
Despeza realizada..... 10.003.950\$129

Quisere notar que a despeza se acha sobrecarregada com a importância de 300.000\$ referente à liquidação da conta anterior do Banco do Brasil, que não constitui despeza do exercício, de modo que

o «déficit» propriamente do período financeiro de 1916-1917 foi de 2.791.880\$220. Esse «déficit» ainda está onerado com os prêmios de Herva Matte, no valor de 291.311\$816, prêmios que concorreram indirectamente para augmentar a arrecadação do imposto respectivo.

Tem sido, entretanto, effectuado com regularidade o pagamento da despeza, de sorte que não acentuou-se o exercício, era apenas de 172.164\$106 o saldo de contas a pagar.

Continúa o Thesouro a attender com a maxima pontualidade o resgate de apo-lítes, mediante sortido e o de bonas, no vencimento proprio, satisfazendo igualmente nas épocas deturbandas os juros vencidos.

Para fazer frente ao excess. da despeza e ao supprimento de 360.812\$891 no exercício de 1915-1916, o Thesouro contou com a receita extraordinária ou recursos extraordinarios, como prefero classificar o secretario da fazenda da importância de 3.362.215\$034, da qual resultou o saldo de 81.686\$329, transferido para o exercício immediato.

Déficit..... 3.091.880\$220

Menos con-

tas a pa-

gar.....

172.164\$106 2.919.715\$814

Supprimento a 1915-1916 360.812\$891

3.280.528\$705

Recursos extraordinarios 3.362.215\$031

Saldo para 1917-1918... 81.686\$329

Examinando o balanço pela primeira vez organizado no Estado, verifica-se do activo que o patrimonio já escripturado, se eleva a 59.150.506\$610, existindo em prestimos nos municípios no valor de 9.260.791\$656 e receita suspensa na importância de 1.312.917\$724, segundo a discriminação que segue:

PATRIMONIO

Terras devolutas..... 50.000.000\$000
Imoveis..... 1.777.917\$893
Servicos de agua e es-
gotos..... 3.333.000\$000
Móveis e utensilios..... 169.263\$337
Material de ferro..... 259.399\$230
Veiculos e remocentes... 190.304\$600
Material de bombetas... 113.992\$120
59.150.506\$640

EMPRESTIMOS MUNICIPALES

Ao municipio de Curitiba	6.000.000\$000
Ao municipio de Gramma- muroá	1.381.995\$011
Ao municipio de Ponta Grossa	1.179.815\$950
Ao municipio de Antona- rina	600.980\$635
Ao municipio de Castro	8.000\$000
	<hr/>
	9.269.791\$656

RECEITA SUSPENSA

Divida autonoma	691.500\$000
Divida activa (parte es- ceptuada)	296.533\$083
Letras a receber	186.159\$261
Material da Empresa de Saneamento	152.780\$630
Divida netiva da Em- presa de Saneamento	11.771\$750
	<hr/>
	1.312.017\$724

O passivo consigna uma divida que solo a 45.963.451\$818, sendo réis 13.326.110\$660 de divida consolidada e 2.637.341\$248 de divida flutuante, conforme a especificação seguinte:

DIVIDA CONSOLIDADA

Empréstimo externo... 33.721.210\$600

Empréstimos externos:

Encargos de repa-
reos... 8.101.900\$000 9.501.900\$000

DIVIDA FLUTUANTE

Bonos em circulação...	1.886.215\$815
Saldo do Banco do Bra- sil em conta corrente	333.225\$968
Contas a pagar	172.164\$406
Saldo de depositos	95.757\$435
Saldo de espellos	10.341\$351
Saldo de cambios	10.200\$000
Saldo de fianças	1.150\$000
Saldo de montepio dos registraes	48.273\$073
Saldo da Caixa de Re- melhecia dos offi- cines da fora militar	23.288\$327
Protes a pagar	27.991\$873
Aplicacões sorteadas (não apresentadas a torna- to)	28.600\$000
	<hr/>
	2.637.341\$248

Removidas as ultimas difficuldades, foram concluidas as negociações da «fundaçã», incluindo pelo Governo anterior, sendo a 20 de Março do anno findo assig-nado contrato com La Banque Privée de Paris, o prazo do «fundling» é de tres annos a contar de 1916, tendo-se, por conseguinte, no medio corrente. A 1 de Abril de 1919, deverá ser renetida para a Europa a primeira prestação do em-préstimo externo, sendo que a exerecção de 1919-1920 será o primeiro a abranger duas prestações completas.

Durante a vigencia do «fundling», as prestações são as que metelono:

Pratecs

Primeiro anno	11.253,15
Segundo anno	101.242,40
Terceiro anno	1.515.913,10
	<hr/>
Total	1.661.408,95

Atós a terminação do «fundling» as contribuições somadas serão de francos 1.861.858,70, a 1 de outubro de 1919 e 1.927.113,95 frs. em seguida, baixando em 1920 a 1.536.625,36 frs. para crescer no trigésimo primeiro anno a menos de 1.300.000,00 frs.

A politica financeira da meu governo continua a ser de restricções das despesas publicas e de aumento da produ-cção, factores esses que fatalmente con-correrão para a normalização da nossa situação financeira.

OBRAS PUBLICAS E VIAÇÃO

O Governo, attendendo á actual situa-ção financeira, continuou com a sua ori-entação anterior, semente fortalecendo a excepção de obras lindlavels e reprodu-citivas, com a conservacção daquellas já existentes.

E com essa orientacção foi que a se-cretaria da fazenda, agricultura e obras publicas, agindo com o maior parcimonia, determino á directoria de obras e via-ção, a execucao dos seguintes servicos:

Reforma no predio daquela secretaria, affin de instalar a seccção de aguas e es-gotos; reparos e ampliacção nos edificios da chefatura de policia, collectoria esta-dual, Escola Profissional Pentilum e guarda civil, tratandos esses indispensaveis á boa ordem do servico publico; con-certos nos predios escolares, Gymnasio, Grupo Modulo Xavier da Silva, Ria Bra-maço, Dozenove de Dezembro, Conselhoiro Zacharias, Carvalho Cruz Machado, Pro-fessor Cleto, Professor Brandão, Presi-dente Pedrosa, Manoel Eufrazio, Semdor



Correia, Jesuino Marcondes, Barão de Antonina, Fátima Sobrinho, Dr. Manoel Pedro, Isabel Brauer, Jardim da Infância, D. Emilia Erikson, casas em Serro Azul, Balza Nova, Itaty, etc., Melhoramentos esses imprescindíveis à conservação desses próprios do Estado; reconstrução das pontes sobre os rios Atuba, Capivary, Passa Dois, Quatis, Candeio de Abreu, Varzea, Palmito, S. João, Cachoeira, Miraguaya-Mirina, Isollon, Laçudo Liso, Naxim, Miraguaya, Cotta, Negro, Camburá, Vinagre, Adelaide, Iguaçu, Imboaguassú, etc., com um total de 133 metros e 75, bem como diversos pontilhões e boeiros, medindo em sua totalidade mais de 300 metros, não incluídos nos pontes, pontilhões e boeiros das estradas construídas, as quais montam a mais de 200 metros; reparos das balsas do Porto Guayrá, Cachoeira, Passo do Alencão, Porto Gil e Espírito Santo de Itaracá, todas essas reconstruções determinadas pela segurança e comodidade do tráfego das estradas em que as mesmas foram executadas.

Além disso, foram adquiridos um prédio em Antonina, para a instalação da collectoria estadual daquela cidade e uma casa para o funcionamento da escola no bairro do Atuba, no município de Colombo.

Em União da Victoria estão sendo construídas tres prédios destinados, respectivamente, à Câmara Municipal e Parocho, Grupo Escolar e hotel, tem como diversos serviços de terraplenagem, e que se fazem necessários para a instalação da nova cidade.

VIAÇÃO

ESTRADAS DE FERRO

A rede ferro-viaria em tráfego no nosso Estado, é ainda muito deficiente, pois occupa actualmente 1.077 kilometros, 271 metros e 45 centímetros, a sua distribuição:

Estrada de Ferro Paraná;

Capital à Paranaguá, 110 kilometros e 387 metros;

Ramal de Malletes à Antonina, 16 kilometros e 995 metros;

Capital à Ponta Grossa, 190 kilometros e 989 metros;

Ramal de Serrinha à Rio Negro, 88 kilometros e 630 metros;

Ramal de Restinga Seca à Porto Amazonas, 9 kilometros e 381 metros.

Estrada de Ferro Norte do Paraná;

Capital à Rio Branco, 43 kilometros, 397 metros e 52 centímetros;

Estrada de Ferro S. Paulo-Rio Grande;

Hararé à União da Victoria, até a estrada do rodagem para Palmas, 519 kilometros e 312 metros;

União Serrinha à T. Anazonas, 44 kilometros, 979 metros e 93 centímetros;

Jaguarihyva à Ourilabo, 52 kilometros e 600 metros.

Em Setembro foram restabelecidos os trabalhos de construção do ramal de Jaguarihyva à Ourilabo, além do kilometro 60, sendo tambem incluídos os estudos de um sub-ramal destinado ao transporte de carvão de pedra existente em Barra Bonita e valle do Rio Laranjeira.

Não obstante a morosidade dessa construção, tenho confiança que os responsáveis por ella, a cuja frente se acha um operoso paranaense, a levarão a bom termo, tanto mais quanto a esses serviços estão ligados altos interesses do Estado e da União.

A Estrada de Ferro Norte do Paraná, continúa a apresentar deficit, adreces regendo assim o orçamento do Estado, com as quotas de garantia de juros, pagas de accordo com a respectiva concessão, sendo que no exercéto de 1916-1917, esse pagamento elevou-se a 169.166\$607, isto é, 23.106\$607 mais que a verba consignada no orçamento.

A 1ª de Junho foi inaugurado provisoriamente o tráfego de um ramal ferreo ligando a navegação do Alto ao Balço Paraná, construido pela firma Laranjeira, Mendes & C., com o fim de transportar cereja matte, em transitio do Estado de Matto Grosso para a Republica Argentina.

Espero porém conseguir que o tráfego desse ramal seja aberto ao publico, o que indubitavelmente será de grande alcance para o progresso da riquissima zona oeste do nosso Estado.

As protogações de prazos concedidas para a apresentação dos estudos e construção das diversas estradas de ferro de concessões estaduais, têm permitido que esses serviços não fossem ainda incluídos, contrariamente ao estipulado nos respectivos contratos, lavrados com o Governo.

ESTRADAS DE RODAGEM

Em virtude da deficiencia da nossa rede ferro-viaria, os governos do nosso Estado têm procurado supprir essa falta com a construção de estradas de rodagem.

Dahi porque o nosso Estado possui actualmente a maior rede de estradas de

colagem da paz, e que tão pesados ome os custos, maxime no actual momento.

Por certo, seria uma verdadeira delinquencia deixar que essas estradas se degradassem ao ponto de ficar sacrificando o trafego das mercancias, pois que isso acarretaria, indubitavelmente, não só um grande prejuizo aos Industriales, que acsão fletiriam inutilmente de transportarem os seus productos, como resultaria um grande dispendio futuro, com a inevitavel reconstrucção dessas vias de communicaçáo.

E foi assim pensando que, embora vendendo os maiores sacrificios, foi mantido um permanente serviço de conservacáo nas estradas da Graciosa, capital ao Paratáo, capital á Içuta Grosso, Barreirinha á Tamandaré, Serra Azul, São José dos Pinhães, Arca Bimben, Agudos, Lapa, Cedando, Bocayuvu, Campina Grande, Deodoro, Tijucas, Castellanos, Humal de Marretes, Cédula Perella, Guarapiniva, União da Victoria á Clevelandia, Palmira a S. João do Triunpho, Castro a Tilaxy, Thomazim a S. José da Boa Vista, Babosus, Santo Antonio da Mulinha a Porto União, passando por Jacarezinho, S. José das Pinhas a Deodoro, Marmeleiro Clevelandia ao Campo Eré, etc., num total de 1.133 kilometros e 930 metros; sendo empregados nesse serviço 258 homens.

Além desses serviços de conservacáo permanentemente, foram executados varios reparos nes demais estradas existentes no nosso Estado, de modo a mantel-as sempre em condições de dar livre transito, por isso que é da facilidade dos transportes que resulta o menor preço para os productos Industriales.

Durante o exercicio de 1916-1917 foram concluidas as construcções das estradas de Rio Negro a Augusta Victoria, trecho até Sepultura, com 18 kilometros, Ilha Mossa na valle do Itajaty, com 25 kilometros, Ilha Tracema a Invernada das Bombas, todas no territorio que passou para o Estado de Santa Catharina, Paranguá á Alexandra, com 19 kilometros, trecho de 2.180 metros da estrada de Rio Branco á Assunguy, cujos serviços, por economia, foram suspensos; Boxoholz á Marumbi, trecho de 10 kilometros; Matto de Dentro a Agudos com 17 kilometros; Aracourá a Tieté com 18 kilometros, variantes nos estradas de Jacarezinho a Porto União, com 11 kilometros; S. João do Triunpho a Quebrã Queixo, com 3.584 metros, União da Victoria a Palmas, ficando a nova cidade á estrada geral. Actualmente pedem-se em construcção as estradas de Reserva a Tilaxy, com 31 kilometros, Palmas a

Mangueirinha, com 72 kilometros e colônia Pedra a Guaratuba, a qual fatham apenas 2 kilometros para a sua conclusáo e a de Marrechal Mallet á Foz do Iguaçu com 313 kilometros e 166 metros e que, certamente trará os maiores benefiços não só para o Estado como para o país, por isso que põe em communicacáo directa esta capital com aquella cidade e mais os portos do rio Paraná na nossa fronteira com a Argentina e Paraguay, podendo ser feita essa viagem em autobusavel dentro de 18 horas, viajando continuamente.

Com os serviços que venho de mencionar e que se acham melhor especificados no relatório do Sr. Dr. Secretario da Fazenda, Agricultura e Obras Publicas, total dezentidida a quantia de 947.613\$125, sendo 538.271\$166 pela verba «Obras Publicas», comprehendendo construcção de estradas e reparos nos edificios publicos, e 409.341\$719, applicados exclusivamente na manutencáo das estradas de rolagem.

NAVEGAÇÃO

A navegacáo maritima continúa sendo feita pelo Lloyd Brasileiro, Companhia Costeira e varias firmas Commerciaes, nacionaes e estrangeiras, sendo que um Abell foi inaugurada, pelo Lloyd Brasileiro, a linha de Guaratuba, com viagens quinzenaes.

A navegacáo fluvial, que comprehende os rios Paraná, Iguaçu, Negro e Pullynga, é feita, entre Posadas e Porto Mendes, no rio Paraná, pelos vapores das firmas commerciaes argentinas, Casr Mohr, Domingos Barthe, Nunez & Gilha e Lavarelhas Mendes & C., dando entre vapores viagens redondas por mez, pondo assim os nossos portos do rio Paraná, em communicacáo com a Republica Argentina 12 vezes por mez.

A navegacáo dos outros rios mencionados, é explorada pelo Lloyd Paranaense, que para isso possui actualmente 10 vapores, 12 lanchas para reboque e uma lancha á gazolina. No intuito de fomentar o commercio de gado entre este Estado e o de Matto Grosso e hem assim desenvolver a plena zona marginal ao rio Paraná acham dos Salles do Guayru, em utilizacáo da autorizacáo contida na lei numero 1675 de 16 de Março do anno proximo findo, emetterando a Sociedade Anonyma Lloyd Paranaense de estabeleczer uma linha de navegacáo no Alto Paraná, medindo uma guivengão maxima de 1.200\$ mensaes, durante o prazo de seto mezes, a contar do fim do dezembro,

TELEGRAPHOS

As estações do Telegrapho Nacional, que actualmente communicam o nosso Estado com o interior do paiz e o estrangeiro são: Capital, Merretes, Antonina, Parnaaguá, Portaleza da Barra, Thuro das Conchas, Guarakessaba, Campo Largo, Jacu, Rio Negro, S. José dos Pinhães, Palmeira, Ponta Grossa, Castro, S. João do Triunpho, Pindytá, S. Mathias, Imbituva, Ivahy, Prudentópolis, Guarapuava, Matuguelfaba, Pindus, Melvelândia, Colônia Millet, Catanduvas, Marechal Floriano e Iguaçu.

Além dessas estações podem se communicar pelo telephone todas as localidades onde existe estação ferroviária e daqui em breve a villa de Guaratuba que val ter esse grande melhoramento.

TELEPHONES

Actualmente possuem redes telephonicas as seguintes municipalidades: Curitiba, São José dos Pinhães, Campo Largo, Araucaria, Deodoro e Curitiba Grande, todas ligadas á capital; Ponta Grossa, Uruçuaia e Castro, que se communicam entre si; Parnaaguá e Rio Negro com redes isoladas. Jaguarinhya, Thonazina, Jabotulbal, S. José da Boa Vista, Colônia Mueler, Ribeirão Claro, Santo Antonio da Platina e Jacarénilo, que se communicam entre si e com o sul de S. Paulo.

TERRAS

durante o exercicio de 1916-1917 foram processados na secretaria competente 176 autos de medição de terras, sendo expedidos nesse mesmo periodo 143 titulos referentes á venda e legitimação de terras.

Dos titulos expedidos, 49 são de legitimação de posse, com a área total de 709.181.858m², 22 se referem á venda de terras com a área de 485.231.765m² e 72 extrahidos nos termos da lei n. 620, de 1 de Maio de 1908, com a área total de 204.445.418 m². Bem assim foram expedidos 144 titulos de lotes colonias referentes ás diversas colonias do Estado, sendo 120 definitivos, com a área total de 26.931.260m² e 24 provisionaes, com a área de 7.046.500 m².

Todos esses titulos se acham expedidos e discriminadamente no reletorio do Sr. Dr. Secretario da Fazenda, Agricultura e Obras Públicas.

Além desses servicos, foi feita a rectificação e demarcação de lotes da Colônia Antonio Candido, Fazenda de S. Bento,

adquirida pelo Estado no governo prazada, e muellejo do Thuro que passou a pertencer ao Estado de Santa Catharina, bem como proseguem as medições e demarcações de lotes, dos terrenos denominados Aguas de S. João e da Colônia Iguaçu.

AGUAS E ESGOTOS

Não obstante o Governo ter envidado todos os esforços no sentido de serem executadas as obras de ampliação melhoramentos de que tanto necessitam os servicos de esgotos e de abastecimento de agua desta capital e que determinaram a emancipação da antiga Empresa Paulista de Melhoramentos do Paraná, conforme já tive occasião de me referir em mensagem dirigida a esse Congresso, no anno proximo findo, lamentavelmente pouco pôde ser feito até esta data.

Tem constituido maior embaraço a essa urgentissima medida, que é actualmente uma das mais sérias preoccupações do Governo, o facto de não existirem nas praças melleiras os materios que para isso se fazem necessarios e nem ser possível a sua importação do estrangeiro no actual momento.

Contudo, tendo em vista mitigar a grande falta de agua verificada nos meses de Julho e Agosto, a Directoria de Obras e Viação fez uma captação provisoria do municipal Ipiran, elevando por essa forma de mais de 800.000 litros o volume d'agua distribuido á população, que assim poderá contar com um volume minimo de tres milhões de litros em 24 horas.

Actualmente estão sendo executadas as obras necessarias para captação de novas mananciaes, com volume total minimo de mais tres milhões de litros em 24 horas, ficando assim assegurado um volume nunca inferior a seis milhões de litros, no periodo considerado, quantidade essa sufficiente para abastecer a nossa capital, durante mais de tres annos ainda, pelo menos, visto que actualmente existem apenas 2.859 ligações domiciliares, das quaes 205 não têm habitações de esgotos e levando em consideração que o numero de predios existentes em 31 de Junho do anno findo, na zona abrangida pela rede de agua e esgotos, era de 5.186.

ILLUMINAÇÃO PUBLICA

A illuminação da capital continúa sendo feita por luz electrica, com lampadas incandescentes, de conformidade com o respectivo contrato lavrado com a The South Brazilian Traction Company Ltd.

O numero de lampadas actualmente empregadas é de 1.512, sendo que, durante o anno, foram substituidas, por imprestaveis, 3.252.

Com esse serviço, que corre pela Secretaria da Fazenda, Agricultura e Obras Publicas, foi despendido, durante o exercicio de 1916-1917, a quantia de réis 176:486:316, verificando-se, portanto, um saldo de 3.513:654, na respectiva verba votada.

As demais cidades do Estado são illuminadas por conta das respectivas municipalidades, sendo que em quasi todas ellas a energia electrica é o systema empregado.

SITUAÇÃO ECONOMICA

O anno decorrido foi de verdadeiros triumphos para o nosso Estado no que diz respeito á sua produção agricola. A cultura do trigo, recebida com generos applausos, é um facto que virá influir poderosamente nos nossos destinos economicos. A colheita do anno findo constituiu uma verdadeira victoria para o nosso Estado, demonstrando que nas nossas terras e que o nosso clima produzem essa rica graminha, em condições iguaes nos paizes que della nos abstiveram actualmente.

Intensificar essa cultura, de modo que ella sobrepuje a todas as outras, é pensamento do meu governo e, para isso, conto com o concurso de todos os agricultores, hoje convencidos de que o seu esforço está sendo compensado fartamente e que, além disso, estão prestando um serviço relevante á sua terra.

Delliz o dia em que o Paraná, deixando de ser, dentro da Federação, o maior exportador de malte e maldras, seja o maior exportador de trigo. Nesse dia seremos um dos expoentes maximos da riqueza economica do Brasil.

É esta a segura que esse dia não tardará, desde que continuemos, sem empecimentos, a nossa propaganda rural, pois o abandono do campo é a unica hypothese de fracasso do nosso engrandecimento futuro.

Tenho tencionado todas as providencias para intensificação dessa cultura, já com a propaganda directa, já por meio de agentes que dão instrucções sobre a terra apropriada, preparo desta, classe do plantio e colheita, e já pedindo ao Governo Federal o reforço dos meios e instrumentos agricolas, para assim attender aos justos reclamos da população rural, no que tenho sido sollicitamente attendido.

Além do trigo outras culturas foram introduzidas no Estado, com bons resul-

tados, taes como a do algodão, linho, mamona, cevada e lupulo e augmentada, com a produção de outros cereaes já cultivados, como sejam o centeio, milho, feijão, arroz, cuja produção, no corrente anno, será o triplo da anterior, se não fallarem, por motivos supervenientes, os dados estatísticos dos diversos municípios.

A cultura do café tambem se incrementa no norte do Estado. A exportação de madeira e fiavelha, nossos principaes productos, seria maior se não fôra a crise de transporte que nos assobinha de um modo desanimador, e isso em uma proporção tão lamentavel que, a medida que augmenta a nossa produção, diminue a capacidade de transportes, já tão exigua no presente.

Não obstante o desenvolvimento que tem tido a pecuaria no Estado com a introdução de reprodutores e seleção de raças, não se tem verificado o augmento da produção de gado vacuno, devido á grande procura dos mercados consumidores e preço elevado dos productos, o que muito val sacrificando essa industria, pois os indistricas, atraidos pelos altos, vão dispondo até das vacacas, se espessando do dia de amanhã. Uma medida que logo exite, será de grande alcance para o futuro dessa tão importante industria.

A criação de gado suino e lanigero tem augmentado sensivelmente.

Na estrada Guarapuava-Artaxaa-Sete Quedas já têm sido importadas do Estado de Mato Grosso algumas centenas de cabeças de gado vacuno. Difficuldades decorrentes do transporte do gado no rio Paraná, suggeriram ao Governo a necessidade de ser terminada a estrada que val directamente de Guarapuava ao porto Xavier da Silva, no rio Paraná, onde o transporte fluvial será facilimo, attendendo á que ali só é preciso a travessia do rio para a comunicação com os campos criadores do Estado vizinho.

Dessa melhoria está cuidando o Governo, para o que foi lavrado o contrato respectivo.

Realizou-se no mez de Maio do anno passado, no Rio de Janeiro, uma exposição de pecuaria, á qual concorreram representantes do nosso Estado, conquistando nesse certamen um lugar de real destaque, pois os seus productos, tanto de gado vacuno como de civiliar, suino e lanigero, obtiveram primereos premios, alcançados com muita esforço, attendendo ás difficuldades e superar com transporte difficil e longo, para attender ao apello dos organizadores de tão util concurso industrial.

Em Agosto do mesmo anno, realizou-se nesta capital a 3.^a exposição do milho, concomitantemente com a primeira Conferencia de cereas, organizada pela benemerita Sociedade Nacional de Agricultura. Do successo desse certamen, sãos testemunhas, assim como todos aquellos que tiveram a occasião e a felicidade de assistir de perto.

A prova de que aqui se trabalha e ha o interesse colectivo pelo desenvolvimento intelligente da agricultura, foi a honraria que todos tiveram, inclusive a digna commissão da Sociedade Nacional de Agricultura, elefada pelo erudito e operoso brasileiro Dr. Waldyr Souto.

As commissão a que chegou a conferencia e que muito concorrerão para a boa orientação do serviço agrícola, são já do vosso conhecimento.

O canal ferreo que está sendo construido para as minas de carvão do rio do Peixe, no municipio de Thomazina, já deu em resultado o interesse pelo estudo e exploração dessas minas, o que está sendo feito por diversos particulares e syndicos e tambem pelo Ministerio da Agricultura, que allí tem competentes profissionais fazendo sondagens e outros estudos.

O meu governo não se tem descuidado da propaganda do Estado e dos seus productos, o que, embora com algum sacrificio, vai produzindo os mais benéficos resultados, com o conhecimento mais exacto do Estado e das suas riquezas,

comando para ahi capitães, braços e indústrias novas, pois, além das fabricas já existentes, estão em construcção um novo molino de trigo na cidade de Paranaíba, uma fabrica de papel em Morretes, duas pães, covada maltada em Coritiba e Ponta Grossa, e, finalmente, a de immunização de cereas inaugurada ha poucos dias nesta capital, além de novas fabricas appropriadadas para a industria do madeiro e outras.

Da ligera exposição que venho de fazer, é bem de ver que o nosso desenvolvimento economico é dos mais lucrosos e val em escaza nascente, correspondendo, assim, nos patrióticos appellaes da Nação que, no presentis, tanto delle necessita, preparando ao mesmo tempo os alicerces da sua riqueza futura.

Agora é necessario que a Nação tambem corresponda ao novo eppello appello — e que é o de dar transportes para o esconimento dos nossos productos, sem o que de nada valerá esse esforço, chelo de tanta dellenção e carinhlo pelo desenvolvimento economico do país.

Outros detalhes sobre os serviços publicos, encontraréla determinados com muita precisão, em os relatorios das duas secretarias de Estado, estando eu prompto a fornecer-vos quaisquer esclarecimentos, de que ainda necessitela, para os vossos trabalhos legislativos. — Saudes e fraternidade.

Afonso Alves de Camargo

A SAFRA MUNDIAL DE ASSUCAR

<i>América do Norte e Antilhas:</i>	<i>Período da safra</i>	1917-18 <i>Toneladas</i>	1916-17 <i>Toneladas</i>	1915-16 <i>Toneladas</i>
Estados Unidos — Louisiana (produção)	Outubro a Janeiro	225,000	271,339	122,768
Texas (produção)	Outubro a Janeiro	2,000	6,250	1,000
Porto Rico (exportação)	Janeiro a Junho	175,000	448,567	131,335
Hawaii (ilhas) (exportação)	Novembro a Julho	525,000	579,302	529,895
Santa Cruz (West India) (exportação)	Janeiro a Junho	15,000	12,000	14,750
Cuba (produção)	Dezembro a Junho	3,200,000	3,023,000	3,007,915
Trindade (produção)	Janeiro a Junho	70,000	70,891	61,231
Barbados (exportação)	Janeiro a Junho	55,000	55,000	65,000
Jamaica (exportação)	Janeiro a Junho	30,000	28,000	15,443
Outras procedências das Antilhas (exportação)	Janeiro a Junho	35,000	30,000	35,373
Martinica (exportação)	Janeiro a Julho	40,000	40,000	39,925
Guadalupe (exportação)	Janeiro a Julho	10,000	10,000	31,111
São Domingo (exportação)	Janeiro a Junho	115,000	130,171	126,058
México (produção)	Dezembro a Junho	35,000	50,000	65,000
América Central (produção)	Janeiro a Junho	25,000	25,000	35,000
<i>América do Sul:</i>				
Demerara (exportação)	Outubro a Dezembro e Maio a Junho	120,000	120,000	116,224
Surinam (produção)	Outubro a Janeiro	15,000	15,000	13,900
Venezuela (produção)	Outubro a Dezembro	15,000	15,000	7,000
Equador (produção)	Outubro a Fevereiro	8,000	8,000	7,567
Perú (produção)	Outubro a Fevereiro	265,000	250,000	250,000
Argentina (produção)	Janeiro a Novembro	150,000	81,069	149,299
Brasil (produção) (*)	Outubro a Fevereiro	375,000	309,800	194,000
Total na América		5,865,000	5,602,309	5,321,592
<i>Ásia:</i>				
Índia Britânica (produção)	Dezembro a Maio	2,750,000	2,626,000	2,634,000
Java (produção)	Maio a Novembro	1,800,000	1,596,171	1,198,567
Formosa e Japão (produção)	Novembro a Junho	450,000	436,026	405,227
Ilhas Filipinas (exportação)	Novembro a Junho	250,000	179,000	332,158
Total na Ásia		5,250,000	4,828,200	4,569,952
<i>Austrália e Polynésia:</i>				
Austrália (produção)	Junho a Novembro	265,000	195,000	159,681
Fiji (Ilha de) (exportação)	Junho a Novembro	100,000	100,000	90,000
Total na Austrália e Polynésia		365,000	295,000	249,681
<i>África:</i>				
Egípcio (produção)	Janeiro a Junho	100,000	101,832	98,964
Maurícias (produção)	Agosto a Janeiro	224,000	209,169	215,528
Reunião, exportação	Agosto a Janeiro	15,000	15,000	15,000
Natal (produção)	Maio a Outubro	115,000	114,504	115,481
Moçambique (produção)	Maio a Outubro	50,000	55,000	50,000
Total na África		531,000	525,505	521,973
<i>Europa:</i>				
Espanha (produção)	Dezembro a Junho	6,000	6,000	6,359
Total da produção de açúcar de canna		12,020,000	11,257,044	10,675,557
<i>Europa:</i>				
Produção de açúcar de beterraba	Setembro a Janeiro	3,849,000	4,555,407	5,077,760
<i>Estados Unidos:</i>				
Produção de açúcar de beterraba	Julho a Janeiro	875,000	731,577	779,756
<i>Canadá:</i>				
Produção de açúcar de beterraba	Outubro a Dezembro	12,500	12,500	17,644
Total geral de açúcar de canna e de beterraba		16,756,500	16,559,498	16,550,714

Acréscimo da produção mundial 197,002 toneladas

(*) A produção no Brasil pode ser calculada para 1917-18 em 560,000 toneladas ou 8,000,000 de saccos em todo o país.
 (**) A safra no Sul do nosso país começa em Junho.



cm

1

2

3

4

5

6

SciELO

10

11

12

13

14

15

Appello do Delegado Executivo da Produção Nacional

BRASILEIROS :

O Chefe da Nação appellou para a população rural recommendando que use intensifmente, tanto quanto possível, a produção dos campos. A Europa, ameaçada de soffrer o martyrio da fome, reclama de toda a America o socorro de prompto e avultado abastecimento de GENEROS QUE SERIAO PAGOS LIBERALMENTE. O Brasil, que foi esrastragado a tomar parte na guerra, juntando-se ás nações aliadas para combater o despotismo destruidor da Alemanha, não pôde deixar de corresponder ao appello do Sr. Presidente da Republica e ao brado angustioso dos nossos alludados. Para isso E' INDISPENSAVEL QUE REDOBREMOS DE ESFORÇOS NA CULTURA DO SOLO, multiplicando sem demora a produção de todos os alimentos.

Cultiva, pois, os campos, com affecção, com enthusiasmo; cultivai-os desde a madrugada até o anoitecer, que nestas teras cumprido um dever patriótico, porque o abastecimento de generos alimentizes é o melhor concurso que o Brasil pôde prestar aos seus alludados para ajudal-os a conquistar uma gloriosa victoria contra o inimigo commum. Lembrai-vos de que a cultura da terra, sendo agora um dever de humanidade, pois cada dia do vosso trabalho hyrrará uma familia do soffrimento da fome, é tambem UM BENDESO NEGOCIO PARA O LAVRADOR, porque, DEFRANTE MUITO TEMPO ALINDA, MESMO DEPOIS DE TERMINADA A GUERRA, OS MANTIMENTOS VOS SERIAO COMPRADOS POR PREÇOS ALTAMENTE REMUNERADORES.

BRASILEIROS — Na grave situação que atravessamos, a ociosidade é um crime, porque o BRASIL NECCESSITA, COM URGENCIA, DA ACTIVIDADE DE TODOS OS SEUS FILHOS. O Governo Federal, os dos Estados e a do vosso municipio estão promptos a auxiliá-vos nos trabalhos agricolas. LEVAI AO CONHECIMENTO DAS AUTORIDADES MUNICIPAES AS VOSSAS DIFFICULDADES DE CULTIVAR E OS VOSSOS PEDIDOS DE INFORMACOES, para serem logo transmittidos ao Governo do Estado e ao Federal, que vos attendirão sem demora em tudo que for possível, sem perda de tempo, e vallois a es serviços do estado nos campos de batalha como os dos agricoltores que, para alimentá-lo, trabalharam nos campos de lavoura.

Da cultura do solo brasileiro dependem, hoje, mais do que nunca, a prosperidade e a força da nossa patria. Avante, pois, sem hesitações, sem perda de tempo!

L. R. VERRA SOUTO

Delegado Executivo da Produção Nacional.

CASA ARENS

Sociedade Anonyma

Succ. de F. Bulcão & Comp.

CASA MATRIZ: AVENIDA RUA BRANCO, 2a — RIO DE JANEIRO

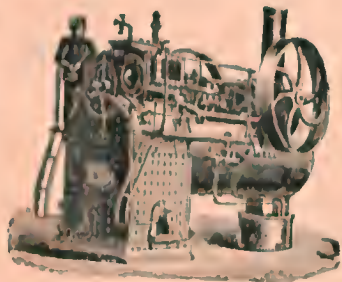
Casa Filial: Rua Florencio de Aboen, 50

S. Paulo

OFFICINAS: JUNDIAHY — ESTADO DE S. PAULO.

Depositarios e Importadores de:

Motores a vapor dos afamados fabricantes Marshall Sons & Co. — Motores a kerozene, Blacelstouk & Co. — Motores a gazolina, diversos — Motores electricos, diversos — Motores a oleo cru de Marshall Sons & Co. — Machinas para serraria, carpintaria e marcenaria — Machinas para fabricar gelo de diversos typos e tamanhas.



Locomovel a vapor de Marshall

Material para cercas metallicas de typpa privilegiado

Material para vias ferreas Decauville

Material para installações electricas de força e luz

Bombas para agua, de todas as typpas

Catalogos e mais informções mediante consulta indiçada esta REVISTA

GRANJA DO REMANSO
ESTAÇÃO DE SOBRAGY--MUN. DE JUIZ DE FÓRA - MINAS GERAES



Enteada de criação e Importação de reprodutores bovinos das raças
Hereford, South-Devon e Durham.
Instalação de banheiros carrapaticidas e estábulos modernos.
Cultura intensiva de plantas forrageiras. Confeção de feno Jaraguá e
gordura. Fabricação de prensas para enfardar forragens e de curraes com
aparelhagem moderna.

Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro
ESCRITORIO - RUA S. JOSÉ 76 - RIO DE JANEIRO

APYROL WERNECK

**Cura infallível das sezões,
maleitas ou intermitentes**

O Apyrol é o unico específico contra
Sezões, maleitas ou febres intermitentes

RUA DOS OURIVES, 5 E 7

"PHOSPHO-SAL"

Sal em blóeos

Para uso do gado Vaccum, Cavallar, Suino e outros
ENGORDA E FORTIFICA

Cura a febre aphtasa, Cura a diarrhêa das bezerras, Augmenta a leite das vaccas, Extermina e evita a carrapato

Fabricantes : C. Oberlaender & Comp.

RIO DE JANEIRO

Rua da Gamboa, 277 Caixa Postal, 515-Rio de Janeiro

Agentes: **Lee & Villela**

S. PAULO : Caixa Postal 120-Rua Libero Badaró, 121

RIO DE JANEIRO : Caixa Postal 183-Rua da Quitanda, 137

CASA ARENS

Sociedade Anonymo

Succ. de F. Buleão & Comp.

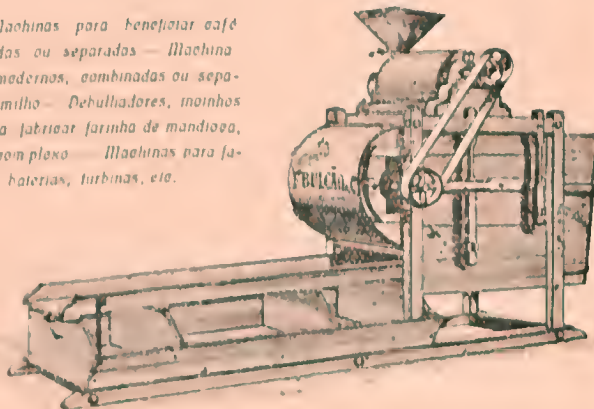
Casa Matriz : Avenida Rio Branco, 20 - Rio de Janeiro

CASA FILIAL : RUA FLORENCIO DE ABREU, 58 - S. PAULO

Officinas : Juiz de Fora - Estado de S. Paulo.

FABRICANTES DE: Machinas para beneficiar café para todos os tamanhos, conjugadas ou separadas — Machina para beneficiar arroz, do typus modernos, combinadas ou separadas Machinas para beneficiar milho — Debulhadores, moinhos para fubá, etc. — Machinas para fabricar farinha de mandioca, esde o typus Colonial até o mais completo — Machinas para fabricar assucar, moendas, taolius em baterias, turbinas, etc.

Machina de beneficiar café
"Moka"



Catálogos e mais informações mediante consultas, indicando esta revista.

Brazilian's Tobacco the best of the World



Exporters of all kinds Brazilian's Tobaccos

The taxes imposed in some countries of the World to the foreign's tobaccos, does the Brazilian Tobacco unknown.

His fragant flavour, ist the best of the World, and when the people take the habit of his aroma, preferes it for ever.

Grande Manufatura de Fumos "VEADO" Co.

ASSEMBLÉA, 94-98

RIO DE JANEIRO - Brasil

* HIME & COMP. *

52, RUA THEOPHILO OTTONI, 52
RIO DE JANEIRO

Depositarios do conhecido Coalho "Minerva" e da acreditada
enxada "Parasol"

Grandes importadores de arame farpado e de artigos para lavoura,
assim como de ferro, ferragem, oleos, tintas, cimento, etc.

Fabricantes de cano de chumbo, pontas de Paris, ferraduras, ferros de
engommar, lonça de ferro estanhado,
panellas de ferro, fogareiros, balanças, pezos, fogões, chapas
para fogão, caixas d'agua, moendas para canna, etc.

LLOYD BRASILEIRO

A mais importante empresa de navegação da
America do Sul

Para transporte de passageiros

Linhas internacionaes para New-York, Nova-
Orleans, Buenos-Aires e Montevideo.

Linhas de grande e pequena cabotagem.
Linhas fluviaes.

Vapores de primeira ordem

LUXUOSAMENTE ORNAMENTADOS, OFFERECENDO TODO O CONFORTO

PRAÇA SERVULO DOURADO

Rio de Janeiro

BROMBERG & C.

ENGENHEIROS, ELECTRICISTAS, CONSTRUCTORES E IMPORTADORES

Exposição permanente de machinismos e utensilios os mais aperfeiçoados para agricultura e criação

Semeadoras, Cultivadores e Carpidoras "PLANET Jr".
Cefaladoras, Cefaladoras-atadoras para arroz, etc.
Prensas enfardadoras, para alfafa, feijo, algodão, etc.
Debulhadores, Batedores e Abanadoras para milho, arroz, etc.
Molhos para fuba, marcas "LANZ" e "KRUPP".
Machinas para cortar forragens "LANZ" — (Pladores de canna).
Desmanteiras "LANZ". Batedores e Espremedoras de mantega.
Resfriadoras de leite e Vasilhame para o transporte de leite.
Machinas Combinadas para beneficiar arroz, da afamada marca "SCHULZ".
Moendas para canna.
Instalações completas para fabricação de farinha de Mandioca "SAPYRANGA".
Machinas para extinguir formigueiros "Salvador"

APRECHOS PARA AGRICULTURA, SORTIMENTO COMPLETO

Peçam preços e catalogos

S. PAULO

RUA DA QUITANDA N. 10

CAIXA POSTAL 756

RIO DE JANEIRO

Rua Buenos Ayres 22, antiga do Hospicio

CAIXA POSTAL 1397

RECOMMENDAM-SE OS PHOSPHOROS

MARCA



OLHO

São os melhores

LIVRARIA FRANCISCO ALVES

Rua do Ouvidor, 166 - Rio de Janeiro

S. PAULO : BELLO HORIZONTE :
45, Rua de S. Bento † 1053, Rua do Bahia
PARIS - LISBOA

Livraria Aillaud & Bertrand

Livros sobre assumptos economicos, financeiros, agricultura, industria e commercio—Bibliotheca Professional

Dr. Miguel Calmon - FACTOS ECONOMICOS

(vol. 1a-16, 433 pags., 2.º MILHEIRO)

Com estudos minuciosos sobre a produçào do fumo, café, borrracha no Oriente e desnaturaçào do alccol

REMETTEM-SE CATALOGOS

MACHINAS INDUSTRIAES E DE LAVOURA NORTE-AMERICANAS

OS MELHORES SYSTEMAS::AS MELHORES MARCAS

Machinas para serrarias, fabricas de tecidos, ngenhos de assucar, de café, arroz, machinas para officina de fundiçào e de torneiro.

As ultimas invenções em machinas automaticas para applicaçào commercial

INTERNATIONAL MACHINERY COMPANY

RIO DE JANEIRO

SÃO PAULO

RUA S. BENTO, 30 RUA S. BENTO, 38

Caixa Postal 1626

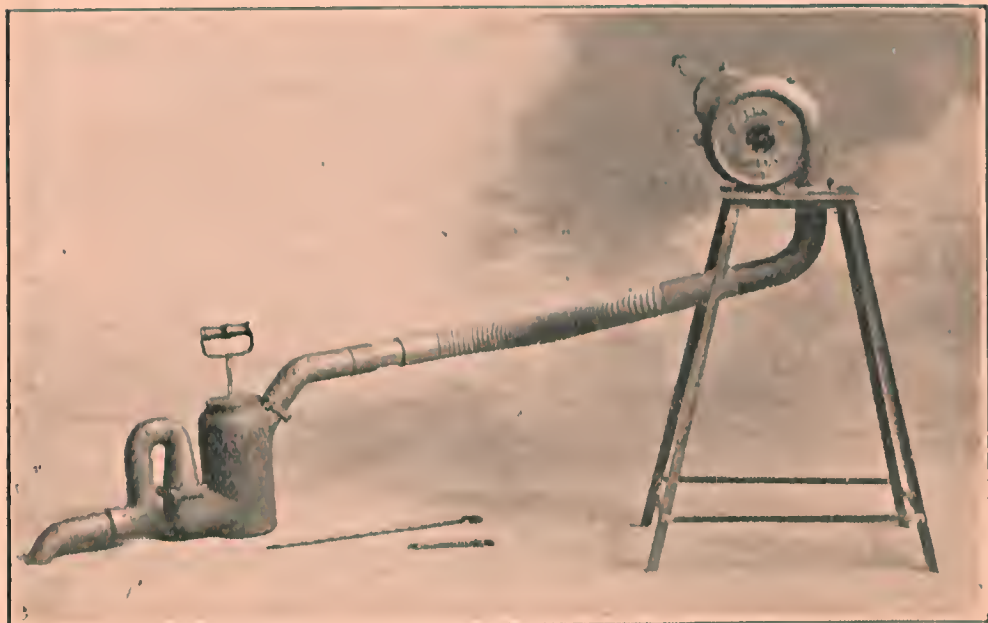
Caixa Postal 546

Engenheiros especialistas para quaesquer projectos industriaes



EXTINTOR DE SAÚVAS

Z. WERNECK



Vencedor no concurso de provas efficazes-economicas, realizadas em Bello Horizonte sob os auspicios da Sociedade Mineira de Agricultura, por delegação do governo do Estado

Officialmente adoptado e recommendado pelo Governo Federal, pelo Governo do Estado de Minas Geraes, pelo Governo do Estado do Espirito Santo, pela Sociedade Nacional de Agricultura e pela Sociedade Mineira de Agricultura. Usado pelas Prefeituras e Camaras Municipaes e por milhares de lavradores na defesa rural em todos os Estados do Brasil.

O Extintor Z. Werneck, dentre todos os seus congeneres, é o mais economico e o unico que não emprega ingrediente secreto.

A formula clinica, privilegiada pelas Patentes ns. 9.422 e 9.542, sobejamente divulgada, que empregamos no Extintor Z. Werneck, é o enxofre em hastões e o carvão vegetal que estão ao alcance de todos por serem as drogas mais baratas que possa haver no mercado e por isso mesmo livre de toda e qualquer falsificação.

Tambem poderá ser usado no Extintor Z. Werneck, com grande successo, o arsenico puro (que se vende em pacotes nas Drogarias), mas isto sómente quando a terra estiver enxuta. 100 grammas que custam actualmente \$300 são sufficientes para matar um formigueiro de regulares dimensões. Todavia é preciso o maior cuidado no emprego desta droga.

CUSTO DO EXTINTOR, acondicionado.. 256\$000

DEPOSITO GERAL Venda em grosso, Rua dos Arcos, ns. 30 e 34

Venda avulsa nas principaes casas de machinas para lavoura

Pegam informações para os descontos das vendas em grosso

RIO DE JANEIRO

BORLIDO MAIA & C.

CASA FUNDADA EM 1878
IMPORTADORES e EXPORTADORES

Ferragens, Tintas, Oleos, Arame farpado, Carburato, Tubos para agua, Correas legitimas Dick's Balata, Graxas, Lubrificantes. Grande variedade de materias para lavoura, Industria, Fabricas e Estradas de Ferro.

Mostruario permanente de seus artigos no Salão da Sociedade Nacional de Agricultura.

DEPOSITARIOS do poderoso carrapaticida "Dermaphiol", contra o carrapato e o preservativo da "febre aphiosa". Formula do conhecido criador Dr. Eduardo Coirim.

"Vaporine" insecticida efficaz contra os insectos da terra.

Agentes do importante livro sobre pecuaria "A Fazenda Moderna", do Dr. Eduardo Coirim, Guia indispensavel do criador de gado.

"Olsina" a unica tinta sanitaria recommendavel.

RUA DO ROSARIO, 55 e 58 Telep. 274 Norte
End. Teleg. BORLIDO - Rio - Caixa do Correio, 131
RIO DE JANEIRO

Sociedade de Productos Chimicos L. QUEIROZ S. PAULO

ADUBOS POLYSUP. — São adubos completos de base organica e mineral, ricos em *acido fosforico, azoto, potassa e cal.*

Fabricamos marcas differentes para a grande cultura e para pomares, hortas e jardins.

Peçam catalogos e preços.

SUPERFOSFATOS DE GESSO. — Produção mensal da nossa fabrica, 300.000 kilos. — *Contém 18,5 % de acido fosforico solavel.* — Acondicionados em saccos de 100 kilos. Preço vagão S. Paulo por 1.000 kilos, 200\$000.

PLITÃO. — O melhor destruidor da *Tritico* e de outras plantas daninhas que crescem nas ruas, nos terreiros de café e nos parques. *Lata de 5 kilos, 10\$000.*

SULFO-CARBOLEO. — O mais energico dos insecticidas! *Contém 50 % de sulfureto de carbono e 5 % de naphthal.* Diluido em agua destrói as *Lagartas, Pulgões, Carrapatos, Formigas* e outros insectos que atacam as arvores fructiferas e outras culturas.

Preço de uma lata de um kilo,

ABOL. — Substituo o IYNSOL em todas as suas applicações. Para usos chirurgicos e veterinarios. Acondicionado em frascos de 100, 250 e 500 grammas.

Peçam preços.

Encontram-se no Rio de Janeiro estes productos.

Oscar RUDGE -- Rua Silva Jardim, 16

A INFORMAÇÃO GOYANA"

Revista mensal, ilustrada e informativa das
possibilidades do Brasil Central

DIRECTORES:

HENRIQUE SILVA E AMERICANO BRASIL

COLLABORADORES:

Drs. Leopoldo de Bulhões, Miguel Calmon, Guimarães Notal, Capistrano de Abreu, Hermenegildo de Moraes, Ayres da Silva, Almirante José Carlos de Corvalho, Eduardo Socrates, Plínio de Castro, Felix Fleury, Azevedo Pimentel, Veiga Lima, Victor de Carvalho Ramos, Hugo de Carvalho Ramos, Professor Euzebio de Abreu, Monsenhor Ignocio Xavier da Silva, Coronel Honnibal Porto, J. R. Monteiro da Silva, Carlos Moul e outros conhecedores do *hinter-land* brasileiro.

Red. e Adm. : RUA DA ASSEMBLE'A, 8

Sobrado

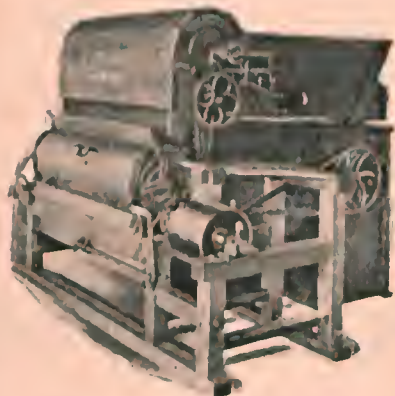
CAPITAL FEDERAL

RIO DE JANEIRO

Richard Whichello & Cia.

112, Rua Primeiro de Março, 112 — Caixa Postal 542

Engenheiros e Importadores de Machinos e Materiaes para Indus-
trias, Officinas e Estroas de Ferro



Descascador de algodão marca "AGLIA"

Especialistas em mate-
rial para installações
de Força e luz

Fazendas por atacado, naci-
onaes e estrangeiras

Fornecedores de oleos lubrificantes, corrieis
transmissões, bombas, vernizes, accessorios para fabri-
cas de tecidos, aulinhas e drogas para indústrias, ma-
chinas para serrarias e carpintarias, machinas para
avanderias, machinismos e accessorios para a Indus-
tria de laticios, material tipo "Decanville" para
Estradas de ferro, motores "Brooke's" para embarca-
ões, etc.

BANCO NACIONAL ULTRAMARINO

Fundado em 1865 — Sede em Lisboa — Filial no Porto
Banco emissor e caixa do Estado nas Colonias Portuguezas

Capital do Banco : 12.000 contos fortes — Capital realzado : 7.200 contos fortes
Fundo de reserva : 3.350 contos fortes

Filial no Rio de Janeiro : Rua da Quitanda (Esq. da Rua da Alfandega)
Telephone Norte, 2843 Caixa do Correio n. 1068 Telegrammas "COLONIAL"

AGENCIA NA PRAÇA 11 DE JUNHO (Cidade Nova) Rua Senador Euzébio — Esquina da Rua de Sant'Anna
TELEPHONE : NORTE, 3208 — CAIXA DO CORREIO N. 1068

Filial em Santos:
102, RUA QUINZE DE NOVEMBRO, 114
Caixa Postal n. 331
Filial em S. Paulo:
10, RUA QUINZE DE NOVEMBRO, 49
Caixa Postal n. 1147

Filial no Bahía:
7, RUA CONSELHEIRO DANTAS, 7
Filial em Pernambuco:
Caixa Postal n. 328
AVENIDA MARQUEZ DE OLINDA
Caixa Postal n. 268

FILIAL NO PARÁ: Rua Quinze de Novembro — CAIXA POSTAL N. 329

Operações bancarias nos seus variados ramos nas melhores condições de mercado

Os seus principais correspondentes são:

NA INGLATERRA — London County &
Westminster Bank Ltd
NA FRANÇA — Comptoir National d'Es-
compte de Paris
NA ALLEMANHA — Deutsche Bank

NA ITALIA — Banca Italiana di Sconto,
NA HERRANIA — Crédit Lyonnais,
Nos Estados Unidos — National Park
Bank of New-York e Guaranty Trust
Company of New-York.

Cercas de tecido "PAGE"

Para fecho de gado, porcos, jardins,
hortas, etc.

A cerca mais afamada do mundo!



Peçam

preços

e

catalogos

Fabricação da Sociedade Industrial e de Automoveis
"BOM RETIRO"

Avenida Rio Branco n. 170

Predio do Lyceu de Artes e Officios

||***

RIO DE JANEIRO

A LAVOURA

BOLETIM DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

Anno XXII

1918

Ns. 5 e 6

SUMMARIO

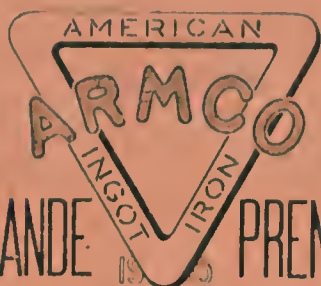
SEGUNDA EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO — *Frontispicio* — Marquez, *Campêo da Exposição* — *Benefícios e efeitos do certamen*, 227 — *A inauguração do certamen*, 229 — *Comissão Organizadora*, 249 — *Comissão Executiva*, 249 — *Comissão de Julgamento*, 250 — *Festas*, 250 — *Visitas*, 257 — *Varias*, 261 — *O encerramento*, 261 — *Serviço de veterinaria, pelo Dr. Charles Courcur*, 263 — RELATORIO DA SEGUNDA EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO — *Relatorio do Delegado da Sociedade Nacional de Agricultura junto nos jurys*, 261 — *Julgamento e classificação dos animaes expostos*, 274 — *Coururso de animaes gordos*, 292 — *Concurso de vaccas leiteiras*, 302 — *Relatorio do Serviço Sanitario*, 311 — *Relatorio do Superintendente da Exposição*, 315 — *Relatorio do Secretario Geral*, 317 — *Relatorio do Chefe da Secretaria*, 341 — *Relatorio do Almozarife*, 353 — *Recetta e Despeza da Exposição*, 354 — *Annuellos*, 356 — *Movimento de entradas*, 359 — *Comparação entre o orgamento e as despezas da Exposição*, 360 — *Relação dos Expositores*, 362 — *Entrada de animaes e tratadores*, 365 — *Sahida de animaes*, 367 — *Comparecimento além da inscripção e não comparecimentos*, 371-372 — *Forragem*, 372 — *Representação por Estados*, 375 — *Vendas em leilão*, 378 — *Vendas particulares*, 380 — *Existencia de utensilios e ferramentas*, 387 — *Idem de material electrico*, 388 — *Valor desse material*, 393 — *Recetta e despeza do almozarifado*, 394 — *Premios pecuniarios e honoríficos*, 398 — *Especie e raça dos animaes concorrentes*, 412 — *Resumo dos premios*, 414 — *Resumo dos quadros de Estatistica*, 415 — *Despezas de transporte*, 416 — *Sobra de material*, 417 — *A prosperidade economica de Minas Geraes*, 418.

REDACÇÃO

RUA PRIMEIRO DE MARÇÒ N. 15

TELEPH. NORTE 1416 — END. TEL. "AGRICULTURA" — CAIXA POSTAL 1245

RIO DE JANEIRO-BRAZIL



GRANDE PREMIO

EXPOSIÇÃO INTERNACIONAL PANAMÁ-PACIFICO

FERRO PURO resistente á ferrugem inegualavel em Durabilidade e Ductibilidade.

CHAPAS prelas, pintadas e galvanisadas, lisas e corrugadas.

CHAPAS ESPECIAES para fabricaçãõ de fogões, cofres

obras estampadas, objectos esmaltados, construções navaes, etc., etc.

Boeiros corrugados para estradas de ferro e de rodagem, fabricados no Brasil.

Silos corrugados para cereaes e café em côco.

Calkas lisas para irrigaçãõ e fins industriaes.

AMERICAN ROLLING
AV. RIO BRANCO 109
RIO DE JANEIRO
CAIXA POSTAL 19
MILL CO.

Inscreevi vosso nome como socio da

Sociedade Nacional de Agricultura

Como contribuinte
pagareis 15\$000 de joia e 20\$000 de
anuidade

Os socios quites recebem gratuitamente a "A Lavoura"

PEDI ESTATUTOS

15, Rua Primeiro de Março — Rio de Janeiro

BRAZIL

O VINHO RECONSTITUINTE SILVA ARAUJO

RECOMENDADO E PREFERIDO POR
EMINENTES CLINICOS BRAZILEIROS



De preparados analogos, nenhum, a meu ver, lhe é superior e poucos o igualam, sejam nacionaes ou estrangeiros: a todos porém o prefiro sem hesitação, pela efficacia e pelo metucioso cuidado de seu preparo, a par do sabor agradavel no paladar d' todos os doentes e convalescentes.

Prof. Dr. B. da Rocha Faria.



"excellentte preparado que se emprega com a maxima confiança e sempre com efficacia nos casos adequados.

Prof. Dr. Miguel Couto.



"Me ecc-me inteira confiança, supre com muita vantagem nos preparados do mesmo genero que nos mandam da Europa, alguns dos quaes são já mesmo falsificados."

Prof. Dr. Torree Homem.



"excellentte tonico nervino e hematogenico, applicavel a todos os casos de debilitade geral e de qualquer molestia infectuosa."

Prof. Dr. A. Austregallo.

* Tuberculose, Rachitismo, Escrophulose, Anemia, Inapetencia, etc. *

J. J. D'AMORIM SILVA

AGENCIAS E COMISSÕES

ALGODÃO, ASSUCAR, CEREJAES, ETC.

End. teleg. "Mary"
Codigon: "Ribeiro" - A B C - A 1 - Bentley's Lieber's
Telep. 203 Norte - Caixa Postal n. 1505

AVENIDA RIO BRANCO N. 101 - 1ª andar
RIO DE JANEIRO

TELEPHONE:
NORTE 1429

MOURÃO & COMP.

TELEGRAMMA
RIOAVE-RIO

133 E 135. RUA DO ROSARIO, 133 E 135 -- RIO DE JANEIRO

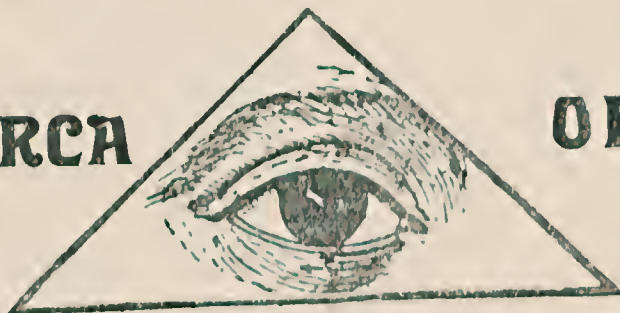
Grandes Impartadores e commissarias com fabrica de beneficiar mantelga e armazen de malhados

SECÇÃO DE LACTICINIOS: Mantelga do seu fabrico, genero superior, preparado no rigor da Lei. RENASCENÇA em latas de meio kilo e quarto do kilo. FACEIRA em latas de meio kilo e quarto de kilo. SECÇÃO DE MOLHADOS: Unicos recebedores dos acreditados vinhos: RIOAVE verde, em barris. ROMARIA verde, espumante, OLHO virgem do Douro. DOURO PARTICULAR virgem, NOEMIA fino do Porto.

Os unicos que recebem os melhores vinhos do Rio Grande

**RECOMMENDAM-SE
OS PHOSPHOROS**

MARCA

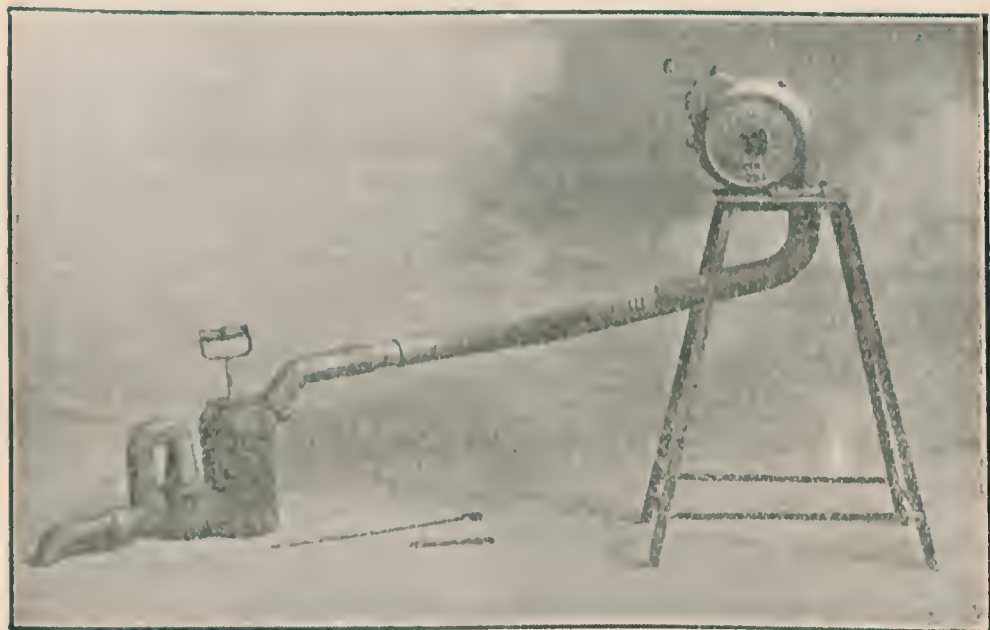


OLHO

São os melhores

EXTINTOR DE SAÚVAS

Z. WERNECK



Vencedor no concurso de provas eficaz-economicas realizado em Bello Horizonte, sob os auspícios da Sociedade Mineira de Agricultura, por delegação do Governo do Estado. Premiado com o Diploma de Honra pelo Instituto Agrícola Brasileiro.

Oficialmente adoptado pelo Governo Federal, pelo Governo do Estado de Minas Geraes, pelo Governo do Estado do Espirito Santo, pelo Governo do Estado do Rio de Janeiro, pelo Governo do Estado da Parahyba do Norte, pelo Governo do Estado do Amazonas, pelo Governador do Distrito Federal, pela Sociedade Nacional de Agricultura e pela Sociedade Mineira de Agricultura. Usado pelas Prefeituras e Camaras Municipaes e por milhares de lavradores na defesa rural em todos os Estados do Brasil.

O Extintor Z. Werneck, dentre todos os seus congenereos, é o mais economico e o unico que não emprega ingrediente secreto.

A formula chimica, privilegiada pelas Patentes Ns. 9.422 e 9.512, sobejamente divulgada, que empregamos no Extintor Z. Werneck, é o enxofre em bastões e o carvão vegetal que estão no alcance de todos por serem as drogas mais baratas que possa haver no mercado e por isso mesmo livres de toda e qualquer falsificação.

Tambem poderá ser usado no Extintor Z. Werneck, com grande successo, o arsenico puro (que se vende em pacotes nas Drogarias), mas isto, sómente quando a terra estiver enxuta, 100 grammas que custam actualmente \$300 são sufficentes para matar um formiguelo de regulares dimensões. Todavia é preciso o maior cuidado no emprego desta droga.

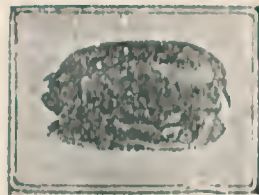
Custo do Extintor Z. Werneck acondicionado 256\$000.

Escriptorio — deposito geral e venda em grosso — Rua d's Arcos n. 32. — RIO DE JANEIRO.

Venda avulsa nas principaes casas de machinas para lavoura na capital e em todos os Estados do Brasil.

Pegam informações para os descontos das vendas em grosso.

SRS. CRIADORES :
EVENTUALMENTE



após dispendiosas, desanimadoras e futeis experiencias com outras "finas" e "delicadas" raças de porcos. V.V. SS. **CERTAMENTE**--mais cedo ou mais tarde-- comprarão e criarão a **UNICA** raça que é **IMMUNE** ás muitas molestias communs aos porcos, a **UNICA** raça que pôde ser criada com **SUCCESSO** em paizes tropicaes ou semitropicacs, que **SO' MORRE QUANDO SE LHE MATA** :

— O "CASCO DE BURRO" —

Porque não começam **JÁ**, economisando assim, **MILHO, TEMPO e DINHEIRO**

Para catalogo descriptivo, informações, preços, etc.

D. B. VON BESZEDITS

Introductor, Importador e Criador

—Estado de S. Paulo

S. JOSÉ DOS CAMPOS

CASA ARENS

SOCIEDADE ANONIMA

Succ. de F. Bulcão & C.

CASA MATRIZ

AVENIDA RIO BRANCO, 20 — Rio de Janeiro

Casa filial : Rua Florencio de Abreu, 58 — S. PAULO

Officinas : Jundiahy — Estado de S. Paulo

Depositarios e Importadores de Instrumentos agricolas para todas as culturas, a saber :

Arados de discos, ditos de alcega fixa ou reversivel, Cultivadores e Capuladores de todos os typos e tamanhos. Semeadoras de diversos typos e tamanhos para cereaes. Sulcadores de todos os tamanhos.

Machinas e material para laticinios, a saber :

Dennatadeiras, Batadeiras, Salgadeiras, Latas para condução de leite. Apparellhos de laboratorio, etc.



Cultivador Planet Jr.
Machina para todas
as industrias.

Catalogos e mais in-
formações mediante
consulta, indicando
esta Revista

Unico para o
gado
Sal de todos
os typos
e qualidades

—
GROSSO E
FINO



O mais puro
Sal Nacional
Incompara-
vel
na salga das
carnes e
peixes

—
Trifurado
e Moido

Typo Especial: Sal "UZINA"

APROPRIADO a todas as applicações industriais,
PREFERIDO em todas as cozinhas de hotel e restaurantes,
EMPREGADO nas padarias e salga das manteigas,
NÃO HA CASA de tratamento que o não empregue com confiança.

O sal nacional marca USINA purificado pelos processos mais modernos, é um sal natural, muito branco, puro e fabricado nas salinas de Macau e Mossoró, de propriedade da COMPANHIA COMMERCIO E NAVEGAÇÃO.

Das analyses effectuadas no "Laboratorio de Analyses do Rio de Janeiro" e "Laboratorio de Analyses Chimicas do Estado de S. Paulo", verificou-se que este sal é sem comparação mais rico do que qualquer outro sal estrangeiro, em chlorreto de sodio, base da existencia do sal.

O abalizado Engenheiro Sr. Dr. Francisco Bolonha, conhecido Industrial, analysando a graduação dos diversos saes que apparecem neste mercado encontram a maior graduação para o SAL USINA.

Dessas analyses, fica cabalmente demonstrado que o SAL USINA, o mais puro, é incomparavelmente mais forte do que qualquer outro, o que o torna muito mais economico para as diversas applicações industriais e usos domesticos.

Peçam tabellas, prospectos, listas de preços. Façam seus pedidos directamente a

Companhia Commercio e Navegação

37, AVENIDA RIO BRANCO. 37

Caixa Postal 842—E. Teleg. UNIDOS—Secção de Sal: T. Norte 1904

Fornecimento de Saccharas de Algodão, Anlagem, etc
Todos os pesos são á vontade dos compradores

Codigos: ABC-5th Ed. Scot's-10th, Ed. Ribeiro, Brazil e Particular

SAMPAIO CORRÊA & C.

GENERAL CAMARA, 90

Recebem encomendas para o estrangeiro, de artigos e machinas para lavouras e industrias, E. de Ferro, etc.

Preços das fabricas de que são agentes especiaes

LOTERIAS DA CAPITAL FEDERAL

Companhia de Loterias Nacionaes do Brasil

Sabbado, 6 de Setembro ás 3 horas da tarde — 300.46

100:000\$000

Por \$800 em declmos

Os pedidos de bilhetes do interior devem ser acompanhados de mais 700 réis para o porte do Correio e dirigidos aos agentes geraes Nazareth & C, rua do Ouvidor n. 94, caixa n. 817, Teleg. LUSVEL, e á casa E. Guimarães, rua do Rosario n. 7, esquina do becco das Cancellas. Caixa de Correio, 273.

TRAJANO DE MEDEIROS & C.

Fabricantes de material rodante para estradas de ferro e bonds

ESCRITORIO DE ENGENHARIA

OFFICINAS: rua José dos Reis, no Eugenio de Dentro—Escrip.ª rua S. José n. 76

Telephone n. 341 - Central — RIO DE JANEIRO

End. Telegraphico — METALUGICA



Machinas para beneficiar

BORRACHA

Fornecem-se orçamentos e condições para quaesquer
machinas

ENTREGAS EM PRAZO RAZOAVEL
IMPORTADORES :

V. F. Bouças & C.

RUA S. JOSÉ, 5

CAIXA POSTAL N. 125

RIO DE JANEIRO

SOCIÉTÉ FINANCIERE ET COMMERCIALE FRANCO-BRÉSILIENNE

(CASA NATHAN)

43 A -- rua S. Bento

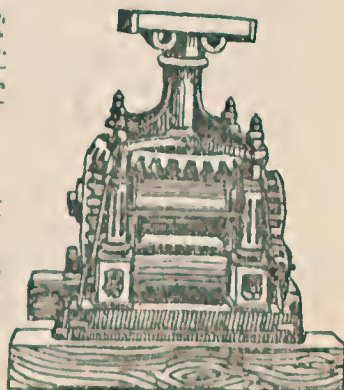
S. PAULO



Agentes directos
e Importadores das
mais afamadas machi-
nas agricolas. Arados,
gradeas, ceifadeiras,
molinhas, chocadeiras,
Arados tractores mo-
tores, etc. Machinas
para laticerias, e uzina
de assucar.

★★★★★★

As melhores ma-
chinas da beneficiar
café "PATRIA" de
maior rendimento com
menor força. Utillias
"CHI-NAMEL" eleva-
cáo com os melhores
varalizes, Arame far-
pado, corralas, oleos,
mashinas; ferragens e
fornicida das melho-
res marcas.



Fabricantes dos phosphoros TRIEVO

CASA ESPECIAL DE HORTICULTURA

77, RUA DO OUVIDOR, 77--RIO DE JANEIRO

Endereço Telegraphico Hortulania Telephone Norte, 1352

Grande sortimento de sementes
novas de hortaliças, de flores, de
plantas para agricultura, etc.



Grande sortimento de fer-
ragens, utensilios e obje-
ctos para todos os mis-
têres de jardinagem.

Galola, alimento para passaros, pó da Persia e chá da
India (Kam Lai's)

GRANDE OFFICINA DE TRABALHOS EM FLORES NATURAES

Cestas, ramos e grinaldas
feitas com apurado gosto para casamentos,
balles, festas, enterros, finados, etc.

Agentes do:

Sarnol triple contra o carrapato no gado.
Sabão Sarnol contra insectos, sarna e outras
molestias que atacam os animaes domesticos.
Machinas de matar formigas "Bataillard", etc.
Pulverisadores para matar insectos em geral.

CHACARAS DE CULTURAS DE PLANTAS

134, Rua Santa Alexandrina, 134

CULTURA DE FLORES

RETIRO PETROPOLIS

Eickhoff, Carneiro Leão & C.

TURBINAS HYDRAULICAS

Para qualquer quéda e quantidade de agua
Para Lavoura, Industria, Força e Luz

CONSTRUIMOS

Turbinas de jacto livre com regulador á mão
ou com regulador automatico
para quédas de 5 até 100 metros de altura
com força de 1/2 até 300 cavallos
effectivos

&

Turbinas Typo FRANCIS

com regulador á mão ou com regulador
automatico, para quédas
de 1 até 40 metros de altura com força de
1 até 400 cavallos effectivos

Queiram pedir mais informações aos fabricantes

Werner, Hilpert & Co.

Rio de Janeiro
Rua da Alfândega 99

S. Paulo
Rua José Bonifacia n. 41-A

BORLIDO MAIA & C.

CASA FUNDADA EM 1878
IMPORTADORES e EXPORTADORES

Ferragens, Tintas, Oleos, Arame farpado, Carburato, Tubos para agua, Correias legitimas Dick's Balata, Graxas, Lubrificantes. Grande variedade de materiaes para lavoura, Industria, Fabricas e Estradas de Ferro.

Mostruario permanente de seus artigos no Salão da Sociedade Nacional de Agricultura.

DEPOSITARIOS do poderoso carrapaticida "Dermaphtol", contra o carapato e o preservativo da "febre aphtosa". Formula do conhecido criador Dr. Eduardo Cotrim.

"Vaporite" insecticida efficaz contra os insectos da terra.

Agentes do importante livro sobre pecuaria "A Fazenda Moderna", do Dr. Eduardo Cotrim, Guia indispensavel do criador de gado.

"Olsina" a unica tinta sanitaria recommendavel.

RUA DO ROSARIO 55 e 58 Telep. 274 Norte
End. Teleg. BORLIDO — Rio — Caixa do Correio, 131
RO DE JANEIRO

Magnesia Fluida
GRANADO

APERITIVA

ESTOMACAL

LAXATIVA

FACILITA A DIGESTAO

GRANADO & CIA
FABRICA DE MARCO
EX LAM A NOSSA MARCA

SEGUNDA EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO

REALIZADA DE 13 A 19 DE MAIO DE 1917



MARQUEZ — Campeão da Segunda Exposição Nacional de Gado. Nascido em 18 de Janeiro de 1916 (Importado da Inglaterra). Pai: Silver Prince — Mãe: Lively — Expositores: Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro — E. de Minas.



A LAVOURA

BOLETIM DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

ANNO XXII

RIO DE JANEIRO — BRASIL

Ns. 5 e 6

A Segunda Exposição Nacional de Gado

BENEFICIOS E EFEITOS DO CERTAMEN

Com grande e auspicioso brilho realizou-se, de 13 a 19 de Maio do corrente anno, nos terrenos da ex-Escola Superior de Agricultura, á rua General Canbarro n. 338, a Segunda Exposição Nacional de Gado, organizada pela Sociedade Nacional de Agricultura e sob os auspícios do Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio.

Com os resultados obtidos, já, no segundo certamen, podemos affirmar, em verdade, que a idéa das exposições annuaes está triumphante.

A Primeira Exposição, realizada no anno passado, obteve relativo exito.

Nos pavilhões appareceram exemplares varios e interessantes e, entre o gado bovino, principalmente, se viam typos representativos das diversas raças e dos diversos methodos de criação.

O publico demonstron grande curiosidade pelo certamen e a concorrencia excedeu a expectatva.

Muitos profissionaes, entretanto, acharam, a principio, que as exposições nacionaes seriam sempre muito onerosas e de pequeno effeito.

Nesse caso, seriam, todavia, preferiveis, as feiras regionaes.

Mas, esse ponto de vista não era logico e os proprios factor se encarregaram de o desmentir.

O Brasil, justamente, por ser immenso, por ter regiões diversas e climas differentes, apresentando, cada qual, problemas varios, requer os inqueritos, precisos e repetidos, e não ha meio mais effieaz de realizal-os do que por meio de exposições periodicas para cada ramo de actividade, como as já feitas em relação á pecuaria.

Nas exposições, o criador vê, compara, observa, estuda o gado, os typos, as suas qualidades e aptidões, confronta os predicados e os preços, e assim avallia, de visu, a raça e o methodo que mais lhe

convém, attendendo, naturalmente, ás circumstancias particulares de sua região e ás preferencias de sua clientella.

Assim, a aperfeiçoamento obliido por uns, nos sitios, os mais afastados, aproveita a todos os outros e os homens de Estado, os publicistas, os directores da opinião, vño, tambem, conhecendo o alcance desses problemas e o valor de certos conhecimentos technicos.

Parecerá a muita gente que não tem importancia a influencia da opinião; mas, é forçoso reconhecer que essa influencia é real, e, a que é objecto de propaganda no Districto Federal e nas capitães dos Estados, acaba repercutindo, fatalmente, nos meios ruraes.

Assim, as Exposições annuaes de Pecuaría servem, directa e indirectamente, á Industria Pastoral e servirão, pela continuidade de beneficios e effeitos, para a obtenção de verdadeiros typos de gado.

As Exposições foram, por toda a parte, o processo de estimulo das seleções apuradas.

Foi através das exposições e das feiras que os diversos condados inglezes criaram as suas raças classicas.

Foi nos primeiros certamens de Palermo que os argentinos aprenderam a aperfeiçoar as suas maravilhosas acelimações e os seus esplendidos cruzamentos.

No Brasil todos os problemas são mais complexos do que nas outras Republicas latinas do continente.

Pelas nossas variadissimas condições geographicas e economicas, não podemos ter exclusivismo de methodos e de escolhas de castas; devemos, antes, aperfeiçoal-as, cuidando, a par da seleção, das nossas pastagens e das forrageas, porque hoje é sobejamente sabido que "pela bocca é que se formam as raças".

As divergencias profundas que existem, por exemplo, quanto á criação de bovinos indianos, parece que assentam em meras theorias.

O successo do gado Zebú, no Triangulo Mineiro, contra as idéas dos que o renegavam, pelo menos naquella região e em outras equivalentes, é digno, sem duvida, de ser mencionado.

E' claro que, talvez, não seja elle, para muitos Estados, o typo ideal que devemos ter em vista conseguir, quando houvermos reformado o nosso systema de criar.

Mas, pelo facto de não o possuirem outros paizes criadores, segue-se que o condemnemos?

Não são as mesmas as nossas condições mesologicas e dahi, o ponto de vista diverso em que nos devemos collocar, ao enearar o problema.

Assim é que, devido á falta de boas pastagens, não possuímos certas raças de "élite", que, em alguns dos nossos Estados se acclimaram do mesmo modo que na Argentina, se, como ella, já tivessesmos os nossos campos transformados em alfafas, como lá se encontram.



A verdade é que é urgente adoptarmos uma orientação racional, e, conforme a região, os fins em vista e o capital.

Uma das grandes utilidades das Exposições de Pecuaria é, pois, a de demonstrar, com exemplos vivos, como se pôde melhorar, acclimar, cruzar e seleccionar as raças, economicamente, apresentando o exemplo flagrante aos interessados e ao Governo, dos progressos obtidos e do que convém em beneficio dos nossos rebanhos.

A Exposição, pois, que se realizou este anno, teria sido melhor que a precedente?

Temos elementos seguros para responder que sim, e é infallivel que successivamente apresentará melhores resultados.

O certo, porém, é que, melhor ou não, a Segunda Exposição realizou-se no prazo préviamente designado e, isto, já é motivo para grandes esperanças e confortadora confiança.

A Exposição de 1918 aperfeição o organo creado em 1917 e, assim, garantirá a sua utilidade crescente e, não se interrompendo tão bella quão util iniciativa, preparar-se-ão, indiscutivelmente, elementos basicos para prosperidade futura.

Basta assignalar que o numero de animaes expostos este anno attingio a quasi o dobro dos do anno passado, o que indica o interesse crescente dos criadores pelos certamens desta natureza.

Afim de satisfazer as solicitações dos interessados e assegurar, ainda mais, o exito da Exposição no anno vindouro, foi transferida para 11 de Junho a data da abertura, o que é motivo para concitarmos todos os nossos consocios a prepararem devidamente os seus animaes, de accôrdo com as bases do ultimo programma, e remetterem especimens que possam figurar allí com honra para a nossa industria pastoril.

DA REDACÇÃO.

A INAUGURAÇÃO DO CERTAMEN

A solemnidade da inauguração do certamen, que foi muito brillante, realizou-se ás duas horas da tarde do dia 13 de Maio, em a sala do edificio da Administração da Exposição, especialmente ornamentada para esse fim.

A esse acto compareceram os Srs. Presidente da Republica, Ministros de Estado, membros da Embaixada Extraordinaria Inglesa, da Missão Uruguaya, da Sociedade Nacional de Agricultura e de Governos Estaduaes e Municipaes e de todas as instituições ligadas aos problemas economicos, das Comissões Organizadora e Executiva da Exposição, numerosas familias e representantes da Imprensa indigena.

O Sr. Wenceslão Braz foi recebido ao som do Hymno Nacional e, minutos após, concedida a palavra ao Sr. Eduardo Cotrim, que pronuncion o seguinte discurso de entrega do certamen:



O DISCURSO DO SR. DR. EDUARDO COTRIM

"Exm. Sr. Presidente da Republica, Exms. Srs. Ministros, minhas senhoras, meus senhores — Ainda uma vez a grande generosidade dos meus amigos da Sociedade Nacional de Agricultura vem collocar-me na posição de honra em que só a boa vontade de servir a minha patria justifica a escolha e não sei se deva curvar a cabeça diante da responsabilidade que resulta da confiança dos meus dignos amigos.

V. Ex. e o Sr. Ministro da Agricultura são naturalmente os juizes competentes do esforço da Sociedade Nacional de Agricultura, e creio que justiça lhe será feita, attendendo a que ali entrou todo o nosso esforço a serviço da mais decidida vontade de acertar.

Não sou, certamente, o que mais pôde esperar do reconhecimento das nossas classes productoras: em cada um dos membros das commissões Organizadora e Executiva da 2ª Exposição Nacional de Gado, V. Ex., Sr. Presidente da Republica, pôde reconhecer um mais devotado servidor da causa que nos foi confiada. O patriotismo de cada um dos membros da Commissão Executiva justifica o seu procedimento.

Se para mim convergem as generosas atenções, é justo reconhecer que aos companheiros de trabalho cabe o valor da obra feita. A honra que pôde resultar para a commissão de ter trazido o resultado, patente aos vossos olhos, da 2ª Exposição Nacional de Gado, cabe não sómente aos dignos companheiros, mas á Sociedade Nacional de Agricultura. Aceito unheamente o encargo de transmitir aos meus amigos quaesquer observações que reconheçam os esforços postos a serviço de nossa Patria estremecida.

Estamos na segunda etapa da nossa jornada. O caminho a percorrer é longo, sem duvida, mas temos a satisfação de ver nesse segundo anno de empreendimento patriótico, que constituiu um dos anhelos de vossa plataforma de governo, as nossas fileiras engrossadas por nossos adeptos, cada vez mais confiante no exito do patriótico commettimento.

Essa confiança, podens observal-a, é communitativa e sincera.

Não é só de uma conquista material que nos podemos ufanar: maior do que essa é a conquista moral, que transparece da certeza com que as classes dirigentes de nosso mundo social e politico acompanham os passos das classes productoras no seu labutar incessante pela grandeza da nossa Patria.

Era, sem duvida, indispensavel aggremiar os valiosos elementos dirigentes do paiz e tornal-os estreitamente ligados a essas questões de nosso vital interesse economico.

Estou certo de que os "leaders" da corrente nacional em prol da intensificação da produção agricola e preuarla colherão elementos para confiar na acção que temos desenvolvido, máo grado o espirito



- a) - Premio offerido pela Brazilian Meat Co., ao melhor grupo de cinco novilhos das raças, cruzamentos, gordos, tipo frigorífico
- b) - Premio offerido pela Companhia Armour do Brasil ao melhor lote de tres ou mais novilhos, tipo frigorífico, nascidos no palz
- c) - Premio offerido pelo Governo do Estado do Rio Grande do Sul, ao melhor grupo de capões, tipo frigorífico
- d) - Premio offerido pela Continental Products Co., ao melhor grupo de bois gordos, tipo frigorífico



SciELO

de rotina que precisamos vencer e apesar do indifferentismo com que estamos habituados a encarar as nossas mais prementes necessidades.

Felizmente já temos conseguido bastante e, para honra nossa, está desaparecendo aquelle inconsciente espirito de esgarceo e ridiculo com que os ineptos pensaram poder nos abater sempre que se falava em problemas de criação nacional.

Bastou para isso que as estatisticas revelassem a grandeza do problema em suas relações com a fortuna publica e a riqueza nacional.

As estatisticas de 1917 nos demonstram que os productos animaes constituem já o segundo artigo de exportação brasileira, e os largos horizontes que se desortinam á nossa industria pecuaria nos estão mostrando que em breve a situação economica de nossa Patria vai reponer sobre os solidos alicerces da produção de seus campos de erva e engorda de gado de todas as especies industriaes.

Já agora creio ter o direito de esperar não que consintaes nos arroubos imaginativos de um brasileiro que sonhou para a sua terra com esse quadro florido de esperanças patrioticas, mas que reconheças que o problema está em marcha accelerada para um futuro grandioso e, quem sabe nunca suspeitado, mesmo para os companheiros de jornada, em grande parte confiantes no exito de empreendimento, mas em grande parte tambem impellidos por essa generosa solidariedade, que foz a grande força da propaganda.

E nenhum instrumento de propaganda é mais efficaç do que as exposições que, como a actual, encerrou ensinamentos preciosos para os criadores, para os industriaes, para os dirigentes e até para os não interessandos directamente nessa industria, além de proporcionarem a melhor opportunidade para a troca ou aquisição de reproductores sem o concurso dos quaes todo o progresso nesse dominio é contingente necessario.

Observe quanto caminhamos de um anno a esta parte. Vede que já foi possivel pôr alguma ordem no certamen; reflecti no resultado que nos está proporcionando essa segunda demonstração de nosso surto economico no dominio da pecuaria nacional; mas, sobretudo, reconheci que de todas os sentimentos se irradiu a confiança, que é o factor mais poderoso daquella propaganda de que tanto necessitamos.

Amanhã, quando ordenadas as observações de toda a ordem que reflectem os pavilhões da 2ª Exposição Nacional de Gado, vereis que a nossa conquista foi sinceramente nacional e que o problema da pecuaria brasileira está empolgando todos os espiritos.

Somos o palz essencialmente criador, como o estão reconhecendo os espiritos mais praticos no dominio da industria animal do munda lateiro. A exuberancia de nossos campos, a benignidade do nosso clima, a extensão de nosso territorio, a facilidade acquisitiva de

nossas terras e a coragem indomita de nossos sertanejos são outras tantas garantias para o exito da industria pecuaria brasileira.

Demais, é preciso nos subordinarmos á fatalidade dos tempos em que a humanidade foi forçada a atravessar essa crise implacavel de produção e progresso abatidos pela insania da destruição e de morte.

O capital accumulado durante os annos de trabalho industrial, sob a atmospheria bonançosa da paz, está-se fundindo nos elementos de destruição que aniquilam os mais preciosos expoentes de trabalho na historia da humanidade. As novas gerações de jovens que seriam a garantia do futuro se aniquilam na voragem dos canhões.

Sem diaheiro e sem braços, que fazer podem as nações novas, como a nossa, que tem de caminhar ao lado da civilização, para não se verem devoradas por ella?

Os phenomenos da vida inteira se delineam sempre e sempre mais característicos, e só o trabalho proficuo e remunerador pôde nos proporcionar um logar de honra no concerto das nações.

Para que illusões?

A tremenda conflagração parece approximar-se do seu fim, mas depois de aniquilar energias precisas, que difficilmente poderão reshurar-se.

Temos um grande papel a representar no destino das nações.

Com as nossas immensas pastagens naturaes e os nossos consideraveis rebanhos, podemos, se soubermos exploral-os convenientemente, concorrer para minorar os soffrimentos das populações dos paizes alliados, hoje tão desfalcados dos seus recursos pastoris, e, ao mesmo tempo, conquistar um factor decisivo de riqueza, que trará á economia nacional a estabilidade que tanto ainda lhe falta.

Se os braços não puderem acudir-nos e se o capital restante fór indispensavel á reconstituição das cidades arrazadas e dos campos talados na velha Europa, saibamos aproveitar os elementos que a natureza nos prodigalizou e intensifiquemos a criação brasileira, povoando os nossos campos em numero e quantidade de animaes de maneira a tornar mais remuneradora a transformação de nossas forragens espontaneas, com o dispendio de menor energia physica.

Esses são os ideaes que nunca cessel de prégar e que todos os dias têm sempre a mesma oportunidade.

Renovemos os nossos esforços de propaganda, repetindo ininterruptamente que as exposições como esta, são, sem duvida, o mais efficaaz elemento de progresso na industria pecuaria.

O exemplo de todos os paizes criadores é o mais eloquente para guiar as classes dirigentes de nosso paiz.

Nenhuma semente germinará em terra mais fertil do que a lançada no campo da pecuaria, em todas as suas manifestações industriaes, e as exposições annuaes indicarão o caminho percorrido com



os correctivos necessarios no inteiro exito do commettimento grandioso que é a base de nosso futuro economico.

Após prolongada salva de palmas, tomou a palavra o Sr. Ministro da Agricultura, que pronunciou o seguinte discurso :

O DISCURSO DO SR. MINISTRO DA AGRICULTURA

"Sr. Presidente da Republica — Meus senhores :

É esta a segunda exposição nacional de gado realizada no periodo presidencial do illustre Sr. Dr. Wenceslão Braz. Algumas lacunas do trabalho anterior foram preenchidas, e a nova experiencia permittirá emprehendimentos mais perfeitos no futuro. Não obstante, todos os obices da situação que atravessamos, as difficuldades enormes de transporte e a divergencia dos olvitres, prevalecem o criterio de perseverança na pratica de tão valioso processo de vulgarização economica.

Os certames de character especial constituem, sob esse ponto de vista, uma escola mais util que as exposições universaes.

Em regra, elles não atrahem, isto é, certo, a vista de forastellos, em busca de diversões dos fogos de artificio e das festas realizadas em honra dos industriaes. A despeito do brillantismo que ostentam, as exhibições internacionaes são menos instructivas e dão lugar a julgamento e comparações mais difficis.

Os certames parelaes, porém, estão em harmonia com o principio de divisão de trabalho, permittem exame mais rigoroso, e seus premios estimulam melhor os concurrentes.

As conveniencias das exposições de gado tornaram-se hoje em dia axiomaticas. As nações mais cultas da Europa, os Estados Unidos, onde desde muito se implantaram, e mórmente os fructos colhidos pelas adiantadas Republicas do Pratu, nas quaes ellas attingiram a categoria de verdadeiras ceremonias nacionaes, vos offerecem salutar exemplo.

O Governo actual e a prestigiosa Sociedade Nacional de Agricultura lomraram a peito a patriotica tarefa, e meu illustre antecessor na pasta da Agricultura emvidou os esforços precisos para que se dessem entre nós os primeiros factos.

No mesmo local em que nos encontramos, realizou-se, no anno passado, a primeira exposição, á qual concorreram 516 bovinos, 90 equinos, 5 asininos, 5 tanjeros, 5 caprinos, 48 suinos, 7 caninos e 389 aves. Foram conferidos 108 premios, sendo 62 a bovinos, 30 a equinos e 16 a suinos.

É, de certo, uma homenagem á verdade reconhecer os esforços do Brasil para melhorar suas raças de gado, cabendo grande parte das iniciativas no Governo Federal, por intermedio de seu departamento de Agricultura.



Com esse intuito, nos principaes centros pastoris foram creados Postos Zootecnicos e Fazendas Modelo.

Assim é que já existem installados e funcionando regularmente os Postos de Pinheiro, no Estado do Rio de Janeiro, e de Lages, no de Santa Catharina, e as Fazendas de Santa Monica, Ponta Grossa, Tigipió e Marajó, respectivamente, nos Estados do Rio de Janeiro, além disso, o Governo cogita da proxima installação de outros estabelecimentos do mesmo genero nos Estados da Bahia e Goyaz.

Afóra os beneficios que prestam a majoração do gado das regiões circumvizinhas, mantém cada um, com o excesso dos seus reproductores de raça nobre, estações de monta, delles dependentes, tendo por fim facilitar recursos aos criadores mais afastados.

No desejo de que a melhoria dos rebanhos nacionaes se faça o mais promptamente possivel, foi resolvido, igualmente, crear diversas dessas estações nos Nucleos Coloniaes e outras mais em zonas que não possam ser attendidas pelos alludidos Postos e Fazendas.

Em communhão de vistas com o Governo da Republica, por sua vez, o Congresso Nacional estabeleceu favores especiaes, no corrente anno, a varios Estados que promoverem a fundação de postos zootecnicos; liberalizou estímulos ás Municipalidades ou Prefeituras que installarem estações de monta ou fazendas modelo de criação e instituiu auxilio no primeiro frigorifico de typo semelhante ao de Osasco que se inaugurar no Piauhy ou em qualquer dos Estados limitrophes.

Para o cabal desempenho do programma de taes estabelecimentos vêm sendo importados pelo Governo Federal reproductores finos das mais nobres raças de carne e de leite, sem abandono, entretanto, do gado *creoulo*, objecto de seleccionamento em determinadas zonas.

O nosso paiz possui em seus rebanhos um numero regular de animaes bem conformados, susceptiveis de adquirir excellente aptidão productiva em quaesquer condições economicas a que se destinem, sendo dignas de consideração as variedades *Caracú* e *Mocha*, em S. Paulo. Quanto ao gado europeu, só nesles tres annos já importou o Ministerio da Agricullura, não obstante as difficuldades quasi insuperaveis da guerra, 521 reproductores de excellentes typos, havendo ainda muitos animaes encomendados.

As raças puras mais diffundidas nas regiões criadoras afastadas dos centros de consumo são a Hereford, a Polled-Angus e o Durham, nos Estados do Sul, e as indianas, em cruzamento com gado nacional, nos Estados de Matto Grosso, Goyaz e Minas Geraes.

As raças mixtas e leiteiras, preferidas pelos productores de lacticinios, são as Schwitz, a Simmenthal, a Flamengo e a Hollandeza.

Quanto ás raças equinas, as de maior acceptance para cruzamentos com os typos nacionaes, são a Inglesa, de corridas, a Anglo-Arabe e a Arabe. Nos Estados do Sul ha certa preferencia pela Hackney e pela Percheron.

Tendo por mira desenvolver a criação do cavallo puro sangue e, conjunctamente, promover o melhoramento dos equinos do Brasil, o Ministerio da Agricultura instituiu a Commissão Central dos Criadores e regulamentou a distribuição dos premios votados pelo Congresso.

Com referencia á criação de muares, ha predilecção pelas raças Poitou, Hespanhola e Italiana. A procura dos reproductores é cada vez maior, e o Governo, nestes dous ultimos annos, importou grande numero desses animaes, parte dos quaes foi cedida a particulares, sendo os restantes enviados aos postos zootecnicos e fazendas modelo.

O rebanho de ovinos está representado pelas raças Romney-Marsh, Lincoln, Oxford-Down e South-Down, mestiçadas com os typos nacionaes.

A criação de caprinos, muito importante nos Estados do Norte, é constituida pelos typos nacionaes e decorre do desenvolvimento que vai tendo o commercio de pelles.

Dos suínos, as raças preferidas são: a nacional *canastra*, a Berkshire, a Polland-China e a Duroc-Jersey.

Collimando a manutenção do mercado de exportação de carnes e dada a exiguidade de nosso rebanho bovino, para attender a todas as solicitações feitas, foram discutidas medidas no intuito de formação de novos centros criadores de ovinos e caprinos, que se destinam á producção de carne, lã e couro.

Em resumo, o aperfeçoamento das raças em nosso paiz effectua-se principalmente pelo cruzamento.

Certos criadores cruzam o gado bovino nacional com o Indiano; outros cruzam com as raças europeas, no intuito de conseguir o mestiço, de certo valor industrial, ou de substituirem, aos poucos, o gado inferior pelas raças de boa qualidade.

Esse methodo de exploração ha sido grandemente facilitado por importações successivas feitas pelo Governo, destinadas aos postos zootecnicos e fazendas modelo e á acquisição pelos criadores, com o duplo objectivo da naturalização das raças e criação de reproductores puros.

Graças a esses processos, o Brasil terá futuramente uma raça bovina sua, capaz de competir com algumas das melhores estrangeiras.

Convicto da necessidade de sangue novo em nossos rebanhos, não se limita o Governo a importar animaes directamente para seus estabelecimentos; auxilia tambem, com intelligencia, a acquisição no

estrangeiro e o transporte dentro e fóra do paiz, de reproductores finos, cercando-os ao chegarem de todas as cautelas indispensaveis á sua perfeita acclimação.

Para applicação da verba orçamentaria consignada este anno tem o Ministerio da Agricultura recebido diversos requerimentos de Estados, municipalidades e sociedades pastoris, solicitando a importação de reproductores por conta de particulares, petições essas que, até 30 de Abril ultimo, representavam a encomenda de 2.110 animas de varias raças.

O nosso armento de caprinas, estimado em 1912 em 10.048.570 cabeças, foi em 1916 calculado em 6.919.550, accusando, portanto, o decrescimo de 3.129.030; e o de ovinos, que era em 1912 de 10.549.930 cabeças, diminuiu tambem sensivelmente, perfazendo no anno transacto apenas 7.204.920. Não é preciso encarecer a importância desse desfalque, não só em attenção ao numero mas ainda ás especies de animaes. E', pois, mister que se refaçam quanto antes flocos rebanhos, cuja exploração, grandemente rendosa, equivale a uma rapida capitalização.

A exportação de pelles de cabra pela Bahia, Ceará, Pernambuco, Alagôas, Rio Grande do Norte e Parahyba attinge a cifras bastantes animadoras. A criação de ovinos se desenvolve, sobretudo, no Rio Grande do Sul, seguindo-se-lhe S. Paulo, Santa Catharina, Paraná e Minas Geraes, Estados que possuem, como aquelle, excellentes condições para ampla exploração da referida especie animal. O Rio Grande do Sul já exporta para o exterior e differentes pontos do paiz avultada quantidade de lã, que em 1918 subiu a 2.382.675 kilos, no valor official de 3.929:238\$500.

Mas a nossa produção, relativamente á área territorial e demais possibilidades, ainda é bem pequena e não basta para o consumo de nossas fabricas, as quaes, para se manterem, importam, por exemplo, em fio, apreciavel quantidade, convindo a proposito salientar que um dos effectos da guerra foi diminuir sensivelmente o movimento dessa nossa importação, em vista dos altos preços e das difficuldades do transporte do producto. No periodo de 1912 a 1918 tal importação foi esta :

ANNOS	KILOS	VALOR
1912.....	1.772.548	6.563:767\$000
1913.....	1.712.510	7.541:292\$000
1914.....	310.267	1.598:561\$000
1915.....	761.606	2.270:636\$000
1916.....	962.508	4.129:706\$000

A nossa exportação de lã no mesmo período não foi além da seguinte :

ANNOS	Kilos	VALOR
1912.....	1.901.467	1.713:828\$000
1913.....	1.287.660	1.182:467\$000
1914.....	310.277	1.588:561\$000
1915.....	452.521	772:260\$000
1916.....	145.793	282:720\$000

É opportuno assignalar a posição do Brasil entre os países criadores do gado bovino, em face das mais recentes estatísticas.

PAIZES	ANNOS	CADEÇAS
Russia Europeia.....	1913	31.974.000
Brasil.....	1916	28.962.180
Argentina.....	1915	20.352.000
Alemanha.....	1915	20.317.000
França.....	1916	12.412.000
Grã-Bretanha.....	1816	12.412.000
Australia.....	1910	9.159.000
Uruguay.....	1918	8.193.000
Italia.....	1918	6.199.000
Hungria.....	1913	6.045.000
Canada.....	1916	5.917.000
Cuba.....	1914	3.395.000
Suecia.....	1914	2.771.000
Espanha.....	1914	2.743.000
Sião.....	1915	2.398.000
Hollanda.....	1915	2.390.000
Dinamarca.....	1916	2.290.000
Nova Zelandia.....	1911	2.020.000
Venezuela.....	1912	2.004.000
Chile.....	1913	1.969.000
Suissa.....	1913	1.816.000
Japão.....	1914	1.387.000
Noruega.....	1915	1.121.000
Estados Unidos.....	1917	63.617.000

O recenseamento mencionado é bem eloquente quando nos situa em terceiro lugar entre os países nelle indicado e nos assigna o primeiro lugar entre as nações sul-americanas.

Os poderes publicos e a iniciativa particular estão cada vez mais no imperioso dever de se esforçar para que essa supremacia não seja apenas da *quantidade*, mas, também, em futuro proximo, da *qualidade*.

Tudo teremos a ganhar com a união, cada vez mais estreita, da agricultura á pecuária, facilitando a alimentação mais adequada e nutriente, e, portanto, mais economica dos rebanhos, de accôrdo com as diferentes phases da existencia do gado, e com os productos que delle são exigidos. Intensifiquemos a vulgarização dos methodos que guiam racionalmente as especulações zootechnicas, visando a produção melhor, mais abundante, sadia e remuneradora. Empenhemo-nos no aperfeiçoamento da produção da carne, do leite, da força de tracção do gado, aproveitando, ainda, o mais possivel, os couros, os chifres, o estrume, todos os ricos despojos empregados como materias primas para as fabricas, e como adubo para as terras fatigadas, cuja fertilidade, por esse modo, reaparece, salvando as antigas lavouras, graças á cultura intensiva.

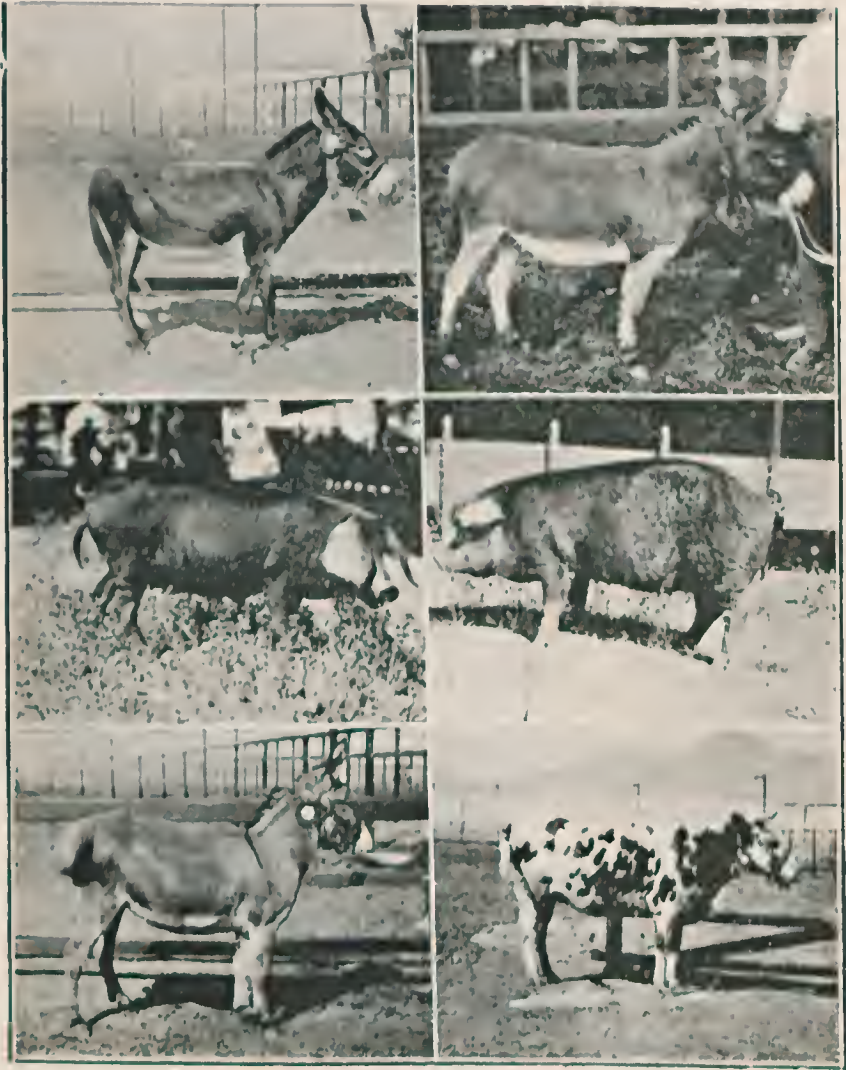
Talvez nenhum paiz ofereça hoje á criação de gado em larga escala condições mais vantajosas e seguras do que o nosso. Por toda a parte têm encarecido as terras utilizaveis, como pastagens. Nos Estados Unidos tornaram-se carissimas e não tardaram mesmo a escassear, passando a ser, em grande parte, occupadas pelas lavouras, notadamente cerealíferas, que são mais remuneradoras. A propria pecuaria se encarregou de valorizar para esse fim, tornando-se mais férteis, essas terras, onde á medida que as searas foram avançando, os campos de criação foram se restringindo, numm escala cada vez mais sensivel.

A Argentina é, sem duvida, um dos mais adiantados e prosperos paizes criadores do mundo. Mas também alli vai sendo um facto, como tem sido, a exportação pelos altos preços das carnes congeladas, depois da guerra. Por outro lado, também alli se está fazendo sentir a persistente influencia exercida pelos interesses culturais do paiz, hoje formando na vanguarda dos exportadores de farinhas, trigo, milho e outros cereaes.

As terras já estão sendo vendidas por elevadissimos preços, indicio de que se accelera a evolução do periodo propriamente pastoril para a phase caracteristicamente agricola.

No Brasil nota-se que o gado está, principalmente, distribuido, em grandes massas, no centro e sul do paiz. No norte pouco existe. Entretanto, a verdadeira solução do problema da região septentrional brasileira reside em encher de rebanhos os Estados que a constituem, enriquecendo-os com os productos derivados da industria pastoril. As terras alli se prestam perfeitamente a semelhante industria, pois esta prospera em paizes cujas condições naturaes, no que respeita ás pastagens e á ausencia de aguadas, são manifestamente inferiores. Não se deve cogitar de povoar o norte de annuaes de raças





- a) — Sem nome — Asinino — Nascido em 1911 — 2º lugar — Exp. Dr. Linnou de Paula Machado — S. Paulo
- b) — Sem nome — Asinino — Nascido em 1911 — 1º lugar — Expositou Linnou de Paula Machado — S. Paulo
- c) — BARONEZA — Porea — Nascido em Maio de 1916 — Exp. Maria Franco Vaz — B. do Rio
- d) — BROMELIA — Porea — Nascido em Agosto de 1917 — 1º lugar — Exp. Escola Agricola de Lavras, Minas
- e) — Sem nome — Asinino — Nascido em 1911 — 2º lugar — Exp. Dr. Linnou de Paula Machado
- f) — PINTADA — Vacca Flamenca — 2º lugar — Nascido em 30 d. Outubro de 1915 — Exp. Feira Agricola de S. Paulo



SciELO

finas, mas sim dos que revelarem condições de rusticidade, aliadas a outros característicos das boas raças.

Não tem igualmente o Governo descurado na defesa da saúde do gado em pé nem das carnes conservadas pelo frio, demais productos e sub-productos de origem animal.

No combate ás enzootias e epizootias, o Ministerio da Agricultura prepara e fornece gratuitamente todas as vaccinas e séros de valor recommendavel em veterinaria. Desse modo, somente no anno de 1917 distribuiu :

Vaccinas contra o carbunculo symptomatico 1.113.356 doses.

Ditas contra o carbunculo verdadeiro, 368.191 doses.

Ditas contra a espirochetose das gallinhas, 1.855 doses.

Ditas contra a pneumo-enterite dos bezerros, 150.751 doses.

Sôro antiestreptococcico, 136 tubos.

Sôro antitetanico, 213 tubos.

Sôro antiophidico, 218 tubos.

Sôro contra a peste dos porcos, 3.521 doses.

Tuberculina, 83 c. c.

Malleina, 120 c. c.

Estudaram-se ainda as molestias infectuosas de etiologia desconhecida, como a febre aftosa, e de tratamento ignorado, como a pyroplasmose.

Com referencia á tristeza, o Governo conseguiu immunizar regularmente todo o gado importado, com uma percentagem minima de perdus, e presta auxilio effizaz á construcção de banheiros carrapaticidas, os quaes nugentam de numero continuamente, concedendo ao criador não só o premio de 500\$, mas ainda a primeira carga de carrapaticida.

Do mesmo modo que urge a decretação de um Codigo Rural, impõe-se a adopção de uma lei de policia sanitaria animal, cujas bases, aliás, o Governo neste momento traz em estudos, consistindo medida que o Sr. Presidente da Republica, na recente Mensagem ao Congresso, declara que se desvelará por cumprir.

Faz-se necessario que nos mercados de importação não se possa suspeitar sequer da perfeita saúde das nossas carnes e productos de origem animal. Convém não esquecer que, antes de promulgados os Codigos de Policia Veterinaria uruguayo e argentino, apesar do gado, em uma como em outra Republica, ser melhor do que o nosso, nenhum paiz quiz importar as carnes dalli procedentes.

O Brasil é possuidor de um dos maiores rebanhos suinos do mundo. Em 1912, consoante estimativa da Directoria Geral de Estatistica, havia em nosso palz 18.460.530 suinos. Em 1916, esse numero desceu para 17.228.210; mas, ainda assim, nos confere o segundo lugar entre os differentes palzes, estanda em primeiro os Estados Unidos e em terceiro a Alemanha. A peste dos porcos, todavia, consti-

tue o empeçlho de maior vulto. Que multipliquemos os postos para o preparo do sôro-vaccina. O de Bello Horizonte tem capacidade para produzir 50.000 doses e o de Florianopolis, em projecto, tel-a-á para outras 50.000; isso, porém, ainda é pouco quando um sô dos nossos Estados — o de Minas Geraes — necessita actualmte de 100.000 doses.

De accôrdo com o voto da Primeira Conferencia Nacional de Pecuaría, que julgon indispensavel a reorganizaçãõ do Serviço de Industria Pastoral do Ministerio da Agricultura, creandõ-se um Instituto de Medicina Veterinaria Experimental, com autonomia tecnica e administrativa, nos moldes de outros de natureza diversa já existentes, e no qual honvesse, afóra as demais, uma secçãõ especialmente destinada ao estudo da tristeza e meios de defesa contra essa molestia, o Governo está em via de organizar o primeiro Instituto no Rio de Janeiro, exactamente no terreno onde funceiona esta Exposiçãõ e de conformidade com o plano dos congeneres de outros paizes.

A' medida que as necessidades forem reclamaudo, outros deverão ser installados nos grandes Estados criadores.

Na série das providencias a decretar pelo Governo em defesa dos rebanhos nacionaes, releva, por sua significaçãõ actual, a lei sobre a matança de vaccas, em adiantada elaboraçãõ.

A industria do frio abriu novos horizontes á pecuaría. A exportaçãõ de carnes congeladas, iniciada em 1914, com uma tonelada apenas, attingio, em 1917, a animadora cifra de 66.452 toneladas. A conflagraçãõ européa, augmentando a procura desse producto e dizimando os rebanhos do Velho Mundo, fez convergir para esta parte do continente americano a atençaõ dos industriaes, que ali vão encontrando campo propicio ao surto auspicioso do novo commercio. E' assim que, além de 90 grandes xarqueadas, no minimo, já existem, em Osasco e Barretos, no Estado de S. Paulo, e Mendes, no do Rio de Janeiro, fiscalizadas por inspectores deste Ministerio, outras empresas de grande vulto, com seus fiseaes nomeados, como sejam os maladouros localizados em Sant'Anna do Livramento, em Tupaceretlan e em Santos.

O augmento da procura dos productos de origem animal, necessarios ao abastecimento dos exercitos em luta na Europa, tem determinado a alta dos preços da carne, do lã e demais productos do gado nos mercados. A exportaçãõ desses artigos, de anno para anno, cresce em volume e valor, apesar das difficuldades oriundas da crise de transportes.

O commercio externo, dos productos oriundos do porco, já entrou a ser feito de modo animador e é, sobretudo, representado em nosso paiz, pela banha, da qual, o anno passado, só pelo porto de



Santos, se registraram remessas no valor de 10.718:883\$000, contra zero no anno anterior. Tem-se, assim, neste facto, a positivação das largas possibilidades que a criação dos sumos offerece no Brasil.

E' opportuno lembrar as relações intimas que existem entre a produção forrageira e a do gado e a necessidade de cuidar da primeira com a mesma attenção que se ligar ao desenvolvimento da segunda.

O crescimento dos animaes de cria, sua precocidade mais ou menos sensivel, de um lado o talhe que podem alcançar e de outro a quantidade de carne, de leite, de lã e de trabalho que são susceptiveis de produzir, resultam da transformação a que ao seu organismo submettem as substancias alimenticias que consomem. Antes de mais nada, é logico, é essencial que nos preocupemos com a qualidade e quantidade da materia prima a transformar-se pela machina animal.

A esse proposito, o Ministerio da Agricultura não tem poupado diligencias, facilitando a ampliação e refazimento dos postos por meio de uma profusa distribuição de forragem apropriada às diferentes regiões.

Meus, senhores. Incumbio-me o Sr. Presidente da Republica de manifestar especificamente ao Sr. Ministro da Industria do Uruguay, nossa profunda gratidão e sincera alegria pela sua presença e de seus dignos companheiros neste certamen nacional.

Todos os que conhecem os trabalhos do illustre estadista, no importante departamento que dirige, sabem que seus actos revelam sempre estudo attento e caracterizam uma vontade essencialmente democratica. São raros os momentos de liberdade de S. Ex., e sua vinda a esta Capital é um precioso testemunho de carinho para conosco e de grande amor a cousas curas. E' bem justo, pois, vosso caloroso reconhecimento por tão captivante prova dos recursos de coração e de actividade do eminente homem de Estado. Ainda reconstituindo, sua commissão do Ministerio da Agricultura foi recebida com grande gentileza no bello paiz de S. Ex. e alli adquirio finos unimes reproductores para o rebanho brasileiro. Das progressistas estancias uruguayas podem os criadores brasileiros receber elementos de primeira ordem para o aperfeçoamento do nosso rebanho. A pecaria está, allí, adiantadissima, contando cerca de 16.000 estabelecimentos, occupando uma área de mais de 11 milhões de hectares. Dos 74 milhões de pesos em que se expressou, em 1916, o valor total da exportação uruguayana, mais de 70 milhões foram fornecidos pela industria pastoril. Assim para os bovinos como para os ovinos, o Uruguay está em condições excellentes para nos fornecer reproductores de raças finas.

Todas as circunstancias favorecem o incremento das transações entre nossos palzes, cuja expansão economica pôde correr em traços parallelas e infinitos, sem empetição mesquinha, porque as nossas

actividades bemfezijas são fraternas. O êco da saudação que dirigimos a S. Ex. excederia sympathia em todo o resto do territorio do Brasil.

E' ainda por determinação superior, que reservamos uma referencia especial aos organizadores deste certamen, homens da "élite", que, por ha muitos dias, a despeito de seus multiplos affazeres, não se ponham a fadigas para alcançar o exito de tão hella festa da trabalho. Devemos todos render nossas homenagens á digna comissão da Segunda Exposição de Gado, pela actividade e devotamento que dispensa ao serviço de um dos mais preciosos ramos da riqueza nacional.

O grande momento historico que atravessamos exige das nações capazes, sem discrepância, iniciativas rapidas, esforços sem par, subitas transformações. Tudo devemos fazer para attenuar os horrores da guerra, e ainda precisamos nos preparar de modo a fortalecer os beneficios da paz vindoura, para que, então, não continue a se projectar demoradamente sobre os povos soffredores a caliginosa miseria de agora, Senhores. Este quadriennio presidencial vai terminar sob as bençãos da nação agradecida. Elevado ao cargo que occupamos pela bondade do Sr. Dr. Wenceslão Braz, nos foi dado apreciar mais de perto o devotamento inexcedivel pela causa publica que todos lhe reconhecem. Como testemunho pessoal, podemos apenas adiantar que nossos melhores esforços não bastam para corresponder aos desejos e aos incitamentos constantes do honrado Chefe da Nação.

O que vale é que havemos de aproveitar até o ultima momento todo o nosso tempo.

Em nome do Sr. Presidente da Republica, tenho a honra de declarar aberta a Segunda Exposição Nacional de Gado."

O Ministro da Agricultura do Uruguay, Dr. Jimenes Aréchaga, que viera ao nosso paiz especialmente para assistir á Segunda Exposição Nacional de Gado, secundando o Sr. Ministro Pereira Lima, congratulou-se com o Governo pelo brilho do certamen pecuario, na seguinte saudação :

O DISCURSO DO SR. MINISTRO DA AGRICULTURA DO URUGUAY

"Éxin. Señor = Señores Ministros.

Hombre del Brasil, hombre que habéis fijado para el pensamiento la curva gloriosa del vuelo de las águilas que se pierde en el sol, hombre que soñais con los ojos abiertos y alucinados, el sueño luminoso de la raza, fecunda como vuestra tierra del trópico, en floracion eterna de ideas y de obras, bellas y fuertes, hombre que conocéis el secreto de todas las voces de la selva, de todos los rumores de las aguas, de todas las inquietudes de las estrellas, hombre multitud para la gloria de América, equilibrio supremo de pensamiento y voluntad heroe civil: yo os traigo en mis alforjas de peregrino, mensajero

de un pueblo, la ofrenda que no cabe en el hueco de la mano, pequeña y aspera, para tauto corazón como hay en ese mensaje.

Es amor de mi pueblo, aroma de mis sierras, gentileza de mis lavavismos, todo lo demasiado grande para no ser incorpóreo, todo lo que es emoción en el espíritu, videncia en las pupilas, perfume en los labios, ritmo en la oración, todo lo que es calor, todo lo que es promesa cuando en la mano del hombre que espera se cierra la mano del hombre que viene de lejos.

Para la vibración inquieta de vuestra colmena, Señor, la música de un espíritu en el que la emoción ha puesto alas para una nueva armonía en vuestra fiesta.

Para vuestra fiesta, señor, la palabra en que os digo la videncia de mi pueblo, la certidumbre augural de mi gobierno, la revelación que ha puesto en los ojos de su mensajero un asombro lleno de esperanza.

Sobre las tierras asoleadas que olvidaren las viejas rutinas de la colonia; sobre esa tierra en que está el verde de las turmalinas, de toda la flora y todas las esperanzas de la raza, este hombre, fuerte y silencioso, que es dueño de la tierra y de las bestias, este pastor que aprendió por las estrellas todos os empuños y, al borde de su camión, enfaliga inspirada, la ciencia maravillosa de crear nueva riqueza mezclando sangres viejas, apacienta sus ganados que tienen rusticidad para vencer las hostilidades del ambiente, las hambres y la sede de los días adversos, línea correcta y precocidad extraordinaria para su armonía esencial con la naturaleza, aptitud para dar a la mesa del hombre la abundancia generosa de su carne y de su leche, y la mansedumbre atavlea de la estirpe que tiene gratitud de siglos para la tierra que fué siempre buena.

Con ese hombre, que es apóstol porque tiene una fe sin quebrantos y ardor de proselitismos, con ese realizador para quien el esfuerzo no tiene término más que en la explosión del miseno tendido por una voluntad superior a las fuerzas humanas y en el último incendio de la célula que deja una sombra muy grande en el espíritu; con ese hombre que forja en maguas amplias y en el corazón de la América, un ideal superior de justicia y solidaridad social, un destino glorioso para la estirpe, es, señor, el espíritu agrario que ha penetrado en vuestra ciudad por esas avenidas de ensueño que habéis a todos fortalecido para la democracia, la que ha querido levantar, para hablaros, señor, una tribuna muy alta, porque las palabras que ha formado con las mil expresiones dispersas del alma nacional para anunciar la nueva jubilosa de sus realizaciones, son las palabras de orden y progreso que honráis como gobernante y como patrio.

Ese hombre, señor, que está hoy a vuestro lado, que trae en los ojos la belleza de todos los rincones brasileños, que viene de todos

los horizontes para la afirmación nacional, objetiva y deslumbradora del destino industrial de la tierra, tiene hoy, para la América toda, la suprema magestad de los símbolos.

Mientras la Europa riega con sangre y hierro sus tierras fatigadas para defender de la sombra un pensamiento luminoso que es flor de solidaridad y de amor para los hombres, la América trabaja y triunfa.

Y triunfa en vosotros, porque el ideal renovador es servido, en este Brasil armonioso, por una voluntad firme y fuerte como el picacho que mira al sol en la hora meridiana que ciega, todas las pupilas, por una inteligencia ámplia como vuestros cielo fijados en belleza para las contemplaciones emocionadas, por una comunión de energías bien orientadas y una alta e patriótica comprensión de los ideales económicos.

Y triunfa en vosotros por que si jamás fué más grande la aneuzaza de hambre de pueblos y más vastos los horizontes que abrió al afán de los hombres, si jamás pueblo alguno de pastores pudo soñar la quimera de alimentar a todos los pueblos él no pudo ser otro que el que, como el vuestro, tiene una alta conciencia de la solidaridad, es dueño de todos los climas, de todos los suelos y todos los cielos y puede llevar, en barcos que sean madera y hierro y carbón de su suelo y sudor de sus hombres, por las rutas marítimas y bajo de la bandera de la cruz de estrellas, productos de la tierra.

Exm. Señor!

Recebid, por vuestro pueblo, el voto de mi Gobierno, que vuestro congreso en América ya para gloria de los hombres, sigue la luz del sol."

As ultimas palavras do Sr. Jimenez Aréchaga foram cobertas por prolongada salva de palmas.

Ao depois, o Sr. Wenceslão Braz, altas autoridades e demais pessoas presentes, assistiram, do pavilhão presidencial, fronteiro á grande pista dos animaes, o desfile dos premiados e, em seguida, á festa hippica, organizada habilmente pelo Capitão Armando Jorge, festa que agradou sobremaneira.

O aspecto geral da Exposição era excellente, e durante todo o dia foi ella muito visitada por numerosas pessoas, calculadas em cerca de 12.000.

IRMAOS CASTRO — Vendem reproductores das raças Caracú e Hollandeza, a preços razoaveis. Para mais informações e pedidos com o Sr. Roberto Dias Ferreira — Rua 1ª de Março n. 15 — Rio de Janeiro.

Infelizmente, á noite, um forte temporal afugentou os visitantes. No recinto tocaram varias bandas de musica, tendo funcionado os bars, restaurantes, cafés e diversões.

COMISSÃO ORGANIZADORA

A Comissão organizadora da 2ª Exposição Nacional de Gado ficou assim constituída:

João Gonçalves Pereira Lima, Presidente; Luiz Raphael Vieira Souto, Vice-Presidente; Candido Mendes de Almeida, Secretario Geral; Alcen de Miranda, Minas Geraes; Alcides da Roeba Miranda, Directoria de Industria Pastoral; Alfredo Gonçalves Moreira, União dos Criadores do Estado do Rio Grande do Sul; Antonio Prado, S. Paulo; Antonio da Silva Neves, Bahia; Apollonio Peres, Pernambuco; Aristides Caire, Delegado da Produçãõ do Distrito Federal; Arthur Moses, Chefe de Seção Technica de Industria Pastoral; Argollo Ferrão, Bahia; Arthur Getulio das Neves, Distrito Federal; Augusto Carlos da Silva Telles, S. Paulo; A. S. Castro Menezes, Estado do Rio; Carlos José Botelho, S. Paulo; David Alves de Araujo, Paraná; Dantas Bião, Bahia; Delfino Riet, Rio Grande do Sul; Eduardo Torres Cotrim, Sociedade Nacional de Agricultura; Esperidião Monteiro, Sergipe; Fernando Ruffier, Paraná; Fidellis Reis, Minas Geraes; Francisco Ferreira Ramos, S. Paulo; Francisco Iglesias, Piahy; Francisco Salles, Minas Geraes; Geminiano Lyra Castro, Pará; Grululino A. Mello, Bahia; Gustavo Penna, Minas Geraes; Hannihal Porto, Amazonas; Henrique Silva, Goyaz; Horacio José de Lemos, Estado do Rio; Hermenegildo Villaça, Minas Geraes; Hedefonso Albano, Ceará; João Teixeira Soares, Minas Geraes; José Pedro de Souza e Silva, Prefeitura do Distrito Federal; José Monteiro Hibeiro Junqueira, Minas Geraes; José de Meira Sá, Rio Grande do Norte; J. F. Assis Brasil, Rio Grande do Sul; Luro Muller, Santa Catharina e Sociedade Nacional de Agricultura; Lima Modello, Parahyba; Lippen de Paula Machado, S. Paulo; Luiz Pereira Barreto, S. Paulo; Manoel Luiz Ozorio, Federação das Associações Iturnas do Estado do Rio Grande do Sul; Manoel Paulino Cavalcante, Posto Zoológico de Pinheiro; Mario Maldonado, S. Paulo; Miguel Calmon du Pin e Almeida, Sociedade Nacional de Agricultura; Murdo Mackenzie, Mato Grosso; M. M. Lemgruber, Estado do Rio; Nicoláo Alhannsof, S. Paulo; Octavio Barbosa Carneiro, Sociedade Nacional de Agricultura; Paulo Parreins Horta, S. Paulo; Theopompo de Almeida, Minas Geraes; Victorino Montelro, Mato Grosso; Victor Leivas, Sociedade Nacional de Agricultura; Waldemar Pinna, Rio de Janeiro.

COMISSÃO EXECUTIVA

Presidente: Dr. Eduardo Cotrim.

Director do Serviço Veterinario: Dr. Arthur Moses.



Director do Serviço de Juizes: Dr. Victor Leivas.
 Superintendente da Exposição: Dr. Souza e Silva.
 Secretario Geral: Octavio Carneiro.
 Chefe da Secretaria: Brenno Arruda.
 Administrador da Exposição: Dr. Armando Rocha.
 Ajudante do Administrador: Domingos de Carvalho.
 Almojarife Geral: M. Gama Machado.

COMISSÃO DE JULGAMENTO

O julgamento dos animaes que concorreram à Segunda Exposição Nacional de Gado, foi confiado a diversas commissões de especialistas de renome.

Justamente sobre essa importante materia nos escusamos de dizer algo, porque encontrará, linhas adiante, o presado leitor, o relatorio do Sr. Dr. Victor Leivas, delegado da Sociedade Nacional de Agricultura junto ao Jury e em que S. S. se explana, com decidida clareza e notavel sinceridade, sobre os trabalhos das commissões.

E' nosso intuito, apenas, consignar em noticia, isto é, formular de publico, pelo já termos feita directamente, os agradecimentos da Sociedade Nacional de Agricultura aos illustres membros dessas commissões, pelo concurso efficiente que lhe prestaram no desempenho de tão ardua tarefa.

A Commissão Geral de Julgamento, foi constituída pelas Srs. D. Emilio Calo, delegado da Asociacion Rural del Uruguay; Alfredo Ramon Montero, delegado do Ministerio da Agricultura do Uruguay; Wilfrid Smithers, addido à Legação Inglesa e illustre medico veterinario; Drs. Donato de Andrade e Francisco Briffant e Majores Antonio Salvo e Soerates Alvim, delegados da Sociedade Mineira de Agricultura; Drs. Carlos José Botelho e Augusto Carlos da Silva Telles, representantes da Sociedade Paulista de Agricultura; Drs. Antonio Pacheco Leão, Mario Saraiva, Charles Coureur e Paulino Cavalcanti, representantes do Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio do Brasil; Dr. Ernani Pinto, representante da Prefeitura do Districto Federal; Dr. Carlos Alberto Goncalves, delegado da Sociedade de Agricultura do Paraná; Coronel Justiniano Simões Lopes, delegado da Federação das Associações Rurales do Rio Grande do Sul; Drs. Paes de Andrade e Curtiss Huebner, delegados da Sociedade Brasileira de Avicultura; Dr. Geraldo Rocha, Coronel Julio Cesar Latterbach e Dr. Victor Leivas, delegados da Sociedade Nacional de Agricultura.

O Dr. Victor Leivas funcionou junto a todas as sub-commissões.

FESTAS

A FESTA AOS JUJADOS — A' Commissão Geral de Julgamento offereceu a Commissão Executiva da Segunda Exposição Nacional de

Gado, no elegante restaurante installado no recinto, um chá, a que compareceram quasi todos os jurados.

A festa correu na maior cordialidade, tendo sido trocados varios brindes entre os representantes, e uma orchestra de senhorinhas executou, durante a encantadora festa, excellente programma.

O DIA DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA AOS DELEGADOS ESTRANGEIROS

Realmente foi esse o primeiro ensejo que os nossos illustres hospedes tiveram de conhecer familias brasileiras, cujo concurso deu o mais vivo realce á manifestação que lhes foi feita.

Cerca de 3 horas da tarde partiram da estação de Laranjeiras o Sr. Ministro Arechaga, D. Emilio Gado e demais membros da Missão uruguaia, acompanhados de senhoras, senhorinhas e cavalheiros de nossa melhor sociedade entre os quaes se notavam: D. Jimenez Arechaga, Ministro da Agricultura do Uruguay; D. Emilio Gado, representante da Associação Rural do Uruguay; Alfredo Montero, Inspector de Pecuaria e Agricultura; Dr. Miguel Calmon, Vice-Presidente da Sociedade Nacional de Agricultura; Eduardo Colrim, Presidente da Comissão Executiva da Exposição de Gado; Lyra Castro, Depntado lento de Miranila e senhora, Castro Barbosa, representando o Sr. Ministro da Agricultura; senhorinha Pereira Lima, Dr. Gustavo Pantoja, representando o Ministro das Relações Exteriores; Miran Latif, Dulphe Pinheiro Marhado, Gaspar Ribeiro e senhora, Dr. Lebon Regis e senhora, Dr. Paulino Cavaleanti e filhos, Coronel Francisco Leal, Presidente da Associação Commercial; Dr. Hannibal Porto, Arthur Moses, Souza e Silva e familia e muitas outras pessoas.

A viagem se fez entre exclamações de admiração dos nossos hospedes, que a cada momento iam desceolindo panoramas novos.

O dia favoreceu muito a apreciação das bellezas naturaes em toda a excursão, sendo que no alto do Corcovado o Sr. Ministro declarou ter tido a mais bella impressão de sua vida.

Depois de ter apreclado de todos os lados os varios aspectos da cidade e da bahia, desceu a comitiva para as Palmeiras, onde, após um ligeiro passeio, foi servido um chá, em pequenas mesas, no terraço do hotel, de onde tambem se observava uma das mais bellas vistas do oceano.

Ao Champagne, o Dr. Miguel Calmon saudou, em nome da Directoria da Sociedade Nacional de Agricultura, o Sr. Ministro Arechaga e D. Emilio Gado, representante da Associação Rural do Uruguay.

Começou dizendo que não lhe cabia dirigir alli o palavra nos illustres hospedes, mas no Dr. Lauro Muller, Presidente da Sociedade Nacional de Agricultura. Infelizmente, por motivo de doença, não pudera S. Ex. comparecer e lhe incumbira, á ultima hora, de exprimir o profundo reconhecimento que lhe causava a visita de tão

dignos hospedes, por occasião da segunda Exposição Nacional de Gado.

Numa phase como a que o mundo atravessava, não podia deixar de assumir caracter excepcional uma prova de solidariedade, qual a que acabava de dar o Uruguay.

Certo que as nações da America só em perfeita união poderão encontrar escudo bastante forte para resistir ás surpresas e ás consequencias do cataclysmo que abala o mundo.

Talvez pareça aos filhos do paiz vizinho que seja de pouca monta para nós a sua amizade diaute da pequenez do seu territorio, em contraste com a immensidão do Brasil. Mas não foi preciso que estalasse a guerra actual para que se fizesse justiça ao papel importantissimo que representam os pequenos paizes na evolução da civilização humana.

Bastaria lembrar a parte de Portugal, da Suissa e da Belgica, para desvanecer quaesquer duvidas a esse respeito.

O papel que desempenham, já o assignalou Lloyd George, os pequenos paizes, é dos mais dignos de admiração e apreço.

São elles, a bem dizer, os grandes laboratorios em que se apuram e acrysolam as mais importantes reformas sociaes, politicas e economicas.

A funcção que tem exercido a Snissa no velho mundo coube ao Uruguay no nosso continente.

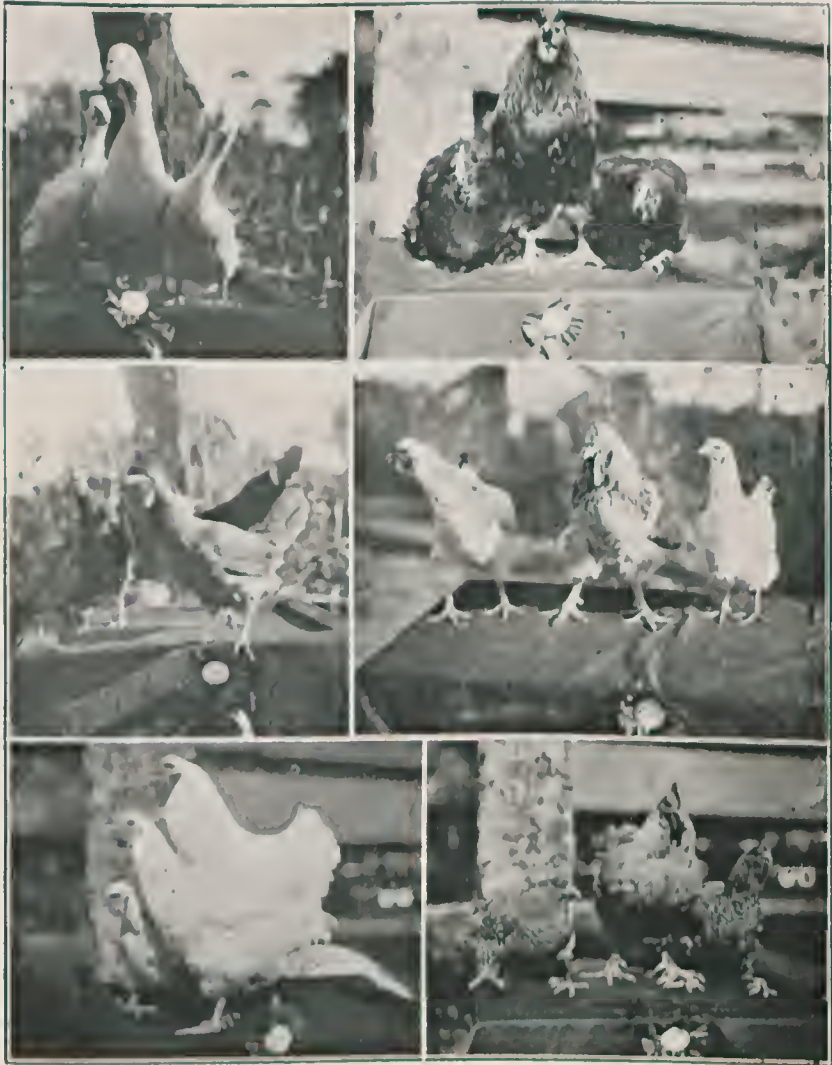
O seu progresso crescente, a estabilidade das suas instituições, as iniciativas quanto ao imposto unico, o territorial, o seu regimen monetario e a intensa vida local são attestados de como se antecipou essa nação ás demais irmãs latinas do continente.

Refere-se o orador á acção do Sr. Ministro Aréchaga no Ministerio da Agricultura daquelle paiz, sabendo tão bem conciliar a acção desse Departamento com o concurso efficaz da Associação Rural, e fazendo ressaltar como são por excellencia complementares os seus objectivos e as respectivas funcções.

Não pôde deixar de assignalar que foi no exemplo de sua irmã mais velha, do Urnguy, que se inspirou a Sociedade Nacional de Agricultura para promover, em acção conjunta com o Governo, o desenvolvimento economico do Brasil.

Agradece, penhorado, a prova de elevado apreço da Associação Rural, nomeando lã illustre representante, o Sr. D. Emilio Calo, para servir de jurado na Exposição Nacional de Gado.

Depois de varias considerações sobre as lições que o Uruguay nos offerece no dominio agro-pecuario, termina salientando que a Sociedade Nacional de Agricultura, com os seus milhares de socios, espalhados por todo o territorio nacional, formados á feição da terra onde haurem a riqueza e a prosperidade do paiz, pôde bem manifestar os sentimentos do coração do povo brasileiro.



- a) — Terno de matraca Pekin — 1º lugar — Exp. Feliciano Ferreira de Moraes — S. Paulo
- b) — Terno Orplington preto — 1º lugar — Expositor Feliciano Ferreira de Moraes — S. Paulo
- c) — Terno Plymouth Rock Carijó — Expositor Feliciano Ferreira de Moraes — S. Paulo
- d) — Terno Wyandota Columbia — 2º lugar — Expositor Miguel Vicente Calmon Vianna — D. Federal
- e) — Terno Plymouth Rock Branco — 1º lugar — Expositor Feliciano Ferreira de Moraes — S. Paulo
- f) — Terno Leghorn Donrado — 1º lugar — Exp. Miguel Vicente Calmon Vianna — D. Federal



SciELO

Dirigindo-se ao Sr. Ministro do Uruguay, conclue :

Sim, o coração do Brasil não está nos marros asperos que daqui contemplais, nem como essa vegetação luxuriante que enche os valles, mas que encofre, por vezes, no seu seio, a morte traiçoeira. Não, nem tem a desolação daquelles cubecos estereis, nem appareta a louçania, sempre em galas, das florestas do littoral que parece eternamente sorrir ao estrangeiro.

O coração do Brasil está naquellas terras feruzes dos sertões, que, ao receberem as chuvas, truzidas, como bençãos dos céas, pelos ventos propícios do sul, se desentranham em flores, como as que a vossa vista desabrocha nos nossos corações."

O Sr. Ministro Aréchaga, profundamente commovido, agradeceu as palavras carinhosas do Dr. Miguel Calmon e accentuou que nenhuma impressão mais forte do Brasil do que a que lhe fôra dada ter naquella tarde.

Assignalou depois a solidariedade tão antiga e cada vez mais estreita do Uruguay e do Brasil, e concluiu dizendo que nada podia melhor symbolizar os seus sentimentos do que erguer a sua laça em homenagem á familia brasileira, allí tão dignamente representada.

Em seguida pediu a palavra D. Emilio Calo, que em nome da Associação Rural do Uruguay, agradeceu, desvanecido, as referencias feitas pelo Dr. Miguel Calmon, e ainda uma vez, assegurou os sentimentos de sincera amizade que une os dous paizes.

Terminou erguendo tambem a sua laça em honra da Sociedade Nacional de Agricultura, e á prosperidade do Brasil.

Fallou, depois, o Dr. Eduardo Cotrim.

Com todos os convivas de pé, S. Ex. fez o brinde de honra ao Ministro do Uruguay, como representante directo do Presidente da Republica do Uruguay, por cuja prosperidade formulou os mais ardentes votos.

Terminado o chá, durante o qual tocaram duas bandas militares, regressaram os convivas, encantados com a deliciosa tarde que haviam passado.

AS FESTAS HIPPICAS — Foram muito interessantes as festas hippiças organizadas, muito habilmente, pelo illustre Capitão Armando Jorge, e realizadas no recinto da Exposição, nos dias da Inauguração e encerramento do certamen.

Os programma das interessantes provas, que agradaram, sobremaneira, ao numerooso publico presente, foram os seguintes:

1ª festa — Primeira parte — João da Rosa — Cavalleiros: Sylvestre de Mello, Monteiro de Barros e Coriolano Dulra.

Segunda parte — Volteio na sella — Cavalleiros: Pruças do 13º Regimento de Cavallaria, sob a direcção do Tenente Arnaldo Billencourt.

O jogo da rosa é o conjunto artistico de ares de manejos, exe-



cutados habilmente, em area limitada e tempo determinado, por tres cavalleiros que disputam a rosa.

Os cavalleros se apresentam com uma rosa diferente, presa um pouco acima do mamello direito, e que pode ser offerecida na occasião do torneio.

Ao entrarem na arena praticam a prova previamente combinada, das corleziás ao Jury e aos espectadores, ladeando, piruetando e recuando os seus animaes.

Findos os cumprimentos, collocam-se, no terreno, em triangulo, e um dirige o desafio, que se dá no offerecimento, a um dos contendores da sua rosa.

Accepto o repto, o cavalleiro provocado toma a offensiva e o terceiro delles vac em seu auxilio, que importa em proenrar, exclusivamente, com a sua montada, cercar o adversario e cortar o terreno por onde este possa escapar, defendendo-se do ataque.

A rosa só pode ser colhida pelo lado esquerdo e por cima do hombro.

Os ataques são praticados, successivamente, pelos cavalleiros, após pequenos intervallos e não duram mais de cinco minutos.

Não são permittidas defesas com os braços.

O jury desse concurso, foi presidido pelo General Tasso Frangoso, e constituido dos Srs. Souza e Silva, Raul de Carvalho, João Penido, Coronel Neiva Figueiredo, Isidoro Dias Lopes e Ribeiro da Costa.

2ª festa — Primeira parte — Quadrilha — Cavalleiros: Tenentes Sylvestre de Mello, Antonio Rocha, Arnaldo Bittencourt, Maurillo Alves, Coriolano Dutra, Smas Ennéas, Joaquim Dutra, Benjamin da Silva, Eurico Faro, Castello Branco, Osear Tinoco, Nilon de Almeida e Monteiro de Barros.

Segunda parte — Salto de obstaculos — 12 obstaculos, variando de 1m,00 a 1m,20 de altura, e 2m,00 a 4m,00 de extensão, por 3 metros de frente, dispostos e combinados opportunamente.

Premios: Objectos de arte no valor de 200\$000, ao primeiro; 100\$000, ao segundo, e 50\$000, ao terceiro. Cavalleiros: Tenentes Diogenes dos Santos, Alfredo de Paiva, Renato Pereira, Monteiro de Barros, Aristoteles Danlas, Coriolano Dutra, Anselmo Jorge, Eurico Faro, Armando Bittencourt, Bento Velasco, Haroldo Leitão, Horacio Santos, Benjamin Costa, Sylvestre de Mello, Antonio Rocha e Joaquim Dutra.

Julgamento — Derrubar o obstaculo: com as patas dianteiras, 2 fallas; com patas trazeiras, 1 falla; refugar ou parar ao obstaculo: 1 vez, 3 faltas; 2 vezes, fóra do concurso. Não transpor o obstaculo, ir ao encontro, contornar, embaraçar-se, passar: fóra do concurso.

Omissão de um obstaculo, fóra de concurso. Queda do cavalleiro, do cavallo, ou de ambos, 3 faltas.

Não haverá ensaios na pista, sob pena de eliminação.

Todo o cavalleiro terá, apenas, dous minutos para iniciar a prova.



findos os quaes, será eliminado. Os saltos constarão de 2 coudros, sendo o primeiro de quatro obstaculos e o segundo augmentado de outros, de accordo com o estabelecido na prova.

O segundo percurso só terá logar, depois que todos os cavalleiros tenham terminado o primeiro. A pista foi constituida pelos obstaculos seguintes: sebo simples, duplo fosso, barreira rasa, sebo ingleza e tronco. Nenhum cavalleiro poderá intervir na disposição da pista.

É prohibido o chicote.

Só ao Director compete organizar a pista e fazer executar o programma. As decisões do Jury são inappellaveis.

Uniforme — Flabella kaki.

VISTAS

O Sr. Nilo Peganha, dignissimo Ministro das Relações Exteriores, visitou, por varias vezes, o recinto da Exposição. Era de ver o grande interesse que S. Ex. demonstrava pelos productos expostos nesse certamen. Não houve uma só dependencia que S. Ex. não corresse cuidadosamente. O Sr. Ministro, que só teve palavras de applausos e de incentivo aos promotores da Exposição pelo resultado obtido, era, tambem, expositor, tendo feito exhibir um lindo reproductor de raça hollandeza, macho, que obteve o segundo premio, na sua classe. Era um excellente animal procedente dos rebanhos da fazenda Itaipava, de propriedade de S. Ex.

O Sr. Jimenez Aréchaga, Ministro da Agricultura do Uruguay, que veio ao nosso paiz, especialmente, para assistir a Segunda Exposição Nacional de Gado, acompanhado pelo seu Secretario e pelos Srs. Dr. Alfredo Ramon Montero, Inspector Geral de Ganaderia e da Agricultura desse paiz amigo, e do Sr. Emilio Calo, delegado da Associação Rural del Uruguay, visitou no dia 15 de Maio, durante a tarde, demoradamente, a Exposição. S. Ex. já a tinha percorrido, mas desejava fazelo mais de vagar.

O Sr. Ministro e comitiva, foram recebidos por uma commissão especial, percorrendo, como era sua vontade, lentamente, os galpões e demais dependencias do recinto da Exposição. S. Ex. foi acompanhado pelos Srs. Eduardo Cotrim, Miguel Calmon, Octavio Carneiro, Arthur Moses, Benjamin Hunnienti, Souza e Silva e Parreiras Horta, representante do nosso Ministerio da Agricultura, que acompanhava o Sr. Ministro, como tal.

Em meio da prolongada visita, chegou o Sr. Pereira Lima, Ministro da Agricultura, que entreteve amistosa palestra com o illustre titular Uruguayo e demais pessoas presentes.

As impressões do Sr. Aréchaga, quanto ao desenvolvimento da nossa pecuaria, foram as mais lisongeiras,

Finda a visita, foi servida, no restaurante da Exposição, a S. Ex. e pessoas presentes, uma chavena de chá, durante o qual mantiveram interessante palestra, até cerca das 7 horas da noite.

A VISITA DO Sr. PRESIDENTE DA REPUBLICA — O Sr. Presidente da Republica, que no dia da inauguração do certamen percorrera todas as dependencias do mesmo, alli voltou dias após, para visita mais demorada.

Acompanhado pelos Ministros da Agricultura e das Relações Exteriores S. Ex. chegon á Exposição as 8 horas da manhã, tendo sido recebido pelos membros da Commissão Executiva e Dr. Miguel Calmon, Vice-Presidente da Sociedade Nacional de Agricultura.

S. Ex. e a comitiva dirigiram-se desde logo para o local onde nessa occasião se realizava o leilão de equideos, passando dahi a percorrer os pavilhões onde, com visível interesse, observon todos os animaes expostos.

No pavilhão destinado aos animaes que concorreram ao concurso de gado para corte, S. Ex. teve opportunidade de assistir á uma interessante experiencia: a do chicote electrico.

CHICOTE ELECTICO. — Consiste esse interessante invento em um apparelho simples e portatil, destinado a substituir, com vantagem, o agulhão usado pelos boiadeiros para fazer caminhar o gado.

A experiencia deu optimo resultado, pois no simples contacto de duas pequenas esferas de metal sobre o couro do animal, elle se punha, immediatamente, em movimento.

O apparelho, que comprehende uma bolsa, onde se encontram as pilhas electricas, e uma vara terminada por duas antenas de metal, é de invenção e fabricação dos Srs. Boldrin & C., estabelecidos nesta Capital.

Optimamente impressionado, o Sr. Dr. Wenceslão Braz, retirou-se cerca de meio dia, ao son do hymno nacional.

A FESTA DAS CRIANÇAS. — Nesse mesmo dia a Commissão organizou uma linda festa dedicada ás crianças.

A pelisada, logo após á visita do Sr. Presidente da Republica, começon a affluir. Eram alumnos de varias escolas e institutos.

A primeira a chegar foi a Escola Profissional Visconde de Mará, seguindo-se a Casa dos Expostos, Instituto João Alfredo, Casa de São José e Collegio Santo Antonio Maria Zacharias.

Duas bandas de musica do Exercito e tres dessas escolas tocaram lindos programmas enquanto as crianças animavam, com indísivel prazer, nos innumerables divertimentos installados pela Empreza Paschoal Segreto, postos á sua disposição, pela Commissão Executiva.

Às 4 horas da tarde, voltava á Exposição, o Sr. Ministro da Agricultura que assistiu á uma brilhante parada militar realizada pelo Instituto S. Antonio Maria Zacharias.



HEREFORD

- a) — JAGUARA — Nascido em Abril de 1914, no patz — 2º lugar — Exps. Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro
- b) — MARQUEZA — Nascida em Janeiro de 1916 (Importada da Inglaterra) — 1º lugar — Expositores Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro — Estado de Minas.
- 1º lugar — Os mesmos expositores
- d) — LUCIA — Nascida em Janeiro de 1915, no patz — 2º lugar — Expositor Posto Zootecnico de Pinheiro
- e) — MARTE — Nascido em Junho de 1916 — (Importado da Inglaterra) —
- e) — sem nome — Nascido em Janeiro de 1914, no patz — 1º lugar — Expositora Fazenda Santa Monica — E. do Rio



SciELO

VARIAS

EM PROL DO SELECIONAMENTO DAS RAÇAS — O Sr. Presidente do Estado do Paraná, Dr. Affonso Alves de Camargo, como estímulo ao seleccionamento das raças, resolveu que os premios pecuniarios conferidos áquelle prospero Estado, na Primeira Exposição Nacional de Gado, fossem applicados, como premios, no segundo certamen, conforme o entendesse a Sociedade Nacional de Agricultura.

OS PRODUCTOS DERIVADOS DA PECUARIA PARANAENSE — O Estado do Paraná, que tão importante papel representa na Federação, além dos bellos exemplares de equinos e bovinos com que concorreu á Exposição, figurou no certamen com uma interessante secção de productos derivados da pecuaria, fazendo-o, aliás, com brilho digno de nota.

O illustre Sr. Pereira Lima, Ministro da Agricultura, Industria e Commercio, poucos dias antes do encerramento do certamen, visitou essa secção, tendo sido acompanhado pelo Srs. membros da Comissão Executiva.

O Sr. Paulo Assumpção, representante do prospero Estado sulino, muito se esforçou para o brillantismo da representação paranaense.

S. S., que é Director da Escola de Aprendizizes Artifices, de Curitiba, organizou um bellissimo mostrario dos artefactos alli fabricados, isto é, de malhas, pastas, tapetes, arreios, solas, conros, pellicas, etc., etc., artigos esses que foram, quasi na totalidade, adquiridos.

O ENCERRAMENTO

O ultimo dia da 2ª Exposição Nacional de Gado foi o mais brilhante, o de maior movimento.

Desde muito cedo accorreram ao local da exposição numerosos visitantes, e durante todo o dia foram vendidos alguns milhares de ingressos.

Os batalhões de escolas, de patronatos, que tanto já haviam ubriquantado aquelle certamen, voltaram a prestar o seu concenrso nos festejos finais, habilmente organizados pela Commissão Directora.

Era meio dia, approximadamente, quando começaram a chegar os batalhões da Escola 15 de Novembro, do Instituto João Alfredo, do Externato Santo Antonio Maria Zacharias e da Casa S. José, tendo os tres primeiros formado em parada e realizado interessantes evoluções militares na grande pista installada no recinto.

A Commissão Executiva, correspondendo ao sacrificio dos garulos menores, proporcionou-lhes momentos agradaveis, distribuindo bombons e biscoitos, bem como bilhetes de ingresso nas interessantes diversões installadas alli pela Empresa Paschoal Segreto.

A tarde, dirigida e organizada pelo Sr. Capitão Armando Jorge, effectou-se nua outra brillantissima festa hippica.



No grande restaurante, optimamente installado numa parte do edificio da Administração, foi offerecido pela Comissão Executiva aos membros das Comissões de Julgamento um *five-o'clock tea*, durante o qual uma orchestra de gentis senhorinhas executou um programma escolhido.

O acto official do encerramento effectuou-se, entretanto, às 8 horas da noite. Presidio-o o Sr. Ministro Dr. João Gonçalves Pereira Lima, em cuja mesa sentaram-se tambem os Srs. Miguel Calmon, Eduardo Colrim, Hannibal Porto, Victor Leivas e Souza e Silva.

Abertos os trabalhos, o Sr. Eduardo Colrim, em breve discurso, declarou, como Presidente da Comissão Executiva da Exposição, ler chegado esta ao fim de tão honrosa iucumbencia mais uma vez concedida á Sociedade Nacional de Agricultura pelo Exm. Sr. Wenceslão Braz, Presidente da Republica, naquella occasião dignamente representado pelo Sr. Pereira Lima.

Desobrigando-se da dignificante missão, S. Ex. e os seus collegas acreditavam haver feito o possivel para corresponder á prova de confiança que lhes fora dispensada, servindo, assim, com os possiveis esforços, aos interesses de uma das mais importantes industrias do paiz.

Terminando, o Sr. E. Colrim pediu ao Sr. Ministro mandasse proceder á leitura da acta geral da Comissão de Julgamento.

Aquiescendo, o Sr. Pereira Lima solicitou do Sr. Hannibal Porto essa bondade, tendo então esse ultimo, ante numerosa e escolhida assistencia a relação dos premios conferidos.

A S. Ex. seguiu-se o Sr. Victor Leivas, que leu a relação dos premios especiaes extraordinarios adjudicados aos expositores melhor representados no certamen, tendo sido entregues alguns delles nessa occasião.

Por ultimo, falou o Sr. Ministro da Agricultura. Começou S. Ex. dizendo que ao declarar inaugurada a Segunda Exposição Nacional de Gado tivera oportunidade de referir-se aos notaveis e profrenos esforços da Comissão Organizadora.

Naquella occasião, encerrando os trabalhos do importante certamen, tinha a grata satisfação de reafirmar aquelles mesmos sinceros conceitos que expendera, não sòmente em relação á solicitude e competencia dessa Comissão, mas quanto ao benemerito serviço que

IRMÃOS CASTRO — Vendem reproductores das raças Caracú e Hollandeza, a preços razoaveis. Para mais informações e pedidos com o Sr. Roberto Dias Ferreira — Rua 1º de Março n. 15 — Rio de Janeiro.



prestava a Sociedade Nacional de Agricultura, tomando a si a responsabilidade de tão difficil encargo.

SERVIÇO DE VETERINARIA

Sob o ponto de vista sanitario animal, a Segunda Exposição Pecuaria pouco deixou a desejar. Os animaes inscriptos das diversas especies, chegaram ao recinto da Exposição em boas condições apparentes de saude. Convém notar, porém, que entre os bovinos expostos, certo numero deveria ter sido submettido, previamente, ás provas da tuberculina, antes de receberem livre ingresso, afim de evitar o contagio e impedir a distribuição de premios a animaes tuberculosos. Esta providencia podia-se pôr em pratica, visto que, para a Exposição deste anno, o Ministerio da Agricultura, tinha, em tempo, posto á disposição do serviço veterinario todo o material indispensavel para operações dessa natureza.

Não houve, durante a Exposição, apparecimento de molestia contagiosa.

Os casos de molestias communs, constatados, foram poucos: apenas um caso fatal de indigestão por sobrecarga alimentar em uma novilha da raça flamenga, alguns casos de colicas e alguns ferimentos.

O bom estado sanitario em que se mantiveram os animaes durante a exposição, dependeu, em grande parte, da administração. Em 1917, tive que presenciar a morte, quasi repentina, de dez bovinos das raças Durham e Hereford, em consequencia do excesso de comida fornecida aos animaes que chegaram cansados da longa viagem do Paraná a esta Capital. Tal desastre não se repetio este anno, devido ao systema racional da distribuição dos alimentos imposto pela administração da Exposição. Não se reproduziram, tampouco, as perturbações gastricas e as munitis verificadas no anno anterior, nas vacas que tomaram parte no concurso de leiteiras. E' que não houve mais excessos na administração de fubá de milho e de farinha de algodão a esses animaes que, para produzirem maior quantidade de leite, tinham passado, bruscamente, do regimen extensivo á superalimentação.

Tendo feito parte da Comissão Julgadora dos loes de bois gordos, e, sendo chamallo, em diversos casos, para a determinação de animaes expostos, acho bom lembrar, para as exposições futuras, a conveniencia de, antes do inicio do julgamento dos grupos, proceder-se a rigorosa verificação da catalogação dos animaes inscriptos, afim de desclassificar todos aquelles cujas condições e idade, não correspondem ás condições estabelecidas pelo programma da exposição e collocar nas respectivas categorias os animaes erroneamente inscriptos.

Penso, tambem, que haverá vantagem em substituir, no proprio



programma do concurso, a idade dos bovinos a inscrever, pelo estado da dentição.

Tal criterio será de molde a evitar qualquer contestação, por ser baseado em um elemento positivo.

Por exemplo, a categoria dos touros poderia ser dividida, especificando-se os grupos do modo seguinte: a) touros de raça tal, não tendo mais de dois dentes incisivos adultos; b) touros com mais de dois dentes adultos.

Quanto á classe dos lotes de bois gordos, o mesmo criterio deveria servir de base, pois, animaes gordos de 3 ou 4 annos, não podem ser comparados com os bois de 6 annos. Os bois poderão ser classificados em duas categorias: uma, a de bois tendo 4 a 7 dentes adultos, e outra, a de bois tendo a bocca completa.

Dr. CHARLES CONHEUR.

Relatorio da Comissão Executiva da Segunda Exposição Nacional de Gado

RELATORIO DO DELEGADO DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA JUNTO AOS JURYS

Aos Srs. Presidente e mais membros da Segunda Exposição Nacional de Gado.

Ao entregar as actas dos differentes julgamentos dos animaes que concorreram á Segunda Exposição Nacional de Gado, seja-me permitido congratular-me com os organizadores desse certamen pelo resultado obtido, consequencia da acertada orientação impressa aos seus trabalhos.

De facto, a feliz ideia de mandar pedir ás differentes associações, representantes seus, para tomarem parte nos jurys, permittiu que estes ficassem constituídos por pessoas competentes, conhecedoras da materia, o que muito facilitou o trabalho que me foi affecto, dando um cunho de absoluta isenção, seriedade e justiça ao resultado final de todos os julgamentos.

Nesse sentido, foram de maxima importancia os serviços prestados pelos Srs. representantes uruguayos, como preciosa foi, tambem, a cooperação que, com a sua alta competencia, nos prestou o Sr. Dr. Wilfrid A. Smithers, medico veterinario, addido a Legação Inglesa no Rio de Janeiro.

O Dr. Elias Antonio de Moraes, que, aos setenta e tantos annos de idade, deu tão bello e digno exemplo de ser limitado, acorrendo sollicitamente ao appello da Sociedade Nacional de Agricultura, tronxe tambem o concurso de sua grande pratica e experiencia, presurgindo, com a reconhecida autoridade do seu nome, o julgamento dos animaes indianos. Cito sómente esses nomes, por não poder mencionar os de todos os jurados que, do mesmo modo, pela dedicacão desinteressada, se impuzeram á gratidão da Sociedade Nacional de Agricultura.

Não devo, entretanto, deixar de assignalar as difficuldades e embaraços com que, por diversas vezes, tiveram os jurados de lutar, para darem amilamento satisfactorio aos seus trabalhos, apezar de, nesta exposição, já ter sido removido um dos maiores inconvenientes



isolados na passada, inconveniente que chegou mesmo a merecer reparos das delegações estrangeiras.

Com a construcção da pista ficaram os jurados d'esta exposição resguardados de tal inconveniente, perfeitamente à vontade, isolados do publico e dos expositores, tendo assim podido trabalhar livremente.

Infelizmente, porém, diferentes falhas do regulamento, verificadas na primeira exposição, foram ainda quantidas nesta, o que criava, seguidamente, situações embaraçosas para os jurados, que tinham sempre a preocupação de seguir à risca o disposto no regulamento que lhes foi apresentado. De sorte que, ao ser iniciado o julgamento, logo no grupo de animaes inscriptos na primeira categoria, primeira classe, primeira sub-divisão — muitos, encontraram-se os delegados estrangeiros na contingencia de terem de julgar um bezerro de quatro mezes de idade, com animaes de dois annos. Depois de muita discussão, pois que elles não queriam afastar-se nem do catalogo de inscripções, nem do regulamento, foram, por fim, obrigados, pela impossibilidade de poderem julgar, a excluir o bezerro.

Feita essa exclusão, deparou-se-lhes o caso de ficar para ser julgado um animal de raça, puro, importado, com outro tambem da mesma raça, puro, porém nascido no paiz. Este caso, que já deveria ter sido evitado, não o foi; porque, si bem que, pelo § 3º do art. 40 do regulamento, os jurys possam separar esses animaes, para assim julgalos, por outros paragraphos do mesmo art. 40, são os jurys privados de alterar o programma, criar classes, categorias e distribuir premios de qualquer especie, além dos merecidos pela Commissão-Executiva.

A invocação desses artigos feita por um dos jurados uruguayos, levou-os, apesar da repugnancia, a julgarem animaes importados com animaes nascidos no paiz. Logo em seguida, na segunda classe, folhes apresentado um animal para ser jugado só. Sobre este caso, diz o regulamento no art. 55: — "*Nenhum premio honorifico será adjudicado a animaes ou grupos de animaes que não tenham competidores, pelo menos em numero de mais de dois animaes ou mais de dois grupos; os premios pecuniarios, contudo, poderão ser concedidos.* — Conceder premio pecuniario a um animal que se apresentava isolado, sem outros que servissem de termo de comparação, não pareceu ao jury ser muito razoavel.

Essa duvida permittiu que fossem dadas soluções diversas a casos identicos. Por minha parte sempre sustentei que não vha razão de ser concedido premio pecuniario a animaes que não tivessem direito a premios honorificos.

Pelas ponderações que tive occasião de ouvir de diversos expositores, parece-me conveniente ser modificada a praxe, até agora seguida, de entrarem em julgamento os animaes expostos pelos estabelecimentos do governo federal. Acho que esses animaes devem concorrer ás exposições, com a observação: — Fouz DE CONCURSO.

No regulamento do concurso de animaes gordos, ha disposições que parecem attentar contra os fins nelle collimados. Assim, de accordo com os seus artigos 8, 10 e 13, devem ser feitos o julgamento dos diferentes grupos e a concessão dos premios, que deverão ser pagos logo depois de terminado o certamen; e, entretanto, o art. 20 manda fazer o estudo completo de toda a materia depois de abatidos os animaes e obtidos todos os dados que devem servir para o criterio da classificação definitiva. Ora, nestas condições, parece que se dará a seguinte anomalia; vamos pagar o primeiro premio ao grupo de animaes gordos, que sómente obteve maior peso bruto, vivo, quando poderá ser vencido pelos outros grupos em todas as demais provas. Jul-

go não importante a elucidação deste facto, que não assumirei a responsabilidade do pagamento desse premio, sem que a Comissão Executiva se pronuncie sobre elle.

No regulamento do concurso de vaccas leiteiras diz tambem o art. 3º: "*o julgamento se fará por meio de contróle na quantidade e na riqueza do leite, etc.*" Parece que, tendo-se apresentado dois grupos de vaccas disputando os premios, um vencerá na quantidade e outro na qualidade. A qual dos dois grupos deverá caber o primeiro premio?

Poram estas as principais lacunas que mais difficultaram os trabalhos de julgamento e que precisam ser modificadas, pois não se justificarão mais em uma terceira exposição.

Em relação ás difficultadas creadas pelos proprios expositores, devemos salientar o mesmo estado em que foram apresentados alguns animaes, a falta de cuidados e trato a que deveriam ter direito por virem figurar em uma exposição, assim como a preocupação de varios expositores de trazerem grande quantidade de animaes, interessando-se mais pela feira do que pela exposição propriamente. Este facto foi bastante commentado nas commissões, tendo sido feitas considerações, que consigno em uma das actas, e em que ficou demonstrada a necessidade de não ser mais mantida a tolerancia, que neste sentido presidiu ao trabalho dos jurys da exposição deste anno.

Outro facto, digno tambem de ser mencionado, é a pouca importancia que alguns expositores ligam ao cumprimento das disposições do regulamento. Assim, foi commum quererem alguns expositores que os seus animaes fossem classificados em categorias que já lhes não competiam ou que mesmo já estavam fóra de julgamento pelo avançado da idade.

Nos grupos do concurso de bois gordos foi este facto verificado pela segunda vez, causando aborrecimentos, pois que, apezar da melhor vontade e da maxima tolerancia, não podia a Comissão nelle consentir, sem grave prejuizo para o proprio concurso.

A aceitação de animaes velhos nessa prova não importante poderia ser de effeitos bem desastrosos para a pecuaría brasileira, pois que, pela primeira vez, vamos enviar esses productos para estudo nos mercados europeus. Entretanto, com o intuito sómente de obterem os primeiros premios, ha expositores que se esforçam em trazer animaes velhos, apezar de muito bem sabermos que a idade augmenta o peso em osso, diminuindo bastante a qualidade da carne.

Que bello resultado obteremos mandando para esses mercados carne de animaes de 10 ou 12 annos, sendo que durante 6 ou 8 foram aproveitados como bois carreiros?

Julgo que a idade maxima para os animaes serem admittidos deveria ser de cinco annos, ou quando apresentassem a dentadura visivelmente recém-completada. Este concurso é de grande interesse para nós, devendo pois ser encarado sériamente. Os concurrentes devem lembrar-se que vão fornecer os elementos para ser julgada a nossa mercadoria pelos proprios mercados que devemos procurar conquistar. Não ha vantagens em se apresentarem animaes phenomenes, quer em peso, quer em tamanho; o que se deseja é obter-se grupos de animaes que possam fornecer como que uma média do producto que pretendemos offerecer. Cahir-se um annual aqui, outro acolá, sem levar em conta as condições requeridas, para os fins que se tem em vista com estes concursos, é, na minha humilde opinião, trabalharmos contra os nossos proprios interesses. Nesse sentido já temos feito bastante com a nossa banha com agua e os cereaes bichados...

Temos ainda de referir-nos nos retardatarios, que chegam depois dos julgamentos e entendem ser muito possivel alterar todo o traba-



- a) - AMERICA - Nascida em Abril de 1918 - 1º lugar - Expositor Dr. Edmen de Picula Machado
- b) - TUPAO - Nascido em 1912 - 2º lugar - Expositor o mesmo aelma
- c) - SPARTA - Nascido em Março de 1912 - 2º lugar - Expositor o aelma
- d) - DOMINATION - Nascido em Julho de 1909 - 2º lugar - Expositor o mesmo aelma
- e) - NOVELTY - Nascido em Março de 1917 - 1º lugar - Expositor o mesmo
- f) - BIEN AIMEE - Nascido em Julho de 1907 - 1º lugar - Expositor o mesmo aelma



SciELO

lho já concluído, para que sejam os seus animaes tambem julgados. Ha casos em que, por maiores que sejam os desejos da Commissão, é isto impossivel, — com o que devem esses expositores conformar-se, sem recriminações ás comissões dos jurys.

Dos concurrençes que mais se preoccupavam com a feira do que com a representação do seu gado na exposição, chegaram alguns a ter tal conducta, em relação ás suas obrigações com a thesouraria da Commissão, que peço ser necessario tomar, no futuro, algumas medidas afim de constrangel-os — pois que ficaram bem conhecidos — a adquirirem habitos novos.

Os intuitos patrióticos e os interesses geraes que influem na organização desses certamens não podem ficar subordinados sómente aos impetus gananciosos de alguns criadores negociistas, cuja conducta interesseira pôde chegar mesmo a comprometter os nobres fins de tão alevantado commettimento.

Sómente a continuidade das exposições pôde fazer-lhes conhecer seus fins e suas vantagens, e estou certo de que esses expositores, que tão exigentes e egoistas se tem mostrado, se transformarão então em auxiliares dos dedicados e desinteressados patriotas, que tomam a hombros a realização desses certamens nmu meio, como o nosso, tão pouco propicio.

Muito lamentei não ter sido possivel, apesar de todos os esforços, empregar nos julgamentos o methodo das pontos, conforme era exigido. Esse methodo foi sómente empregado pela commissão que julgou os suínos, composta dos Srs. Dr. Donato de Andrade e Coronel François Briffault, tendo sido a sua applicação observada com toda a preclão e rigor, como se poderá verificar pela acta que, minuciosamente, descreve esse julgamento.

Não devo terminar este trabalho sem salientar a grande representação que tiveram na exposição duas classes de animaes, — o que veia patentear o importante papel que esses elementos têm representado no desenvolvimento da nossa pecuaria. Refiro-me nos animaes da raça hollandeza, que estava ahi perfeitamente representada, não só por animaes estrangeiros, como tambem, por grande numero de animaes nacionaes.

Pela importancia e desenvolvimento que tem tido não só a criação desses animaes leiteiros entre nós, como tambem o progresso da propria industria de lacticinios, parece-me opportuno suggerir a essa Commissão a conveniência de ser agitada a criação de HERD-BOOK do nosso gado hollandez.

A outra é a classe do gado indiano que, pelas representações que tem tido nas nossas exposições, bem mostra o papel preponderante que o gado dessa origem tem exercido na produção dos nossos animaes para carne.

O problema do gado indiano, entre nós, é digno da attenção de todos os interessados no progredimento da pecuaria brasileira.

Esta questão apresenta-se no Brasil com um aspecto tão especial, como, talvez, para nenhum outro paiz e, por isso, o seu estudo tem uma feição muito particular, nullo nossa. Assim pensando, propouho á Commissão Executiva da Segunda Exposição Nacional de Gado, prestighe, por qualquer fórma, uma representação que a Sociedade Nacional de Agricultura endereçou recentemente ao governo, pedindo que este tome a si o estudo da pollema da gado indiano entre nós, de modo a ficarem os postos zootecnicos habillados a darem uma orientação segura aos criadores desse gado.

Concluindo, devemos dizer que assaz lamentavel foi a fraca representação dos animaes de raças nacionaes, que si não esteve bem longe da nossa previsão, ficou muito aquem da que deveriamos es-

perar, correspondendo ao esforço desenvolvido pela Comissão, para que o gado nacional estivesse condignamente representado.

Aos animais dessa classe, entretanto, apresentados, apesar de toda a boa vontade da comissão do jury só podêram ser conferidos dois ou tres segundos e terceiros premios. Verdade é que para isso muito concorreu não ter sido possível esta exposição contar com o brilhante concurso do Estado de São Paulo, que tanto realce deu a esta classe de animais na exposição passada. Somos os primeiros a reconhecer e lamentar essa falta na Segunda Exposição Nacional de Gado, habituados, como estavamos, a ver o papel de merecido destaque que representa São Paulo nestas justas de trabalhos e patriotismo e a recolher os ensinamentos das experiencias realizadas, sempre com tantos carinhos e cuidados, em seus estabelecimentos officaes.

O premio que a Sociedade Nacional de Agricultura instituiu, constante de um rico chronometro Discheimer, para ser adjudicado ao melhor reproductor caracú, julgada de accordo com o Herd-Book Caracú, de São Paulo, não pôde ser conferido, por não haver comparecido nenhum animal naquellas condições, tendo a Comissão resolvido transferil-o para a terceira exposição que se realizar nesta capital, destinando-o, da mesma fórma, ao melhor reproductor caracú, de qualquer Estado, que a ella comparecer.

Annexo, encontram-se os quadros demonstrativos da distribuição dos premios honoríficos e pecuniarios feita pelos differentes jurys, e, a baixo, a lista dos premios especiaes e seus ganhadores, cuja distribuição foi feita pela Comissão, de accôrdo com as condições estabelecidas pelos offerntantes, a saber:

PARA SUINOS

Ao melhor porco CASCO DE BURRO, mestiço ou puro, apresentado por outro criador, 100\$000, offerecidos pelo Sr. D. B. von Beszedits; couheram á Sra. Condessa de Nova Friburgo.

Ao melhor grupo de porcos gordos, originarios de, pelo menos, 2.º cruzamento com raças puras européas ou norte-americanas — TAÇA DE PRATA, offerecida pela Continental Products Company; coube á Escola Agricola de Lavras.

Ao melhor lote de tres ou mais suínos, typo frigorífico, nascidos no Brasil — TAÇA DE PRATA, offerecida pela Companhia Armour do Brasil; coube á Escola Agricola de Lavras.

Ao melhor reproductor suino de raça para carne — TAÇA DE PRATA, offerecida pelo Governo do Estado do Rio Grande do Sul; coube ao Sr. Nicolau Maluf.

PARA BOVINOS

Ao melhor grupo de cinco novillos nacionaes, gordos, typo frigorífico — TAÇA DE PRATA, offerecida pela Brazilian Meat Company; coube ao Sr. Dr. José Ribeiro Junqueira.

Ao melhor grupo de cinco novillos de raças de cruzamento, gordos, typo frigorífico — TAÇA DE PRATA, offerecida pela Brazilian Meat Company; coube á Sra. Baroneza de S. Clemente.



- a) — MYLORD — Garanhão — Tipo Nacional — 1º lugar — Nascido em 1911, Exp. D. Resch & C. — D. Federal.
- b) — MISA — Égua — Tipo Nacional — 1º lugar, com 54 meses — Exp. Capim, Armando Baptista Jorge — D. Federal.
- c) MUNICIPAL — Égua — Exp. Prefeitura do D. Federal.
- d) — QUARY — Garanhão — 1º lugar — Exp. Francisco Gabriel G. Lelle — S. Paulo.
- e) — LEYMOIR — Garanhão — 1º lugar — Nascido em 1907 — Exp. Posto Zootécnico de Pinheiro.



Ao melhor grupo de novilhos, typo frigorifico — TAÇA DE PRATA, offerecida pelo Governo do Estado do Rio Grande do Sul; coube a Fazenda Modelo de Santa Monica.

Ao melhor novilho gordo, proprio para matança e frigorificação — TAÇA DE PRATA, offerecida pela Companhia Swiss do Brasil; coube ao n. 512 "Talisman", pertencente á Empresa Agro-Pecuaría.

A animaes nacionaes puros, originarios de raças européas importadas — TAÇA DE PRATA, offerecida pela Continental Products Company; coube ao Sr. Conde de Prates.

Ao melhor animal, boi ou vacca, maior de 18 mezes, isento de defeitos physicos, de raça Britannica ou importado da Inglaterra, etc. — TAÇA DE PRATA, offerecida pela British Chamber of Commerce in Brazil; coube ao n. 7 "Marquez", pertencente aos Srs. Drs. Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro.

Ao melhor conjunto de animaes puros e mestiços, machos e fêmeas, de raça de corte julgado por uma commissão geral dos membros das differentes commissões que julgaram os animaes de corte — UM MONZE, offerecido pelo Sr. Dr. Wencesláo Braz, Presidente da Republica; coube ao grupo Hereford, pertencente aos Srs. Drs. Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro.

Ao melhor grupo de bols gordos, proprios para frigorifico, sem distincção de raças — TAÇA DE PRATA, offerecida pela Continental Products Company; coube ao grupo pertencente ao Sr. Alexandre Bernardes de Castro.

Ao touro considerado "Campeão" das raças de carne — UM ANIMAO COMPLETO PARA MONTARIA, offerecido pelo Sr. Ministro da Agricultura; coube ao n. 7 "Marquez", pertencente aos Srs. Drs. Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro.

Ao melhor reproductor de raça leiteira — UM MONZE, offerecido pelo Sr. Nicoláo Maluf; coube ao n. 308, "De Verivachling", de raça hollandeza, pertencente á Sra. Condessa de Nova Friburgo.

Ao melhor reproductor bovino de raça Indiana, nascido no paiz — TAÇA DE PRATA, offerecida pela Associação Commercial de Santos; coube ao n. 129, "Birtly", pertencente ao Sr. Francisco Gomes Leitão.

PARA EQUINOS

Ao primeiro classfendo dos animaes nacionaes de puro sangue Inglez — UM MONZE, offerecido pelo Sr. Marechal Caelano de Faria, Ministro da Guerra; coube ao n. 625, "Flameng", pertencente ao Sr. Linneu de Paula Machado.

PARA OVINOS

Ao melhor carnelo exposto — UM CORTADOR DE FORRAGENS "Ollio", offerecido pela Casa Arens; coube ao n. 718, "Rolando", pertencente aos Srs. Drs. Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro.

Ao melhor ovino apresentado á Exposição — UMA TAÇA DE PRATA, offerecida pela Companhia Armour do Brasil; coube ao n. 718, "Rolando", pertencente aos Srs. Drs. Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro.

Ao encerrar este trabalho, devo agradecer os serviços profissionais prestados aos jurys pelos medicos veterinarios Dr. Charles Conreur e Dr. Paul Mangé, assim como aos Drs. Epaminondas Alves do Souza e J. Sá Earp e Taylor Ribeiro de Mello, do Serviço de Veterinaria do Ministerio da Agricultura junto á Exposição, que promptamente attendiam ás sollicitações das commissões.

Ao separar-me dos collegas da Commissão Executiva, que ora se desobriga da honrosa e ardua incumbencia com que foi distinguida, de organizar a Segunda Exposição Nacional de Gado, asseguro que o faço com saudade, levando a mais grata recordação de tão distincta como amavel convivencia, sobretudo caplivo das gentilezas e fidelguia de sentimentos em que sempre vivi nesse meio.

Rio de Janeiro, 5 de Maio de 1918. — *Victor Leivas*, Delegado da Commissão Executiva junto aos Jurys.

JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO DOS ANIMAES EXPOSTOS

BOVINOS E OVINOS

ACTA dos trabalhos da Commissão do Jury de Recompensas, que funcionou no julgamento dos animaes expostos na Secção Primeira, classes 1ª, 2ª, 3ª, 4ª, 5ª, 8ª, 9ª e 12ª do grupo I e 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª, 20ª, 21ª, 22ª, 26ª, 27ª, 28ª, 29ª e 31ª do grupo II da Segunda Exposição Nacional de Gado, realizada pela Sociedade Nacional de Agricultura, por iniciativa de Suas Excellencias os Senhores Doutores Weneesláo Braz Pereira Gomes, Presidente da Republica e João Gonçalves Pereira Lima, Ministro da Agricultura, Industria e Commercio:

Aos doze dias do mez de Maio de mil e novecentos e dezoito, ás nove e meia horas da manhã, presentes no recinto da Exposição, á rua General Canabarro numero trezentos e trinta e oito, nesta Capital Federal da Republica dos Estados Unidos do Brasil, os respectivos jurados, Senhores Emilio I. Calo, delegado Asociación Rural del Uruguay; Doutor Alfredo Ramon Montero, inspector geral de Ganaderia e Agricultura del Uruguay; Doutor Wilfrid A. Smithers, convidado pela Sociedade Nacional de Agricultura, e Doutor Victor Leivas, delegado junto aos Jurys, ficou constituida a Commissão que, em presença do Excellentissimo Senhor Doutor João Gonçalves Pereira Lima, Ministro da Agricultura, Industria e Commercio, iniciou os trabalhos de julgamento pelo estudo dos pontos caracteristicos de perfectibilidade

dos animais expostos e compreendidos nas clausulas 1ª, 2ª, 3ª, 4ª, 5ª, 8ª, 9ª e 12ª, do grupo I e classes 15ª, 16ª, 17ª, 18ª, 19ª, 20ª, 21ª, 22ª, 26ª, 27ª, 28ª, 29ª e 31ª do, grupo II da *Secção Primeira* — BOVINOS — trabalhos que foram proseguídos nos dias treze, quatorze e quinze do referido mez de Maio, quando a Commissão os den por terminados, com a seguinte ordem de classificação, de accôrdo com o catalogo geral: — Grupo I—primeira categoria — classe 1ª — *animaes puros Hereford* — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 2 — "Murte", de Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro; e em terceiro lugar n. 1 — sem nome (n. 418), da Fazenda Modelo de Santa Monica. Na mesma classe — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, numero 5 — "Diana" e em segundo lugar, numero 4 — "Minerva", ambas de Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro. Na segunda categoria — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 7 — "Marquez", de Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro. Na mesma categoria — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 12 — "Murqueza", de Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro; em segundo lugar, n. 11 — "Lucia" (n. 188), do Posto Zootechnico de Pinheiro; em terceiro lugar, n. 8 — "Lanceta" (n. 370), idem; e em quarto lugar, n. 9 — "Lagôa" (n. 205), idem. Na classe 8ª — *animaes Mestiços de Hereford* — segunda categoria — fêmeas: em primeiro lugar, n. 15 — sem nome (n. 477), da Fazenda Modelo de Santa Monica; em segundo lugar, n. 19 — "Jagunra", n. 4, e em terceiro lugar, n. 18 — "Jussara n. 3" — ambos de Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro; em quarto lugar, n. 14, sem nome (n. 533), da Fazenda Modelo de Santa Monica. Na classe 2ª — *animaes puros Polled-Angus* — segunda categoria — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 24, sem nome (n. 339); em segundo lugar, n. 26, sem nome (n. 268); em terceiro lugar, n. 22, sem nome (n. 261), e em quarto lugar, n. 23, sem nome (n. 448), todas quatro da Fazenda Modelo de Santa Monica. Na classe 9ª — *animaes mestiços de Polled-Angus* — segunda categoria — fêmeas: em primeiro lugar, n. 28, sem nome (n. 444); e em terceiro lugar, n. 29, sem nome (n. 459), ambas da Fazenda Modelo de Santa Monica. — Na primeira categoria da classe 3ª — *animaes puros North-Devon* — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 31 — "Anticristo", do Doutor J. F. de Assis Brasil. Na segunda sub-divisão — fêmeas: em segundo lugar, n. 35 — "Bemfelia", da Companhia America Fabril do Estado do Rio de Janeiro. Na segunda categoria — primeira sub-divisão — machos: em segundo lugar, n. 37 — "Ibirá", da Companhia America Fabril do Estado do Rio de Janeiro. Na mesma categoria — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 40 — "Rôla", e em segundo lugar, n. 41 — "Sabiã", ambas da Companhia America Fabril do Estado do

Rio de Janeiro; e em quarto lugar, n. 36 — “Floresta”, do Senhor Conde de Prates. Na segunda categoria da classe 4ª — animaes *puros Durham* — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 43 — “Ardilosa”, de Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro. — Na segunda categoria da classe 5ª — animaes *puros Limousina* — segunda sub-divisão = fêmeas: em primeiro lugar, n. 48 — “Joanita” (n. 181); em segundo lugar, n. 47 — “Lapa” (n. 235); em terceiro lugar, n. 46 — “Lanterna” (n. 234), e em quarto lugar, n. 49 — “Jarrinha” (182) todas quatro do Posto Zootechnico de Pinheiro. Na segunda categoria da classe 12ª — animaes *mestiços de Limousina* — fêmeas: em primeiro lugar, n. 51 — “Macta” (n. 193); em segundo lugar, n. 51 — “Maca” (n. 189), e em terceiro lugar, n. 52 — “Maça” (n. 192), todas tres do Posto Zootechnico de Pinheiro. = No grupo II — primeira categoria da classe 15ª — animaes *puros Simmenthal* — primeira sub-divisão — machos: em segundo lugar, n. 165 — “Nazareno”, do Posto categoria da classe 15ª — animaes *puros Simmenthal* — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 169 = “Wotan”, de Mario Barbosa de Oliveira; em segundo lugar, n. 170 — “Akon”, do Posto Zootechnico de Pinheiro, e em terceiro lugar, n. 168 — “Fidalgo”, de Mello & Companhia. — Na segunda categoria da classe 24ª — *Mestiços de Simmenthal* — fêmeas: em primeiro lugar, n. 178 — “Querida II”, do Doutor Raul Ferreira Leite; em segundo lugar, n. 172 — “Magnolia”, de Mello & Companhia, e em terceiro lugar, n. 171 = “Violeta”, tambem de Mello & Companhia. — Na classe 16ª — animaes *puros Red-Polled* — segunda categoria — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 182 — “Verdun”, e em segundo lugar, n. 181 — “Orlando”, ambos do Doutor Carlos Botelho. — Na primeira categoria Candido Bazilio de Araujo. Na mesma categoria — segunda sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 183 — “Adão”, do Doutor Candido Bazilio de Araujo. Na mesma categoria — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 185 — “Victoria”, e em segundo lugar, n. 184 “Eva”, ambas do Doutor Candido Bazilio de Araujo. — Na segunda categoria — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 186 = “Regente”, da Empresa Agro-Pecuararia do Estado do Rio de Janeiro. Na mesma categoria — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 187 — “Sempreviva”, e em segundo lugar, n. 188 — “Flora”, ambas do Doutor Candido Bazilio de Araujo. — Na primeira categoria da classe 26ª — *Mestiços de Red-Lincoln* — fêmeas: em primeiro lugar — “Graziella”, n. 190; em segundo lugar, n. 191 = “Guadiana”; em terceiro lugar, n. 189 — “Gnivota”, e em quarto lugar, n. 182 — “Garatuja”, todas quatro do Doutor Sylvio Ferreira Rangel. — Na segunda categoria da mesma classe — fêmeas: em primeiro lugar, n. 194 — “Hebrèa”; em segundo lugar, n. 195 —

"Gallia"; em terceiro lugar, n. 193 — "Cabocla", e em quarto lugar, n. 196 = "Alsacia", todos quatro do Doutor Candido Bazilio de Araujo. — Na primeira categoria da classe 18ª = *animas puros Schwitz* — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, numero 206 — "Matto Dentro", de Gabriel de Andrade Junqueira, e em segundo lugar, n. 205 — "Foch", do Doutor Hermenegildo Villaça. — Na mesma categoria — segunda sub-divisão. — fêmeas: em primeiro lugar, n. 209 = "Minerva", do Doutor Hermenegildo Villaça; em segundo lugar, n. 207 — "Metralha", e em terceiro lugar, n. 208 — "Helvetia", ambas do Doutor Henrique de Almeida Leite Guimarães; em quarto lugar, n. 209 A, sem nome (n. 235), do Doutor João Teixeira Soares. — Na segunda categoria — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 211 A, sem nome (n. 841), do Doutor João Teixeira Soares, e em segundo lugar, n. 210 — "Mineiro", do Doutor Hermenegildo Villaça. — Na primeira categoria da classe 27ª = *Mestiços de Schwitz* — fêmeas: em primeiro lugar, n. 214 — "Menhir", do Posto Zootechnico de Pinheiro; em segundo lugar, n. 212 A, sem nome, do Doutor João Teixeira Soares; em terceiro lugar, n. 213 — "Briza", do Doutor Hermenegildo Villaça, e em quarto lugar, numero 215 — "Italiana", de Gabriel de Andrade Junqueira. — Na segunda categoria da mesma classe — fêmeas: em primeiro lugar, numero 218 — "Lamuria"; em segundo lugar, n. 220 — "Laurea", em terceiro lugar, n. 219 — "Lampada", todas tres do Posto Zootechnico de Pinheiro, e em quarto lugar, n. 222 = "Jacobina", de Gabriel de Andrade Junqueira. — Na segunda categoria da classe 29ª = *Mestiços de Normando* — fêmeas: em primeiro lugar, n. 226, sem nome (numero 501), em segundo lugar, n. 229 — sem nome (n. 492), em terceiro lugar, n. 225 — sem nome (n. 485), e em quarto lugar, n. 228 — sem nome (n. 547) — todas quatro da Fazenda Modelo de Santa Monica. Na primeira categoria da classe 20ª = *animas puros flamengo, prototypo* — primeira sub-divisão — machos: em segundo lugar, n. 233 — "Nampur", da Feira Agricola de S. Paulo. — Na segunda categoria da mesma classe — primeira sub-divisão — machos: em primeiro lugar, n. 238 — "Dourado", e em segundo lugar, n. 327 — "Plalão", ambos da Feira Agricola de S. Paulo. — Na mesma categoria — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 241 — "Justeza", e em 2º lugar, n. 240 — "Java" — ambas do Posto Zootechnico de Pinheiro; em terceiro lugar, n. 243 — "Brilhaufinn", e em quarto lugar, n. 244 — "Laurea", ambas da Feira Agricola de S. Paulo. — Na segunda categoria da classe 21ª = *Puros — Flamengo ualhado* — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 246 — "Lorena", em segundo lugar, n. 249 — "Pinhada", e em terceiro lugar, n. 253 — "Pinta-Rôxa" — todas tres da Feira Agricola de S. Paulo. — Na se-

gunda categoria da classe 28ª — animaes mestiços de Flamengo — fêmeas: em primeiro lugar, n. 271 — sem nome (n. 1), em segundo lugar, n. 263 — sem nome (n. 3), e em terceiro lugar, numero 262 = sem nome (n. 2), todas Ires de Mario de Oliveira Barbosa. — Na primeira categoria da classe 22ª — animaes puros *South-Devon* — segunda sub-divisão — fêmeas: em primeiro lugar, n. 266 — "Primorosa" e em segundo lugar, n. 265 — "Opala", ambas de Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro. — Na segunda categoria da mesma classe — primeira sub-divisão = machos: em primeiro lugar, n. 267 — "Topazio", de Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro, e em segundo lugar, n. 264 — "Plymouth", da Empresa Agro-Pecuaría do Estado do Rio de Janeiro. — Na segunda categoria da classe 31ª — animaes mestiços — *Charolez* — fêmeas: em segundo lugar, n. 268 — "Zebra", e em terceiro lugar, n. 269 = "Briza", ambas do Coronel Americo Dimas.

Na Secção quarta — OVINOS — de cujo julgamento fôra tambem incumbida, a Commissão pôde apenas estabelecer uma classificação, que é a seguinte: na classe 58ª — raça *Oxford-Shire* — primeira sub-divisão — machos: em primeiro e unico lugar, n. 718 — "Rolando", de Trajano S. V. Medeiros e Octavio Carneiro. E, por ser verdade, para constar, foi lavrada a presente acta. — *Wilfrid A. Snijders*, por si e pelo Dr. Emilio Calo, Alfredo Ramon Monteiro. — *Victor Levas*, delegado da Commissão Executiva junto aos Jurys.

GADO HOLLANDEZ

GRUPO III — CLASSES 35 E 39

Os abaixo assignados, convidados pelo Exmo. Sr. Dr. Eduardo Collim, M. D. Presidente da Exposição, a julgarem as raças leiteiras, acceitaram o honroso convite e agiram do modo seguinte.

ANIMAES PUROS HOLLANDEZES

Machos, 2 annos — 1º, n. 294, *Rio Branco*; 2º, n. 293, *Nacon*; 2º, n. 292, *Record*; 3º, n. 291, *Sullão*; 4º, n. 288, *Capitão*.

Fêmeas — 1º, n. 306, *Moderna*; 2º, n. 295, *Missanga*; 3º, n. 301, *Negrinha*; 4º, n. 296, *Handra*.

Machos de 2 a 6 annos — 1º, n. 308, *Verwachting*; 2º, n. 307, *Hapi*; 3º, n. 313, *Pachá*; 4º, n. 316, *Jalobá*.

Fêmeas — 1º, n. 317, *Odessa*; 2º, n. 326, *Labia*; 3º, n. 331, *Diva*; 4º, n. 335, *Linda*.

Fêmeas até 2 annos — 1º, n. 351, *Fartura*; 2º, n. 350, *Baroneza*; 3º, n. 346, *Turqueza*; 4º, n. 354, *Mesura*.

Fêmeas de 2 a 6 annos — 1º, n. 377, *Hollanda*; 2º, n. 384, *Lavra*; 3º, n. 374, *Minerva*; 4º, n. 372, *Catita*.

CLASSE 36º

Macho — 3º, n. 386, *Candinho*.

Fêmea — 3º, n. 387, *Levedura*.

Machos — 1º, n. 413, *Americano Paulista*; 3º, n. 412, *João II*.

Fêmea — 2º, n. 414, *Joaquela*.

A Comissão desempenhando-se do seu espinhoso encargo, talvez não tenha correspondido á expectativa dos Exmos. Snrs. Expositores e pede-lhes desculpas assegurando-lhes, porém, que agio de acôrdo com a sua consciencia, e não podem terminar sem agradecer aos Exmos. Snrs. Drs. Octavio Carneiro, Victor Leivas e Armando Rocha o valioso auxilio que á mesma prestaram.

Rio de Janeiro, 15 de Maio de 1918. — *Gabriel A. de Audeade*. — *José Mendes Bernacdez*. — *Victor Leivas*, delegado da commissão executiva junto aos jurys.

GADO MIXTO E LEITEIRO — ANIMAES TYPOS NACIONAES E ESTRANGEIROS

GRUPO II — CLASSES 32 E 33 e GRUPO III, CLASSES 37 E 41

Acta dos trabalhos da Commissão do Jury de Recompensas que funcíonou no julgamento dos animaes expostos na Secção Primeira, classes 32ª e 33ª do grupo II e classes 37ª e 41ª do grupo III da Segunda Exposição Nacional de Gado realizada pela Sociedade Nacional de Agricultura, por iniciativa de Snas Excellencias os Senhores Doutores Wanceslan Braz Peceira Gomes, Presidente da Republica; e João Gonçalves Pereira Lima, Ministro da Agricultura, Industria e Commercio.

Aos quinze dias da mez de Maio de mil novecentos e dezoito, ás dez e meia horas, presentes no recinto da Exposição, á rua General Canabarro numero trezentos e trinta e oito, nesta Capital Federal da Republica dos Estados Unidos do Brasil, os respectivos Jurados, Senhores Doutores Carlos José Botelho e Augusto Carlos da Silva Telles, ambos delegados da Sociedade Paulista de Agricultura, e Victor Leivas, delegado junto aos Jurys, ficou constituída a Commissão do Jury, que a seguir começou os trabalhos de julgamento das hoviños expostos nas classes 32ª e 33ª do grupo II e classes 37ª e 41ª da grupo III da

Secção Primeira. Depois de ter examinado os pontos característicos de perfectibilidade dos animaes dependentes de seu julgamento, a Comissão deu por findos os seus trabalhos, tendo adoptado a seguinte ordem de classificação, de accôrdo com o catalogo geral: Na classe 32ª, animaes nacionaes, typo Caracú, primeira sub-divisão, machos: em segundo lugar n. 271, "Montanhu", do Doutor Aurelio Pires de Carvalho Albuquerque, e em terceiro lugar, n. 275, sem nome (numero 799), da Fazenda Modelo de Santa Monica. Na mesma classe, segunda sub-divisão, femeas: Em segundo lugar, n. 278 "Magnolia", e em terceiro lugar n. 279 "Cambraia", ambas do Doutor Aurelio Pires de Carvalho Albuquerque. Na classe 33ª, animaes nacionaes, typo Mõcho, primeira sub-divisão, machos: Em segundo lugar n. 283 "Dylo", do Doutor Nilo Pecanha, e em terceiro lugar n. 282 "Mesa-

tho de Oliveira Leite. Na classe 37ª, animaes puros Jersey, primeira categoria, primeira sub-divisão, machos: Em primeiro lugar n. 392 "Florete", do Senhor Conde Prates, e em segundo lugar n. 388 "Pure-Gold II", de Luiz Prates. Na mesma categoria, segunda sub-divisão, femeas: Em primeiro lugar n. 396 "Espadilha", do Senhor Conde de Prates, e em segundo lugar n. 394 "Rôla", de Joaquim Americano. Na segunda categoria da mesma classe 37ª, primeira sub-divisão, machos: Em primeiro lugar n. 400 "Pure-Gold", de Luiz Prates; em segundo lugar n. 401 "Millionario", do Doutor Lafayette de Freitas; em terceiro lugar n. 399 "Gaúcho", de Joaquim Americano; e em quarto lugar numero 398, "French", de Fonseca Marques Irmãos. Na mesma categoria, segunda sub-divisão, femeas: Em primeiro lugar n. 404 "Murreca", de Joaquim Americano; em segundo lugar n. 407 "Zita", de Luiz Prates; em terceiro lugar n. 402 "Gaúcha", de Joaquim Americano; e em quarto lugar n. 405 "Haipava", de Luiz Prates. Na primeira categoria da classe 41ª — Mestiços de Jersey, femeas: Em primeiro lugar numero 411 "Surpreza", em segundo lugar; em segundo lugar n. 410 "Havanaza"; em terceiro lugar n. 409 "Marqueza", e em quarto lugar n. 408, "Venezã" — todas quatro de Fonseca Marques Irmãos.

A mesma Comissão, conquanto tenha sido tambem incumbida do julgamento dos animaes das classes 67ª, 71ª e 72ª dos grupos XI e XII da Secção Quinta — Caprinos — não pôde estabelecer nenhuma classificação, para os effeitos das recompensas devido á deficiência de elementos para confronto com os exemplares que foram expostos. É por ser verdade, e para constar, foi lavrada a presente acta que será assignada pelos respectivos membros do Jury.

Rio de Janeiro, 18 de Maio de 1918. — Dr. *Carlos José Botelho*, pela Sociedade Paulista de Agricultura. — *Augusto Carlos da Silva Telles*. — *Victor Leivas*, delegado da commissão executiva junto aos Jurys.

GADO INDIANO

RAÇAS PARA COITE — CLASSES 6ª e 13ª

Acta dos trabalhos da Comissão do Jury de Reconpensas que funcionou no julgamento dos animais inscriptos nas classes 6ª e 13ª, grupo 1, da Secção Primeira da Segunda Exposição Nacional de Gado realzada pela Sociedade Nacional de Agricultura por intermediação de Suas Excecellencias os Senhores Doutores Wenceslau Braz Pereira Gomes, Presidente da Republica, e João Gonçalves Pereira Lima, Ministro da Agricultura, Industria e Commercio

Aos doze dias do mez de Maio de mil novecentos e dezoito, ás quatorze horas, presentes no recinto da Exposição, á rua General Canabarro numero trezentos e trinta e oito, nesta Capital Federal da Republica dos Estados Unidos do Brasil, os Jurados Senhores Doutores Elias de Moraes, convidado pela Sociedade Nacional de Agricultura; Coronéis Antonio Sadyo e Socrates R. de Faria Alvim, delegados da Sociedade Mineira de Agricultura; e Doutor Victor Lelvas, delegado junto aos Jurys, constituiu-se a Comissão de Julgamento dos animaes "Indianos", inscriptos nas classes 6ª e 13ª e comprehendidos no grupo 1 da Secção Primeira — Bovinos.

Depois de estudar os pontos caracteristicos de perfectibilidade dos referidos animaes, a Comissão concluiu os trabalhos de julgamento, decidindo pela seguinte ordem de classificação, de accordo com o catalogo geral: 1ª categoria, classe 6ª e 1ª sub-divisão: — Primeiro lugar n. 56, "Francez", de Aicen de Miranda; segundo lugar n. 111, "Sedoso", de Horacio José de Lemos; terceiro lugar n. 75, "Manchado", de Ovidio Irineu Miranda; quarto lugar n. 104, "Penedo", de Horacio José de Lemos. Na segunda sub-divisão da mesma categoria: — Em primeiro lugar n. 116, "Minervina", de José Augusto Guimarães; segundo lugar n. 118, "Peralta", de Lourenço Augusto Lengruber; terceiro lugar n. 113, "Alvarada", de José Augusto Guimarães; quarto lugar n. 119 A, "Medalha", (transferida do n. 145), de Antonio Vaz Sobrinho. Na segunda categoria e primeira sub-divisão: — Em primeiro lugar n. 129, "Buritty", de Francisco Gomes Leão; segundo lugar n. 131, "Paraná", de Julio Cesar Lutterbach; terceiro lugar n. 132, "Canadá", de Jacintha Ferrelra de Oliveira; quarto lugar n. 140, "Tango", de Manoel U. Lengruber. Na mesma categoria e segunda sub-divisão: — Em primeiro lugar n. 153, "Jandaia", de Jacintha Ferrelra de Oliveira; segundo lugar n. 152, "Dama", de Julio Cesar Lutterbach; terceiro lugar n. 154, "Princeza", de José Augusto Guimarães; quarto lugar n. 156, "Indiana", de José Augusto Guimarães. Na segunda categoria, classe 13ª: — Em primeiro lugar n. 160, "Cascaeta", de Manoel Gonçalves Mall; segundo lugar n. 161, "Sandu-

de", de Durisch & C. Nada mais havendo a julgar nas referidas classes 6ª e 13ª, e para constar, foi lavrada a presente acta que será assignada pelos respectivos membros do Jury.

Rio de Janeiro, 12 de Maio de 1918. — Dr. *Elias Antonio de Moraes*, Presidente. — *Antonio Salvo*. — *Socrates R. de Faria Alvim*. — *Victor Leivas*, delegado da Commissão Executiva junto aos jurys.

Depois de concluido o presente julgamento, apresentaram-se no recinto da Exposição cerca de vinte novilhos com o limite de dois annos de idade, pertencentes ao expositor Segismundo Mendes dos Santos, havendo no lote animaes muito dignos de nota, mas que não puderam ser considerados pela Commissão por já estar consumado e proclamado o julgamento supra. Pelas mesmas razões deixaram de ser julgados um touro, duas vacas, uma bezerra e dois touzinhos do expositor Theophilo Dias Barbosa, animaes esses da raça "Gir", muito recommendavel pelas suas qualidades leiteiras.

Rio de Janeiro, 12 de Maio de 1918. — Dr. *Elias de Moraes*, Presidente. — *Antonio Salvo*. — *Socrates R. de Faria Alvim*. — *Victor Leivas*, delegado da Commissão Executiva dos Jurys.

EQUINOS E ASININOS

GRUPOS V — VI — VII

Acta dos trabalhos da Commissão do Jury de Recompensas que funcionou no julgamento dos animaes inscriptos nas Secções Segunda e Terceira da Segunda Exposição Nacional de Gado realizada pela Sociedade Nacional de Agricultura, por iniciativa de Suas Excellencias, os Senhores Doutores Wenceslau Braz Pereira Gomes, Presidente da Republica; e João Gonçalves Pereira Lima, Ministro da Agricultura, Industria e Commercio.

Aos doze dias do mez de Maio de mil novecentos e dezoito, ás quinze horas, presentes no recinto da Exposição, á rua General Canaharro numero trezentos e trinta e oito, nesta Capital Federal da Republica dos Estados Unidos do Brasil, os jurados Senhores Doutor Carlos Alberto Gonçalves, delegado da Sociedade de Agricultura do Paraná; Doutor Uldfonso Simões Lopes e Justinino Simões Lopes, delegados da Federação das Associações Rurales do Rio Grande do Sul, e Doutor Victor Leivas, delegado junto aos Jurys, constituiu-se a Commissão de Julgamento dos equinos e asininos inscriptos nas Secções Segunda e Terceira e comprehendidos nas classes 45ª a 56ª dos grupos V, VI e VII. Iniciando desde logo o estudo dos pontos característicos de perfectibilidade dos referidos animaes, a Commissão, ao terminar os trabalhos de julgamento, apresentou o seguinte resultado da ordem da classificação, de recôrdo com o catalogo geral: Grupo V, classe 47ª,



- a) — FIDALZIO — 60 meses — Exposição a Trabalho de Medeiros e Octavio Carneiro — Minas
- b) — CALIBRE — Mestiza Anglo-Arabe — 1º lugar — Exp. Adalino Pereira
- c) — Terço de curpa (com branca) — 1º lugar — Exp. Feliciano Pereira de Moraes — S. Paulo
- d) — BLUE GOLD — Nasceu em F. Verdeiro de 1914 — Jersey — 1º lugar — Exp. Lutz Prates — R. do Rio
- e) — Pata com 24 meses de idade — Vermelha — 1º lugar — Exp. Nicolau Maluf — S. Paulo



1ª sub-divisão: Em primeiro lugar n. 622, "Novelty", de Linnen de Paula Machado; segundo lugar "Tufão", de Linnen de Paula Machado; 3ª lugar n. 620, "Sirthopas", de Julio Cesar Lutterbach. Na mesma classe, categoria unica, segunda sub-divisão: em primeiro lugar numero 624, "Flanour", de Linnen de Paula Machado. Segunda sub-divisão, eguas importadas: em primeiro lugar n. 628, "Amerien", de Linnen de Paula Machado; segundo lugar n. 626, "Sparta", de Linnen de Paula Machado; terceiro lugar n. 629, "Janina", de Linnen de Paula Machado. Segunda sub-divisão (bis), eguas nacionais: em primeiro lugar n. 631, "Bien Aimée", e em segundo lugar n. 632, "Domination", ambas de Linnen de Paula Machado.

Na classe 48ª, raças diversas, categoria unica, primeira sub-divisão, garanhões: em primeiro lugar n. 678, "Lemour", do Posto Zootecnico de Pinheiro; segundo lugar n. 679, "You-You", do Posto Zootecnico de Pinheiro, e *Menção* ao n. 633, "Emir", de José Affonso Fontalva.

Na classe 49ª, animaes typos nacionais, categoria unica, primeira sub-divisão, garanhões: em primeiro lugar n. 637, "Mylord", de Durlsch & C.; segundo lugar n. 638, "Dambio", de Elias Arantes Johnny Souza; terceiro lugar n. 636, "Nilo", de Amelio Ribeiro de Arantes; quarto lugar n. 644, "Scout", de Severino Eugenio Andrade.

Na classe 49ª, categoria unica, segunda sub-divisão, eguas: em primeiro lugar n. 645, "Misa", do Capitão Aruando Baptista Jorge; segundo lugar n. 646, "Beduina", de Francisco Gabriel G. Leite.

Na classe 50ª, mestiços de arabe, categoria unica, segunda sub-divisão, femeas; *Menção* ao n. 647, "Froid", de Ribeiro e Junqueira.

Na classe 51ª, mestiços de anglo-arabe, categoria unica, primeira sub-divisão, machos: em primeiro lugar n. 648, "Calebe", de Adjajina Pereira.

Na classe 52ª, mestiços puro sangue loglez, pedrêe, categoria unica, primeira sub-divisão, machos: em primeiro lugar n. 658 A, "Trenhino", de Paulo Assumpção; segundo lugar n. 655, "Sopro", de Durlsch & C.; terceiro lugar n. 658, "Serrote", de Horacio José de Lemos; quarto lugar n. 658 B, "Sudan", de Paulo Assumpção. Na mesma classe, categoria unica, segunda sub-divisão, femeas: em primeiro lugar n. 633 A, "Moidao", de Paulo Assumpção; segundo lugar n. 633 B, "Italia", de Paulo Assumpção; terceiro lugar n. 633 C, "Spa", de Paulo Assumpção; quarto lugar n. 659, "Poopoule", de Durlsch & C.

Na classe 53ª, mestiços diversos, categoria unica, primeira sub-divisão, machos: em primeiro lugar n. 664, "Guary", de Francisco Gabriel G. Leite; segundo lugar n. 655, "Tamisa", de Pedro Sales.

Na grupo VI, animaes de tiro, classe 54ª, animaes puros, categoria unica, segunda sub-divisão, femeas: em primeiro lugar n. 666, "Argentina", de Trajano S. V. Medeiros e Octavio Carneiro.

Na classe 55ª, animaes para tiro leve, primeira sub-divisão, garanhões: em primeiro lugar n. 669 A, "Pnney", de José Braz Pereira Gomes; segundo lugar n. 688, "Bretão", de Julio Cesar Lutterbach; terceiro lugar n. 669, "Andonis", de Julio Cesar Lutterbach; quarto lugar n. 667, "Marrengo", de Gino de Bellens Bezzi. Na mesma classe, animaes mestiços para tiro pesado: em primeiro lugar n. 671, "Arold II", de Julio Cesar Lutterbach; segundo lugar n. 670, "Poock", de Julio Cesar Lutterbach; terceiro lugar n. 672, "Mister", de Julio Cesar Lutterbach.

Na mesma classe, segunda sub-divisão, eguas: em primeiro lugar n. 676, "Municipal", da Prefeitura do Districto Federal; segundo lugar n. 673, "Veneza", de Julio Cesar Lutterbach; terceiro lugar n. 675, "Urca", de Julio Cesar Lutterbach; quarto lugar n. 674, "Retinta", de Julio Cesar Lutterbach.

Secção terceira — Asininos — Grupo VII, classe 56ª, reprodutores de qualquer raça e procedencia, primeira sub-divisão, machos: em primeiro lugar n. 682, "Fidalgo", de Trajano S. V. Medeiros e Octavio Carneiro; segundo lugar n. 681, sem nome de Linneu de Paula Machado.

Na mesma classe, segunda sub-divisão, femeas: em primeiro lugar n. 684, sem nome e em segundo lugar n. 685, ambas de Linneu de Paula Machado.

Nada mais havendo a julgar, e para constar, foi lavrada a presente acta, que será assignada pelos respectivos membros do Jury.

Rio de Janeiro, 12 de Maio de 1918. — *Carlos Alberto Gonçalves*. — *Justiniano Simões Lopes*. — *Victor Leivas*, delegado da Commissão Executiva junta aos jurys.

SUINOS

GRUPOS XIII — RAÇAS ESTRANGEIRAS — XIV — NACIONAES — XV — MESTIÇOS

Exmo. Snr. Presidente da Commissão Executiva da Segunda Exposição Nacional de Gado

Os abaixo assignados, na qualidade de membros componentes do Jury de recompensas, para o gado suino, na Segunda Exposição Nacional de Gado, desempenhando o honroso encargo, accordaram em fazer a classificacão que abaixo se segue, depois de haver procedido a rigoroso e minucioso exame dos animaes expostos, tudo de conformidade com as attribuições que lhes são conferidas pelo regulamento, a saber:

SECÇÃO SEXTA DO CATALOGO

GRUPO XIII — BAÇAS ESTRANGEIRAS

Classes 73ª a 79ª — Animaes puros

CLASSE 73ª — *Raça Berkshire* — 1ª sub-divisão — *Varrões* — Em primeiro lugar o de n. 724. Expositores Fonseca Marques & Irmãos, 70 pontos; 2º lugar, n. 725. Expositor Nicolau Maluf, 60 pontos.

Nota. — Desclassificamos por não apresentarem os característicos de raça os animais de ns. 726 e 728.

2ª SUB-DIVISÃO — *Porcas* — Em primeiro lugar, n. 731. Expositor Nicolau Maluf, 60 pontos.

CLASSE 74ª — *Raça Paland-China.*

Nota. — Nesta classe se apresenton um unico animal n. 735, de Nicolau Maluf, com 60 pontos.

CLASSE 75ª — *Raça Large Black* — 1ª sub-divisão — *Varrões* — 1º lugar n. 736. Expositor Mario Franco Vaz, com 60 pontos; 2º lugar n. 738. Expositor Nicolau Maluf, com 70 pontos; 3º lugar n. 739. Expositor Ribeiro e Junqueira, com 65 pontos; 4º lugar n. 737. Expositor Mario Franco Vaz, com 60 pontos.

2ª SUB-DIVISÃO — *Porcas* — 1º lugar n. 740. Expositor Mario Franco Vaz, com 75 pontos; 2º lugar n. 790. Expositor Nicolau Maluf, com 70 pontos; 3º lugar n. 741. Expositor Mario Franco Vaz, com 60 pontos; 4º lugar n. 789. Expositor Nicolau Maluf, com 60 pontos.

CLASSE 76ª — *Raça Duroc Jersey* — 1ª sub-divisão — *Varrões* — 1º lugar n. 742. Expositor Escola Agricola de Lavras, com 98 pontos; 2º lugar n. 743. Expositor Escola Agricola de Lavras, com 95 pontos; 3º lugar n. 744. Expositor Escola Agricola de Lavras, com 90 pontos; 4º lugar n. 745 D. Expositor Julio Cesar Lutterbach, com 70 pontos; 1º lugar n. 745. Expositor Oscar L. Pyles, com 70 pontos.

Nota. — O n. 745 D corresponde ao n. 727 do catalogo, em virtude de rectificação feita em tempo.

Em tempo: — Não incluídos na classificação presente os animaes de ns. 745 A, 745 B e 745 C, da Companhia Trómar do Brasil, por serem recém-importadas e por haver o representante da expositora declarado não concorrer a premios, sendo entretanto animaes dignos de menção especial e merecedores dos premios honoríficos, podendo ser-lhes conferida o de medallas de ouro.

2.ª Sub-divisão — *Porcas* — 1.º lugar n. 747. Expositor Escola Agricola de Lavras, com 98 pontos; 2.º lugar n. 748. Expositor Escola Agricola de Lavras, com 95 pontos; 2.º lugar n. 751 D. Expositor Oscar L. Pyles, com 95 pontos; 3.º lugar n. 750. Expositor Escola Agricola de Lavras, com 90 pontos; 4.º lugar n. 751. Expositor Escola Agricola de Lavras, com 85 pontos; 4.º lugar n. 749. Expositor Escola Agricola de Lavras, com 85 pontos.

Nota. — O n. 751 D corresponde ao n. 779 do catalogo, em virtude de rectificação feita em tempo.

Em tempo: — Os animaes de ns. 751 A, 751 B e 751 C, expostos pela Companhia Amour do Brasil, por haver o seu representante declarado não concorrer a premios pecuniarios, não foram incluídos, sendo entretanto, merecedores de premios honorificos, podendo ser-lhes conferido o de medallhas de ouro.

CLASSE 77.ª — *Raça Casco de burro* — 1.ª sub-divisão — *Varroes* — 1.º lugar n.760. Expositor D. B. Bezeditz, com 95 pontos; 2.º lugar n. 752, Expositor Condessa Nova Friburgo, com 85 pontos; 3.º lugar n. 753. Expositor D. B. Bezeditz, com 80 pontos.

2.ª Sub-divisão — *Porcas* — 1.º lugar n. 762. Expositor D. B. Bezeditz, com 80 pontos; 2.º lugar n. 763. Expositor D. B. Bezeditz, com 70 pontos.

CLASSE 78.ª — *Raça Tamworth* — 1.ª sub-divisão — *Varrões* — 1.º lugar n. 764. Expositor Nicolau Maluf, com 90 pontos.

Nota. — Nesta sub-divisão concorreu um unico animal.

2.º lugar n. 795. Expositor Joaquim Carneiro, Est. do Parana, com 80 pontos.

2.ª Sub-divisão — *Porcas* — 1.º lugar n. 766. Expositor Nicolau Maluf, com 90 pontos; 1.º lugar n. 796. Expositor Instituto Agronomico, Bacachery, com 90 pontos; 2.º lugar n. 767. Expositor Nicolau Maluf, com 80 pontos; 3.º lugar n. 765. Expositor Nicolau Maluf, com 70 pontos.

Nota. — Foram classificados nesta classe n. 78.ª, os animaes numeros 795 e 796, em virtude de rectificação feita no devido tempo e ficando assim, sem effeito, a nota consignada na classificação da 1.ª sub-divisão.

GRUPO XIV — *Animaes typo nacionaes* — Classe 80.ª = Categoria unica — 1.ª sub-divisão — *Varrões* — 1.º lugar n. 771. Expositor Francisco Reis, com 90 pontos.

Nota. — Foi apresentado um unico animal.

2.ª Subdivisão — *Porcas* — 1.º lugar n. 773. Expositor Francisco Reis, com 90 pontos; 2.º lugar n. 774. Expositor Francisco Reis, com 85 pontos; 3.º lugar n. 777. Expositor Miguel Augusto Silva, com 70 pontos.

Grupo xv — *Animas mestiças* — Classe 81.ª — Categoria unica — *Fêmeas* — N. 781. Expositor Miguel Augusto Silva, com 60 pontos; n. 782, Expositor Miguel Augusto Silva, com 60 pontos.

Nota. — Concorreu um unico expositor, sendo os animas de merito medioce.

Foi apresentado o sulno n. 794, do expositor Joaquim Carneiro, do Estado do Paraná, para a classe de porcos gordos, mas, como o regulamento exige que para o concurso se apresentem um grupo de, pelo menos, tres animas, deixamos de classificar-o, notando, entretanto, a sua notavel engorda, peso excepcional e tamanho fóra do commum, tornando-se merecedor de especial menção.

PREMIOS ESPECIAES — *Taça de prata*, offerecida pela Companhia Amour do Brasil no melhor lote de tres ou mais sulnos, typo frigorifico, nascidos no Brasil. Os Jurados, depois de rigoroso exame e de haverem confrontado diferentes grupos apresentados pelos diversos expositores, julgam este premio dever ser conferido ao lote sulno da raça Duroc-Jersey, expostos pela Escola Agricola de Lavras, que cabalmente preenche as condições exigidas, podendo ser considerado o melhor lote, typo frigorifico apresentados á Exposição, quer julgados individualmente, quer em conjuncto.

Taça de prata, offerecida pela Continental Products, C., de Osasco, ao melhor grupo de *porcos gordos* para produção de carnes, originarias, ou pelo menos, 2.º cruzamento com raças puras europeas, ou norte-americanas. Os Jurados resolveram conferir este premio ao lote composto dos ns. 786, 787 e 788, exposto pela Escola Agricola de Lavras, considerado ser este o unico lote de sulnos que satisfaz as condições exigidas pelo offerante, não só porque são de facto originarias de tres cruzamentos de raças puras norte-americanas e europeas, como se verifica no respectivo boletim de inscripção, como tambem pelas suas condições de engorda e conformação especial.

Premio de 100\$, offerecido por D. B. Heszeditz no melhor porco "Caseo de Barro", mestiços ou puro, apresentado por outro criador. Foi conferido ao suino n. 752, exposto pela Condessa Nova Friburgo, e que foi o unico apresentado.

Os Jurados julgam ter asshu dado desempenho á honrosa e delicada missão que lhes foi confiada, de conformidade com as exigencias do regulamento da Exposição e o justo merecimento dos animas apresentados.

Rio de Janeiro, 13 de Maio de 1918. — Donato de Andrade, rela-

tor. — *François Briffaut*. — *Victor Leivas*, delegado da Comissão Executiva junto aos jurys.

AVES E CÃES

Acta dos trabalhos da Comissão do Jury de Recompensas que funcionou no julgamento de aves domesticas e caninos expostos nas Secções Setima e Oitava da Segunda Exposição Nacional de Gado realizada pela Sociedade Nacional de Agricultura, por iniciativa de Suas Excellencias os Senhores Doutores Wenceslau Pereira Gomes, Presidente da Republica e João Gonçalves Pereira Lima, Ministro da Agricultura, Industria e Commercio.

Aos doze dias do mez de Maio de mil novecentos e dezoito, ás onze horas, presentes no recinto da Exposição, á rua General Canabarro, numero trezentos e trinta e oito, nesta Capital Federal da Republica dos Estados Unidos do Brasil, os Jurados Senhores Doutor Paes de Andrade e Curtis Huebener, ambos delegados da Sociedade Brasileira de Avicultura, e Doutor Victor Leivas, delegado junto aos Jurys, ficou constituída a Comissão de que dependia o julgamento dos especimens expostos nas Secções Setima e Oitava e comprehendidos nas classes 83ª, 84ª, 86ª, 87ª, 88ª, 89ª, 90ª, 92ª, 96ª e 103ª. Iniciando seus trabalhos pela secção oitava — Aves domesticas — e proseguindo-os depois pela secção setima, a Comissão, depois de ter examinado os pontos de perfectibilidade dos exemplares submettidos a seu julgamento, deu por findos os referidos trabalhos com a seguinte ordem de classificacão, de accordo com o catalogo geral:

Secção Oitava grupo XVIII, Gallinaceos para carne, classe 86ª, raça Wyandotte, categoria unica, terno Columbia: em 1º lugar ns. 813, 815 e 11, de Gonçalves & Alonso e 2º lugar, ns. 819-821 IV, de Miguel V. Calmon Vianna. — Classe 87ª, raça Plymouth Rôck, carijó: em 1º lugar ns. 876-878 A, e em 2º lugar ns. 876-878 C, ambos os ternos de Feliciano Ferreira de Moraes; Branco: em 1º lugar ns. 876-878 F, de Feliciano Ferreira de Moraes e em 2º lugar n. 833 IV, de Glen R. Byrnett. — Classe 88ª, raça Orpington: Preto, em 1º lugar ns. 912-914 G, de Feliciano Ferreira de Moraes e em 2º lugar ns. 885-887 III, de Gonçalves & Alonso. Branco: em 1º lugar ns. 912-914 A, de Feliciano Ferreira de Moraes e em 2º lugar ns. 912-914 XII, de Mario Franco Vaz. Amarello: em 1º lugar ns. 912-914 E, ambos os ternos de Feliciano Ferreira de Moraes. — Classe 89ª, raça Rhodes Island: em 1º lugar ns. 933-935 VII, de Glen R. Byrnett e em 2º lugar ns. 930-932 VI, de Gonçalves & Alonso. — Classe 90ª, raças diversas: em primeiro lugar ns. 948-950 C, Minorcas pretos, e em 2º lugar ns. 948-950 B, Idem, ambos os ternos de Feliciano Ferreira de Moraes. — Grupo XIX, gal-

linaceos para ovos. — Classe 92ª, raça Leghorn, branco: em 1º lugar 948-950 D, de Felício Ferreira de Moraes, e em 2º lugar ns. 960-962 IV, de Miguel V. Caluon Vianna, Perdiz: em 1º lugar ns. 966-968 VI, de Miguel Caluon Vianna, e em 2º lugar ns. 954-956 II, de Gonçalves & Alouso. — Grupo XX, narecos, raça de Pekiu: em 1º lugar ns. 978-980 B, de Felício Ferreira de Moraes, e em 2º lugar ns. 975-977 I, de Miguel V. Caluon Vianna. — Grupo XXIII, aves diversas — Classe 103ª: em 1º lugar ns. 988-990 I, Mutuus Pretos, de Manoel Teixeira de Paiva Araujo Junior, e em 2º lugar ns. 991-993 II, do mesmo. — Seção Setima, caninos — Grupo XVI, cães pastores — Classe 83ª, animais de pelo curto, 1ª subdivisão, machos: em 1º lugar n. 802; "P6", de Fonseca Marques Irmão. Na segunda subdivisão, fêmeas: em 1º lugar n. 803; "Assa", de Fonseca Marques Irmão. — Grupo XVII, cães de guarda — Classe 84ª, animais de qualquer raça, primeira subdivisão, machos: em 1º lugar "Noddau", de M. Blumer, e em 2º lugar numero 806, "Nero", de Gino Bellens Bezzi. Na segunda subdivisão, fêmeas: em 1º lugar n. 809, "Soberba", de Gino Belleus Bezzi. E por ser verdade, e para constar, foi lavrada a presente acta que será assignada pelos respectivos membros do Jury.

Hio de Janeiro, 14 de Maio de 1918. — *Arnaldo Paes de Andrade*, Presidente. — Por *Curtis Huebener*, *A. Paes de Andrade* e *Victor Lelvas*, delegado da commissão executiva junto aos Jurys.

ANIMAES DE CÔRTE

ACTA dos trabalhos das Comissões do Jury de Recompensas que funcionaram no julgamento de bovinos, reunidas especialmente para estabelecer, dentre os grupos expostos, qual o melhor conjunto de animais de raça para côrte apresentados na SEGUNDA EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO, realizada pela Sociedade Nacional de Agricultura por iniciativa de Suas Excellencias os Senhores Doutores Wenceslão Braz Pereira Gomes e João Gonçalves Perelra Lima, Ministro da Agricultura, Industria e Commercio:

Aos dezolto dias do mez de Maio de mil e novecentos e dezoito, ás quatorze horas, presentes no recluso da Exposição, á rua General Canabarro, numero trezentos e trinta e oito, nesta Capital Federal da Republica dos Estados Unidos do Brasil, os Senhores Jurados abaixo assignados, que constituiram as diversas Comissões do Jury para julgamento de animais de côrte, fizeram a escolha do melhor conjunto de animais puros e mestços, machos e fêmeas, a que, de accordo com as condições estabelecidas pelo offerente, deveria caber o bello e artistico bronze offerellido por Sua Excellencia o Sr. Dr. Wenceslão Braz Pereira Gomes, Presidente da Republica. — Apresentaram-se

como concorrentes ao referido premio grupos de animaes pertencentes aos seguintes expositores: Mancel Lengruiber, Coronel Francisco Gomes Leitão, José Augusto Guimarães, Alcêu de Miranda, Companhia America Fabril, Fazenda Modelo de Santa Monica, Posto Zootechnico de Pinheiro, Antonio José Maria Monnerat e Trajano de Medeiros & Octavio Carneiro, grupos que foram detida e minuciosamente examinados pela Commissão e que pelo processo de eliminação ficaram reduzidos a dois para comparação e que eram os dos Senhores José Augusto Guimarães e Trajano de Medeiros & Octavio Carneiro. Depois de ligeira discussão entre os Jurados apreciando as qualidades e defeitos dos animaes, o Coronel Antonio Salvo expoz varias considerações sobre as condições em que era apresentado á Exposição o grupo do Senhor José Augusto Guimarães, constituido por animaes de sangue zebú, gado de campo, sem preparo especial e sem escoilha rigorosa, não representando, portanto, nem de longe, o que nós temos de melhor em criação de gado zebú, terminando com a declaração de que votaria com as Comissões para que o bronze fosse adjudicado ao grupo de Hereford de Trajano de Medeiros & Octavio Carneiro, por entender que esse grupo satisfazia plenamente ás condições estabelecidas pelo offerante. Aclmudo-se de inteiro accôrdo com o Coronel Antonio Salvo, os demais Jurados resolveram conferir o premio em questão ao referido grupo. E por ser verdade, foi lavrada a presente acta. Rio de Janeiro, 18 de Maio de 1918. — *Wilfrid A. Smithers*. — *Julio Cesar Latterbach*. — *Socrates R. de Farla Alvim*. — *Antonio Salvo*. — *Charles Coureur*. — *Victor Letvas*, Delegado da Commissão Executiva Junto aos Jurys.

CONCURSO DE ANIMAES GORDOS

A Sociedade Nacional de Agricultura promoveu o Segundo Concurso de Animaes Gordos, que teve incio no dia 13 de Maio, nas dependencias da Exposição de Gado.

E' escusado salientar a importancia de tal commettimento.

Nesse concurso sómente seriam admittidos os bovinos e ovinos criados e engordados a campo, e os suinos. Os primeiros na idade maxima de seis annos, em grupos de cinco animaes, todos castrados; os segundos, tambem em grupos de igual numero, e, como os bovinos, de raça pura, mestiça ou cruzada, exigindo-se, porém, que cada grupo só poderla conter animaes com a mesma intensidade de sangue.

Os suinos seriam apresentados em grupos de tres animaes e se destinariam á producção de toucinho ou de engorda completa; ou á producção de carne, ou de meia engorda, especializados, entretanto, os grupos para um ou outro fim.

De conformidade, pois, com as disposições do Regulamento respectivo, realizou-se o concurso. Lhas abaixo, encontrará o leitor o



- a) — VICTÓRIA — Nascida em Abril d 1916 — 1º lugar — Ped. Lincoln —
Exp. Dr. Cândido Brasilho de Araujo — E. do Rio
- b) — FARTURA — Nascida em Maio de 1917 — Holandesa — 1º lugar —
Exp. Dr. Raul Ferrelra Leite — D. Federal
- c) — Terno de Wyandote Columida — 1º lugar — Exps. Gonçalo & Alouso —
Distrito Federal
- d) — GRAZIELA — Nascida em Abril de 1916 — Red Lincoln — 1º lugar —
Exp. Dr. Sylvia Ferrelra Rangel — E. do Rio
- e) — SURPIEZA — Mistço Jersey — Nascida em Julho de 1917 — 1º lugar —
Exps. Fonseca Marques & Trindão — E. do Rio



relatorio do Sr. Dr. Victor Leivas, delegado da Sociedade Nacional de Agricultura junto á commissão julgadora.

.
.

Exm. Sr. Dr. Miguel Calmon, DD. Vice-Presidente da S. Nacional de Agricultura.

Desobrigando-me da honrosa incumbencia que me foi commettida por essa Sociedade venho á presença de V. Ex. relatar quanto diz respeito ao Concurso de Animaes Gordos, promovido, em bõa hora, por essa instituição, simultaneamente com a segunda Exposição Nacional de Gado.

Antes de mais, permita-me V. Ex. que laute tão importante prova não houvesse despertado nem merecida, como era de esperar, a attenção dos criadores melonoes e que muito poucos aquilatassem da sua conveniencia e opporltunidade, principalmente agora que se cogita da exportação de carnes congeladas, objectivo collimado com a realização desse concurso.

Assim é com pesar que reglsto somente se inscreveram na utilissima prova, sujeitando-se intelramente ás condições estabelecidas no Regulamento, tres grupos de bovinos.

A tal sentimento, adllo em o meu protesto, se se me permittir, contra certos expositores que inscreveram animaes á revelia do citado Regulamento, e o fuço na esperanza muito sincera de que tão reprovavel pratica será banida definitivamente em futuros concursos dessa natureza, o que, allás, aproveitará aos proprios expositores, além de Interessar grandemente á pecuaría nacional.

A escassa concorrência a essa prova, me leva a affirmar, que não logron o desejado exito a feliz iniciativa da Sociedade Nacional de Agricultura, o que não é, contudo, para desanimar-a.

De accordo com as bases regulamentares ficou consttuida uma commissão julgadora, composta de cinco membros, escolhidos dentre os mais competentes em assumptos attinentes á Industria da criação e dos seus derivados.

Foram os Srs. Drs. Charles Courre e Paulino Cavalcanti, delegados do Ministerio da Agricultura; e Dr. Geroldo Rocha e Coronel Julio Cesar Lutterbach, delegados da Sociedade Nacional de Agricultura.

Inciados os trabalhos desde o dia da inauguração do certamen, a essa Commissão cumpriu lavrar o seu *verdictum*, designando os grupos dos animaes, preulidos ou não, que deverlam ser abatidos para estudos complementares, com o objectivo de se formar um cri-

terio sobre as vantagens das raças expostas, ficando os animais inscriptos, desde logo, sujeitos ás prescripções da Commissão, que poderia mandar abatel-os, já para venda immediata, ou para a exportação, como aconteceu, cabendo aos expositores respectivos as importancias apuradas em laes operações.

Cumpria á Commissão, ainda, acompanhar todos os trabalhos de preparo das carnes e dos derivados, procedendo nos estudos necessarios e zelando pela sua perfeita classificação.

Abatidos os animais, tarefa confiada, por ordem do Sr. Ministro da Agricultura, nos Frigorificos de Mendes — Brazilian Meat Co. — foi incumbido pela Commissão o Sr. Prof. Charles Coureur, Technico daquelle Departamento, do trabalho acima referido.

S. Ex. desempenhando-se dessa ardua missão, apresentou o seu relatório, que transcrevo linhas adiante, cabendo-me antes referir-me á primeira parte dos trabalhos da Commissão, que diz respeito á pesagem dos animais.

PESAGEM. — Na balança, occupou o primeiro lugar, o lote n. 1.176 — 1.180, de mestiços zebú-caracú, da Baroneza de S. Clemente, do Estado do Rio de Janeiro, apresentando uma média de 580 kilogrammas.

Em seguida, veio o lote de mestiços Herefords, da fazenda de S. Monica, pertencente ao Governo Federal (considerado fóra de concurso), com uma média de 576 kilogrammas.

Occupou o lugar immediato o lote 427-431, de zebús 3/4 sangue indiano, do Sr. Julio C. Lutterbach, do E. do Rio, tendo um peso medio de 567 kilogrammas.

O lote, ultimo, n. 412-416, de mestiços zebús, de propriedade do Sr. Alexandre Bernudes de Castro, do Triangulo Mineiro, apresentou uma média de 558 kilogrammas.

Não foram classificados os lotes de North-Devon, do Conde de Prates, de S. Paulo; o de zebús, do Sr. Azeu de Miranda, de Uberaba; o de mestiços indianos do commendador J. R. Augusto Leal, do Estado do Rio, e outros lotes cujos animais allugiam a idade superior a 6 annos, o limite maximo, vendo-se, entre esses bois crudos, alguns *carrelros* com um peso vivo além de 60 arrobas.

De accordo com as bases do concurso dos bois gordos, foram abatidos os lotes de mestiços Herefords, de S. Monica, e os mestiços zebús, da Baroneza de S. Clemente, (E. do Rio) e do Sr. Alexandre B. de Castro, de Uberaba.

Verfienda essa classificação, immediatamente a Thesouraria da Sociedade pôz á disposição dos premiados as respectivas importancias a que lhuam direito.

Combe, pois, o primeiro premio á Baroneza de S. Clemente; o segundo á Fazenda Santa Monica, que não o recebeu por se tratar de

estabelecimento official; e o terceiro no Sr. Alexandre Bernardes de Castro, visto que o Sr. Julio C. Lutterbach, a quem cabia o mesmo, retirou os seus animaes antes de terminadas as provas do concurso.

E' opportuno salientar, mais uma vez, aqui, o inconveniente criterio que, por força aliás do Regulamento, foi seguido na adjudicação de taes premios. Commigo está de accordo pleno, como se verificará mais adiante, o Sr. Charles Conreur, que, a seu pensur, classificaria o lote do Sr. Alexandre Bernardes de Castro em primeiro lugar, quando obteve o ultimo.

E o inconveniente, a anomalia, é que os grupos que o venceram pesaram apenas maior *peso vivo*, quando foram vencidos nas demais provas, *post-mortem*, isto é, quando o rendimento em carne excedeu ao daquelles.

Eis o relatório do Sr. Charles Conreur:

O resultado do concurso de bois gordos da 2.^a Exposição de Gado está exposto no quadro annexo do qual se podem tirar considerações interessantes.

O peso bruto, respectivamente de 2.904 kilos em mestiços de zebús creados no Estado do Rio, de 2.280 em mestiços hereford creados no Estado do Rio e de 2.790 em mestiços zebús do Triangulo Mineiro diminuiu, pelo jejum, respectivamente de 289 kilos, 265 kilos e 225 kilos ou 9,8 %, 9 % e 8 %, sendo a quebra menor a dos bois do Triangulo Mineiro.

Este lote que pezava, em jejum, 50 kilos menos do que os dois outros lotes den 1.690 kilos de carne, contra 1.542 do lote de hereford e 1.579 do de zebús creados no Estado do Rio de Janeiro, o que dá um rendimento util muito elevado de 65,8 % sobre o peso do lote, em jejum, e 65,9 % sobre o peso dos bois cheios.

O peso dos conros pouco variou.

A differença no peso das caheças foi grande, pois os mestiços de hereford deram a média de 22,4 K., os dos mestiços zebús do Estado do Rio, 20,2 K., e as dos zebús de Uberaba, 18,8 K.; quanto ao peso dos mocotós, os mestiços de zebú do Triangulo Mineiro ficaram em 1.^o lugar com a média de 8 k. e 200 grammas e os zebús de Pirburgo em 3.^o lugar com a média de 1,8,6 k., ficando os herefords em 2.^o lugar, com o peso médio de 9 k. e 400 grammas.

O peso do sebo foi lativamente diminuto nos tres lotes, o que, aliás, é natural, tratando-se de bois engordados a campo.

Dos 5 herefords, dois apenas, poderam ser considerados como bois gordos, enquanto nos outros lotes, quatro estavam em condições identicas.

Quanto a repartição da gordura, os mestiços de zebús tinham o lençal externo (gordura de cobertura) mais espesso do que os dois mestiços de hereford gordos.

O aspecto do corte da filet era bastante differente. A carne dos mestiços de hereford tinham o aspecto jaspado tão apreciado pelos

conhecedores. A dos mestiços de zebús, tinha pouca gordura entremeadas.

Em conclusão, o lote de bois mestiços de zebús, de propriedade Sr. Alexandre Bernardes de Castro, de Uberaba deve ser classificado em primeiro lugar devido ao elevado rendimento útil, ao pouco peso relativo das cabeças e dos mocolós, ao peso maior dos quartos posteriores.

Concorreu também para tal classificação a circunstancia da menor perda de peso pelo jejum (8 %) e pela congelação (2 % do peso total da carne).

IRMÃOS CASTRO — Vendem reproductores das raças Caracú e Hollandeza, a preços razoaveis. Para mais informações e pedidos com o Sr. Roberto Dias Ferreira — Rua 1° de Março n. 15 — Rio de Janeiro.

2.ª EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO CONCURSO DE ANIMAIS GORDOS	Mestiços Hereford de Santa Monica, Estado do Rio 1 a 5	Mestiços de rebus. Baroneza de S. Clemente, Est. do Rio 1 a 5	Mestiços de rebus. Alex. B. de Castro, Estado de Minas 5 a 10
Numero de bois meio-gordos.....	3	1	1
Numero de bols gordos.....	2	4	4
Numero de bois bem gordos.....	0	0	0
Peso normal, em 17 de Maio-1918	2880 k.	2904 k.	2790 k.
Peso normal medio dos bols do lote	576 k.	580 k.	558 k.
Peso dos bols, em jejum, em 23-5-18	2615 k.	2615 k.	2565 k.
Peso medio, em jejum.....	523 k.	523 k.	513 k.
Porcentagem da perda.....	9 %	9,8 %	8 %
Peso liquido da carne (quatro quartos) (1).	1542 k.	1579 k.	1690 k.
Peso medio da carne.....	308,4 k.	315,8 k.	338 k.
Rendimento em carne, pelo peso normal.	53,8 %	54,5 %	60,5 %
Rendimento em carne, pelo peso em jejum.	58,9 %	60,4 %	65,8 %
Peso dos couros, por lotes de 5..	213 k.	230 k.	206 k.
Peso medio do couro.....	42,6 k.	46 k.	41,2 k.
Peso das cabeças, por lote de cinco (2).	112 k.	101 k.	91 k.
Peso medio das cabeças.....	22,4 k.	20,2 k.	18,8 k.
Peso das patas, por lotes de cinco (3).	47 k.	93 k.	41 k.
Peso das patas,—media por animal	9,4 k.	18,6 k.	8,2 k.
Peso do sebo, por lotes de cinco.	77 k.	83 k.	88 k.
Peso do sebo,—media por animal	15,4 k.	16,6 k.	17,6 k.
Peso da carne congelada, em 7-6-18	1499 k.	1537 k.	1656 k.
Perda, em peso, pela congelação.	43 k.	42 k.	34 k.
Porcentagem da perda pela congelação.	2,78 %	2,62 %	2,04 %
Peso dos quartos anteriores, congelados.	739 k.	751 k.	795 k.
Peso dos quartos posteriores, congelados.	760 k.	786 k.	861 k.
Porcentagem dos quartos anteriores sobre o peso total da carne congelada.	49 %	49 %	48 %

2.ª EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO CONCURSO DE ANIMAES GORDOS	Mestiços Here- ford de Santa Monica, Estado do Rio 1 a 5	Mestiços de ze- bús Iaroneza de S. Clemente, Est. do Rio 1 a 5	Mestiços de ze- bús, Alex. B. de Castro, Es- tado de Minas 5 a 16
Porcentagem dos quartos poste- riores.	51 %	51 %	52 %
Classificação pelo peso bruto. . . .	2.ª	1.ª	3.ª
Classificação pelo peso total da carne.	3.ª	2.ª	1.ª
Classificação pelo rendimento em carne.	3.ª	2.ª	1.ª
Classificação pelo menor peso em patas e cabeças.	2.ª	3.ª	1.ª
Classificação pelo rendimento dos quartos.	2.ª	2.ª	1.ª
Classificação pelo aspecto da carne	1.ª	3.ª	2.ª

(1) As patas foram cortadas pelas articulações carpo-metacarpicas e tarso-metatarsicas; — as cabeças pela articulação occipito-atloidea; — os rins e os pilares do diaphragma ficaram adherentes aos quartos posteriores, — as caudas foram cortadas.

(2) As cabeças, despidas, foram pesadas com chifres e lingua.

(3) As patas ficaram adherentes as unhas e dois centímetros de couro, acima da coroa das unhas.

(A) Dr. Charles Coureur.

Conservadas nos frigoríficos de Mendes as carnes dos animais abatidas, que foram 15 (3 grupos de 5 bovinos) e mais 1, extra-concurso, pertencente ao Sr. Dr. Eduardo Cotrim, alli ficaram elles aguardando uma oportunidade para seguirem ao mercado de Londres, onde seriam vendidos.

Mau grado, porém, todo o empenho da Sociedade N. de Agricultura, taes carnes sómente depois de algum tempo, puderam ser remettidas á Inglaterra. E essa remessa fô feita em Dezembro juntamente com outras carnes exportadas por aquelles frigoríficos, que não nos puderam dizer do resultado obtido naquelle paiz, por não lhes ter sido feito um relatório especial para essas carnes; tudo, entretanto, porque nessa occasião as remessas eram feitas sob o *contrôle* do Governo Inglez e attendendo-se á situação anormal creada pela guerra.

"Entretanto — diz o digno gerente da Brazilian Meat Co. — pela nossa experiencia e pelo resultado obtido em peso e pela excellente apparencia da carne, consideramos que esses bois poderiam produzir um excesso de Rs. 1\$000 (mil réis) por arroba, sobre o preço do mercado na occasião em que os alateiros (Rs. 14\$000 — maximo) e é nessa base que extrahimos a nossa conta de venda, etc", que S. S. fez acompanhar de um cheque no valor de Rs. 5:103\$000 (cinco mil e tres mil réis), correspondente a 5,103 kilos líquidos, dos 16 bois abatidos.

Com a maior satisfação saliento que o mesmo senhor assegurou, em carta dirigida a essa Sociedade, que esse gado offerecera o melhor peso até então obtido em gado abatido naquelle matadouro, com excepção apenas de um lote comprado ao Sr. Coronel Antonio Solzeira, ra, de Bemfica, que apresentou resultado identico ao daquelles que entraram no Concurso.

De posse, pois, da importancia apurada, a Thesauraria da Sociedade está habilitada a pagar aos concorrentes as quantias que lhes cabem. Assim, á Fazenda Santa Monica serão entregues Rs. . . . 1:542\$000 correspondentes á 1542 kilos, peso liquido da carne; á Exma. Sra. Baroneza São Clemente a quantia de 1:579\$000, correspondente a 1579 kilos; ao Sr. Alexandre Bernardes de Castro, Rs. . . 1:690\$000 correspondentes a 1690 kilos; e aos herdeiros do preanteado Dr. Eduardo Cotrim, pelo touro abatido extra-concurso, — Rs. 292\$000 — equivalentes a 292 kilos de carne apurada do mesmo.

Os derivados ou sub-productos não foram pagos pela Brazilian Meat Co. que os levou — como, aliás, declara ser de praxe — á conta de despesas, isto é, matança dos animais, preparo e conservação das carnes.

Ao terminar, devo manifestar, com a franqueza que me é muito propria, a minha tristeza pelas numerosas difficuldades oqostas á marcha natural deste como do concurso de vacas leiteiras.

Os trabalhos affectos ás duas respectivas commissões não segul-

ram — força é dizer — os tramites regulares. A ausencia, a inconstancia e quizá a desinteresse de alguns dos seus membros deram lugar a que a tarefa sobrepassasse por demais nos que tomaram a peito a responsabilidade do encargo. Foram, pois, ingentes as esforços envidados por elles para supprir as falhas ou defeitos que pudessem ser reparados no transcorrer dos trabalhos.

Estou, entretanto, convencido de que não livramos de omissoes ou defeitos essas provas; mas, tenho como certo de que — cumprindo, aliás, um dever — os que tomaram a hombros a empreitada evitaram todas as lacunas, quando isto estivesse no seu alcance.

E' opportuno advertir a Sociedade — sem duvida que a bem do seu proprio nome — da conveniencia evidente de escolher muito escrupulosamente os seus auxiliares nos commettimentos dessa natureza, os quaes, felizmente não lhe faltam hoje, nem escassearão certamente de futura.

CONCURSO DE VACAS LEITEIRAS

Tambem promovido pela Sociedade Nacional de Agricultura realizou-se, por occasião da Segunda Exposição Nacional de Gado um Concurso de Vacas Leiteiras.

A importancia da iniciativa resalta de tal modo que dispensa commentarlas. Infelizmente, porém, o exito que seria de esperar de uma prova de tal natureza, foi insignificante, tão mal comprehendida foi a mesma.

O Concurso foi estabelecido entre vacas leiteiras em plena lactação, em grupos de tres animaes da mesma raça, pura, mestiça ou cruzada, de tres a nove annos de idade, sendo os grupos divididos, conforme as edades, se nisso conviessem os expositores.

O Julgamento seria feito por meio de *contrôle* na quantidade e na riqueza do leite, em determinado periodo, sendo como premios de Rs. 1:000\$000, 500\$000 e 250\$000, respectivamente aos grupos classificados em primeiro, segundo e terceiro logares:

O Sr. Dr. Victor Lelyas, na qualidade de Delegado da Sociedade Nacional de Agricultura junto á respectiva commissão julgadora, que se constituiu dos Srs. Drs. Antonio Pacheco Leão e Maria Sarniva apresentou, a proposito o seguinte relatorio:

"Exmo. Sr. Dr. Miguel Calmon DD. Vice-Presidente da Sociedade Nacional de Agricultura:

Tenho a honra de vir á presença de V. Ex., desobrigando-me da incumbencia que me commetteu essa benemerita Sociedade, para informar-lhe, com a maior clareza e exactidão possiveis, o resultado do Concurso de Vacas Leiteiras, promovido pela mesma e iniciado no



- a) — MILLIONÁRIO — 5 annos de idade — Raça Jersey — 2º lugar —
Expositor, Lafayette de Freitas — Estado do Rio
- b) — ZITA — Nascida em Março de 1916 — Raça Jersey — 2º lugar —
Expositor: Lula Prates — R. do Rio
- c) — Terno de Mineiras — 1º lugar — Exp. Feliciano Ferreira de Moraes
- d) — Sem nome — Cavallo nacional — 1º lugar — Expositor Dr. José Braz
— R. de Minas
- e) — HAROLD II — Nascido em Fevereiro de 1912 — 1º premio — Animal
mestizo para tiro leve — Expositor Julio Cesar Lutterback — R. do Rio



dia 15 de Maio, por occasião da Segunda Exposição Nacional de Gado.

Concorreram a essa prova, de incontestável importancia, os seguintes lotes:

415, 416, 417 I — Lote de 3 vacas mestiças, Red Lincoln, Expositor: Dr. Sylvio Ferreira Rangel, Estado do Rio.

418, 419, 420 II — Lote de 3 vacas mestiças, de Holandez, Expositor: Dr. Raul Ferreira Leite, Districto Federal.

421, 422, 423 III — Lote de 3 vacas mestiças, de Holandez, Expositor: Dr. Raul Ferreira Leite, Districto Federal.

424, 425, 426 IV — Lote de 3 vacas mestiças, de Schwitz, Expositor: Dr. Raul Ferreira Leite, Districto Federal.

Infelizmente, porém, esse já escasso numero de concorrentes ainda mais se accentuou com a ausencia de um desses grupos e a retirada, antes de terminada a prova, de um outro.

O mesmo pezar que manifestei no cuidar do Concurso de Animaes Gordos aqui eu manifesto, com a mesma convicção, porém, de que, para o futuro, melhor comprehendido seja o elevado objectivo de tales provas.

A pedido do Sr. Eduardo Cotrim e de accordo o prescripto pelo art. 4º do respectivo Regulamento, foi confiado á Inspectoria Sanitaria do Leite, repartição municipal sob a habilissima direcção do Sr. Dr. Ernani Pinto, o *contrôle* do leite produzido pelos animaes devidamente estabelecidos tendo sido publicos a inspecção e o exame dos cimentos necessarios ao julgamento.

Cumpre-me assignalar e o fuço com a maior satisfação a extraordinaria solleitude, até ao sacrificio, demonstrada pelo Ilustre Dr. Ernani Pinto, que pessoalmente e diariamente inspecionou o serviço. Fez mais S. Ex.: designou um auxiliar medico e um químico daquella Inspectoria, nos quaes commetteu a incumbencia de dirigir os trabalhos de mungidura e colheita das amostras necessarias ás analyses.

A par disso foi S. Ex. quem forneceu á Commissão os resumos dessas analyses, quantitativas e qualificativas do material colhido, os quaes serviram de base para julgamento.

Entraram em concurso apenas tres grupos, classificados pelas incleinas A, B, e C. Esse ultimo, porém, teve a prova incompleta, pelo que lhe não foi adjudicando o premio a que fazia jus.

O resultado do Concurso apurado nos indices das referidas analyses é o seguinte:

Grupo B — Vacas ns. 418, 419 e 420. — 1º lugar — Premio: 1:000\$000 — Raça: *Hollandez* — Expositor: Dr. Raul Ferreira Leite — D. Federal.

Grupo A — Vacas ns. 415, 416 e 417 — Raça: *Red Lincoln* — Premio: 500\$000 — Expositor: Dr. Sylvio Ferreira Rangel — E. do Rio.

Grupo C — Desclassificando por não haver terminado as provas. Os premios conferidos foram pagos immediatamente na Thesouraria da Sociedade nos respectivos expositores.

Em anexo consigno, para terminar, o officio com que o Sr. Dr. Ernani Pinto remetteu ao Sr. Dr. Eduardo Cotrim, Presidente da Commissão organizadora da Segunda Exposição Nacional de Gado, o resultado do contrôlle do leite procedido por S. Ex., com a maior solicitude.

VICTOR LEIVAS

Exm. Sr. Dr. Eduardo Cotrim — M. D. Presidente da Commissão Executiva da 2ª Exposição Nacional de Gado.

"Junto tomo a liberdade de passar ás vossas mãos os dados fornecidos pelo *Contrôlle* feito no leite produzido pelas vacas encontradas nas baias de numeros 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, conforme V. Ex. solicito n 13 do corrente mez pelo officio n. 129.

Os animaes ordenhados não tinham marcas caracteristicas ou numeração individual que permittisse a identificação segura de cada um.

O serviço teve inicio n 15 do corrente proseguindo nos seguintes tres dias.

A mungidura dos animaes foi sempre praticada ás 8 e 17 horas de cada dia pelos respectivos tratadores em presença de um auxiliar-medico da Inspectoria.

Pessoalmente inspecionei diariamente esse serviço bem como o da colheita de amostras, que ficou a cargo de um chimico tambem desta Inspectoria.

Deixo de mencionar nos quadros as médias parciais e totaes obtidas pelas pesquisas de laboratorio, pois esse procedimento importaria em julgamento do concurso, o que excederia por certo a incumbencia confiada á Inspectoria.

Tendo sido designado pela Commissão Organizadora da Exposição uma Commissão especial para tal fim, a seus dignos membros, melhor que n esta repartição enberá certamente tão honrosa tarefa. Saudações. O Inspector Chefe dos Serviços, DR. ERNANI PINTO."

RESUMO DAS ANALYSES FEITAS EM 15 DE MAIO DE 1918

Grupo	Mungidura	Densidade	Acidez em grãos Dornic	Materias gruzas %	Lactose anhydrica %	Extrato secco %	Agua %	Extr. desgordurado %	Pasteurizado?	Quantidade em kilo	
A Red Lincoln	415	M.	1031,7	21	3,1	4,74	11,91	88,09	8,9	Não	4920
		T.	1030,8	19	5,0	3,84	13,96	86,04	8,9	»	2920
	416	M.	1033,6	21	3,2	4,88	12,51	87,49	9,3	»	5420
		T.	1033	19	3,4	3,96	12,60	87,40	9,2	»	3420
	417	M.	1032,7	19	4	4,50	13,26	86,74	9,2	»	5170
		T.	1033	22	4,2	4,23	13,56	86,44	9,3	»	2720
B Hollandesas	418	M.	1033,8	20	2,8	4,29	12,08	87,92	9,2	Não	4780
		T.	1031,9	21	4,4	4,53	13,52	86,48	9,1	»	2780
	419	M.	1029,5	19	4,5	4,47	13,05	86,95	8,5	»	6280
		T.	1027,5	18	5,7	3,54	13,97	86,03	8,2	»	3280
	420	M.	1031,5	19	4,3	4,88	13,30	86,70	9,0	»	7560
		T.	1027,5	18	6,5	4,01	15,00	85,0	8,5	»	3280
C Hollandesas	421	M.	1029,5	17	4,0	4,50	12,44	87,56	8,4	Não	6560
		T.	1029,7	19	3,5	3,73	11,89	88,11	8,3	»	3780
	422	M.	1029,1	16	2,2	2,95	10,16	89,84	7,9	»	1980
		T.	1027,5	18	3,4	3,82	11,22	88,78	7,8	»	1280
	423	M.	Não foi colhido para analyza	—	—	—	—	—	—	»	780
		T.	—	—	—	—	—	—	—	»	—

Visto, Dr. Ernani Pinto. — Pelo químico, Pharmaceutico Renato V. de Souza Martins.

RESUMO DAS ANALYSES FEITAS EM 16 DE MAIO DE 1918

Grupo	Margidina	Densidade	Acidez em grãos Dornic	Materia graxas %	Lactose anhydrica %	Extracto secco %	Água %	Extr. descolorado %	Pasteurizado?	Quantidade em Kilo	
A Red Lincoln	415	M.	1033	20	3,3	4,23	12,48	87,52	9,1	Não	4920
		T.	1031,7	24	4,2	4,37	13,23	86,77	9,0	"	3420
	416	M.	1034,1	23	3,1	4,09	12,51	87,49	8,6	"	5420
		T.	1031,7	23	4,0	4,20	12,99	87,01	8,9	"	3420
	417	M.	1033	20	3,3	4,23	12,48	87,52	8,7	"	5240
		T.	1033,5	24	4,1	4,53	13,63	86,37	9,5	"	3240
B Hollandezas	418	M.	1034,1	21	2,9	3,96	12,27	87,73	9,3	Não	3780
		T.	1036,6	24	3,3	3,82	11,88	88,12	8,5	"	3280
	419	M.	1031	18	3,4	3,96	12,32	87,68	9,1	"	5280
		T.	1030,6	24	4,3	4,23	13,08	86,92	8,7	"	3930
	420	M.	1030,8	19	4,1	3,84	12,84	87,12	8,7	"	5780
		T.	1030,6	22	4,4	3,82	13,20	86,80	8,8	"	3680
C Hollandezas	421	M.	1030,8	19	3,5	4,23	12,17	87,83	8,6	Não	5780
		T.	1030,6	19	3,5	4,23	12,12	87,88	8,6	"	3430
	422	M.	1029,3	18	2,4	3,73	10,45	89,55	8,0	"	1280
		T.	1031,7	23	3,2	3,73	12,03	87,97	8,8	"	1780
	423	M.	Não foi colhido para análise	—	—	—	—	—	—	"	780
		T.	—	—	—	—	—	—	—	"	630

Vlato, Dr. Ernani Pinto. — Pelo químico, Pharmaceutico Renato V. de Souza Martins.

RESUMO DAS ANALYSES FEITAS EM 17 DE MAIO DE 1918

Grupo	Mungidura	Densidade	Acidez em grãos Dornic	Materiaes grasas	Lactose anhydrica %	Extrato secco %	Alumina %	Extr. agorardado %	Pasteurizado*	Quantidade em kilo	
A Red Lincoln	411	M.	1033,8	20	3,0	4,09	12,32	87,68	9,3	NAO	4420
		T.	1032,5	23	4,5	4,44	13,79	86,21	9,2	"	2920
	416	M.	1032,5	20	2,9	4,23	11,92	88,08	9,0	"	4920
		T.	1033,8	23	4,4	4,17	13,67	86,33	9,2	"	2920
	417	M.	1032,7	20	3,4	4,53	12,80	87,20	9,4	"	5420
		T.	1032,5	23	4,2	4,44	13,43	86,57	9,2	"	2920
B Hollandezas	418	M.	1032,7	20	3,1	4,09	12,41	87,59	9,3	NAO	3530
		T.	1027,1	24	6,6	3,60	15,03	84,97	8,4	"	2780
	419	M.	1031,7	19	3,7	4,37	12,63	87,37	8,9	"	6030
		T.	1032,5	22	3,7	4,09	12,83	87,17	9,1	"	3680
	420	M.	1031,9	19	3,8	4,53	12,80	87,20	9,6	"	5780
		T.	1031,7	22	4,3	4,26	13,30	86,70	9,0	"	3280
C Hollandezas	421	M.	1031,7	19	3,7	4,37	12,63	87,37	8,9	NAO	5780
		T.	1032,5	22	3,1	4,23	12,12	87,88	9,0	"	3280
	422	M.	1029,3	16	2,0	4,09	9,91	90,09	7,9	"	2630
		T.	1029,5	23	3,4	3,96	11,73	88,27	8,3	"	1780
	423	M.	Não foi colhido para analyse	—	—	—	—	—	—	"	780
		T.	—	—	—	—	—	—	—	"	780

Visto por: Janani Pinto. Pelo químico, Pharmaceutico Renato V. de Souza Mo...

no Serviço de Industria Pastoral, solicito, por intermedio do titular da Agricultura, do Director Geral de Saude Publica, que lhe fosse cedida uma estufa para tal fim. Infelizmente, apesar da boa vontade do Dr. Carlos Seidl, que se promptificou a acceder ao pedido, até o dia de se encerrar o certamen, não chegou a mesma a ser entregue.

Juntemos a todos estes factos mais aquelle de não ter o paiz uma lei de Policia Sanitaria Animal, que habilitasse a Commissão a exigir attestado de tuberculnização, malleinização, vacinação contra o carbunculo, etc.; e a conclusão que se pôde tirar é que grande parte do resultado satisfactorio registado se deve á dedicação, solicitude, amor ao trabalho, dos funcionarios technicos do Ministerio da Agricultura, que, attendendo ao pedido da Sociedade Nacional de Agricultura, desde logo se promptificaram a com ella cooperar para o bom exito da Exposição.

Não é senão de estricta justiça lembrar o nome destes funcionarios, sem salientar um só delles, porque todos, sem excepção, porfiaram em cumprir com o dever e deste modo bem servir ao paiz.

São elles :

Dr. Joaquim Bello de Amorim, Dr. Epaminondas Alves de Souza, Dr. José Francisco Rossas, Dr. João Christino Cruz, Dr. Paulo Maugé, Dr. Taylor Hibeiro de Mello, Dr. Jorge Sá Earp, Dr. Mariano de Campos, Olympio Rocha, Antonio Martins de Souza, Paulo de Andrade, Hornelo Slnões e Torquato de Figueiredo.

Noite e dia estiveram a postos, dormindo sempre no pavilhão do Serviço Veterinario um auxiliar, para attender a pedido e chamar pelo telephone o veterinario, quando para tanto houvesse necessidade.

Não fôra a dedicação de seus auxillares, concurso nunca negado da Divina Providencia, e não poderla o signatario deste relatorio registrar o resultado já conhecido de terem sahido 1.013 animaes, quando entraram 998, por terem nascido 17 e fallecido um só.

No periodo que vai de 10 a 22 de Maio, isto é, desde o inicio da recepção dos animaes até o embarque do ultimo, foram medcados 45 animaes bovinos, por molestias diversas, como sejam ulcerações, mammites, Inflammção ocular, laryngite, blechela, estomatite e principalmente devida á Indigestão.

Está ahi um ponto que merece reparo e mais cuidadosa attenção no tereiro certamen. É indispensavel que com antecedencia se renua numero sufficiente de tratadores habilitados e que se possam fazer respaltar a ponto de obter dos tratadores particulares que não dêem aos animaes forragem em excesso. De pouco vale fiscalizar, no acto da entrega, a forragem que recebe o tratador para determinado numero de animaes, se não se fiscalizar a distribuição da mesma. Ainda neste ponto só me cabe louvar a dedicação dos funcionarios do Serviço Veterinario pela cuidadosa vigilancia exercida e que teve



- a) — METHALIA — Schwitz — Nasceu em Setembro de 1916 — Importado — 2º lugar — Expositor Dr. Henrique de Almeida Leite Guimarães — Estado do Rio
- b) — GALILEIA — Com 4 1/2 annos de idade (Importado) — 2º lugar — Mosteiro de Red — Lincoln — Expositor Cândido Brasilio de Araujo — Estado do Rio
- c) — MACHADO — Raza nacional — Vermelha — Nasceu em Agosto de 1916 — 1º lugar — Expositor o mesmo acima
- d) — PORTALEZA — Raza nacional — Vermelha — Nasceu em Junho de 1916 — 1º lugar — Exp. Francisco Reis — E. de Minas
- e) — MINEIRO — Schwitz — Nasceu em Junho de 1916 — 2º lugar — Expositor Dr. Hermenegildo Villaca — Estado de Minas Geraes
- f) — SARAIA North Devon — Nasceu em Maio de 1914, no Rio — 2º lugar — Expositor Constança Fabril — E. do Rio



SciELO

como consequencia evitar-se a reproducção da lamentavel occorrença que tanto entristeceu a quanto compareceram á Primeira Exposição.

Em um tauro zebú manifestou-se um estomatite que, embora classificada por todos de benigna e não contagiosa, foi immediatamente isolado, procedendo-se a rigorosa desinfecção, em toda a cercania do local onde esteve o mesmo installado.

Equideos foram medicados 6, asininos 2 e suinos 4, todos por motivo de menor importancia.

O que é especialmente grato assignatar é que não se registou um unico caso de moléstia infectuosa, durante 12 dias de trabalho.

No banheiro carregado com eucrapatocida Cooper, gentilmente cedido pela casa Hopkins Causser & Hopkins, foram banhados 39 animaes.

Entre os partos realizados merece destaque, pela excepcional diffiuldade, um de apresentação de espadnas e cujo resultado foi o mais satisfactorio possível.

Foi ainda aproveitada a oportunidade para fazer larga propaganda e distribuição gratuita aos criadores de productos biologicos de reconhecida e comprovada effcacia em veterinaria.

Embora não fosse de sua alçada, foram attendidos em casos de clinica medica e de pequena cirurgia 11 trabalhadores e empregados da Exposição que sollicitaram os bons officios do pessoal tecnico do Serviço Sanitario.

Attendidos os pontos fallhos enumerados, nos quaes acrescenciamos ainda um, que não deve ser desprezado, o da collocação de divisões fixas protegendo um animal do outro e promulgada uma lei de Policia Sanitaria Animal, é de crer que no proximo anno o Serviço possa approximar-se mais da perfeição do que no anno de 1918.

Rio, 1 de Julho de 1918. — *Arthur Moses*, Membro da Commissão Executiva.

RELATORIO DO SUPERINTENDENTE DA EXPOSIÇÃO

Sr. Presidente da Commissão Executiva da 2ª Exposição de Gado:

Para terminar com a tarefa que me foi distribuida de Superintendente da Exposição, passo ás vossas mãos o relatorio das principais occorrencas e, bem assim, os livros correspondentes ao movimento da Almoxarifado, por onde podeis verificar a detalhe das despezas feitas e o material existente que aguarda o conveniente destino.

E'-me grato assignatar que todos os serviços que se realizavam sob a minha direcção correram sem maior reclamação e que a ordem in-

terna foi perfeita, mesmo nos dias de grande affluencia de visitantes e em que se realizaram festejos diversos.

O pessoal subalterno, designado para me auxiliar, é digno de louvores, tendo desempenhado os seus deveres com dedicação e até mesmo com sacrificio pessoal.

Como era previsto, a deficiencia das installações, muito concorren para tornar penoso o trabalho de manutenção da exposição no local designado para esse fim.

Para sanar os principaes inconvenientes, julgo, como medida essencial, que para a perfeita limpeza dos galpões é imprescindivel o calçamento cimentado do local destinado a permanencia dos animaes, sendo esta exigencia mais sensivel no local destinado aos suínos.

Afim de se evitar a lavasão das aguas das chuvas, no recinto dos galpões, é exigida a mudança do material que foi empregado nas coberturas, que por ser de minima duração, já se acha em más condições de conservação.

Tal defeito muito concorren para o gasto exagerado de cerea de Rs. 18:000\$000 (dezoito contos de réis) de palha para camas, imleo recurso que se ponde lançar mão nos dias de tormenta para se evitar, em parte, que os animaes se conservassem por longo tempo em chão inteiramente encharcado.

Como medida de segurança e de esthetica, julgo tambem necessario aconselhar a divisão definitiva das salas destinadas nos baulinos.

Embora melhorados, os antigos boxes destinados aos aqualdeos ainda deixam muito a desejar. Os mesmos ainda são de dimensões diminutas, ficando os animaes pouco visiveis para serem examinados pelos visitantes.

Julgo, mais, imprescindivel para uma outra exposição, que o terreno do recinto da exposição seja definitivamente drenado, nivelado e macadamizado nas suas principaes, completada a sua arborização e ajardinado em parte, com caracter definitivo, afim de evitar os trabalhos provisorios que além de dispendiosos e muito trabalhosos, nunca substituem as installações definitivas.

Julgo tambem necessario que em outra exposição seja adoplado um uniforme de brim mescla para os tratadores e que aos mesmos seja fornecido local apropriado para repousarem e guardarem o que lhes pertenceam, evitando assim que os galpões sejam transformados em verdadeiros dormitórios de pessoal.

A installação electrica definitiva do recinto da exposição tambem é cousa imprescindivel e essencial, e facil se torna agora por existir o material indispensavel para esse fim.

A despeza com tal serviço foi, em parte, exagerada em consequencia da queima frequente de lampadas, nas experiencias continuas que foram executadas e nas ligações atropeladamente feitas para se

conseguir uma tão grande installação em tempo relativamente limitado.

Quanto ao Almozarifado é do meu dever salientar que todo o serviço foi feito sob a base de maior economia, methodo e perfeita clareza, como se verifica do relatório do respectivo encarregado que é digno de louvores, bem como seu ajudante.

O serviço da pessoal e salario, foi bem economico e executado com o menor numero possível, como pôde ser verificando pelo respectivo livro de ponto.

Terminando, devo agradecer a benevolencia e verdadeira bondade com que fui distinguido pelo Exmo. Sr. Ministro da Agricultura, Director da Sociedade Nacional de Agricultura, e por todos os membros da Commissão, prestigiando os meus actos, me auxiliando a desempenhar a ardua funcção que me foi distribuida com o destaque que regularmente não me era dado desempenhar.

Saudações. — *Souza e Silva.*

RELATORIO DO SECRETARIO GERAL DA SEGUNDA EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO

Sr. Presidente, Srs. Membros da Commissão Executiva da Exposição:

Explicação pessoal — Convidado pelo Dr. Eduardo Cotrim e pela Sociedade Nacional de Agricultura para fazer parte da Commissão Executiva da Exposição Nacional de Gado, insisti para que me dispensassem, dando para isso razões de ordem pessoal, que expuz verbalmente, e razões de ordem geral que resumí em um officio dirigido áquella Sociedade.

Procuraram os meus amigos remover as minhas objecções e levaram o referido officio ao conhecimento do Sr. Ministro da Agricultura, com o intuito de modificar o plano que havia sido combinado para realização da Exposição.

Nesse officio eu fazia sentir que não seria possível a Exposição realizar-se sob a direcção da Sociedade de Agricultura e da Commissão Permanente de Exposições, pois importaria tal duplicidade de direcção, na reprodução das desintelligencias que tão gravemente perturbaram a primeira Exposição.

O Sr. Ministro da Agricultura afastou as objecções que eu apresentara e a Sociedade Nacional de Agricultura insistiu por fórma que não me foi possível recusar a minha collaboração na direcção da Exposição.

Acceitei então o lugar de Secretario Geral, e attendendo ao appello do Dr. Ednardo Cotrim, afastado da direcção da Exposição, na sua phase de organização, por motivos de força maior, assumi, por insistencia do Dr. Miguel Calmon e com o assentimento dos meus compenheiros da commissão, a iniciativa que deveria pertencer ao seu Presidente.

Empenhada por essa fórma a minha responsabilidade, esforcei-me para corresponder á confiança com que me distinguiram; e, com os meus compenheiros de commissão, posso agora, ao redigir este relatório, tres mezes após o encerramento da Exposição e encerrados todos os seus trabalhos, reconhecer que fomos tão felizes quanto poderíamos desejar, no desempenho da tarefa difficil que nos foi confiada.

Exito dos trabalhos da Commissão Executiva — De facto, a Commissão trabalhou em harmonia desde o inicio até á conclusão dos trabalhos, e os seus membros separaram-se conhecendo-se melhor, e melhor se apreciando uns aos outros do que quando realizámos a nossa primeira reunião; não occorren um só fuclo de gravidade irremediavel, e se contrariedades surgiram alguma vez, foram de importancia tão secundaria que rapido foram esquecidas; accidentes pessoais durante a Exposição foram de minima importancia; entre os intimas expostos apenas morren um, ainda assim consequencia do descuido em viagem; nasceram durante a Exposição productos de especies bovina, equina e suina; molestia alguma contagiosa foi observada, muito embora a epidemia de aftosa já tivesse feito irrupção em muitos pontos do paiz; os expositores não encontraram motivos para protestos, e na sua grande maioria manifestaram franca approvação á direcção da Exposição; os jurys de julgamento funclocnaram no meio do acatamento e do applauso geral dos expositores e do publico; os transportes fizeram-se em ordem satisfactoria, e apesar do comparecimento de cerca de um millhar de animmes não houve um só extravio, não occorren desastre algum, e os percursos foram feitos com relativa rapidez; os premios premiarlos e os premios especieires foram distribuidos no dia seguinte ao encerramento da Exposição, conforme fora prometido; os diplomas e os premios em medalhas, promessas de que os expositores já se haviam habituado a desistlr, pois constituam apenas uma formalidade dos programmas e regulamentos, — foram executados e estão sendo distribuidos; os pagamentos aos empreiteiros, fornecedores e pessoal de administração foram realizados com pontualidade, nos termos ajustados, não tendo surgido uma unica reclamação; a renda da Exposição foi recolhida sob rigorosa fiscalização, não tendo surgido o mais insignificante irregularidade; os empregados graduados e os subalternos porflaram em se desempenhar com dedicacão dos deveres que lhes foram assignados; encerrada a Exposição, os trabalhos de devolução dos

anuaes, de desmontagem das installações, de acondicionamento dos artigos ainda aproveitaveis, de organização de estatísticas, de conclusão de escripturação, — proseguiram até final conclusão com o mesmo estimulo com que haviam sido iniciados.

Relatório da Comissão Executiva — Como remate do desempenho que a Comissão Executiva preenheu dar ao objectivo que lhe foi designado, organizon o presente relatório, formado pelos relatórios parciaes em que cada um de seus membros expoz a parte que lhe fôra confida na direcção da Exposição e acompanhado de varios annexos, que constituem elementos de informação, de estudo e de archivo para o futuro.

Julgamos com a presente publicação dar satisfação plena ao cumprimento da tarefa que nos foi confida.

Esses relatórios parciaes foram redigidos respectivamente pelo Dr. Victor Leivas, na parte relativa aos jurys, julgamento e distribuição de premios; pelo Dr. Arthur Moses, na parte relativa ao serviço veterinario da Exposição; pelo Dr. Souza e Silva, como Superintendente Geral da Exposição; pelo signatario da presente, como Secretario Geral, e bem assim preenchendo claros que deviam ser expostos pelo Presidente da Comissão, Dr. Eduardo Cotrim, ausente da direcção effectiva durante longo tempo por motivos de força maior.

Relatório da Secretaria — Não me demorei em relatar os trabalhos de expediente da Secretaria, executados sob a minha direcção immediata, porque estão referidos no relatório organizado pelo Sr. Brenno Arruda, annexado ao relatório geral da Comissão Executiva. Nesse documento foi narrada minuciosamente a marcha dos trabalhos do expediente geral da Exposição; relacionado o material e archivo, confiados á guarda da Sociedade Nacional de Agricultura após o encerramento dos trabalhos e registrados alguns dados estatísticos concernentes á Secretaria.

Elemento para servir á 3ª Exposição — Quem accellar a benevolencia de organizar a terceira Exposição encontrará no relatório do Sr. Brenno Arruda informações proveitosas; e, no archivo organizado pela Secretaria, elementos de indiscentivel valor para corrigir faltas das exposições passadas, e facilitar a organização da terceira Exposição.

Relatório do Almoxarifado — Annexei tambem o relatório do Sr. Gama Machado, que servio como Almoxarife da Exposição, porque alli se encontram detalhes que poderão prestar serviço util, muito embora o relatório do Dr. Souza e Silva contenha a exposição synthetica de todos os serviços que funcionaram sob sua activa e vigilante direcção, comprehendidos, portanto os serviços do Almoxarifado.

Relatório da Contabilidade Geral da Exposição — As informações

que escaparam aos outros relatórios parciaes da Commissão Executi-va, notadamente as que se relacionam á contabilidade geral da Exposição figuram como annexo deste relatório, condensadas em diversos quadros, e na demonstração detallada da receita e despeza. Creio que os mais exigentes encontrarão nesses documentos informações minuciosas e completas do modo pelo qual foram arrecadadas as rendas directas da Exposição e recebidas as contribuições do Governo, e da applicação documentada dessa receita geral.

Estatística Geral da Exposição — Ainda como annexos e dispensando uma exposição que se tornaria fastidiosa, figuram numerosos quadros de estatísticas dando interessantes informações e constituindo certamente um repositório de informações uteis para aquelles que no presente como no futuro tenham qualquer interesse em examinar sob seus varios aspectos o que foi a Segunda Exposição Nacional de Gado.

Apens terminada a Exposição recebeu a Commissão Organizadora varios pedidos de informações, inclusive do estrangeiro, tendo facilitado em varias revistas agricola-pastoris a publicação das mais interessantes, afim de divulgá-las rapidamente, e completando-as com a publicação que faz agora dos quadros de estatística geral.

Dr. Armando Rocha — Na organização das estatísticas tive o concurso precioso do Dr. Armando Rocha, que pucientemente colligiu todos os dados, rematando por essa forma a collaboração activa, intelligente e muito effizenz que preston á Commissão Executi-va, desempenhando-se com rara competencela do arduo e delicado cargo de Administrador Geral da Exposição. As qualidades de administrador reveladas pelo Dr. Armando Rocha, alliadas ao fino tacto com que entreteve as relações com os expositores e seus empregados, com os demais funcionários da Exposição e com o publico em geral, concorreram de modo decisivo para o exito brillante da Exposição. Por isso mesmo, apens iniciados os serviços da Quarta Exposição de Milho, para allí foram sollicitados os serviços do illustre funcionario do Ministerio da Agricultura, offerecendo-se occasião de confirmar o alto conceito que havia conquistado na Exposição de Gado. Como demonstração de reconhecimento pessoal pelo concurso que me preston, e de alto apreço pelas qualidades que lhe reconheço, sirvo-me desta oportunidade para fazer os votos, nos quaes certamente me acompanharam os companheiros da Commissão Executi-va, para que possa o Ministerio da Agricultura utilizar o seu digno funcionario em trabalhos correspondentes ás qualidades de administrador que revelou e que não são communs.

Regulamento Interno — Julgo dispensavel fazer referencia especial á organização que tiveram os trabalhos da Exposição, porque essa organização consta de um regulamento interno que redigi a pedido dos companheiros da commissão e que foi observado integralmente.



- a) — ESPADILHA — Jersey — Com 12 anno de idade — 1º lugar — Conde de Prates — S. Paulo
- b) — MODERNA — Raça Holandesa — Nasceu em Abril de 1910 — 1º lugar — Exp. Feira Agricola de S. Paulo — E. de São Paulo
- c) — PRIMIGORSA — South Devon — Nasceu em Julho de 1915 — 1º lugar — Expositores: Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro
- d) — JANUARIA — Indiana — Nasceu em Março de 1914 — 1º lugar — Expositor: Jacintho Pereira de Oliveira — E. de Minas
- e) — Sem nome — Mestico Flamengo — Nasceu em Novembro de 1915 — 1º lugar — Exp. Marão de Oliveira Barbosa — E. do Rio



SciELO

Alli foram discriminadas não só as funções especiaes de cada um dos membros da Commissão Executiva, como tambem dos funcionarios contractados. Esse regulamento será annexado no presente relatorio para que possa ser utilizado ou modificado pelos que tiverem de organizar as exposições futuras, e que alli encontrarão o primeiro esboço de coordenação dos trabalhos decorrentes de uma exposição de gado. Aproveitando-o como foi redigido e executado, ou modificado como fôr julgado conveniente, o essencial será dispôr de um regulamento que deverá presidir aos trabalhos das exposições, de modo a evitar a dispersão de esforços, o conflicto de attribuições e a falta de previsão, obrigando a remendos de ultima hora, sempre tardios. Foi graças á previsão das installações, de medidas administrativas e dos complexos detalhes de organização, que a Segunda Exposição de Gado conseguiu o exito verificado, fazendo-se a inauguração com todos os elementos a postos e com os julgamentos quasi terminados, conforme fôra projectado, e apesar do receio geral de que tal não se conseguiria. Que esse resultado sirva de exemplo aos que se encarregarem das futuras exposições, são os nossos votos.

Regulamento geral da Exposição — Quanto ao Regulamento geral, primeira providencia das diversas exposições constituindo a explanação do programma a realizar e em linhas geraes as regras a seguir para sua execução, tem uma importancia muito maior do que o regulamento interno que delle é apenas um complemento e detalhe. Por isso mesmo exige um estudo mais apurado e deve ser corrigido e melhorado cada vez que tiver de ser utilizado. O regulamento que servio á Segunda Exposição de Gado, constituindo embora um trabalho digno de apreço, ressentia-se da precipitação com que foi redigido. A Commissão Executiva recebeu-o do seu Presidente já elaborado, e a escassez de tempo não permittio que fosse estudado e discutido para receber modificações. Logo que foi publicado foram notados senões que não importavam em fallas irreparaveis mas sim em defeitos secundarios.

Revisão completa do Regulamento — A proporção que foi tendo applicação, outros fallhos se verificaram, e por isso julgamos de nosso dever declarar com lealdade que o Regulamento geral exige revisão completa, afim de expurgar-o dos defeitos já verificados e completal-o em pontos que se apresentou deficiente. Será uma revisão a fazer sem precipitação e por pessoas competentes, conhecedoras da organização de exposições de peculiaridade em todas as suas attribuições. Deisto de indicar em seu conjunto a revisão como penso que deve ser feita, e me humilarel a assignar algumas questões importantes que merecem ser tomadas em consideração por quem se propuzer a organizar o programma da futura Exposição.

Estando marcada para 11 de Junho a proxima Exposição, julgo indispensavel estar o novo regulamento redigido até 20 de Janeiro do

umno próximo, offerecendo-o á apreciação dos competentes e dos interessados durante um mez, de modo que sua redacção final e impressão definitiva estejam concluidas no maxima até 1° de Março, afim de se fazer a distribuição a tempo dos pretendentes se prepararem para concorrer á Exposição de Junho. Proporia um prazo mais curto se não fôra a necessidade de conhecer os recursos officiaes para organização da Exposição, o que não será possível conseguir antes de Janeiro, por motivo da distribuição das verbas dos orçamentos.

Providencias preliminares — Independente, porém, da distribuição do Regulamento, ha disposições genes que delle devem constar e que poderiam ser annunciadas e recommendadas por antecipaçaõ pela Sociedade Nacional de Agricultura. Ficariam, por essa fórma, prevenidos com bastante antecedença os futuros expositores e firmado com bastante antecipaçaõ o principio de que não se abiriam excepções e nem se modificariam as condições constantes do Regulamento geral.

Prazo das inscripções — Entre essas providencias preliminares deveria figurar o prazo marcado para as inscripções, prazo que sob pretexto algum deveria ser modificado, recusando-se as excepções solicitadas á ultima hora pelos criadores mais altamente collocados, e em geral concedidas, quando, no entanto, esses retardarlos privilegiados deveriam dar o melhor exemplo nos que não possuem os mesmos elementos de que elles em geral dispõem para saltar por cima das regras que são feitas para serem seguidas e não para serem burladas.

Catalogo geral — Assim, se a Exposição deve se realizar a 11 de Junho as inscripções deverão ser recebidas somente até 10 de Maio, de modo que a 1° de Junho estejam tomadas todas as providencias e publicado o Catalogo Geral. Inscripções recebidas após o dia 10 de Maio devem ser incondicionalmente recusadas, sob pena de prejudicarem a organização dos trabalhos, provocando um atropelo e uma série de modificações que não permitirão um acabamento satisfatorio.

Prazo para instituição de premios — Esse mesmo prazo deve ser marcado para o avlso de instituição de premios especlues, transferindo-se para outra exposição os premios cujos avisos chegarem retardados, afim de não perturbar a organização do catalogo geral, que deve enumerar e discriminar todos os premios antes de serem dados á publicidade as inscripções dos annuaes.

Prazo para designação de juizes — Até aquella mesma data devem estar designados todos os juizes que deverão tomar parte nos julgamentos, substituindo-se aquelles que tiverem demorado o avlso de seu assentimento na convite com que forem distinguidos.

Sem a determinação brevogavel desses prazos não será possível



organizar catalogo a tempo e nem providenciar convenientemente sobre o serviço de transportes, o qual constitue um dos detalhes mais difficéis da organização das exposições.

Seleção dos animaes — Outra recommendação que deve ser feita com grande antecipação e de que o Regulamento geral deve se occupar é a que se refere á escolha e preparo dos animaes que devem concorrer á Exposição. Conviria evitar o espectáculo verificado na Primeira Exposição e reproduzido ainda na segunda, embora em menor escala, de se apresentarem a disputar classificação animaes de valor muito secundario, alguns delles degenerados mesmo, e em geral sem preparo algum para se apresentarem como exemplares dignos de serem levados a julgamento.

Indicações deveriam ser dadas aos criadores para evitar o comparecimento de animaes desvalorizados, e como medida de ensino para futuras exposições, deveria ser organizada uma categoria de *Animaes desclassificados*; agrupados em galpão especial, e para alli designados pelas diversas commissões julgadoras que delles deveriam tomar conhecimento. Por essa fórma aprenderiam os criadores pouco experientes a fazer seleção de seus proprios productos, evitando nas exposições as justas criticas dos visitantes diante de especimens que nunca deveriam ter-se abido a vir figurar em um certamen onde são chamados a se apresentar os melhores exemplares das diversas especies e raças. Os relatorios das exposições e as noticias publicadas na occasião deveriam assignalar os "Desclassificados", como reverso da medalha em que figurarem os grandes premiados.

Preparo dos animaes — Independente de typos francamente desclassificados, em geral pouco numerosos, deveria ser evitado o comparecimento de animaes que não estivessem convenientemente preparados para figurar em exposição. Assim, os animaes bravos, sem habito de contacto com os homens e com os outros animaes, rebeldes a todo o tratamento, ameaça constante contra a tranquillidade e boa ordem das exposições; assim os animaes de pelto lrsuto, de chifres maltrulados, de caseos abandonados, marcados de ferimentos, com vestigios flagrantes de pouco habito e pouco uso dos banhos, da escova e da raspadeira; assim os animaes sem caracteristicas definidas, lrscriptos arbitrariamente pelos criadores, sem que as commissões julgadoras possam tomal-os em considerção, sem que tenham tambem elementos para relegal-os á categoria dos desclassificados; assim os animaes sem tratadores que se interessem e respondam por elles, sem cabrestos decentemente arrojados, touros sem argola ao focinho, animaes sem uma marca precisa qualquer que permita facilmente identifical-os com a lrscripção. Muitos criadores suppõem que a remessa de animaes de campo importa em envial-os tal como se encontram nas fazendas na vespera do embarque, quando, no entanto, esse embarque deve ser precedido de dois a tres mezes de estabulo,

para habituar os animais ao regime em que vão permanecer na exposição, para amansal-os, e mesmo para enfeitá-los, proporcionando-lhes pelo brilhante e fino, chifres alizados, cascos tratados, hábitos de banho, escova e raspadeira.

Subdivisão das classes — Para facilitar o trabalho de julgamento e utilizando o ensinamento das exposições já realizadas deveria ser feito o desdobramento de diversas classes, principalmente entre os animais precoces, afim de haver homogeneidade nos grupos a julgar. Sem entrar no detalhe dessas sub-divisões, lembro que entre bovinos conviria estabelecer as seguintes classes para cada raça, exigindo-se a referencia e a documentação possível das datas dos nascimentos, enquanto não se institue o registro genealógico: animais de 12 a 18 mezes; de 19 a 24 mezes; de 25 a 36 mezes; de 37 mezes a 6 annos, idades essas referidas ao dia de inauguração da Exposição. Para os equinos deve também ser feita melhor distribuição, e quem se encarregar dessa revisão poderá com vantagem consultar o que se faz nos países estrangeiros na classificação das exposições.

Classificação dos mestiços — Para attender ás reclamações de muitos criadores e reconhecer o que se verifica na pratica da criação nas fazendas, muito embora essa pratica possa ser condemnada pelos zootecnistas, conviria estabelecer classes para reprodutores machos mestiços, adoptando somente os productos $3/4$ e $7/8$ de sangue, excluindo os que tivessem menos de $3/4$, e considerando na categoria de puros os que tivessem mais de $7/8$. Essas reclamações provêm somente dos criadores de bovinos, não havendo, pois, motivo para extender a modificação do regulamento com relação a outras especies.

Classificação de muares — Conviria também abrir classificação para muares, introduzindo categorias para animais de sela e animais de tiro, cujo julgamento comprehendiria também as demonstrações praticas dessas qualidades.

Defesa dos muares — Não se comprehende a exclusão dos muares das exposições de gado, quando se conhece a grande importancia do rebanho nacional de muares; os extraordinarios serviços que prestam em todo o país, no littoral como no interior; quando existem bellos exemplares, disputados por altos preços, quer como animais de montaria, quer formando parellas de tracção, aquelles com magnificos andares, estes demonstrando grande vigor, uns e outros animais sobrios e resistentes, occupando um lugar de indiscutivel destaque no rebanho nacional de animais domesticos; quando todo mundo reconhece o inestimavel serviço das amestradas tropas, fazendo em cargueiros os serviços de transportes por luvios trilhos, transpõdo serras, atravessando sertões, fazendo todo o commercio do interior do país onde as estradas de ferro ainda não penetraram.

Seria imperdoavel continuar a excluir os animais das exposições nacionaes.

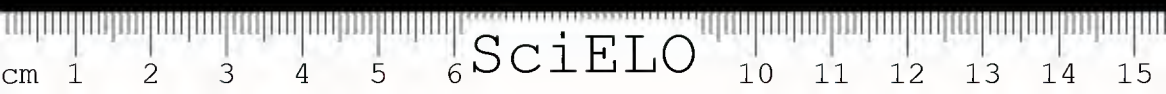
Lanigeros e caprinos — Conviria tambem estimular o comparecimento ás exposições dos lanigeros e principalmente dos caprinos, pois as estatisticas attêstam numerosos rebanhos de uns e outros, sendo bem sabido que os ullimos representam um coefferiente avulzado da riqueza de muitos Estados do Norte e contribuem com uma rica parcella para o nosso movimento de exportação. Cabritos de excepcionaes qualidades leiteiras, de afonada mansidão, attendendo com carinho e solleitude á amamentação das crianças; bodes amestrados no serviço de tracção prestando relevantes serviços nas cidades como nas fazendas; cabritos de montaria de crianças, fortes, mansos e amestrados; aquellos e estes encontram-se em profusão no interior do país, exemplares dignos de serem apreciados e que no entanto não concorrem ás exposições.

Aves e cães — No entanto, em relação ás aves e cães, sou de opinião que deveriam ser excluidos das exposições, reservando-se lugar exclusivamente para os cães pastores, sem permittir excepções para outras categorias de cães, fosse isso embora como estímulo para formação e introdução desses animaes nos serviços ruraes, pois, de facto, entre nós, constituem excepção os cães pastores em serviço effectivo nas fazendas, apezar de todo mundo conhecer os inestimaveis serviços que prestam em outros paizes.

As aves ficam inteiramente deslocadas nas exposições de gado, perturbam por completo o criterio de distribuição de diplomas e medalhas, como aconteceu na ultima exposição, não despertam interesse aos expositores de quadrupedes, ficam formando na exposição uma classe inteiramente separada de todas as outras, exigem acondicionamento para transportes muito differentes, não se encaixam de facto entre os variados exemplares de uma exposição de gado, e além disso constituem objecto de exposições especiaes que se realizam com regularidade e para os quaes concorre um publico que não é o mesmo que se interessa pelas exposições de gado.

A essas exposições de aves, são incorporados regularmente os cães, outros pequenos quadrupedes, os animaes ruros ou exquísitos. Julgo, pois, que as exposições de gado devem abranger exclusivamente, e sem excepção alguma: bovinos, equideos, ovinos, caprinos, suínos e cães pastores, no rigor da classificação.

Premias pecuniarías — Propondo a subdivisão das classes, afim de formar grupos mais homogeneos, onde a comparação possa ser feita com mais facilidade; proponho tambem que se faça a redução da tabella de premios pecuniaríos entre os bovinos e mesmo entre os equinos, afim de attender, sem elevação da verba verifficada na ultima exposição, não só ao desdobramento das classes, como



ninda á introdução das caixas dos nuares, e para melhor estimular a representação de ovinos e caprinos.

Restrição de premios pecuniarios — Por outro lado, julgo que o Regulamento geral, embora respeitando a soberania dos juizes, deveriá decommendar maior rigor nos julgamentos, de modo a restringir os premios aos animaes indiscutivelmente merecedores entre as diversas raças e especies. Além disso, convirá estabelecer que um animal qualquer já premiado em qualquer gráo em uma certa classe nas exposições anteriores, só poderá ser de novo premiado se disputar classificação em classe differente para a qual tenha sido transferido por força de idade.

Campeonatos e grupos de conjuncto — Convirá ainda estabelecer os campeonatos dos reproductores machos das diversas raças e bem assim as classificações de grupos conjunctos de cada raça, composto pelo menos de um reproductor e tres reproductrizes de um mesmo proprietario. No entanto os campeonatos e as classificações de grupos de conjuncto só deveriam ter lugar quando os animaes a disputar-os fossem verdadeiramente excepcionaes e para esse fim tivessem se inscripto, ou na falta de inscripção especial tivessem para tal fim sido designados pelos respectivos juizes, por lhes reconhecerem qualidades excepcionaes.

Premios honoríficos e medalhas — Os premios honoríficos e medalhas deveriam ser distribuidos com o mesmo rigor recommendado para os premios pecuniarios. Afim de valorizar, como convém, a distribuição de medalhas, estas deveriam ser concedidas sómente em casos especiaes, estendendo-se, no entanto, os diplomas a todos os animaes classificados, com a referencia da classificação alcançada.

Por essa fórma, a distribuição de medalhas seria independente da distribuição de diplomas, embora estes devessem consignar aquellas, quando adjudicadas.

Os campeonatos seriam distinguidos por medalhas de ouro, e bem assim os premios de conjuncto; outras classificações por mais bem merecidas que fossem só obteriam medalhas de prata ou bronze, por designação expressa das comissões julgadoras. Nessa parte de adjudicação de premios o regulamento da Segunda Exposição exige demorado exame e cuidadosa revisão.

Desproporção de medalhas — Sem entrar em outros casos a que o Regulamento obriga, apesar da opinião unanime da Commissão Executiva ser contraria, llulto-me a referir que um expositor de aves levantou oito medalhas de ouro, entre outras de prata e bronze, "record" de que não se approximou nenhum dos expositores de bovinos, equinos, suinos, lançeros ou caprinos! E no entanto, dizem os entendidos, a exposição de aves foi inferior a outras que se têm realizado no Rio de Janeiro, ao passo que a exposição de quadrupedes

das diversas especies, excepção feita dos bovinos caracés, ainda não se tinha apresentada tão brilhante e tão variada.

Concurso de leite — Os bovinos de raças leiteiras que compareceram à Exposição, representaram seguramente o melhor contingente, e isso não é para admirar, sabendo-se que nos Estados do Rio, de Minas e de S. Paulo, na região servida pelas estradas de ferro, e no Districto Federal, a preferéncia pelo gado leiteiro é indiscutível. No entanto o concurso de leite foi pouco disputado, quando para torná-lo mais interessante seria bastante estimular o comparecimento de alguns estabulos do Districto Federal, quando não alguns dos fazendeiros exportadores de leite para o Rio, entre os quaes se encontram vacas leiteiras de primeira ordem. Julgo não ser desenhada a alvitre de juntar nos concursos de leite a demonstração dos productos de laticínios, os quaes teriam particular interesse por parte do publico, ainda mesmo que esses productos não constituissem objecto de julgamento, e ficassem como simples demonstração e como objecto de propaganda dos expositores.

Forragens e cama — Para evitar a especulação de preço a que teve de subordinar-se, em parte, a direcção da Segunda Exposição, será útil lembrar a conveniencia de abrir concorréncia com prazo sufficiente para o fornecimento de forragens e camas, appellando mesmo para fornecedores dos Estados, a fim de fugir ás combinações possiveis dos poucos fornecedores em grosso do Districto Federal. Para determinar a variedade de forragens e as respectivas quantidades, lembro que em um dos quadros de estatística annexas a este relatório encontram-se os dados relativos á ultima exposição.

Photographias — A Commissão Executiva se preoccupou em fazer photographar não só os premios especiaes que foram offerecidos para distribuir aos animaes premiados, como ainda todos os animaes que alcançaram classificação nos julgamentos. Esperava aproveitar essas photographias para documentar neste relatório os animaes considerados como os melhores exemplares de cada raça na Exposição. Para isso abriu uma concorréncia, tendo sido escolhida a proposta do Sr. Henry Sherburn. Infelizmente, esse photographo, apesar dos esforços que empregou, não tendo pratica desse genero de photographias, não conseguiu apresentar um trabalho como se desejava.

As photographias prejudicaram, em geral, todos os animaes que deviam representar. Lembremos, pois, a quem organizar as futuras exposições, encarregar desse serviço um profissional que delle tenha conhecimento provado.

Abusos reprovaveis — Aproveitando o altopela de serviço nos dias de julgamento, que foram destinados tambem para photographar os animaes premiados, algumas pessoas, abusando da inexper-



riencia do photographo, induziram-n'o a photographiar animaes que para isso não estavam designados.

Umilar-me-ei a citar o caso de um muar, uma besta de sella, que não fazia parte do programma da Exposição, e que compareceu ao certamen indevidamente, aproveitando transporte e indumento a que não tinha direito, e que foi apresentada ao photographo para ser photographada com uma roseta de classificação em primeiro lugar, quando esse animal não foi e nem podia ter sido julgado.

O abuso de querer se prevalecer da benevolencia e boa fé da direcção da Exposição foi além ainda, conseguindo introduzir esse animal no "film" cinematographico ornamentado com a roseta de 1.º lugar desviada irregularmente de qualquer outro animal premiado.

"*Film*" cinematographico — Por determinação do Exm. Sr. Ministro da Agricultura foi executado um "film" cinematographico da Exposição. Teria sido muito mais interessante esse trabalho se tivesse apanhado os melhores aspectos da Exposição, especialmente o desfile dos animaes do dia da inauguração, e as scenas de julgamentos. Constitue, no entanto, o melhor documento do que foi o interessante certamen, corrigindo em muitos casos as defeituosas photographias dos animaes premiados.

Contribuição dos expositores — As Exposições de Gado dos dois ultimos annos precisavam offerecer toda sorte de facilidades aos criadores, fechar os olhos a todas as difficuldades e distribuir estímulos a mão-chelua, a fim de encaminhar os expositores e estabelecer a corrente que mais tarde se intensificará e se tornará espontanea.

A Irecelra Exposição poderia inculcar uma série de medidas a serem tomadas paulatinamente, até que o empenho dos criadores em trazer seus animaes ás exposições, a exemplo do que se verifica em outros paizes, notadamente no Uruguay e na Argentina, os dispuzesse a fazer, senão todas, pelo menos uma grande parte das despesas acarreladas pela Exposição. Seria possível, por exemplo, começar por uma taxa de inscrição, que embora baixa a principio, seja, por exemplo, no maximo, 10\$000 por cada animal exposto, concorreria logo para que se fizesse uma selecção espontanea entre os criadores, evitando a remessa de animaes desclassificados e o exagero de exemplares de segunda ordem, enviados á Exposição.

Na exposição seguinte seria possível, além da taxa de inscrição, estabelecer uma taxa de alimentação por animal e por dia; mais tarde seria feita a exigencia de uniforme para os tratadores de animaes; depois ficariam os transportes por conta dos proprios expositores, e assim por diante, até que todas as despesas da Exposição corresseu por conta dos proprios expositores, correndo por conta do Governo exclusivamente a distribuição de premios pecuniaros.

Vida propria das exposições — As exposições teriam então vida propria, e nessas condições a Sociedade Nacional de Agricultura po-





- a) — TOPAZIO — South Devon — 2 1/2 annos — 1º lugar — Exps. Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro — E. de Minas
- b) — DOURADO — Flamengo pr. fo. — Nascido n. Agosto de 1912 — 1º lugar — Expositora Felra Agricola de S. Paulo
- c) — JOANITA — Limousina — Nascida em Dezembro de 1911 — 1º lugar — Exp. Posto Zootecnico de Pinheiro — E. do Rio
- d) — SEMPREVIVA — Red Lincoln — Nascido em 1911 — 1º lugar — Expositor Dr. Canillo Bustillo de Araujo — Estado do Rio
- e) — HOLLANDA — Holandesa — Nascida em Julho de 1915 — 1º lugar — Raul Baptista de Castro — E. de S. Paulo



deria tomar a iniciativa effectiva e a responsabilidade completa de realizal-as.

Restricção e selecção de animaes expostos — Com certeza que o numero total de animaes expostos ficará reduzido logo ao ser posta em vigor a primeira das providencias propostas, mas em compensação os animaes chegariam já seleccionados, o aspecto da Exposição ganharia muito em uniformidade, maior estímulo surgiria entre os criadores, maior interesse e melhor conhecimento do assumpto seria verificado entre os frequentadores da Exposição que alli iriam encontrar de facto os melhores exemplares da produção nacional e não os exemplares que tivessem mais facilidade e menor risco de concorrer ás exposições.

Registro genealogico — A' proporção que as medidas tendentes a custear a Exposição pelos proprios expositores forem sendo adoptadas, outras providencias devem entrar em execução, para completar o programma, destacando-se entre ellas a instituição dos registros genealogicos, sem os quaes em breve não deverá ser permitido aos criadores inscrever seus animaes, pois sem essa organização será impossivel evitar as fraudes na indicação das idades, na repetição de um mesmo animal concorrendo em uma mesma classe do programma, na determinação do grão de cruzamento, etc.

Vendas particulares e em leilão — Como contribuição para auxiliar o custeio das despesas das exposições avultarão com certeza no futuro, as comissões cobradas pelas vendas particulares e em leilão realizadas por occasião da exposição.

Até o presente, essa renda tem ficado muito aquem do que deveria ser, porque muitos vendedores e compradores, fugindo ao compromisso assumido ao aceitar as condições da regulamenta, falseam o valor das transacções ou occultam-n'as em absoluto, para reduzir despesas.

Irregularidades nas vendas particulares — Muitos desses casos chegaram ao conhecimento da direcção da ultima Exposição, e nos jornaes da interior foram publicadas policias de avultadas transacções que foram sonegadas á fiscalização da Exposição. O interesse de evitar a desvalorização de seus animaes, a prohibição de comparecer á seguinte exposição áquelles que falsearem informações, e a pressão exercida pela grande massa de gente honesta contra o reduzido numero de prevencidoes, concorrerão para moralizar as transacções particulares e produzir, por consequente, um sensivel augmento da renda.

Frequencia da Exposição — Augmentará tambem seguramente, a renda de entradas da Exposição, pois a frequencia será sempre crescente, á proporção que o certamen fór se tornando mais interessante, e que o publico estiver mais empenhado na sua realização, como acontece na Republica Argentina e no Uruguay.

Cartões de entrada livre — Na Segunda Exposição a concorrência teria sido muito mais avultada se os cartões de convites distribuídos fossem desenhados somente ao dia da inauguração, o que não aconteceu, servindo durante todo o tempo que durou a Exposição e dando entrada não só ao seu destinatário mas também às pessoas que com este se apresentavam como fazendo parte de sua família.

Os organizadores da Terceira Exposição deverão coibir esse abuso e ao mesmo tempo reduzir o preço das entradas para 400 réis para adultos e 200 réis para crianças, o que concorrerá para augmentar a frequência sem reduzir a receita, conforme já se verificou na Exposição de Milho, realizada ultimamente.

Local da Exposição — Embora pouco acessível ao publico o local da rua General Canabarro, onde tem sido realizadas as exposições, offerece a grande vantagem de estar em comunicação directa com a Estrada de Ferro Central, em ligação facil com a Companhia Leopoldina e Linha Auxiliar, e por meio dessas estradas em comunicação franca com o Cães do Porto, o que facilita muito o recebimento e expedição dos annaes.

Projecto completo — Além d'isso, o local é amplo, já possui vastas installações, permite um projecto completo e definitivo para serviço permanente de exposições, e poderá dispôr de meios fartos de communicações quando fór estabelecido um serviço especial de bonds de diversas linhas com destino á Exposição, completado por um serviço de auto-omnibus pondo em communicação rapida e commodá a rua General Canabarro com a Avenida Rio Branco.

Installação definitiva — Seria conveniente estabelecer desde já o projecto definitivo das installações das Exposições, porque, embora sua realização completa ficasse adida por longo prazo, tudo quanto se fosse executando ficaria subordinado a esse plano geral.

Limites — A melhor solução seria destinar exclusivamente ás exposições a parte do terreno comprehendida pelo riacho que por alli atravessa, pela linha da Estrada de Ferro Central e pela rua que acompanha o muro do Derby-Club desde o citado riacho até a Estrada de Ferro Central, formando assim um vasto triangulo que satisfaria a todas as necessidades de espaço.

As pequenas installações que foram em outros tempos destinadas á Escola Superior de Agricultura, seriam utilizadas, como já o têm sido nas exposições realizadas,

Restaurante e dormitório — O edificio que na Segunda Exposição servio de sede á Secretaria e de restaurante, seria destinado a restaurante e dormitório geral de capatazes e tratadores de annaes.

Museu Agrícola-Pastoril — O grande edificio que era destinado á Escola Superior de Agricultura e agora se projecta adaptar ao serviço de Veterinaria, seria destinado ao Museu Agrícola-Pastoril permanente, sede de exposições de artefactos e productos diversos e

instalação dos serviços de direcção das exposições, Almoarifado e mais dependencias.

A entrada para a Exposição seria feita pelo portão que serve a esse edificio, e como um dos serviços mais urgentes seria murado todo o terreno, para facilitar a guarda e policiamento. O destino do grande edificio para Museu Agricola-Pastoril e sede geral das exposições seria muito mais acertado do que para o Serviço de Veterinaria, que por essa forma ficaria afastada da Directoria de Industria Animal, desligado do Ministerio da Agricultura sem vantagem para o serviço e para o publico e com certeza acarretando despeza muito maior do que continuando concentrada no proprio Ministerio, onde sua acção poderá ser melhor aproveitada pelo contacto interno que conservará com todas as outras dependencias desse departamento dos serviços publicos.

Convirá tambem assignalar os inconvenientes que o provavel tratamento de animais enfermos acarretará á organização das exposições.

Pequenas pistas de julgamento — A experiencia tendo demonstrado que nem todos os julgamentos poderão ser feitos na grande pista da Exposição, conviria estabelecer alguns cercados, em pontos previamente escolhidos, onde os julgamentos possam ser effectuados ao abrigo das intervenções dos interessados e do publico, e permitindo, no mesmo tempo, o funcionamento simultaneo de varios jurys. Esses cercados ou pequenas pistas, auxiliariam tambem a organização dos leilões, enquanto não fosse estabelecido definitivamente o local especial para esse destino.

O local assim preparado deveria ficar destinado a todas as exposições que se tivessem de realizar no Rio de Janeiro, e que ahi se sentissem bem installadas, e não ás exposições de gado exclusivamente.

Comissão organizadora da futura Exposição — Expostas assim mais detalhadamente do que havia projectado, as principaes questões, que na minha opinião deveriam merecer a attenção da comissão designada para organizar a futura Exposição, devo manifestar a opinião de que a designação dessa comissão deverá ser feita sem perder tempo, o mais tardar na primeira quinzena de Dezembro, afim de permitir-lhe a reforma do Regulamento geral e a elaboração methodica do programma completo da futura Exposição.

No meu entender deveria ser feito o convite para o presidente dessa comissão e esse indicaria os membros componentes, consultando-os previamente, de modo a conseguir um grupo em que reuuisse a mais completa harmonia de opiniões e que compartilhassem de todos os trabalhos com igual dedicação e assiduidade.

A primeira incumbencia dessa comissão seria a organização do Regulamento geral e logo depois, do Regulamento interno, se-

guindo-se o exame dos elementos já utilizados nas exposições anteriores para projectos de detalhada da instalação da futura Exposição com os respectivos orçamentos.

Eis as opiniões que julguei dever expender, lamentando ter sido demasiadamente prolixo.

Concluirei com algumas observações tendentes a esclarecer e approximar alguns dos quadros de estatística que completam este Relatório.

CONTABILIDADE DA EXPOSIÇÃO

Recetta — Conforme demonstram os quadros de estatística que vão em anexo, a recetta da Exposição importou em 245:638\$168 dos quaes 221:913\$749, correspondendo a contribuição directa do Ministerio da Agricultura, e 23:724\$419, de renda directa da Exposição.

Contribuição do Ministerio da Agricultura — A contribuição do Ministerio da Agricultura foi, no entanto, maior do que a que figura na estatística, porque foram realizados directamente por esse Ministerio despesas de que a Comissão Executiva não tomou conhecimento. Entre ellas, por exemplo, a do "film" cinematographico, no valor de 6:000\$000 (seis contos de réis); a do lysol para desinfecção dos terrenos da Exposição, que se elevou a 10:800\$000 (dez contos e oitocentas mil réis); as de transportes terrestres e maritimos, superior a 15:000\$000 (quinze contos de réis) e cujo valor exacto não nos foi possível apurar, porque deixamos de receber algumas das informações solicitadas; as que foram feitas com a recepção da delegação da Republica do Uruguay, que veio expressamente para tomar parte na Exposição, e ainda com publicações de que a Comissão Executiva não tomou conhecimento.

Despezo — Quanto ás despesas que correram sob a responsabilidade da Comissão Executiva, elevam-se a 245:182\$089 (duzentos quarenta e cinco contos cento e oitenta e dois mil oitenta e nove réis). Se adicionarmos as que foram pagas directamente pelo Ministerio da Agricultura, e que acabamos de fazer referencia, teremos uma despesa total verificada de 276:982\$089 (duzentos setenta e seis contos novecentos oitenta e dois mil oitenta e nove réis) que poderá ser arredondado, por estimativa, e sem recibo de engano, se considerarmos tambem as despesas realizadas pelo Ministerio por motivo directo ou indirecto da Exposição, e de que não tivemos conhecimento, em um total de 300:000\$000 (trezentos contos de réis).

Deduções da despesa por animal exposto — Aceitando esse resultado e considerando que concorreram á Exposição 771 quadrupedes, representados por 580 bovinos, 82 equinos, 7 azininos, 83 suínos, 5 caprinos, 5 ovinos e 5 caninos, deduz-se que a despesa por

animal exposto terá importada em 389\$105 (trezentos oitenta e nove mil cento e cinco réis).

Convém, porém, considerar que foram distribuídos 68:460\$000 (sessenta e oito contos quatrocentos e sessenta mil réis) em prêmios e que uma parte importante das despesas effectuadas, conserva-se valorizada para ser utilizada em futuras exposições, conforme se verifica pelos quadros de estatística annexos, dos quaes estrahimos os seguintes dados:

Valores a utilizar nas futuras Exposições

Valor do material recolhido ao Almojarifado.....	18:220\$840
Valor do material recolhido á Sociedade Nacional de Agricultura.....	3:222\$000
Valor de obras executadas no recinto da Exposição e materiaes diversos, conforme letras a), b) e c) da estatística das despesas 62:080\$160 menos 20 % ou 12:416\$032.....	48:664\$128
Valor total de obras e materiaes a utilizar em futuras exposições	71:106\$968
Valor dos premios distribuídos.....	68:460\$000
Summa.....	139:566\$968
Se deduzirmos da importância admittida como total das despesas da Exposição.....	300:000\$000
Aquella importância de.....	139:566\$968
Teremos então a despesa com a Segunda Exposição reduzida a.....	160:433\$032

e nesse caso, dividindo-a pelos 771 quadrúpedes que compareceram á Exposição teremos para despesa de cada animal 208\$084 (duzentos e oito mil e oitenta e quatro réis).

Fizemos na deducção exclusão das 227 aves que concorreram á Exposição, e julgamos desnecessario explicar porque assim procedemos.

Elementos para orçamento das futuras exposições — Esse conjunto de dados que apresentamos, completados pelos detalhados quadros de estatística servirão de elementos para orçamentos seguros das futuras exposições, e hem assim para determinar as taxas de contribuição dos expositores, quando fôr transferido a estes o custelo parcial ou total das exposições.

Economias possiveis — Como ultimo esclarecimento aos que ti-

verem de se occupar do assumpto, julgo dever assignalar que as despesas que foram effectuadas com a Segunda Exposição, comportavam reduções sensíveis, entre outras, nas verbas das forragens e cama por um lado e desinfectantes por outro.

A verba de forragens e cama poderia ser reduzida, fazendo-se contractos mais vantajosos e reduzindo o consumo de camas, que na ultima Exposição foi exagerado.

A verba de desinfectantes elevou-se, sómente na compra de lysol, a 12:000\$000 (doze contos de réls), tendo sido na sua quasi totalidade empregada no expurgo dos estabulos, expurgo que foi realizado após a occupação desses estabulos pelos animaes expostos. Ora, se o local da Exposição fôr conservado isento da frequencia de animaes enfermos, penso que ninguem se lembraria de reclamar aquella dispendiosa desinfeção.

Contribuições de valor — Por outro lado houve despesas que não foram computadas, como, por exemplo, a de drogas e utensilios de veterinaria, fornecidos directamente pelo Ministerio da Agricultura, que devem ter sido de importancia minima, em virtude do excellento estado sanitario verificado durante a Exposição, mas que podem em condições menos felizes elevar-se a quantia a ser tomada em consideração.

Junte-se tambem a contribuição da Directoria Geral de Hygiene, cuja turma de desinfectadores trabalhou na Exposição gratuitamente.

Concurso precioso da Prefeitura — Concurso algum de caracter gratuito foi, porém, de tão grande monta como o que prestou a Prefeitura do Distrito Federal, graças ao largo ponto de vista do seu digno Prefeito, Dr. Amaro Cavalcanti e á esforçada collaboração do dedicado Superintendente Geral da Limpeza Publica, Dr. Souza e Silva.

Foi assim que todo o serviço de limpeza, arborização, concertos de arruamentos, terraplenagens, transportes em automoveis, remoção dos detritos dos estabulos, fornecimento de forragem verde, ornamentação e um sem numero de outras providencias essenciaes, foram executadas sob a direcção do Dr. Souza e Silva auxiliado pelos seus dignos ajudantes e por conta da Prefeitura.

Contribuição da Prefeitura nas futuras exposições — Muito embora se deva esperar em todas as exposições a repetição desse precioso concurso da Prefeitura do Rio de Janeiro, porquanto assim procedendo ella faz honra á hospedagem que aquil vem procurar durante alguns dias os representantes dos Estados que concorrem á Exposição, e mostrou-se reconhecida pela eleição do Distrito Federal para demonstração do progresso realizado de anno para anno na producção nacional, nem por isso a Commissão Executiva deixou de reconhecer e manifestar sua gratidão pelo inestimavel concurso que della recebeu.

Agradecimentos em nome da Commissão Executiva — Sejau, pois,



- a) — BRETÃO — Nascido em Dezembro de 1914 — 2º lugar — Expositor, Julio Cesar Lutterback — E. do Rio
- b) — TAMISA — Nasido em Novembro de 1913 — 2º lugar — Expositor, Pedro Salles — E. de Minas
- c) — MISSANGA — Holandesa — Nasido em Novembro de 1916 — 2º lugar — Exp. Posto 2 técnico de Pinheiro — Estado do Rio
- d) — VENEZA — Nasido em Dezembro de 1914 — 2º lugar — Exp. o mesmo
- e) — HAPI — Holandesa — Nasido em Abril de 1914 — 2º lugar — Expositor, Dr. Candido Brasillo de Araujo — E. do Rio
- f) — JAVA — Fauceiro Preto — Nasido em Agosto de 1914 — 2º lugar — Expositor, o mesmo



SciELO

as ultimas linhas deste relatorio uma manifestação de agradecimento em nome da Comissão Executiva da Segunda Exposição Nacional do Gado, no Ministerio da Agricultura, na pessoa do seu entusiasta e clarividente Ministro, o Dr. Pereira Lima; á Prefeitura Municipal, representada pelo seu digno Prefeito, Dr. Amaro Cavalcanti; e finalmente á Sociedade Nacional de Agricultura, representando todas quantos em torno della se agruparam, e graças ao prestigio que della dimanava, prestaram á Exposição effieaz concurso.

Ao prezado amigo Sr. Coronel Hannibal Porto empree-me agradecer o ter accedido o convite que lhe foi feito para compartilhar conmigo as funcções de Secretario Geral da Coomissão, tendo tido occasião de prestar relevante collaboração á Comissão Executiva nos afañosos dias da Exposição.

Agradecimento pessoal — Aos meus companheiros da Comissão e nos dedicados funcionarios que tão proficuaemente nos auxiliaram, os meus agradecimentos sinceros pelas demonstrações de estimu e confiança e pela preciosa collaboração com que me distinguiram no desempenho da tarefa que me esforcei por desempenhar.

Rio de Janeiro, 1.º de Agosto de 1918. — *Octavio Barboza Carneiro.*

Demora de Impressão do Relatorio — *Nota* — Este relatorio devia ter sido distribuido por occasião da encerramento da Quarta Exposição de Milho, a 25 de Agosto, no mesmo dia em que foi feita a distribuição dos diplomas da Exposição de Gado. Infelizmente os trabalhos de impressão soffreram tal adiamento que não foi possível cumprir essa parte do programma. Da grande demora com que é publicado não tem culpa a Comissão Executiva da Segunda Exposição Nacional de Gado.

RELATORIO APRESENTADO AO SR. SECRETARIO GERAL DA
COMISSÃO EXECUTIVA DA SEGUNDA EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO PELO CHEFE DA SECRETARIA, SR. BRENNO ARRUDA

Sr. Octavio R. Carneiro, M. D. Secretario Geral da Segunda Exposição Nacional de Gado.

A Secretaria da Exposição começou a funcionar effectivamente, com o seu diminuto quadro de quatro funcionarios, destacado um para o serviço de guarda-livros, no dia 4 de Março, si bem houvesse sido o trabalho iniciado a 17 de Fevereiro, data em que a Comissão realizou a sua primeira reunião ordinaria.

Os seus trabalhos, começaram, desde logo, pela organização de um serviço rapido de propaganda, tão completa e intenso quanto nos

foi possível. Consistiu elle na remessa diaria de informações a todos os jornaes locais e da distribuição de circulares aos criadores nacionaes e a todas as sociedades ruraes do paiz.

Foram distribuidas cerca de mil circulares e da effiecia dessa distribuição não se póde ter duvida, apesar da premencia de tempo e das difficuldades de transporte com que lutamos. Foram recebidas numerosas cartas de respostas e adhesões e de pedidos de informações de criadores de reglões as mais afastadas, contando-se, entre ellas, grande quantidade vindas de Matto Grosso, Amazonas, Pará, tendo sido impossivel attender a muitas, como desejavamos, em virtude do atrazo em que a recebemos.

Si bem estivessemos convencidos da falla material de tempo para que chegassem aos seus destinatarios as respectivas respostas, todavia não as deixamos de enviar, animados pelo desejo de que se tornasse a attenção que lhes dispensavamos em instrumentos efficientes de estímulo para futuras exposições.

Paralelamente á distribuição dessas circulares, organizou-se o concurso de cartazes de propaganda, o qual resentia-se da escassez de prazo para concurrecia, impressão e remessa dos mesmos para o interior do paiz.

Esse concurso effectuou-se rigorosamente dentro das normas a que devem elles obedecer. Chamaram-se concorrentes em ediliaes largamente publicados nas folhas locais; organizaram-se as instruções a que devia elle attender; instituiram-se dois premios pecuniarios, sendo um de 500\$000 e outro de 300\$000, e deu-se, verbalmente, detalhadas informações a todos os interessados que as desejavam obter.

Apresentaram-se varios concorrentes, tendo sido exposto, no salão de conferencias da Sociedade Nacional de Agricultura, os diversos originaes apresentados.

A Commissão pretendia, assim, obter indirectamente, do grande numero de pessoas que dia a dia visitam essa Sociedade, suggestões, opiniões, pareceres, etc., tudo quanto lhe pudesse facilitar maior segurança no criterio a que se deveria eingir, quando tivesse de julgar esse concurso.

Do resultado obtido diz, com eloquencia, o proprio cartaz premiado, o qual, sem favores, é, no genero, o melhor que até hoje tem sido podido obter-se entre nós. Foi seu autor o Sr. Gastão de Mello Alves, que recebeu o premio de 500\$000, cahendo a adjudicação do segundo premio com a respectiva importancia ao Sr. Castro Silva.

Felta a sua impressão, tambem obtida em concurrencia de preços, tratou a Secretaria de divulgar-o da melhor fórma e com a maior effiecia possível. Mandou affixal-o no perimetro urbano da cidade e nos arrabaldes e suburbios os mais afastadas. Remetten varias parcelas ás Sociedades de Agricultura da Parahyba, Rio Grande do

Norte, Bahia, Minas Geraes, Estado do Rio de Janeiro, São Paulo, Paraná, Santa Catharina e Rio Grande do Sul, as quaes, em officio, que obteve immediata resposta, solicitou que os mandassem affixar até onde lhes fosse possível.

Para maior efficiencia da propaganda, remetten parcelas de 100, 200 e 300 exemplares ás diversas estradas de ferro desses e de outros Estados, hem como ao Lloyd Braslleiro, solicitando que mandassem affixar nas estações, nos trens e vapores. Igual providencia tomou em relação a diversas companhias de bondes de cidades do interior de Minas Geraes e do Estado do Rio de Janeiro.

De todos esses pedidos obteve-se immediata acquiescencia, e si o cartaz em questão não produziu maiores resultados, do ponto de vista de uma larga propaganda, e não foi affixado no interior dos mais remotos Estados, deve-se isso á escassez de tempo para mais ampla distribuição.

EXPEDIENTE RECEBIDO E EXPEDIDO

O numero de papeis que transitarium pela Secretaria foi excepcionalmente volumoso.

Durante o periodo da sua actividade normal, que foi da época em que se iniciaram os seus trabalhos, a 4 de Março, até a sua dissolução, a 1° de Junho, expediram-se 880 papeis, sem contar as 8.000 circulares, sendo 410 telegrammas e 470 officios, tendo sido recebidos 625 papeis, representados por 250 telegrammas, 125 officios e 250 cartas.

Não estão ahí computados os papeis de expedientes relativos á Exposição, endereçados e recebidos pela Secretaria da Sociedade Nacional de Agricultura, e papeis, em numero approximado de 1.000, concernentes aos concursos, propostas, concurrencias, contas, contractos que foram recebidos e expedidos.

CONCURRENCIAS

Os avultados fornecimentos feitos á Exposição obedeceram ao processo da concurrenca e outros, de menor importancia, ao cotejo de propostas, com opção, em victude da defficiencia de tempo, de de menor preço.

Adstricta a esse criterio, a Secretaria encommendou, em diversas papelarias, cartões de convites, circulares, enveloppes, cartões de expositores e de empregados, boletins de inscripção e de pedidos de transportes para retorno dos animaes, talões de requisição da administração ao almoxarifeado e deste aos fornecedores, impressão do regulamento, do regimento interno, do catalogo, numeros para os animaes expostos, certificados de venda, etc. Estão addicionados a esses numeros de encomenda os papeis propriamente de expediente.



Ainda em obediencia ao mesmo processo, encommendou rosetas para os animaes premiados e fitas de distinctivos para os empregados subalternos da Exposição.

O serviço de pintura das taboletas utilizadas nos pavilhões obedeceu ainda a igual criterio.

Todos os documentos que se referem ás propostas para as encommendas e fornecimentos acham-se perfeitamente incorporados no archivo da Secretaria.

No que concerne propriamente a concursos, foram realizados dois: um para o cartaz, a que já nos referimos, e o outro para diplomas, o qual foi annullado, depois de transcorrer todos os seus tramites naturaes, por não haverem os candidatos, nos desenhos apresentados, interpretado o pensamento e desejo da Commissão.

Resolveu, então, a Commissão, forçada pela escassez de tempo, desta vez ainda mais premente, a fazer os referidos diplomas por encommenda, tendo para isso se dirigido ao professor Baptista da Costa, digno director da Escola de Bellas Artes, que indicou, para executar o trabalho, o professor Chambellain — trabalho esse que foi executado de modo brilhante.

As demais concorrências abertas foram para abastecimento de agua no local da exposição; construcção do cercado de uma pista para exposição de animaes, pavilhão para convidados, coretos para musica, modificações nos estabulos existentes e transformação e ampliação nos estabulos de equideos; serviço de photographias e para fornecimento de forragens secas e camas para os animaes.

Todas essas concorrências realizaram-se normalmente, estando archivados os numerosos papeis que a ellas se referem, entre os quaes se encontram as respectivas actas de julgamento e termos de contractos.

INSTALAÇÕES DE BARS, MOSTRUARIOS E RESTAURANT

Para todos esses serviços foi tambem aberta concorrência, tendo se apresentado varios candidatos.

Entre estes, diversos requereram, mediante pagamento por metro quadrado da área de terreno occupado, o local de que vieram a se utilizar durante o periodo da exposição. A Secretaria organizou instrucções para essas installações, achando-se archivados, com o respectivo despacho, todos os documentos que com ellas se relacionam.

INSCRIPÇÕES DE ANIMAES

O Sr. Secretario-Geral organizou, para este serviço, o modelo de um boletim que foi remettido, por parcelas, ás Sociedades de Agricultura a que já tivemos occasião de alludir e aos criadores

brasileiros que, em resposta á circular de convite, os sollicitaram pessoalmente ou por carta.

Essa remessa não está adicionada ao numero de papeis que registamos como remettidos.

Attinge ella, entretanto, ao numero de 2.000, approximadamente.

Aquellas Sociedades, conforme communicação que fizeram, distribuiram largamente esses boletins.

No decorrer do mez de Abril, até a data fixada pelo Regulamento da Exposição, para encerramento das inscripções, começaram elles a chegar de retorno e em grande numero. A maioria, porém, pela falta de experiencia dos criadores, não se achava nas condições regulamentares, resentindo-se de omissões fundamentaes e de imprescindiveis detalhes.

Por esse motivo a Secretaria escreveu aos respectivos signatarios, pedindo informações e de posse de notas que permitissem preencher as omissões alludidas, organizou-os de novo, enquadrando-os ás disposições do Regulamento, completando-os.

Grande parte do serviço de inscripção, foi, pois, devido áquella circumstancia, renovado pela Secretaria, conforme se verifica da volume em que foram encadernados os respectivos boletins.

DISTRIBUIÇÃO DO REGULAMENTO

Um outro serviço em que a Secretaria se utilizou das mesmas normas em que realizou o da distribuição dos cartazes, circulares e boletins de inscripção, foi o de remessa de volumes do Regulamento da Exposição.

Estes regulamentos foram distribuidos em partes e em remessas mais ou menos abundantes ás sociedades de agricultura do paiz, e individualmente ás pessoas que o sollicitavam.

Na sede da Secretaria foi tambem feita larga distribuição.

Remetteram-se, igualmente, mais de um volume aos Governadores de todos os Estados, a quem, allás, a Commissão, em constantes circulares, communicava todas as seus actos de effeitos geraes, quanto á realização da Exposição. Assim procedeu em relação á exposição de productos derivudos, installações de bars, mostruarios e a resolução do Sr. Ministro da Agricultura de mandar proceder na lida de animaes de raça, no local e durante os dias em que se realizou o certamen.

TRANSPORTES

Organizado pela Commissão o plano a que devia obedecer a transporte dos animaes que se destinavam á Exposição, entregou-se immediatamente á Secretaria a execução material da parte que lhe



competia, a qual não foi pequena, seja dito de passagem, em virtude do acúmulo de serviços que cresceram à proporção que se aproximava a data em que se devia inaugurar a Exposição.

Examinados os boletins de inscrição e feita a relação minuciosa dos animais a transportar, por ordem de região e de Estado de onde deveriam proceder, estradas de ferro por onde transitariam, organizaram-se detalhados quadros em tres vias.

Nelles se encontravam assignaladas a Estrada, com indicações de baldeações, nomes dos proprietarios, estação de embarque, numero de tratadores e animaes por especie a transportar e em uma columna conservou-se espaço para observações e em outra para o horario do trem que seria utilizado no transporte.

Preenchidas essas indicações, duas vias do quadro eram remetidas á Estrada que devia effectuar o transporte, a qual, por sua vez, indicava, na respectiva columna, a hora da passagem do trem pelas estações, ao longo do seu trajecto, onde havia animaes a receber, e a hora em que chegava ao ponto de baldeação com outra estrada, em uma dessas vias e a devolvia á Commissão que, por sua vez, a remettia, assim completa, á Estrada ou Estradas a quem cabia continuar o transporte, telegraphando nos expositores, dando-lhes, com antecedencia, noticia do dia e hora de passagem dos trens em que deviam embarcar os seus animaes.

Ficava, por essa fórma, perfeitamente encadeado todo o serviço de transporte.

Esses quadros a Secretaria organizou-os em numero approximado de 100, remettendo-os, com os respectivos officios de requisição, ás Estradas por onde transitaram animaes, todo o expediente em summa, que se referia a um serviço como esse, extremamente delicado, difficil e tumultuoso, dada a indole precipitada dos nossos criadores, que difficilmente se submettiam ás naturaes exigencias das instrucções ministradas, a que era preciso obedecer para obter o tão completo quanto fosse possível.

Esse mesmo serviço, ainda em menor praza — oito dias, si tanto — foi preciso repetir, já com omissões corrigidas pela experiencia, em condições ainda mais apressadas, quando, encerrado o certamen, retornaram os animaes aos lugares de procedencia.

ORGANIZAÇÃO DO CATALOGO

Em virtude de imperiosas prorogações do prazo para as inscrições dos animaes, o Catalogo dispoz sómente de 5 dias para a sua elaboraçào.

Comquanto esse trabalho tivesse sido entregue ao administrador da Exposição, Dr. Armando Rocha, já então nomeado para esse cargo, a Secretaria muito o auxiliou, encarregando-se da organizaçào da parte relativa a equinos e suínos.

Foi esse trabalho muito penoso, pela sua propria natureza, pois os elementos de que se compunha, deviam ser extrahidos um a um, pacientemente, do registro de inscripção.

Com elle gastou-se todo aquelle tempo, prorogando-se, comtudo, o expediente, até depois da meia noite.

O trabalho de correção de provas foi feito activamente, com pequena solução de continuidade, em dois dias e duas noites, em que se trabalhou até cerca de 1 hora da madrugada.

INFORMAÇÕES Á IMPRENSA

Logo que a Commissão realizou a sua primeira reunião ordinaria, foi iniciado um serviço de informações geraes á Imprensa, não só em relação aos actos desta Commissão, como de tudo quanto pudesse interessar aos fazendeiros, do ponto de vista da proxima realisação do certamen.

Logico é que esse serviço se resentisse, como se resentiu, de falta de tempo e de pessoal, tendo-se em conta, sobretudo, que se redigiam notieias para todos os jornaes, tanto vespertinas como matutinas, de modo que consultasse o criterio de informações por elles adoptados.

Pezar de todas essas difficuldades, insuperaveis quasi, de momento, o serviço em questão não se restringiu a informações sómente: desdobrou-se tanto quanto foi possível.

Desse serviço organizou-se um livro, com caracter ligeiro de archivo, onde se recortou e collou o noticiario concernente á Exposição, escrevendo-se, no lado, o nome do jornal e a data em que as noticias eram publicadas.

Em virtude da precipitação e anarquizidades do serviço, onde era difficillimo manter condições de regularidade e de equilibrio, devido ao pequeno numero de funcionarios, não ficou completo esse trabalho. As omissões podem, entretanto, ser corrigidas, e a Secretaria pensa ainda isso fazer, archivando-o de fórma completa.

SERVICÓ DE INFORMAÇÕES PESSOAES

Durante cerca dos dois mezes em que funcionou a Secretaria diariamente attenden innumeras pessoas que a procuraram para obter informações sobre a Exposição.

Não foi pouco arduo este serviço, pois a maioria das vezes era-se forçado a abandonar tarefa de urgencia para dar largas explenções relativas a assumptos nem sempre de grande importancia.

A' medida que o certamen se approximava, mais crescido se fazia o numero de pessoas, sendo que, nos últimos dias, tornou-se extraordinario, prejudicando e alterando, por vezes, a marcha normal dos serviços.

SERVIÇO DE ESCRITURAÇÃO

Conforme tivemos já occasião de assignalar, a Secretaria teve um funcionario particularmente destinada a fazer a escripturação das despezas da Exposição.

Não se exigiu, nem foi possível realizar um trabalho completo, rigoroso, mesmo porque delle se encarregara a Thesouraria da Sociedade Nacional de Agricultura, por onde correram os pagamentos e arrecadação de rendas em geral.

Foi, entretanto, o melhor possível, observadas essas circumstancias e outras decorrentes de defficiencia de tempo e de pessoal.

Todas as contas, antes e depois da Exposição, foram por elle processadas rapidamente e por meios capazes de darem um resultado de conjunto, logo á primeira investigação.

Tudo quanto dizia respeito a propostas para fornecimentos, materia de despeza de qualquer natureza, foi igualmente examinado e registrado, sendo levadas no conhecimento da Commissão, por intermedio de quadro estatístico de facil comparação.

Esse funcionario, nos dias em que se realizou a Exposição, foi destacado para auxiliar o serviço de arrecadação ou, melhor, toda a parte financeira do certamen de que foi encarregado especialmente funcionario da Sociedade Nacional de Agricultura.

MUDANÇA DE SÉDE

Até o dia 4 de Maio a Secretaria da Exposição funcionou no segundo andar da Sociedade Nacional de Agricultura. Dessa data em diante passou para o local em que aquella teve logar, á rua General Canabarro n. 338, onde foi ligeiramente installada.

Éra essa uma mudança imperiosa, como é bem de ver.

Nessa nova séde, os seus serviços cresceram, pois se tornou, centralizada como foi a direcção do certamen — medida aconselhada em razão da falta de pratica derivada da experiencia — em um centro de convergencia, para onde acudia, em ondas, o movimento geral da Exposição.

Informações, contus, reclamações, pedidos, exigencias^a as mais varias e inesperadas, tudo para ella incidiu em tumulto, forçando-a a uma acção exhaustiva, na qual tomou parte directa e immediatamente toda a Commissão Executiva.

Já, por essa occasião, os seus trabalhos estavam ampliados á parte financeira. O seu expediente passou a ser das 8 da manhã á meia noite, prolongando-se ainda, por vezes.

É difficil dar uma idéa do que foram esses intensos dias de trabalho, que anteciparam a inauguração da exposição e duraram ainda até muitos dias depois do retorno de todos os animaes.

RETORNO DOS ANIMAES

Foi este o periodo mais arduo dos trabalhos da Secretaria. Em 11 dias foi necessario executar, de novo, todo o difficillimo serviço de transporte.

Renovou-se o processo que se adoptara para a vinda dos animaes e tratadores.

E' escusado debuxar o ambiente sob o qual se realizou todo este penoso serviço.

Pela sua indole, pela falta de experlencia, que no caso era allada á tendencia accentuada dos expositores para a precipitação, tudo querendo immediatamente, tudo exigindo, mesmo aquillo que visivelmente alterava o rythmo dos trabalhos, tornou-se esse serviço cheio de difficuldades, mas que, felizmente, foram vencidas em toda a linha, e com que esforços poderão ser avaliados si se considerar que todos queriam ser os primeiros a partir ou todos queriam partir ao mesmo tempo, poucos se conformando com a demonstração de que era materialmente impossivel embarcar ao mesmo tempo cerca de mil animaes.

Felizmente, como dissemos, e como temos mesmo aoi certo prazer em repetir, o serviço foi effectuado de modo regular pelos seus organizadores, e a Secretaria conseguiu levar a effecto a parte mais difficil e — por que não dizel-o? — mais penosa da sua tarefa.

ARCHIVO

De todos os documentos, papels, objectos, material em somma, pertencentes á Exposição, foi organizado um envidoso archivo, cuja entrega foi feita á Sociedade Nacional de Agricultura. E' formado esse archivo de 94 cartazes de propaganda, 185 boletins de inscriçõ, 24,000 entradas de 1\$, 15,000 ditas de 500 réis, 249 cartões numerados (alguns utilizados), 29 rosetas de 1º premio, 43 de 2º, 69 de 3º, 61 de 4º, 21 menções honorificas, 1,114 exemplares do Regulamento da Exposição, 33 balões completos de requisição, 16 idem incompletos, 21 fitas para tratadores, 27 para ajudantes, 3 para empregados do almoxarifado, 3 para vigias, 1 para capulzades, 3 balões de certificados de venda, 2 idem de pedidos da exposição, 3 idem de requisição do administrador, 992 cartões com 5 entradas de 500 réis, 974 idem de 1\$, 44 cartões para rosetas de 1º premio, 42 idem de 2º premio, 50 de 3º premios, 50 idem de 4º premios, 84 cartões sem numero, para animaes, 650 circulares, 100 envelopes, 40 cartões de expositores, 11 cartões para empregados, inutilizados, 108 cartões para convites, 4 livros de escripturação, 2 copiadores usados, 442 cartões inutilizados de especificação dos animaes, procedencia,

propriedade, etc., 124 ditos em branco, 2 fitas cinematographicas da Exposição, 10 plantas do local, obras, etc., 100 impressos das referidas plantas, tinteiros, pennas, canetas, 2 rolos de originaes de plantas organizadas, uma prensa de copiar e duas machinas de escrever Underwood. Tudo isso foi empacotado com cuidado, escrevendo-se exteriormente a natureza do volume e o numero dos objectos nos papeis que cada pacote contém.

MATERIAL DE EXPEDIENTE

Desse material de expediente organizou-se de igual modo um archivo completo.

Encomendadas pastas especiaes, foi elle ali cuidadosamente acondicionado.

Assim é que se organizaram pastas especiaes de officios recebidos, idem de cartas, idem de telegrammas, idem de papeis relativos a diversas concorrências e concursos, idem de documentos de instalação de bars, etc., feitas no local da Exposição, idem de originaes relativos a diversos assumptos, idem de contus (segundas vias), idem de documentos que se referiam á Exposição e idem de originaes de concursos, etc.

Em dois copidores especiaes, excepção de mais tres pertencentes á Sociedade Nacional de Agricultura, onde o trabalho de cópia foi iniciado e feito em commum com o resto do seu expediente, foram copiados os officios, cartas, telegrammas, etc., expedidos pela Commissão.

A LIÇÃO DA EXPERIENCIA

Em todos os seus actos, a Commissão teve em vista aproveitar-se das lições da experienciã que estes poderiam suggerir em beneficio das futuras exposições a organizar-se.

Para esse fim, a Secretaria organizou um livro onde collocou todos os objectos encomendados, tendo deixado margem para serem annotadas as observações, os inconvenientes, alterações, modificações e simplificações aconselhadas.

Será esse livro — como é bem de ver, de grande utilidade para os organizadores da Terceira Exposição, que já encontrarão o caminho sensivelmente desbravado, pois basta examinar o livro em questão, obedecendo ás suggestões á margem, para saber-se das encomendas de objectos imprescindiveis á realização pratica dos novos certames e conhecerem dos erros que tenhamos commettido



- a) — Premio oferecido pela Sr. Nicolau Maluf, criador em S. Paulo, ao ex-
 positur do melhor produtor de raça leitelira
- b) — HAVANEZA — Mistura de Jersey — Nasceu em Mato de 1917 — 2º
 lugar — Exp. Pombosa Marques Irmãos — E. do Rio
- d) — Premio oferecido pela Sociedade Nacional de Agricultura ao 1º premio
 de Curitiba — Um relógio de ouro Paul Ditzel, Chaux-de-Fonds Suíça
 (Não foi adjudicado por falta de concorrentes)
- d) — CERVEJA — Flamengo (Prototypo) — Nasceu em Janeiro de 1918 —
 Expositura Petrólea de S. Paulo



SciELO

CONCLUSÃO

Tal é, Sr. Secretario Geral, a resenha das occorrencas que se deram na Secretaria da Exposição — resenha que fiz ás carreiras e que de simples notas primitivas, que eram as ordens vossas, determinando que as assignasse, converteram em um relatorio.

Sem tempo para revel-las com mais cuidado, dando-lhes fórma mais correcta e maior unidade logica, as omissões, irregularidades, etc., que nellas se encontram correm, pois, por exclusiva conta dessa ordem, que a cumprio não sem escriptura litteraria e repugnancia de praticar um acto que considera uma incursão em um terreno que me não competia, por força das contingencias e subordinadas funcções, que, muito a gosto, exerci na Segunda Exposição Nacional de Gado.

Rio de Janeiro, 30 de Junho de 1918. — Brenno Arruda.

RELATORIO DO ALMOXARIFE DA EXPOSIÇÃO

Exm. Sr. Dr. Superintendente Geral da Segunda Exposição Nacional de Gado :

Encerrando hoje a escripturação do movimento geral do Almo-xarifado desta Exposição e em cumprimento de desempenho do ardado, porém muito honroso cargo de Almo-xarife, para o qual a muito digna Commissão Executiva, por vosso intermedio, se dignou confiar-me ; tenho a honra de vos apresentar os respectivos livros, devotamente escripturados e fechados até esta data, cujas contas fielmente especificadas e qualificadas levo ao vosso esclarecido criterio e competente conhecimento, afim de receber o vosso "placet".

Pelo quadro synoptico ndeante graphado, do movimento geral do Almo-xarifado, verificareis de visu, em synthese, da exactidão das respectivas contas ; por elle verificareis que na conta "*Farragens*" fez-se uma economia para mais de 50 % do respectivo orçamento ; accrescendo apenas a palha para cama, que, devido ao grande desperdicio nos boxes, foi augmentada em mais 50 % que o orçamento, apesar de ter eu diminuido sempre por 1/3 os pedidos dos encarregadas do tratamento das animaes ; no *capim*, que por experiencia dos expositores e ordem urgente da Commissão Executiva, tive que encomendar mais 2.873 talhos (além dos fornecidos gratuitamente por vós) ao preço de occasião — 800 réis o talho. Na *avela* que, apesar de não constar no orçamento, foi exigida pelos expositores entraram 604 kilos; em 40 peças de arame fino para galoias de aves, etc., etc. Accresceu ainda uma conta, que não constava do orçamento e que foi a de "*Desinfecção*", onde se consumiram 200 kilos de antiseptico Mac Dougal e 34 saccos de cal, nas desinfecções de carros da estrada de ferro, boxes, etc., etc.

A conta de *Instalação* electrica foi excessiva, de facto; entretanto, o material foi devidamente verificado por mim e meu ajudante, sempre que dava entrada neste Almojarifado, escapando-me, porém, competência para verificar do preço do mesmo, qualidades e applicações, por não ser profissional. Em livro *especial* escripturei o movimento geral das entradas e consumo *diario* de forragens, etc., durante a Exposição, por onde verificareis com clareza a despesa *diaria* de forragens, etc.

Em outro livro auxiliar fiz a escripturação de todo o material de uso e de limpeza, recebido de diversos — com especificação dos que se extraviaram e do que ficou existindo nesta data, no Almojarifado; assim como de todo o material electrico que, por ordem superior, mandei recolher a este Almojarifado e pertencente á "*Instalação electrica*".

Terminando, Sr. Dr. Superintendente Geral, com este meu relatório, a missão que me foi muito honrosamente confiada, penso ter dado á mesma cabal cumprimento e espero receber a vossa approvação.

Almojarifado da Segunda Exposição Nacional de Gado, em 31 de Maio de 1918. — *M. Gama Machado*, Almojarife

RESUMO DA RECEITA E DESPEZA DA SEGUNDA EXPOSIÇÃO NACIONAL DE GADO

DESPEZA GERAL.

Importancia recebida do Thesouro Nacional, por ordem do Ministerio da Agricultura.	221:913\$749	
Importancia recebida do Sr. D. B. Reszeds, como premio.	100\$000	222:013\$749

RENDAS DA EXPOSIÇÃO

Venda de entradas.	13:298\$900	
Venda de catalogos.	828\$000	
Comissão nas vendas de animaes. . .	5:975\$550	
Aluguel de terreno no recinto.	1:317\$000	
Importancia dos annuncios insertos no Catalogo.	867\$000	
Renda do almojarifado.	487\$704	22:774\$154

DENDA A REALIZAR

Commissão de vendas de animaes. . .	52\$950	
Venda de milho e cal á Prefellura .	721\$316	
Renda dos annuncios do Catalogo. . .	176\$000	950\$266
		<hr/>
		245:738\$169

RESUMO

Contribuição do Ministerio da Agricultura.	221:913\$749
Renda da Exposição (realizada)	22:774\$151
Renda da Exposição (a realizar)	950\$266
Premio.	100\$000
	<hr/>
	245:738\$169

DESPEZA GERAL

Installação:

Obras navas.	17:050\$000	
Restauração e ampliação das installações existentes.	38:548\$260	
Abastecimento d'agua e gaz.	6:481\$900	
Installação electrica.	29:208\$580	91:288\$740
	<hr/>	
Serviço de veterinaria.	2:174\$600	
Forragens e camas.	32:193\$740	
Secretaria e material de expediente.	6:747\$300	
Pessoal da administração e operarios (Folhas de pagamento).	10:140\$529	
Impressos, catalogos, photographias etc.	16:900\$700	
Publicações, propaganda, recepções e despesas diversas.	17:276\$840	
Distribuição de premios pecuniaros	64:460\$000	
Concurso de vacas leiteiras.	1:500\$000	
Concurso de bols gordas.	2:500\$000	68:460\$000
	<hr/>	
Despeza Geral.		245:182\$449

NOTA — Para tornar menos volumosa esta publicação resolvemos resumir a demonstração geral da receita e despesa occorridas na Exposição, ficando, entretanto, o mesmo á disposição dos interessados na sede da S. Nacional de Agricultura.

QUADRO DE ANNUNCIOS NO CATALOGO

Firmas	Valor do annuncio	Importancia recebida
Granja do Remunio.	35\$000	35\$000
Sociedade Nacional de Agricultura	35\$000 (1)	—
Revista dos Tribunas.	35\$000 (1)	—
Casa Florr.	35\$000	35\$000
Hopkins, Casner & Hopkins	35\$000	35\$000
Extincter Americano	35\$000	35\$000
Extincter Americano.	35\$000	35\$000
Ministerio da Agricultura, Industria e Comercio.	35\$000 (1)	35\$000
Milton Cruz & C.	35\$000 (2)	21\$000
Borildo Mala & C.	35\$000	35\$000
O Poligenio.	35\$000	35\$000
Limited Lidgerwood.	35\$000	35\$000
Affonso Vlzeu & C.	35\$000	35\$000
Vergna de Abreu.	35\$000	35\$000
Dias Garcia & C.	35\$000	35\$000
Continental Products Company	35\$000	35\$000
Mappin & Webb.	35\$000	35\$000
Castro Smith.	35\$000	35\$000
Casa Arens.	35\$000	35\$000
S. K. F.	35\$000	35\$000
Elekhoff, Carneiro Leão & C.	35\$000	35\$000
Antonio P. Nunes.	35\$000	35\$000
J. J. De Amorim Silva	35\$000	35\$000
Z. Werneck	35\$000	35\$000
Febra Agricola.	35\$000	35\$000
Ledão de Reprodutores.	35\$000 (1)	—
Elekhoff, Carneiro Leão & C.	35\$000 (2)	21\$000
Roberto Rochfort	35\$000	35\$000
Casa Arens	35\$000	35\$000
Me. Dougall	35\$000	35\$000
Me. Dougall.	35\$000	35\$000
Luiz Camuyrano	35\$000	35\$000
Sociedade Nacional de Agricultura.	35\$000 (1)	—
Revista dos Tribunas.	35\$000 (1)	—
Casa Arthur Napoleão	35\$000 (2)	21\$000
Sociedade Sulina.	35\$000	35\$000
Raul Ferreira Leite	35\$000	35\$000
Total	Rs. 1.043\$000	1.043\$000

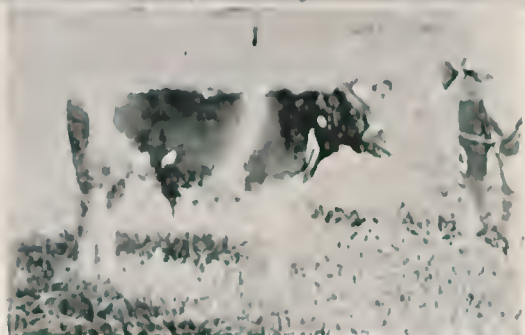
Observação: — Os annuncios foram contractados a Rs. 50\$000 por pagina e Rs. 35\$000 por 1/2 pagina, recebendo os agenciadores a commissão de 20 %, o que explica o valor liquido de Rs. 35\$000 por pagina e Rs. 21\$000 por 1/2 pagina

(1) Gratuito.

(2) Foi ajustado 1/2 pagina por Rs. 21\$000 e de frete publicado 1 pagina pelo valor de Rs. 35\$000.

Rio, 30 de Junho de 1918

OCTAVIO CARNEIRO



- a) - DANUBIO - Tipo nacional - Clarificado - 7 annos - 2º lugar - Ex-
postores José Elias Arante e Johnny Souza - B. de Minas
- b) - PITALIA - Mestizo puro Friesian Inglês - 2º lugar
- c) - NACON - Hollandesa - Nasceu em Outubro de 1917 - 2º lugar -
Expositor Posto Zootécnico de Pinheiro - B. do Rio
- d) - LAVRA - Hollandesa - Nasceu em Outubro de 1916 - 2º lugar -
Expositor Posto Zootécnico de Pinheiro - B. do Rio
- e) - JOAMBATA - Bretão - Nasceu em Maio de 1916 - 2º lugar -
Expositor Dr. Carlos J. Botelho - B. Paulo



SciELO

MOVIMENTO DE ENTRADAS PAGAS NA EXPOSIÇÃO

Maio

12	—	126 entradas á 12000.	126\$000	
		19 entradas á 8500.....	9\$500	135\$500
13		3.301 entradas á 12000	3:301\$000	
		431 entradas á 2500.....	215\$500	
		7 cartões á 52000.....	35\$000	
		1 cartão á 22500.....	2\$500	3:554\$000
14		376 entradas á 12000.....	376\$000	
		42 entradas á 8500.....	21\$000	397\$000
15		916 entradas á 12000.....	916\$000	
		84 entradas á 8500.....	42\$000	
		3 cartões á 52000.....	15\$000	973\$000
16		1.379 entradas á 12000.....	1:379\$000	
		138 entradas á 8500.....	69\$000	
		4 cartões á 52000.....	20\$000	1:468\$000
17		1.314 entradas á 12000.....	1:314\$000	
		102 entradas á 8500.....	51\$000	
		2 cartões á 52000.....	10\$000	
		1 cartão á 22500.....	2\$500	1:377\$500
18		1.337 entradas á 12000.....	1:337\$000	
		161 entradas á 8500.....	80\$500	
		6 cartões á 52000.....	30\$000	1:447\$500
19		8.765 entradas á 2400.....	3:506\$000	
		2.202 entradas á 2200.....	440\$400	3:946\$400
				13:298\$900

VERBA DE CATALOGOS:

1.656 catalogos vendidos no recinto da Exposição	828\$000
Renda total de entradas e catalogos....	14:126\$900

Hoje, 30 de Junho de 1918.

OTAVIO CARNEIRO,

COMPARAÇÃO ENTRE O ORÇAMENTO E AS DESPESAS
REALIZADAS COM A SEGUNDA EXPOSIÇÃO NACIO-
NAL DE GADO

DESIGNAÇÃO	DESPESA	
	Orçada	Verificada
a — Construção de uma pista de julgamento, pavilhão para convidados, coreto para musica, etc., inclusive pinturas.....	22.000\$000	17.950\$000
b — Construção de novos galpões, modificação e ampliação dos galpões existentes, construção de cercas, adaptação do edificio destinado a sede dos serviços da Exposição.....	30.000\$000	25.548\$269
c — Ampliação e concerto do abastecimento d'agua inclusive instalação de novas caixas.....	4.700\$000	4.481\$300
d — Instalação electrica.....	2.500\$000	29.269\$380
e — Aquisição de utensilios para o tratamento dos animaes, ferramentas, drogas, etc.....	6.000\$000	2.174\$600
f — Aquisição, forragens e cama para os animaes.....	59.400\$000	32.191\$740
g — Despesas do pessoal da Secretaria e de objectos de expediente.....	7.000\$000	6.717\$300
h — Despesa do pessoal de Administração e operarios nos diversos serviços da Exposição.....	9.200\$000	10.110\$529
i — Cartas de propaganda, catalogo geral, diplomas e rosetas de classificações, regulamento boletim, impressos diversos, relatório geral.....	12.000\$000	16.800\$700
j — Recepções, representação, publicações na imprensa, despesas diversas, eventuaes.....	11.200\$000	17.276\$480
k — Distribuição de premios pecuniarlos.....	70.000\$000	68.460\$000
Total.....	234.000\$000	245.142\$089
Orçamento geral.....		234.000\$000
Despesa total.....		245.142\$089
Deficit do Orçamento.....		11.142\$089

RECEITA

Verba do Ministerio da Agricultura	221.913\$749
Renda da Exposição.	23.724\$419
<hr/>	
Recelta total.	245.638\$168
Despeza total.	245.182\$089
<hr/>	
Saldo verificado.	456\$079

N. B. — O saldo verificado entre a recelta e a despeza — Rs. 456\$079 — ficou sob a responsabilidade da Sociedade Nacional de Agricultura, convido observar que na relação das despezas não está computada a impressão do presente relatório, a qual excederá muito aquelle saldo.

Rio, 30 de Junho de 1918.

OCTAVIO CARNIERO



RELAÇÃO ALPHABETICA DOS EXPOSITORES

Nome	N. da Ins. crópilo	Troféus	Honras	Medalhas	Auriferas	Silvicas	Outras	Cunhas	Artes	Estado	Municipio	Nome da propriedade	Estação de embarque	Entrada de Ferro
A. de Padua Brito e ar.	113	6	1	3	0	0	0	0	0	Rio	—	—	Telettras	Leopoldina
Adalme Pereira.	12	1	0	1	0	0	0	0	0	D. Federal	Ribeirio	G. B. Vista	Realengo	Central
Adalberto Carita.	111	5	50	0	0	0	0	0	0	Rio G. do Sul	Caraco	Savann	Savann	Auxiliar
Aferiabo Lessnerler	3	1	2	0	0	0	0	0	0	Rio	Uberaba	Providencia	Porto Novo	—
Aceu de Miranda	102	2	10	0	0	0	0	0	0	Minas	Barretos	F. Burily	Uberaba	Mogyana
Aceu de Miranda	102	0	5	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	Uberaba	F. Gloria	Barretos	Fa. Mata
Albarrê B. de Castro	2	2	7	0	0	0	0	0	0	Minas	Bar. do Pirahy	C. Carneiro	Uberaba	Mogyana
Alberto D. Junqueira	51	1	1	0	0	0	0	0	0	Rio	—	Payсанд	Pitipero	Central
Alfredo de O. Leite	101	1	1	0	0	0	0	0	0	Minas	Annopolis	Malhada	Fama	S. M. de S.
Alfredo Pentado.	16	1	3	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	Annopolis	F. Pichetinha	Annopolis	Paulista
Alvaro F. Braga	7	2	7	4	2	6	0	0	0	Rio	Valeça	Bomfian	Joaq. Mattoso	S. M. de S.
Amelio E. Arante	103	1	6	2	0	0	0	0	0	Minas	Ayruoben	S. Bento	Farendinha	—
Amelia Fabril C.	15	1	5	0	0	0	0	0	0	Rio	Magé	Pau Grande	R. da Serra	Leopoldina
Americo Diniz.	1	1	3	3	0	0	0	0	0	Minas	M. de Hespanha	C. Alpina	Bel. Constant	Central
Americo S. de Oliveira.	5	0	1	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	Jardirovels	Guabara	Jardirovels	Mogyana
Antonio P. da Costa.	29	1	0	0	0	0	1	0	0	D. Federal	—	—	—	—
Antonio M. Faria.	54	2	4	0	0	0	1	0	0	S. Paulo	S. J. dos Campos	Ribeirão Claro	S. J. dos Campos	Central
Antonio da C. Rezende	55	6	7	0	0	0	0	0	0	Goyaz	Ipamerly	F. Silva	Ipamerly	Goyaz
Antonio Vaz Sobrinho.	4	2	2	0	0	0	0	0	0	Minas	J. de Fóra	Bemfica	R. da Fóra	Central
Antonio J. Subeiro	52	2	1	0	0	0	0	0	0	Rio	Cantagallo	Saudade	Macuco	Leopoldina
Artilides Mattira.	6	1	1	0	0	0	0	0	0	D. Federal	—	—	—	—
Arnaldo P. Andrade.	5	1	0	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	—	—	—	—
Arnaldo P. Andrade	83	0	0	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	—	—	—	—
Armando B. Jorge	11	1	0	1	0	0	0	0	0	S. Paulo	P. do Sul	Travesso	Serraria	Central
Armour do Braz E.	121	1	1	0	0	0	0	0	0	Rio	Valeça	S. Antonio	Juparand	—
Asa da Bibiano.	50	1	1	0	0	0	0	0	0	Rio	—	—	—	—
Aurelio P. de C. Albuquerque.	9	1	2	0	0	0	0	0	0	Minas	Bom Successo	Pinhal	Tartaria	—
Aurelio F. Aguiar.	56	2	20	6	0	0	0	0	0	Rio	Cantagallo	Arbas	Boa Sorte	Oeste de Minas
Barroza S. Comaric	13	2	12	0	0	0	0	0	0	Minas	S. J. A. Farahy.	Ouro Fino	Bel. Constant	Leopoldina
Candida S. de A. Magalhães	14	2	15	0	0	0	0	0	0	Minas	Cantagallo	Boa Esperança	Cantagallo	Central
Candeo B. de Araujo.	15	2	15	0	0	0	0	0	0	Rio	—	—	—	Leopoldina
Candeo Gonçalves.	17	0	0	0	0	0	0	0	0	D. Federal	—	—	—	—
Candido P. Aguiar.	18	1	1	0	0	0	0	0	0	Rio	Cantagallo	Boa Esperança	Cantagallo	—
Candido B. Araujo	19	0	1	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	S. Paulo	J. Aclamação	S. Paulo	Leopoldina
Carlos Borébo.	115	2	10	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	S. Paulo	J. Aclamação	S. Paulo	Central
Carlos Borébo.	115	1	9	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	S. Paulo	J. Aclamação	S. Paulo	Paulista
Comde de Prates.	104	1	9	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	S. J. Rio Claro	Santa Gertrudes	R. Claro	—
Condessa N. Friburgo.	20	1	1	0	0	0	1	4	0	Rio	Cantagallo	Gavião	Gavião	Leopoldina
D. B. de Befeite.	21	1	6	0	0	2	11	0	0	S. Paulo	S. J. dos Campos	Bôa Vista	S. J. Campos	Central
Daniel C.	22	2	12	0	0	0	0	0	0	D. Federal	—	Santa Cruz	Santa Cruz	Central
Elías Arantes J. de Souza	23	2	0	1	0	0	0	0	0	Minas	Lavras	—	Lavras	Oeste de Minas

RELAÇÃO ALFABETICA DOS EXPOSITORES

Nome	N. da Ins.	Entrada	Locomov.	Exposit.	Capitulos	Salas	Quilom.	Contorno	Area	Estado	Municipio	Nome da propriedade	Estat. de embarque	Estada de Ferro
José P. Teixeira	59	1	3	0	0	0	0	0	0	Minas	Juiz de Fora	S. Fideis	Cedofeita	Central
José F. Soares	56	1	1	0	0	0	0	0	0	Rio	Carmo	B. Sorte	Porto Novo	Leopoldina
José V. Paiva	53	1	1	0	0	0	0	0	0	Minas	Al. Parahyba	Remanso	Al. Parahyba	Leopoldina
Juho C. Lottschach	47	4	1	0	0	0	0	0	0			Gloria		
Luzette de Feres	116	1	1	0	0	0	0	0	0	Rio	Vassouras	Triunfo	Triunfo	Central
Linneu de P. Masciado	91	1	1	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	R. Claro	H. S. José	R. Claro	Paulista
Louiseo Leograder	59	3	9	1	0	0	0	0	0	Rio	Carmo	B. Esperanca	Porto Novo	Central
Luiz Prates	58	1	2	0	0	0	0	0	0		Petropolis	P. S. Luiz	Italpava	Leopoldina
Manoel G. Mo	61	1	2	0	0	0	0	0	0	Minas	Ponte Nova	Jatiboca	Porto Novo	
M. Baum	60	0	0	0	0	0	0	0	0	D. Federal				
M. Pinto	109	2	0	0	0	0	0	1	24		Sapucaia	S. Antonio	Sapucaia	Central
Manoel U. Lenzhuber	54	2	3	0	0	0	0	0	0	Rio				
Manoel S. Massa	52	1	4	0	0	0	0	0	0	D. Federal				
Manoel F. Araujo	52	1	0	0	0	0	0	0	0		Valença	C. Branca	Cascadura	Centra.
Mario F. Vaz	106	0	0	0	0	0	0	0	0	Rio	Valença	S. Luiz	S. Luiz	Centra.
Mario O. Barbosa	62	1	5	0	0	0	0	0	0	Minas	A. Virtuozas	R. Feliz	A. Virtuozas	R. S. Mineira
Mello e Ca.	62	2	4	0	0	0	0	0	0		P. Leopoldo		P. Leopoldo	Central
Miguel A. Silva	60	2	0	0	0	0	0	0	0	D. Federal		Baseo Coar		
Miguel C. Vascon	66	1	0	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	Mogy	Paet. Centra.		
Nicolau Mafel	57	1	0	0	0	0	0	0	0					
Nilo Feganza	75	0	1	3	0	0	0	0	0	Rio	Petropolis	Italpava	Suzana	Central
Olymbio O. Leite	68	1	2	0	0	0	0	0	0	Minas	Paraguassê	Italpava	Italpava	Leopoldina
Oscar L. Pylas	59	1	0	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	Santa Barbara	Cedro	Piança	R. S. Mineira
Oscar G. Albuquerque	53	0	1	0	0	0	0	0	0	D. Federal		S. Verde	V. Americana	
Ovidio I. Miranda	98	2	11	0	0	0	0	0	0	Minas	Uberaba	Cachoeirinha	Uberaba	Mogyana
Paulo R. Leiba	72	2	0	0	0	0	0	0	0		Barbacena	P. Nova	Barbacena	Central
Paulo Assumpção	112	2	0	0	0	0	0	0	0	Paraná	Curytiba			
Pedro Sales	70	1	0	1	0	0	0	0	0	Minas	Araxa	Cambuy	Lavras	Oeste de Minas
Pietro Z. de Fimbeiro	71, 72, 118	5	52	2	0	0	0	0	0	Rio	Barra do Pirahy	P. Z. Pinheiro	Pinheiro	Central
Professura D. Federal	114	1	0	0	0	0	0	0	0	D. Federal		Sacco	C. Grande	
Raul P. Leite	77	2	21	0	0	0	0	0	0			G. Bella Vista	Ruaengo	
Raul F. Leite	72	0	0	1	0	0	0	0	0	Minas	Caxambu	S. Raphael	Guaratinguet	R. S. Mineira
Raul B. Castro	96	3	6	0	0	0	0	0	0	S. Paulo	Guaratins	Penasilvania	S. Martinho	Leopoldina
Rubelro Jungostira	120	1	0	0	0	0	0	0	0	Minas	Leopoldina	E. S. V. Ferrer	E. V. Ferrer	Oeste de Minas
Servicio E. Andrade	116	1	5	0	0	0	0	0	0		Turvo	S. Luiz	Socoo	Leopoldina
Servicio Jung Andrade	119	1	4	0	0	0	0	0	0		Juiz de Fora		Uberaba	Mogyana
Sigismundo M. Santos	94	4	11	0	0	0	0	0	0	Rio	Uberaba	Florista	Uberaba	Leopoldina
Sylvio F. Brazil	97	2	12	0	0	0	0	0	0		Vasouras	Cachoeira	Concor.	Central
Theophilo D. Barbosa	75	2	4	0	0	0	0	0	0	Minas	S. João	N. Vasta	R. Grande	Leopoldina
Tr. Medeiros e O. Carneir	77	2	15	1	0	0	0	0	0		Juiz de Fora	O. Remanso	S. Bragy	Central
Viktorino C. Pinto	79	1	2	0	0	0	0	0	0	D. Federal				
Ylva E. Janderoda	119	2	10	0	0	0	0	0	0	M. Mo.	Leopoldina	Niagara	S. Isabel	Leopoldina

Entradas de animais e tratadores

EXPOSITORES	N. da inscrição	Animais							Área	
		Tratadores	Bovinos	Equinos	Aviários	Swins	Cepiáceas	Ovinos		Caprinos
A. de Padua Bittencourt	113	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Adjalmo Pereira	12	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Agostinho Lavrander	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0
Alceu de Miranda	102	2	15	0	0	0	0	0	0	0
Alexandre Bernardes de Castro	2	1	6	0	0	0	0	0	0	0
Alberto Diniz Junqueira	81	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Alfredo de Oliveira Leite	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Alvaro Pedro Braga	97	1	0	2	1	0	0	0	0	0
Amello Ribeiro Arantes	103	1	0	2	0	0	0	0	0	0
Americo Fabell, (Companhia)	16	1	5	0	0	0	0	0	0	0
Americo Dimas, (Coronel)	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0
Antonio Pereira da Costa	79	1	0	0	0	2	0	0	0	0
Antonio Machado de Faria	84	1	4	0	0	0	0	0	0	0
Antonio Vaz Sobrinho	84	2	3	0	0	0	0	0	0	0
Arbides Mettran	6	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Arnaldo Paes de Andrade	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Arnaldo Paes de Andrade	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Armando Baptista Jorge	11	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Arnour do Brazil, (Companhia)	21	1	0	0	0	6	0	0	0	0
Ataliba Bublano	80	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Aurelio Pires de Carvalho e Albuquerque	9	1	3	0	0	0	0	0	0	0
Baronessa de S. Clemente	13	3	10	0	0	0	0	0	0	0
Candida Sobral de Almeida Magalhães	14	2	11	0	0	0	0	0	0	0
Candido Brazilio de Araújo	15	2	15	0	0	0	0	0	0	0
Candido Pacheco de Aguiar	18	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Candido Brazilio de Araújo	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carlos Botelho (Dr.)	116	2	16	0	0	0	0	0	0	0
Comde de Prates	104	1	9	0	0	0	0	0	0	0
Condessa de Nova Bragança	20	1	1	0	0	1	0	2	0	0
D. B. de Benedicto	31	1	0	0	0	14	7	0	0	0
Durbell & C.	23	3	11	5	0	0	0	0	0	0
Escola Agricola de Lavras	23	1	0	0	0	1	0	0	0	0
Escola 15 de Novembro	107	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Empresaria Agro Pecuaría	24	1	3	0	0	0	0	0	0	0
Elias Arantes Johnny de Souza	25	1	0	1	0	0	6	0	0	0
Feliciano Pereira de Moraes	123	0	0	0	0	0	0	0	0	74
Feira Agricola de S. Paulo	27	4	59	0	0	0	0	0	0	0
Fazenda de Santa Monica	80	4	77	20	0	0	0	0	0	0
Fonseca Marques Irmãos	87	2	8	0	0	1	0	0	2	0
Francisco Reis	29	0	0	0	0	3	0	0	0	0
Francisco Teixeira Portugal	31	0	2	0	0	0	0	0	0	0
Francisco Gabriel G. Leite	32	3	0	3	1	0	0	0	0	0
Francisco Gomes de Sá	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0
Francisco José Pereira	117	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Gabriel de Andrade Junqueira	75	1	4	0	0	0	0	0	0	0
Geraldo Vianna	41	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Gino do Badens Herzl	3	1	2	1	0	0	0	0	2	0
Glen R. Hyphets	37	0	0	0	0	0	0	0	0	24
Gonçalves & Alonso	34	1	0	0	0	0	0	0	0	30
Henrique de Almeida Leite Guimarães	38	1	2	0	0	0	0	0	0	0
Hermenegildo Villaga	40	1	7	0	0	0	0	0	0	0
Horacio José de Lemos	88	2	14	1	0	0	0	0	0	0
Hotel de Mello	39	1	1	0	0	0	0	0	0	0

EXPOSITORES	N. de Inscrição									Ativo
		Trafaladores	Bovinos	Equinos	Asinicos	Suínos	Caprinos	Ovinos	Caninos	
Jacyntho Ferreira de Oliveira...	50	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Jacyntho Ferreira de Oliveira...	42	0	1	0	0	0	0	0	0	0
João Teixeira Soares (Dr.)...	122	1	8	0	0	0	0	0	0	0
Joaquim Americano...	43	1	5	0	0	0	0	0	0	0
Joaquim da Silveira Cardoso...	64	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Joaquim Bello do Amorim (Dr.)	56	0	0	1	0	0	0	0	0	0
J. P. de Assis Brazil...	49	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Joaquim Ribeiro...	20	1	0	0	0	1	0	0	0	0
João Ferreira Pontalinha...	44	0	0	1	0	0	0	0	0	0
José Affonso Fontalinha...	45	1	1	1	0	0	0	0	0	0
José Augusto da Silva...	46	1	1	0	0	0	0	0	0	0
José Ricardo Augusto Leal...	48	2	5	0	0	0	0	0	0	0
José Monerat...	51	1	1	0	0	0	0	0	0	0
José Augusto Guimarães...	52	2	12	0	0	0	0	0	0	0
José Martins Pereira Junior...	65	1	0	0	0	0	0	0	0	0
José Procopio Teixeira...	89	1	3	0	0	0	0	0	0	0
José Fernandes Soares...	34	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Julio Cesar Lutterback...	47	4	7	9	0	1	2	0	0	0
Lafayette de Freitas (Dr.)...	116	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Linneu de Paula Machado...	91	4	0	11	3	0	0	0	0	0
Lourenço Leagruber...	59	2	9	1	0	0	0	0	0	0
Lutz Prates...	68	0	6	0	0	0	0	0	0	0
Manoel Gonçalves Moll...	61	1	5	0	0	0	0	0	0	0
M. Blumer...	63	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Manoel U. Leagruber...	64	2	3	0	0	0	0	0	0	0
Manoel de Souza Maza...	92	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Manoel Teixeira de Araújo...	93	0	0	0	0	0	0	0	0	16
Mario Franco Vaz...	106	1	0	0	0	4	0	0	0	5
Mario de Oliveira Barbosa...	66	1	7	0	0	0	0	0	0	0
Mello & C...	62	2	4	0	0	0	0	0	0	0
Miguel Augusto da Silva...	60	2	0	0	0	7	0	0	0	0
Miguel Calmon Vianna...	66	0	0	0	0	0	0	0	0	51
Nicolau Maluf...	67	1	0	0	0	31	0	0	0	0
Nilo Paganha...	108	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Olythio de Oliveira Leite...	68	1	5	0	0	0	0	0	0	0
Oscar L. Pyles...	69	1	0	0	0	2	0	0	0	0
Oscar Gonçalves de Albuquerque	95	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Ovidio Ilheu de Miranda...	98	3	11	0	0	0	0	0	0	0
Paulo Assumpção...	172	2	0	5	0	3	0	2	0	0
Pedro Balles...	70	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Paulo Zootecnico de Pinheiro...	71-73-118	6	59	2	0	0	0	0	0	0
Prefeitura do Distrito Federal	114	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Raul Ferreira Leite...	74	2	25	0	0	0	0	0	0	0
Raul Baptista de Castro...	91	1	6	0	0	0	0	0	0	0
Ribaldo Junqueira...	120	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Seyrlino Eugenio de Andrade...	76	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Seyrlino Junq. de Andrade...	110	1	4	0	0	0	0	0	0	0
Segismundo Mendes dos Santos...	94	2	20	0	0	0	0	0	0	0
Sylvio Ferreira Rangel...	97	1	15	0	0	0	0	0	0	0
Syval Augusto da Silva...	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Theophilo Dias Barbosa...	78	2	5	0	0	0	0	0	0	0
Trajano de Medeiros e Otavio										
Carmelo, ...	77	8	15	1	1	0	0	1	0	0
Victorino da Costa Pinto...	99	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Virva Ribeiro Junqueira...	119	2	15	0	0	0	0	5	0	0
Total...		140	620	81	6	57	5	5	5	227

SAÍDA DE ANIMAES

PRELIMINARES	Estações	E. de Ferro	Município	Estado	Trat.	Hortn.	Riqua.	Asm.	Buñ.	Capr.	Ovin.	Canin.	Aves
A. de Paula Brito	Telêgrafos	Leopoldina	—	Rio	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Adalmar Pereira	D. Federal	—	—	Rio	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Adalberto Leal	Porto Novo	E. F. C. B.	Carimo	Rio	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Afonso Vitor	C. Grande	—	Uberaba	Minas	2	6	—	—	—	—	—	—	—
Alcides de Miranda	Uberaba	Morviana	—	Minas	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Alisandre Bernardes de Castro	—	—	—	Rio	1	5	—	—	—	—	—	—	—
—	Mendes	E. F. C. B.	B. Pirahy	Rio	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Pombeiro	—	Pedotas	R. G. Sul	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Pelotas	—	Paraguassu'	Minas	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Pama	R. S. Mineira	Recife	Pernambuco	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Recife	—	C. da Matta	D. Federal	2	2	—	—	—	—	—	—	—
—	C. da Matta	O. de Minas	—	D. Federal	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	J. Matoso	R. S. Mineira	Valença	Rio	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Fazenda	—	Ayruoca	Minas	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Fazenda	—	—	D. Federal	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Faz da Serra	Leopoldina	Petropolis	Rio	1	6	—	—	—	—	—	—	—
—	B. Constant	E. F. C. B.	M. de Hosp.	Rio	1	3	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	D. Federal	1	4	—	—	—	—	—	—	—
—	Ipameri	E. F. Goyaz	Ipameri	Goyaz	2	3	—	—	—	—	—	—	—
—	Rambo	R. S. Mineira	—	Minas	1	3	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	D. Federal	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	D. Federal	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	S. Paulo	E. F. C. B.	—	S. Paulo	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Serraria	E. F. C. B.	Parah. do Sul	D. Federal	1	4	—	—	—	—	—	—	—
—	Juparand	—	Valença	D. Federal	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Bom Sorte	Leopoldina	Cantagallo	Pia	3	5	—	—	—	—	—	—	—
—	Mendes	E. F. C. B.	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—
—	B. Constant	—	S. J. A. Par.	Minas	2	12	—	—	—	—	—	—	—
—	C. Loutra	Leopoldina	Petropolis	Rio	2	1	—	—	—	—	—	—	—
—	M. J. Lino	—	—	S. Paulo	2	10	—	—	—	—	—	—	—
—	Recife	Morviana	Recife	Pernambuco	2	10	—	—	—	—	—	—	—
—	Ipabas	Paulista	—	S. Paulo	2	2	—	—	—	—	—	—	—
—	S. Paulo	—	—	D. Federal	2	12	—	—	—	—	—	—	—
—	Gratuba	Paulista	—	S. Paulo	1	5	—	—	—	—	—	—	—
—	S. Gertrudes	E. F. Goyaz	Rio Claro	Goyaz	1	5	—	—	—	—	—	—	—
—	Garão	Paulista	—	S. Paulo	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Casaco	Leopoldina	Cantagallo	S. Paulo	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	Casaco	E. F. C. B.	—	S. Paulo	1	6	—	—	—	—	—	—	—

Continuação

72 37 5741 4

Estações	E. de Ferro	Município	Estado	Trat.	Horas	Rqun.	Ann.	Ann.	Capr.	Ovín.	Contín.	Avon
Horacio de Meilo	B. Pirahy	Moziana	M'ns	1								
Jacinto Ferreira do Oliveira	Uberaba	Uberaba	D. Federal	1								
Jão Roberto Junqueira	T. Soares	C. F. C. B.	M'ns	1								
Jão Trizete Soares	R. Rio		D. Federal	1								
Joaquim Amenciano				1								
Joaquim Bello de Amorim	C. Aratuana	Leopoldina	R. o	1								
Joaquim de Souza Filho	Aratuana	Paulista	S. Paulo	1								
Joaquim Ribeiro da Costa	Boçatú	Moziana		1								
Joaquim Cândido Junior	Boa Sorte	Leopoldina	R. o	1								
José Américo de Mello	Sorocó	Leopoldina		1								
José Américo da Silva	D. Federal			1								
José Arnaldo Guimarães	Cedofeita			1								
José Braz	Porto Novo	E. F. C. B.	M'ns	1								
José Procopio Teixeira	Morro Agudo		R. o	1								
José Fernando Soares	Itaipava	Leopoldina		1								
José Ricardo Leal	Nov. Iguassa		R. o	1								
José Pereira Leite	Oliveira		M'ns	1								
José Antunes Marques Nunes	Tres Ilhas			1								
José Antunes Marinho				1								
José Maria Basso	Pindamonhanç.			1								
José Cupertino P. Farias	Rio Caçca	E. F. C. B.	D. Federal	1								
J. M. C. da Cunha Junior	Rio Caçca	Leopoldina	S. Paulo	1								
Jão César Luterbach	Porto Novo	E. F. C. B.	Fernambuco	1								
Kastrop & Comp.			R. o	1								
Leandro de Freitas	Tr. Bello	E. F. C. B.	R. o	1								
Leandro Antonio da Silva	A. P. Rio		D. Federal	1								
Leiday Andersen			R. o	1								
Leoben de Gama Machado	S. Paulo	Paulista	D. Federal	1								
Leopoldo Lemarcher	Porto Novo	E. F. C. B.	S. Paulo	1								
Leopoldo Carvalhant	Itaipava	Leopoldina	R. o	1								
Lira e Castro	Mendes	E. P. C. B.		10								
Luiz Farias	Campo Bello			1								
Marcos Gonçalves Moll	Itaipava	Leopoldina		1								
M. Basset	Poste Nova	Leopoldina	M'ns	1								
Manoel E. Lemarcher	Poste Nova		R. o	1								
M. R. Berto	Porto Novo	E. F. C. B.	D. Federal	1								
Manoel José da Motta			R. o	1								
Manoel Teixeira de Araujo	Crescuma	E. F. C. B.	D. Federal	1								
Manoel Bento da Cruz				1								

Continuação

Estações	F. de Ferro	Município	Estado	Traç.	Horim.	Rqm.	Ach.	Buñ.	Capr.	Ovñ.	Cantr.	Aves
Margarida Paravidine.	Itaipava	Leopoldina	Rio	1	1							
Mario Franco Vas.	Juparamá	E. F. C. B.	D. Federal	1	1			4				
Mario de Oliveira Barbosa	S. Luiz		Rio	1	27	3						
			D. Federal	1	3	3						
	A. Virtuosas	R. S. Mineira	Minas	2	3							51
Mello & Comp.	Suzano	E. F. C. B.	D. Federal	1	1		23					
Miguel Calmon Viana.	Itaipava	Leopoldina	D. Federal	1	1							
Nathan Malin.	Sahy	O. de Minas	Rio	1	1							
Neel Santos.	Fama	Leopoldina	Minas	1	4	3						
Nelo Feganha.	Itaipava		Rio	1	2							
N. Khand.	Itaipava	Petropolis	Rio	1	1							
Orvalho de Oliveira Leite	V. Americana		Minas	1	1							
	Porto Novo	E. F. C. B.	Rio	1	1							
Oscar L. Pyles.	Uberaba	Mogyana	D. Federal	1	1							
Oscario Lemstruber.				1	1							
Oscar Gonçalves de Albuquerque.				3	10							
Oscar West.	Uberaba		Perambuco	2	2	6						
Ordre Irineu de Miranda.			Paraná	1	1							
Faulo Assumpção.			Rio	1	1							
	Mesquita	N. Iguaçu	Rio	1	1							
Pedro Benjamin de C. Lima	Tubas	E. F. C. B.	S. Paulo	1	1			1				
Pedro Nóbis.			D. Federal	1	1							
Pedro Rabos	Pinheiro	E. F. C. B.	Rio	6	36	2						
Posto Zootechnico de Pinheiro	Realengo		D. Federal	1	1							
Prefeitura de Districto Federal	Itaema Tres	E. F. C. B.		1	24	1						
Raul Ferreira Leite	B. Pirahy		Rio	1	1							
Raul e Carmago.	Guaratangueta		S. Paulo	1	1							
			D. Federal	1	1			1				
Raul Baptista de Castro	S. Martinho		D. Federal	1	1							
Raul Drummond Pereira	Itaipava	Leopoldina	Rio	1	6							
Ribeiro e Junqueira	Sococo		S. Paulo	1	1							
Ricardo Soares da Rocha	Uberaba		D. Federal	1	1							
Sá Barata.	Uberaba		Rio	1	1							
Severino de Andrade Junqueira.				1	2							
Severino dos Santos.	Itaipava	Leopoldina	Minas	2	13							
Severino Mendes dos Santos.	Sococo	Mogyana	D. Federal	1	2							
Sylvio Pereira Rangel.	Uberaba		Minas	1	15							
Theobaldo Dias Barbosa.	Concordia	E. F. C. B.	Rio	2	3							
Theobaldo Dias Barbosa.	Roca Grande	Leopoldina	Minas	1	1							
Teodoro Ribeiro de Oliveira.				1	1							
T. de M. deiros e O. Carneiro	Sobras	E. F. C. B.	Minas	12	23	5				1		
Thos. Harwards Day.			D. Federal	1	1							
Vava Ribeiro Junqueira	St. Izabel	Leopoldina	Minas	2	5							

Comparecimento além da inscrição ou sem inscrição

EXPOSITORES	N. da inscrição	Animais							Área
		Bovinos	Equinos	Asininos	Suínos	Caprinos	Ovínos	Caprinos	
Antonio Pereira da Costa	79	0	0	0	1	0	0	0	6
Arnaldo Paes de Andrade	5	0	0	0	0	0	0	0	6
D. B. de Bazzolita	21	0	0	0	3	1	0	0	0
Pedelano Ferrelra de Moraes	123	0	0	0	0	0	0	0	12
Dr. Harnenegildo Villaça	40	1	0	0	0	0	0	0	0
Manoel Teixeira de Araujo	93	0	0	0	0	0	0	0	7
Nicolau Maluf	67	0	0	0	11	0	0	0	0
Ponto Zootecnico de Pinheiro	15	7	0	0	0	0	0	0	0
Raul Ferrelra Lalle	74	4	0	0	0	0	0	0	0
Sylvio Ferrelra Rangel	97	3	0	0	0	0	0	0	0
Sinval Augusto da SILVA	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Theophilo Dias Barbosa	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Viuve Edeltra Junqueira	0	5	0	0	0	0	0	0	0
Total	750	21	0	0	15	1	0	0	33

Inscrições que não compareceram

EXPOSITORES	N. da inscrição	Animais							Área
		T. todos	Bovinos	Equinos	Asininos	Suínos	Caprinos	Ovínos	
Adalberto Corrêa	111	0	50	0	0	0	0	0	0
Alfredo Pentendo	10	0	3	0	0	0	0	0	0
Amello Balles de Oliveira	5	0	1	0	0	0	0	0	0
Antonio José Sobral	83	0	6	0	0	0	0	0	0
Antonio da Costa Rezende	85	0	0	0	0	0	1	0	0
Avelino Ferrelra de Aguiar	86	0	0	1	0	0	0	0	0
Cândido Gonçalves	17	0	0	0	0	0	0	0	6
Francisco de Souza Reis	28	1	0	0	0	3	0	0	0
Horacio de Mello	100	0	2	0	0	0	0	0	0
Joaquim Tavares Quezra Filho	47	0	0	1	0	0	0	0	0
José Vilhena Palva	58	0	1	0	0	0	0	0	0
José Garcia Ogando	108	0	1	0	0	0	0	0	0
M. Pinto	109	0	0	0	0	0	0	0	7
Paulo da Rocha Lagoa	72	0	0	2	0	0	0	0	0
Raul Ferrelra Lalle	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Total			64	5	0	3	1	0	7

Animaes inscriptos que não compareceram

EXPOSITORES	N. da inscripção								
		Bovinas	Equinas	Asininas	Caprinas	Caprinos	Cebicas	Cebicos	Aves
Alexandre Bernardes de Castro.....	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Alvaro Pedro Braga.....	7	7	2	1	0	0	0	0	0
Condessa de Nova Friburgo.....	20	0	0	0	0	0	2	0	0
Durich & C.....	22	1	2	0	0	0	0	0	0
Escola Agricola de Lavras.....	23	0	0	0	1	0	0	0	0
Febra Agricola de S. Paulo.....	27	0	0	0	0	0	0	0	0
Fazenda Santa Monica.....	30	1	3	0	0	0	0	0	0
Fonseca Marques Irmãos.....	87	0	0	0	0	0	0	0	15
Francisco Reis.....	29	0	0	0	3	0	0	0	0
Gabriel de Andrade Junqueira.....	10	1	0	0	0	0	0	0	0
Gen R. Byrhets.....	37	0	0	0	0	0	0	0	6
José Ilieardo Augusto Leal.....	48	0	0	0	0	0	0	0	0
Luliz Prates.....	58	1	0	0	0	0	0	0	0
Munoz Gonçalves Mal.....	61	4	0	0	0	0	0	0	0
Murto Oliveira Barbosa.....	65	1	0	0	0	0	0	0	0
Miguel Augusto da Silva.....	60	0	0	0	2	0	0	0	0
Miguel Calmon Viana.....	66	0	0	0	0	0	0	0	3
Segismundo Mendes dos Santos.....	94	1	0	0	0	0	0	0	0
Victorino da Costa Pinto.....	99	2	0	0	0	0	0	0	0
Total.....		20	7	1	6	0	2	0	24

Quadro da forragem

	Entradas	Unidade	Consumidas	Saldo
Alfafa.....	23.948	Kilos	23.020	1.823
Sal.....	290	"	175 1/2	114 1/2
Fubá de milho.....	15.939	"	15.833	106
Milho em grão.....	3.144	"	1.150 1/2	1.993 1/2
Farelo de trigo.....	12.250	"	12.248	2
Milho picado.....	2.586	"	1.580	997
Aveia.....	604	"	538	66
Capim comprado.....	2.873	Talha	2.873	
Capim, fornecimento gratuito.....	4.562 1/2	"	3.643 1/2	899
Farelo de Algodão.....	4.500	Kilos	295	4.205
Falha para cama.....	66.680	"	46.656	20
Sabão.....	120	"	120	

O Almoxtarifé,
M. GAMA MACHADO.

N. B. Deste saldo existe no almoxtarifé apenas a aveia, o sal, e o farelo de algodão, os outros artigos foram vendidos conforme consta na escripturação do presente livro, menos o capim que por estragado, foi queimado.

Segunda Exposição Nacional de Gado, em 31 de Maio de 1918.

O Almoxtarifé,
M. GAMA MACHADO.



- a) — Premio offerecido pela Associação Commercial
- b) — Premio offerecido ao expositor do melhor lote de carneiros, para 15, nascidos no país
- c) — Premio offerecido pela Continental Productos Co., ao melhor grupo de ovinos nacionais, puros, de raças européas, importadas
- d) — Premio offerecido pelo Governo do Rio Grande do Sul ao expositor do melhor grupo de novillos, tipo frigorífico
- e) — Premio offerecido pela Brazilian Meat Co., ao melhor grupo de etícos novillos nacionais gordos, tipo frigorífico



Representações por Estados

EXPOSITORES	Trafaladores	Bovinos	Equinos	Asininos	Suínos	Caprinos	Ovinos	Caniños	Alco
	ESTADO DA BAHIA:								
José Augusto da Silva.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO:									
Genário Vianna.....	—	—	1	—	—	—	—	—	—
ESTADO DO RIO DE JANEIRO:									
A. de Padua Hittencourt.....	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Alberto Diniz Junqueira.....	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Alvaro Freire Braga.....	1	—	2	1	—	—	—	—	—
América Fabril, Comp.	1	5	—	—	—	—	—	—	—
Aristides Mettran.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Ataliba Beblano.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Agostinho Langruber.....	1	2	—	—	—	—	—	—	—
Aurelio P. de Carvalho Albuquerque.....	1	3	—	—	—	—	—	—	—
Baronesa de S. Clemente.....	3	10	—	—	—	—	—	—	—
Camillo Bazílio de Araujo.....	2	15	—	—	—	—	—	—	—
Camillo Bazílio de Araujo.....	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Condessa de Nova Friburgo.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Empresa Agro Pecuária.....	1	3	—	—	—	—	—	—	—
Fazenda de S. Monts.....	1	77	26	—	—	—	—	—	—
Francisco Teixeira Portugal.....	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Otto De Bellens Hezzi.....	1	2	1	—	—	—	—	—	—
Henrique A. Leite Guimarães.....	1	2	—	—	—	—	—	—	—
Horacio Mello.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Judo Teixeira Soares.....	1	8	—	—	—	—	—	—	—
José Fernandes Soares.....	2	1	—	—	—	—	—	—	—
José Freire Fontalhu.....	—	—	1	—	—	—	—	—	—
José Affonso Fontalhu.....	1	1	1	—	—	—	—	—	—
Julio Cesar Lutterback.....	1	7	9	—	—	—	—	—	—
José Monerat.....	1	1	—	—	—	2	—	—	—
Joaquim Bello do Amorim.....	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Luz Prates.....	1	7	—	—	—	—	—	—	—
Laurenço Augusto Langruber.....	2	9	1	—	—	—	—	—	—
Lafayette de Prettas.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Manoel U. Langruber.....	2	3	—	—	—	—	—	—	—
Mario de Oliveira Barbosa.....	1	7	—	—	—	—	—	—	—
Nilo Pacanha.....	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Pasta Zootécnico de Pinheiro.....	6	50	2	—	—	—	—	—	—
Sylvio Ferreira Rangel.....	1	15	—	—	—	—	—	—	—
Total.....	41	248	44	1	2	2	2	2	0

EXPOSITORES	Tratadores	Bovinos	Equinos	Aviários	Suínos	Caprinos	Ovínos	Caniços	Árvores
DISTRITO FEDERAL:									
Arnaldo Paes de Andrade.....	—	—	—	—	—	—	—	—	9
Arnaldo Paes de Andrade.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Armando Baptista Jorge.....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
Adelane Pereira.....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
Antonio Pereira da Costa.....	1	—	—	—	2	—	—	—	9
Antonio Machado de Faria.....	1	4	—	—	—	—	—	—	—
Candido Pacheco de Aguiar.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Durlsch & C.....	3	41	6	—	—	—	—	—	—
Escola 15 de Novembro.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Fonseca Marques Irmãos.....	2	8	—	—	1	—	—	2	—
Francisco José Pereira.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Gonçalves e Alonso.....	1	—	—	—	—	—	—	—	30
Glen R. Hyricketa.....	—	—	—	—	—	—	—	—	24
José Martins Pereira Junior.....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
José Braz (Dr.).....	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Joaquim Ribeiro.....	—	—	—	—	1	—	—	—	—
M. Blumer.....	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Miguel Calmon Vianna.....	1	—	—	—	—	—	—	—	61
Manso de Souza Massa.....	1	4	—	—	—	—	—	—	—
Mansel Teixeira de A. Junior.....	—	—	—	—	—	—	—	—	18
Marlo Franco Vaz.....	—	—	—	—	4	—	—	—	6
Oscar Gonçalves de Albuquerque.....	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Prefeitura do Distrito Federal.....	1	—	1	—	—	—	—	—	—
Raul Ferreira Leite.....	2	26	—	—	—	—	—	—	—
Sival Augusto da Silva.....	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Victorino da Costa Pinto.....	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Total.....	21	57	10	0	8	0	0	3	149
ESTADO DE S. PAULO:									
Alceu de Miranda.....	2	5	—	—	—	—	—	—	—
Arnour do Brasil Cy.....	1	—	—	—	6	—	—	—	—
Conde de Ipirates.....	1	9	—	—	—	—	—	—	—
Carlos Botelho.....	2	15	—	—	—	—	—	—	—
D. B. de Bezzadite.....	1	—	—	—	14	3	—	—	—
Iseliano Pereira de Moraes.....	—	—	—	—	—	—	—	—	78
Francisco Gomes Leitão.....	3	6	—	—	—	—	—	—	—
Fedra Agrícola de S. Paulo.....	4	59	—	—	—	—	—	—	—
Francisco Gabriel G. Leite.....	2	—	3	1	—	—	—	—	—
Linneu de Paula Machado.....	4	—	11	3	—	—	—	—	—
Nicolau Maluf.....	1	—	—	—	31	—	—	—	—
Oscar L. Pyles.....	1	—	—	—	2	—	—	—	—
Raul H. de Castro.....	1	6	—	—	—	—	—	—	—
Total.....	23	100	14	4	53	3	0	0	74

EXPOSITORES	Tratadores	Equinos	Asininos	Bovinos	Suínos	Caprinos	Ovínos	Cerínos	Aves
ESTADO DE MINAS GERAIS:									
Americo Dias	1	2	—	—	—	—	—	—	—
Alexandre Bernardes de Castro	1	6	—	—	—	—	—	—	—
Alceu de Miranda	—	10	—	—	—	—	—	—	—
Alfredo de Oliveira Leite	1	1	—	—	—	—	—	—	—
Amello Ribeiro Arantes	1	—	2	—	—	—	—	—	—
Candida Sobral Almolda Magalhães	1	11	—	—	—	—	—	—	—
Escola Agricola de Lavras	—	—	—	—	11	—	—	—	—
Elmas Arantes Johnny de Souza	1	—	1	—	—	—	—	—	—
Francisco de Souza Reis	1	—	—	—	3	—	—	—	—
Gabriel de Andrade Junqueira	1	4	—	—	—	—	—	—	—
Hermenegildo Villaga	1	7	—	—	—	—	—	—	—
Horacio José de Lemos	2	15	1	—	—	—	—	—	—
Jacinto Ferreira de Oliveira	2	2	—	—	—	—	—	—	—
Joaquim Americano	1	5	—	—	—	—	—	—	—
José Ricardo Augusto Leal	2	6	—	—	—	—	—	—	—
José Augusto Guimarães	2	12	—	—	—	—	—	—	—
Joaquim da Silveira Cardoso	1	1	—	—	—	—	—	—	—
José Procopio Teixeira	1	3	—	—	—	—	—	—	—
Miguel Augusto da Silva	2	—	—	—	7	—	—	—	—
Manoel Gonçalves Moll	1	5	—	—	—	—	—	—	—
Meado & C.	2	4	—	—	—	—	—	—	—
Olyntho Oliveira Leite	1	5	—	—	—	—	—	—	—
Ovidio Irineu de Miranda	3	11	—	—	—	—	—	—	—
Pedro Salles	1	—	1	—	—	—	—	—	—
Ribeiro e Junqueira	1	—	1	—	1	—	—	—	—
Severino Eugenio de Andrade	1	—	1	—	—	—	—	—	—
Segismundo Mendes dos Santos	2	20	—	—	—	—	—	—	—
Severino de Andrade Junqueira	1	4	—	—	—	—	—	—	—
Trajano de Medeiros e Otavio Carneiro	5	15	1	1	—	—	1	—	—
Theophilo Dias Barbosa	2	5	—	—	—	—	—	—	—
Varva Ribeiro Junqueira	2	15	—	—	—	—	—	—	—
Total	48	170	8	1	22	0	1	0	0
ESTADO DE GOYAS:									
Cláudio Vaz Sobrinho	2	2	—	—	—	—	—	—	—
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL:									
J. P. de Assis Brazil	—	1	—	—	—	—	—	—	—
ESTADO DO PARANÁ:									
Paulo Assumpção	2	—	5	—	3	—	2	—	—

OTAVIO CARNEIRO.



Animacs vendidos em leilão

BOVINOS

EXPOZITONHA	COMPRADORES	N. DOS ANIMAMN DE ACCÓRDO COM O CATALOGO	PREÇO
Fazenda de Santa Monica	Marlo de Oliveira Barbosa	553, 556, 531, 539 547, 534, 536, 545, 554, 555, 544, 538, 535, 550, 533, 532, 543, 552, 546, 520, 558, 560, 561, 553, 564, 537	4.845\$000
Fazenda de Santa Monica	Dr. Raul de Camargo	551, 549, 557, 540, 542	700\$000
Fazenda de Santa Monica	Dr. Estacio Coimbra	14, 15, 28, 29	1.210\$000
Fazenda de Santa Monica	Horacio da Costa	568, 569	300\$000
Fazenda de Santa Monica	Horacio da Costa	612, N. do cati- logo (ex. cata- logo)	410\$000
Fazenda de Santa Monica	Francisco Gomes Leitão	6	440\$000
Fazenda de Santa Monica	Arthur Mello Machado	17, 27	320\$000
Fazenda de Santa Monica	Dr. Raul de Camargo	1, 30	620\$000
Fazenda de Santa Monica	Dr. Otavio Carneiro	13, 16, 567, 562, 559, 565, 566	300\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Marlo de Oliveira Barbosa	165	3.020\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Marlo de Oliveira Barbosa	242	400\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Marlo de Oliveira Barbosa	470	450\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Dr. Otavio Carneiro	518	270\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Dr. Otavio Carneiro	50	450\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Arthur Mello Machado	517	400\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Arthur Mello Machado	327	1.200\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Candido de Souza Campos	524	500\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Novaes Junior	515, 516, 522	2.330\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	José Ricardo Leal	512, 514	1.220\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Joaquim Franco de Mello	512	410\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Margarida Palavicine	364, 384	670\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Dr. Hermenegildo Villaga	321	1.200\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Alberto Roberto Rosa	167	1.500\$000
Posto Zootechnico de M- nhedro	Dr. João Ribeiro Junqueira	111	550\$000

BOVINOS

EXPOSITORES	COMPRADORES	N. DOS ANIMAES DE ACCORDO COM O CATALOGO	PREÇO
Posto Zootecnico de Pinhedro,	Dr. Raul Ferreira Leite,	325	630\$000
Posto Zootecnico de Pinhedro,	Fernando Ruffler	520, 521	910\$000
Posto Zootecnico de Pinhedro,	Francisco Gomes Leitão,	10	490\$000
José Augusto Guimarães,	Theodoro Ribeiro de Oliveira,	136	900\$000
Dr. João Teixeira Soares	Pedro Rabois	206-A	600\$000
			126:795\$000

SULGOS

Escola Agricola de Lavras Joaquim Ribeiro.....	Continental Produtos Cia.	786, 787, 788 ..	100\$000
	Pedro Nunes	728	200\$000
			600\$000

EQUINOS

Pazenda de Santa Monica	Dr. Otavio Carneiro	692, 693	280\$000
Pazenda de Santa Monica	Dr. Otavio Carneiro	4 poldros do grupo 710 a 715	1:060\$000
Pazenda de Santa Monica	Mario de Oliveira Barbosa	701, 703, 704, 687	1:160\$000
Pazenda de Santa Monica	Mario Modesto Leal	700	135\$000
Pazenda de Santa Monica	José Ferreira Leite.....	696, 699, 607, 698, 704, 708	2:210\$000
Pazenda de Santa Monica	Catnelro da Cunha Junior	695, 689, 705	595\$000
Pazenda de Santa Monica	Dr. Sá Carvalho	2 poldros do grupo 710 a 715	415\$000
Pazenda de Santa Monica	Dr. Raul de Camargo..	694	160\$000
Pazenda de Santa Monica	P. B. de Cerqueira Lima	707	480\$000
Pazenda de Santa Monica	N. Khaled	690, 688	280\$000
			6775\$000

Animaes vendidos particularmente

BOVINOS

EXIBITORES	COMPRADORES	N. DOS ANIMAES DE ACCÓRDO COM O CATALOGO	PREÇO
Arlatides Metrau.....	Dr. Alfredo Paraiso...	270	500\$000
Alceu de Miranda.....	Horacio José de Lemos..	56 ..	3:500\$000
Alceu de Miranda.....	Coronel Carlos Lyra. . .	137, 438, 439, 440, 441	2:000\$000
Alceu de Miranda.....	Galleu Carneiro.....	124 ..	1:000\$000
Alceu de Miranda.....	Cassiano Leite.....	162 ..	2:000\$000
Alceu de Miranda.....	Joaquim Bento Ribeiro da Costa.....	55, 76 ..	2:000\$000
Dr. Candido Bazilio de Araujo.....	Manoel José da Motta..	195 ..	450\$000
Dr. Candido Bazilio de Araujo.....	Horacio Alves das Neves	183, 184 ..	1:500\$000
Dr. Candido Bazilio de Araujo.....	Joaquim Bento Ribeiro da Costa.....	193 ..	1:000\$000
Dr. Candido Bazilio de Araujo.....	Candida Sobral de Almei- da Magalhães.....	207 ..	2:500\$000
Dr. Candido Bazilio de Araujo.....	Dr. Eduardo Cotrim ..	187, 188, 193, 194, 196, 197, 198, 199, 201	4:000\$000
Conde da Prates.....	Dr. Geraldo Rocha.....	398 ..	1:200\$000
Carlos Botelho.....	Companhia de Perro, Ma- dredra Colonização São Paulo.....	191 ..	1:500\$000
Carlos Botelho.....	Manoel Bento da Cruz..	182 ..	1:500\$000
Carlos Botelho.....	Antonio Freitas Tinoco..	287 ..	2:000\$000
Candido Pacheco de Agular.....	Joaquim Candido Junior..	376 ..	1:100\$000
Francisco Gomes Leite..	Honorio Alves das Neves	288 ..	2:000\$000
Francisco José Peretra..	Oscar Weiss ..	692 ..	200\$000
Gabriel de Andrade Jun- queira.....	Dr. Francisco Barbosa de Rezende ..	223 ..	500\$000
Hermenegildo Villaca...	Leandro Augusto da Silva	210 ..	2:200\$000
Horacio José de Lemos..	Guostoldo Marilus da Silva	104 ..	1:000\$000
Horacio José de Lemos..	Continental Products Cia., 5 bois gordos..		2:500\$000
Horacio José de Lemos..	Dr. Joaquim de Souza Filho ..	103 ..	500\$000
José Augusto Guimarães	Lindsay Anderson.....	66 ..	1:500\$000
Julio Cezar Lutterback..	Alceu de Miranda.....	152 ..	2:000\$000
José Augusto Guimarães	Cassiano de Paula Lemos	116 ..	10:000\$000
Joaquim da Silva Cardoso	José Antonio Marques Nunes ..	68 ..	200\$000
Dr. J. de Assis Brazil	Conde de Prates ..	31 ..	3:500\$000
Laurenço Augusto Len- gruber.....	José Augusto Marengo..	70 ..	500\$000
Laurenço Augusto Len- gruber.....	Pedro Nunes.....	69 ..	500\$000



- a) — ORLANDO — R d. Polled — Nascido em Maio de 1911 — 2º lugar —
Expositor: Dr. Carlos Botelho — E. de S. Paulo
- b) — TRENTINO — Mestizo p. s. Inglês — 1º lugar
- c) — MINERVINA — Indiana — Nascido em Novembro de 1917 — 1º lugar —
Expositor: José Augusto Guimarães — E. de Minas.
- d) — AKON — Shmenthal — Nascido em Junho de 1912 — Importado —
2º lugar — Expositor: Posto Zootécnico de Pindamonhangaba — E. do Rio
- e) — ADÃO — Red Anclon — Nascido em Julho de 1917 — 1º lugar —
Expositor: Dr. Cândido Bualdo de Araújo — E. do Rio



SciELO

EXIBIDOR	COMPRADOR	N. DOS ANIMAIS DE ACCÓRDIO COM O CATALOGO	PREÇO
Lourenço Augusto Lemgruber.	Oscar Wess.	72, 117, 158.	1:000\$000
Luzia Prates.	Germano Bostener.	388.	1:200\$000
Mario de Oliveira Barbosa Mello & C.	N. Khaled.	173, 174, 175.	900\$000
Oyntbo de Oliveira Leite	N. Khaled.	476.	400\$000
Ovidio Irineu de Miranda	Dr. Alfredo Paraiso.	282.	500\$000
Oyntbo Ferreira Leite.	Louisaço Augusto Lemgruber.	81.	2:500\$000
Dr. Raul Ferreira Leite.	Dr. Candido Baxillo de Araujo.	284.	350\$000
Sebastião Mendes dos Santos.	Dr. A.fredo Paraiso.	315.	1:000\$000
Sebastião Mendes dos Santos.	Dr. A.fredo Paraiso.	86.	1:000\$000
Sebastião Mendes dos Santos.	Santa Hermiana Schuback.	92.	1:000\$000
Sebastião Mendes dos Santos.	Francisco Teixeira Portugal.	96.	1:000\$000
Sebastião Mendes dos Santos.	Coronel Carlos Lyta.	82.	1:000\$000
Sebastião Mendes dos Santos.	Cassiano de Paula Lemos.	97.	1:000\$000
Saverino Junqueira de Andrade.	Oscar Wess.	379.	200\$000
Saverino Junqueira de Andrade.	Kastrap & C.	506.	200\$000
Theophilo Dias Barbosa.	Cassiano de Paula Lemos.	159, 488.	6:000\$000
Viuva Riberto Junqueira.	Dr. Lourenço Cuvencante.	507, 508, 509, 511.	4:250\$000
			74:360\$000

EQUINOS

Durison & C.	Dr. Arthur de Mello Machado.	659, 661.	900\$000
Francisco Leite.	Noel Santos.	646.	500\$000
Francisco Leite.	Raul Drummond Pereira.	639.	400\$000
Gino de Belloni Beza.	Otaçillo Lemgruber.	667.	100\$000
Horacio José de Leme.	Arthur de Mello Machado.	657.	250\$000
José M. Pereira Junior.	Ricardo Soares da Rocha.	658.	350\$000
José Afonso Pontalinha.	Dr. Francisco Barbosa de Rezende.	633.	1:000\$000
José Ferreira Pontalinha.	Oscar Wess.	640.	200\$000
Riberto e Junqueira.	Thos Howard Day.	647.	450\$000
Saverino Eugenio Andrade.	Raul Drummond Pereira.	644.	600\$000
			4:750\$000

A LAVOURA

ASININOS

Francisco Leite Raul Drummond Pegelra. 686 1:200\$000

SUINOS

Escola Agricola de Lavras	Dr. João Teixeira Soares	744	650\$000
Escola Agricola de Lavras	Dr. Maggini Bueno	742, 751	1:200\$000
Miguel Augusto da Silva	Hermann Schuback	777, 781, 782, 783, 784, 785, 797	500\$000
Nicolau Maluf	Hermann Schuback	764, 766	1:200\$000
Nicolau Maluf	Hermann Schuback	733, 734	630\$000
Nicolau Maluf	Hermann Schuback	1 leitão	180\$000
Nicolau Maluf	Ernesto Drysdale	1 leitão	250\$000
Nicolau Maluf	Ernesto Drysdale	1 suino	250\$000
Paulo Assumpção	José Ricardo Leal	794, 795, 796	500\$000
			5:250\$000

CANINOS

Gino de Bellus Bezzi, Dr. M. R. Blok. 806, 809 600\$000

AVES

Sival Henrique da Cruz | Alvaro da Silveira | 2 aves (Colum-
| | bina) | 40\$000

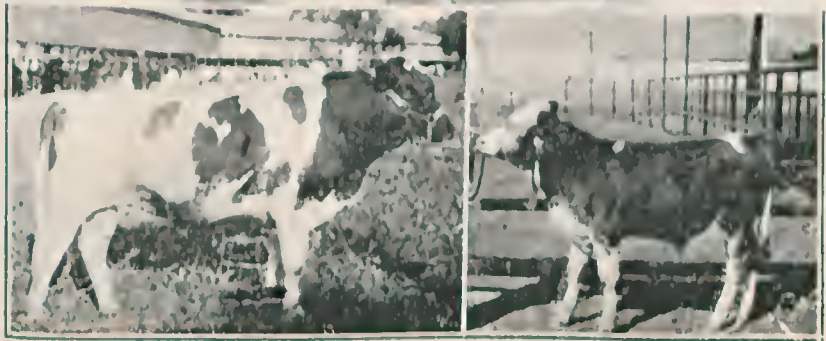
VENDAS DE ANIMAES NA EXPOSIÇÃO

	EM LEILÃO		VENDAS PARTICULARES	
	Quant.	Importancia	Quant.	Importancia
Bovinos	75	27:095\$000	74	74:250\$000
Equinos	26	6:775\$000	11	4:750\$000
Avilinos	—	—	1	1:200\$000
Suinos	4	000\$000	20	5:100\$000
Caninos	—	—	2	600\$000
Aves	—	—	2	40\$000
Total		34:470\$000		86:100\$000

Total geral 120:570\$000

Rio, 30 de Junho de 1918. — *Osvaldo Carneiro.*





- a) — POOCK — Nascido em F. verdeiro de 1911 — 2º lugar — Exp. Julio Cesar Lutterbach — E. do Rio
- b) — YOI-YOI — Exposto pelo Posto Zootécnico de Pinheiro — E. do Rio
- c) — Bronze oferecido pelo Marschal Costano de Purla, então Ministro da guerra, ao exposto do primeiro classificado dos equinos nacionais de puro sangue inglês
- d) DYLO — Caracé — 2 annos — 2º lugar — Exp. Dr. Nilo Pegonha
- e) — NASARENO — Simmenthal — Nascido em Abril de 1917 — 2º lugar — Exp. Posto Zootécnico de Pinheiro — E. do Rio



SciELO

Utensílios e ferramentas existentes no almoxarifado em 6 de Junho de 1918

Material	Quantidade	Importancia
Alfargues completos	2 a 12\$000	24\$000
Alcates	1 a 7\$000	7\$000
Anelinhos	5 a 2\$000	10\$000
Arame fino	3 kilos a 1\$800	5\$400
Arame fino	34 rolos a 4\$000	136\$000
Arame de zinco	40 kilos a 1\$200	48\$000
Baldes de zinco	97 a 4\$500	436\$500
Bancos de madeira	8 a 12\$800	102\$400
Bebedouros de barro para aves	93 a \$800	74\$400
Bomba «Wells» completa	2 a 40\$000	80\$000
Bomba «Wells» faltando o rollo	3 a 30\$000	60\$000
Cadeado grande	1 a 5\$000	5\$000
Calvas de giz	1 a 2\$000	2\$000
Cadabinhas de tuxas	3 a \$400	1\$200
Cal.	266 81. a 1\$000	266\$810
Canos de 1 polegada	12 a 4\$000	48\$000
Carabinas de ferro tubulares	17 a 15\$000	255\$000
Cantos do porto	6 a 5\$000	30\$000
Chaves electricas completas	2 a 100\$000	200\$000
Chuveiros de cobre completos	2 a 25\$000	125\$000
Cochos de madeira	22 a 3\$000	66\$000
Cordas para bandejas	2 a 2\$000	24\$000
Corneta para machina	1 a 8\$000	8\$000
Copos de vidro	1 a 1\$000	1\$000
Cotovelos de zinco	11 a \$800	8\$800
Cresolina	19 latas a 1\$200	22\$800
Escudo de madeira	1 a 10\$000	10\$000
Escovas de ralz	59 a 1\$000	59\$000
Escudos com dizeres	5 a 3\$000	15\$000
Escovas	39 a 3\$500	106\$500
Estragana de aveia	66 kilos a \$900	59\$400
Furillo de algodão	4.205 kilos a \$100	420\$500
Machina installada de cortar capim	1 a 500\$000	500\$000
Machos para bandejas	17 a 7\$000	130\$000
Medida graduada	1 a 6\$000	6\$000
Molduras para quadros	20 Sarrafos a 2\$000	40\$000
Imas quadradas	57 a 5\$000	285\$000
Pratos de barro para aves	87 a \$500	43\$500
Pratos para electricidade perfectos, de madeira	5 a 17\$000	85\$000
Pratos para electricidade, quebrados	3 a 10\$000	30\$000
Quadro preto para concurso com cavalete	1 a 120\$000	120\$000
Raspadeira	41 a 1\$200	57\$200
Sal grosso	114,5 k a \$200	22\$900
Sapato	4 a \$900	3\$600
Tijolo de madeira	16 a 5\$000	80\$000
Torneiras de bronze para agua	27 a 5\$000	135\$000
Tubos de borracha c/vlrola	3 a 2\$000	6\$000
Vassouras de palha	4 a 1\$500	6\$000
Vassouras de pluvina	10 a 1\$500	15\$000
Vassouras a pluvina pequenas	4 a \$500	2\$000
Balança «Hollows» para duzentos kilos	1 a 200\$000	200\$000
Taboleta dos galpões	7 a 2\$000	14\$000
Cavalete de madeira	2 a 4\$000	8\$000
Entrado de madeira	2 a 5\$500	11\$000
Canos de uma polegada, de zinco	10 a 4\$000	40\$000

Cotovelos de zinco.....	4 a	\$800.....	3200
Torneiras de bronze.....	1 a	5\$000.....	5\$000
T. para canos de zinco.....	7 a	1\$000.....	7\$000
Poste para electricidade, de madeira.....	1 a	17\$000.....	17\$000
Tuboletta de secretaria, de madeira.....	1 a	5\$000.....	5\$000
Tuboletta de veterinaria.....	1 a	5\$000.....	5\$000
Plata para cimento.....	1	lata n 16\$000.....	16\$000
Cestos grandes redondos.....	4 a	1\$300.....	5\$200
Pedras para amollar afixangas.....	4 a	3\$500.....	14\$000
Canos de chumbo de 1-1/4 pollegadas.....	42 a	1\$600.....	68\$800
Total do material existente.....			4:722\$766

Rio, 30 de Junho de 1918.

OTAVIO CARNEIRO.

Ainda existem 2 calxotes de cartões numerados e 15 flexas dos escalos.

Relação do material electrico existente no almoxarifado em 6 de Junho de 1918

Especie	Unidade	Total
GALEÃO N. 1		
Quadro c/ 2 chaves monophasicas.....	Uma	1
Pendentes.....	»	16
Rolo de condulta c/flo de borracha n. 12.....	»	1
Rolos de flo para tempo n. 12.....	»	3
Rolo de flo c/borracha n. 12.....	»	1
Rolo de flo c/borracha n. 12 e c/receptaculos.....	»	1
Rolo de flo para tempo n. 12 c/receptaculos.....	»	1
GALEÃO N. 2		
Quadro c/7 chaves monophasicas e 1 triphasica.....	»	1
Pendentes.....	»	100
Nobetes.....	»	11
Isoladores de cachimbo de vidro.....	»	4
Chave monophasica.....	»	1
Rolos de flos n. 12 e c/receptaculos.....	»	4
Rolos de flos para tempo n. 12.....	»	5
Rolos de flos para tempo n. 8.....	»	3
Rolos de condulta c/flo de borracha n. 12.....	»	4
GALEÃO N. 3		
Quadro c/5 chaves monophasicas e 1 triphasica.....	»	1
Pendentes.....	»	44
Rosetas.....	»	39
Rolos de flos para tempo n. 10.....	»	6
Rolo de flo para tempo n. 8 e c/receptaculos.....	»	1
Rolos de flos de borracha n. 10 e c/receptaculos.....	»	4
Rolos de condulta c/flo de borracha n. 12.....	»	2
GALEÃO N. 4		
Quadro c/6 chaves monophasicas e 1 triphasica.....	»	1
Pendentes.....	»	50
Quadro c/2 chaves monophasicas.....	»	1

Espece	Unidade	Total
Rolo de fio para tempo n. 8 de entrada para o galpão.....	»	1
Rolo de fio para tempo n. 8.....	»	2
Rolos de fio para tempo n. 8.....	»	8
Rolo de fio de borracha n. 12.....	»	1
Rolos de fio de borracha n. 8 e c/receptaculos.....	»	1
Rolos de fio para tempo n. 8 e c/ receptaculos.....	»	5
Rolos de conduta c/fio de borracha n. 12.....	»	6
GALPÃO N. 5		
Quadro c/3 chaves monofasicas e 1 triphasica.....	»	1
Pendentes.....	»	35
Rolo de fio para tempo n. 8.....	»	1
Rolos de fio para tempo n. 10.....	»	6
Rolos de fio de borracha n. 10 e c/receptaculos.....	»	2
Rolos de conduta c/fio de borracha n. 12.....	»	3
GALPÃO N. 6		
Quadro c/1 chave monofasica.....	»	1
Pendentes.....	»	34
Rolos de fio para tempo n. 8, para entrada no galpão.....	»	2
Rolos de fio para tempo n. 8.....	»	4
Rolos de fio de borracha n. 8 e c/receptaculos.....	»	2
Rolos de conduta c/fio de borracha n. 12.....	»	2
Nobetes para o cabo O do Galpão n. 4.....	»	10
GALPÃO N. 7		
Quadro c/6 chaves monofasicas e 1 triphasica.....	Uma	1
Quadro c/4 chaves monofasicas e 1 triphasica.....	»	1
Quadro c/2 chaves monofasicas e 1 triphasica.....	»	1
Pendentes.....	»	42
Rolos de fio para tempo n. 8.....	»	4
Rolos de fio para tempo n. 10.....	»	10
Rolos de fio para tempo n. 12.....	»	5
Rolos de fio de borracha n. 10 e c/receptaculos.....	»	2
Rolos de fio de borracha n. 12.....	»	2
Rolos de fio para tempo n. 10 e c/receptaculos.....	»	2
Rolos de conduta c/fio de borracha n. 12.....	»	6
PAVILHÃO PRESIDENCIAL		
Chave monofasica.....	»	1
Rolos de fio c/borracha n. 12.....	»	2
Rolos de fio n. 10 e c/receptaculos.....	»	2
CORRETO DE MÚSICA		
Quadro c/2 chaves monofasicas.....	»	1
Rolos de fio de chumbo n. 12.....	»	2
Rolos de fio c/borracha n. 12.....	»	1/2
Rolos de fio para tempo n. 12 e c/receptaculos.....	»	2
PISTA DE JUIZAMENTO		
Isoladores rectos.....	»	63
Supportes para tempo grandes.....	»	4
Supportes para tempo pequenos.....	»	34

Rolo de fio c/borracha n. 12.	1
Rolos de fio para tempo n. 8.	4
Rolos de fio de borracha n. 12.	1

RUA PRINCIPAL

Supportes para tempo grandes.	12
Supportes para tempo pequenos.	2
Braçadelras	9
Isoladores rectos	17
Isoladores de cachimbo.	17
Rolos de fio c/borracha n. 12.	3
Rolos de fio para tempo n. 8.	13
Rolo de fio de cabo n. 0.	1
Rolos de fio nú n. 4 para iluminação geral.	3

CABA DE FORÇA

Isoladores de vidro.	3
Isolador de porcellana.	1
Braçadelras	1
Ferro para segurar as braçadelras.	4
Cabos de fio n. 0 de entrada.	3
Rolos de fio cabo n. 0.	1
Rolo grande de cabo para reforço e para iluminação geral.	1

LITREIRO DA FIRMA BOLDRIN & C.

Supportes para tempo.	4
Rolo de condulta.	1
Quadro c/1 chave triplicada.	2
Nobetes.	6
Rolos de fio de chumbo n. 12.	2
Rolos de fio nú n. 4.	6

EDIFÍCIO DA COMMISSÃO

(Sala do restaurant)

Tullpas foscas (azues).	13
Tullpas brancas	16

Rio de Janeiro, 6 de Junho de 1918.

FREDERICO DRABNIG

Relação do material electrico existente no almoxarifado em 6 de Junho de 1918

Especie	Unidade	Total
Rolos de fios, diversos tamanhos	Uma	44
Rolos de condulta em pedaços.	"	2
Rolos de fios chumbado diversos tamanhos.	"	4
Nobetes.	"	211
Caixas de perfumes 3/4" X 7".	"	3
Escapules	"	236
Box 1/2"	"	20
Box 3/4"	"	37
Tubos de porcellana	"	31
Tubos de isoladores.	"	7
Buchas para supportes.	"	6



- a) — NAIDAN — Cão de guarda — Nascido em Outubro de 1916 — 1º lugar —
Expositor: M. Bumer — Distrito Federal
- b) — ARGENTINA — Percheron — Com 48 mezes — 1º lugar — Expositores:
Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro — E. de Minas
- c) — BRAKEL — Duroc Jersey — Nascido em Agosto de 1917 — 1º lugar
— Expositora: Escola Agricola de Lavras — E. de Minas
- d) — ANTI-CHRISTO — North Devon — Nascido em Fevereiro de 1917, no palz
— 1º lugar Exp.: J. F. de Assis Brasil — R. G. do Norte
- e) — BOLA — North Devon — Nascida em Maio de 1914, no palz — 1º
— 1º lugar — Exp.: J. F. de Assis Brasil — R. G. do Sul



SciELO

<i>Especie</i>	<i>Unidade</i>	<i>Total</i>
Rolo de fio n.º.....	»	1
Caixa de parafusos de 2-1/4.....	»	1/2
Fuzíveis de cartucho.....	»	9
Caixa de parafusos 3".....	»	1
Caixa de parafusos 3-1/2".....	»	1
Fuzíveis de rolha.....	»	95
Chave triphasica.....	»	1
Interruptores.....	»	8
Interruptores (estragados).....	»	2
Supportes.....	»	25
Supportes para tempo com fio.....	»	15
Supportes Gollath.....	»	1
Isoladores de enchimbo.....	»	57
Isoladores retos.....	»	49
Aranhas para supportes.....	»	6
Braçadeiras.....	»	10
Chave monophasica.....	»	1
Quadro.....	»	1
Arandellas grandes (do edificio principal).....	»	3
Arandellas pequenas.....	»	7
Aabjours Metallicos.....	»	20
Chave triphasica de 500 ampères.....	»	1
Quadro com 2 chaves triphasicas e 3 monophasicas.....	»	1
Supportes mignons.....	»	52
Receptaculos.....	»	251
Knops de porcellana.....	»	13
Baras de cloata.....	»	149
Baras de lents de porcellana.....	»	18
Isoladores de porcellana.....	»	340
Isoladores de porcellana pequenos.....	»	226
Parafusos de diversos tamanhos.....	»	200
Lampadas de 5 velas.....	Uma	1.128
» » 6 velas.....	»	155
» » 10 velas.....	»	66
» » 16 velas.....	»	105
» » 50 velas.....	»	4
» » 60 velas.....	»	145
» » 100 velas.....	»	182
» » 400 velas.....	»	40
» » 600 velas.....	»	20
» » 1.000 velas.....	»	3
» Mignon.....	»	208
» de Côres.....	»	113

Rio de Janeiro, 6 de Junho de 1918.

(Assinado) FREDERICO DIESENERT,
Ajud. do almoxarife.

Relação do valor do material electrico existente no almoxarifado em 6 de Junho de 1918

Conta de Boldrin & C.....	26:597\$150
Importancia das lampadas quebradas e quebradas.....	3:213\$00
	<hr/>
Desvalorização do material por já ter sido utilizado 20 %.....	22:776\$050
	4:555\$210
	<hr/>
Valor do material electrico em «Stock».....	18:220\$340

Rio, 30 de Junho de 1918.

OFAVIO CABREIRO.

Receita e Despesa do Almoarifado da Segunda Exposição Nacional de Gado

1918		DEVE	HAVER
Malo 2	Recebido da Comissão Executiva..	968\$800	
» 4	Folha do pessoal electricista.....		968\$800
» 6	Recebido da Comissão Executiva..	20\$000	
» 31	Estampilhas, etc. durante o mez corrente.....		9\$200
» 31	Importancia da venda realizada do seguinte material:		
	1.418 kilos de alfafa a \$293	415\$474	
	3 baldes a 4\$500.....	13\$500	
	1 pa quadrada.....	5\$000	
	106 kilos de fuba de milho a \$350.....	39\$950	
		487\$704	
» 31	Recebido de Antelmo Jorge para pagamento da folha do pessoal....	35\$000	
» 31	Vale ao Sr. Antelmo Jorge.....		5\$000
» 31	Pagamento ao pessoal que ficou trabalhando até essa data.....		457\$500
» 31	Pago a Adriano Vieira, por fornecimento de comida a 3 cães, durante a Exposição.....		24\$000
» 31	Condução e transporte de livros do Almoarifado.....		4\$800
» 31	Fornecimento do seguinte material a Prefeitura do Distrito Federal:		
	28 saccos com 1.693 1/2 kilos de milho a \$159....	269\$266	
	14 saccos com 997 kilos de milho a \$169.....	168\$493	
	266 saccos de cal a 1\$066.	283\$556	
		721\$315	
Junho 7	Pagamento da folha do pessoal electricista.....		190\$000
» 7	Recebido da Comissão Executiva..	147\$796	
» 7	Renda a arrecadar da Prefeitura do Distrito Federal.....		721\$315
		2:380\$615	2:380\$615

OTAVIO CARNEIRO.

Quadro de lampadas electricas adquiridas para a Exposição, inutilizadas em serviço e existencia no "stock" do almoxarifado

Lampadas de velas	Preço	Compradas		Existentes no almoxarifado	
		Quantidade	Importancia	Quantidade	Importancia
5 velas.....	\$600	1.128	676\$800	2.310	786\$000
6 ".....	2\$500	155	387\$500	425	1.062\$500
10 ".....	1\$600	66	105\$600	90	144\$000
16 ".....	\$600	105	63\$000	120	72\$000
50 ".....	3\$500	4	14\$000	250	875\$000
60 ".....	4\$000	149	596\$000	—	—
90 ".....	5\$000	182	910\$000	400	2.000\$000
200 ".....	7\$000	—	—	200	1.400\$000
500 ".....	18\$500	20	370\$000	32	592\$000
1.000 ".....	22\$500	3	67\$500	5	112\$500
Mignon.....	2\$500	208	520\$000	incl. 6 v	—
Cores.....	2\$500	113	282\$500	incl. 6 v	—
			3.992\$900		7.044\$000

Relação detalhada dos premios e honorificos agrupados por Estados BOVINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RAÇA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PNCs.	PREMIOS HONORIFICOS
José Augusto da Silva...	Bahia	S. Salvador	Hols. Friesian	Amo. Paulino..	413	1º lugar.	1:000\$000	
Fazenda M. Sta. Monica.	Rio de Janeiro.	Valença.	Hereford.	Lucia.	1	3º lugar.	—	
Posto Z. Pinheiro		B. Pirahy.		Lanceta.	11	—	—	
		Valença.		Lagôa.	8	—	—	
Fazenda M. Sta. Monica.			Mes. Heref.		9	—	—	
			Poll. Ang.		15	—	—	
					14	—	—	
					24	—	—	
					26	—	—	
					22	—	—	
					23	—	—	
			Mes. P. Ang.		28	—	—	
			North. Dev.		29	—	—	
America Fabril Ca.		Magé.		Bemfeita.	35	—	500\$000	
				Ibir. A.	35	—	500\$000	
				Rôla.	40	—	1:000\$000	Dip e med. de ouro.
				Sabiá.	41	—	500\$000	" e med. de prata
Posto Z. Pinheiro		B. Pirahy.	Limousine.	Joanita.	48	—	—	
				Lapa.	47	—	—	
				Lanterna.	46	—	—	
				Jarrinha.	49	—	—	
			Mes. Limousine	Macta.	53	—	—	
				Maca.	51	—	—	
				Maça.	52	—	—	
Lourenço A. Lengruher.		Carmo.	Indiano.	Perola.	118	—	500\$000	
Julio C. Lutterback.		Sapucaia.		Panama.	134	—	500\$000	
Manceo U. Lengruher		Carmo.		Tango.	140	—	—	
Julio C. Lutterback		B. Pirahy.	Simmenthal	Dama.	152	—	500\$000	
Posto Z. Pinheiro		Valença.		Nazareno.	165	—	—	
Mario de O. Barboza		B. Pirahy		Wotaw.	169	—	1:000\$000	
Posto Z. Pinheiro		Cantagallo.	Red-Lincoln.	Akon.	170	—	—	
Cândido B. Araujo (Dr.)		Rezende.		Adão.	183	—	1:000\$000	Dip. e med. de ouro
		Cantagallo.		Victoria.	185	—	1:000\$000	
		Vassouras.	Mes. R. Linc.	Eva.	184	—	500\$000	
Empreza Agro Pecuaría.		Cantagallo.		Regente.	184	—	1:000\$000	
Cândido B. Araujo (Dr)				Sempre Viva.	187	—	1:000\$000	
Sylvio F. Rangel (Dr.)				Flora.	188	—	500\$000	
				Graziella.	190	—	500\$000	
				Guadiana.	191	—	200\$000	
				Galvota.	189	—	—	
				Garatuja.	192	—	—	
				Hebréa.	194	—	500\$000	Dip. e med. de ouro.
				Gallia.	195	—	200\$000	" e med. de prata.
								" e med. de bronz.
								" com menç. honrosa
								" e med. de ouro.

BOVINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RAÇA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PREC.	PREMIOS HONORIFICOS
-	Rio de Janeiro.	Cantagallo.	M-st. R. Linc.	Cabocla.	193	3º togar...	-	-
Henrique A. Guimarães.	-	B. Mansa.	Schwitz.	Aiscada.	196	4º	-	Dip. e med. de prata.
Posto Z. Pinheiro.	-	B. Pirahy.	Mes. Schwitz.	Helvetia.	207	2º	500\$000	com med. de bronze.
-	-	-	-	Memhir.	208	3º	300\$000	com menç. honrosa.
-	-	-	-	Lamarla.	214	1º	-	-
-	-	-	-	Laria.	218	1º	-	-
Fazenda M. St. Monica.	-	Valença.	Ms. Norm.	Lampada.	220	2º	-	-
-	-	-	-	-	219	3º	-	-
-	-	-	-	-	226	1º	-	-
-	-	-	-	-	229	2º	-	-
-	-	-	-	-	225	3º	-	-
Posto Z. Pinheiro.	-	B. Pirahy.	Flam. Prot.	Justeza.	228	4º	-	-
Mario de O. Barboza.	-	Valença.	Ms. Flam.	Java.	841	1º	-	-
-	-	-	-	-	240	2º	-	-
Empresa A. Pecuarla.	-	Rezende.	South-Dev.	Plymouth.	261	1º	500\$000	Dip. com med. de ouro.
Aurelio P. C. Albuquerque.	-	Valença.	Caracé.	Montanha.	263	2º	200\$000	com med. de prata.
Fazenda M. St. Monica.	-	-	-	-	262	3º	-	com med. de bronze.
Aurelio P. C. Albuquerque.	-	-	-	Magnolia.	264	2º	500\$000	-
-	-	-	-	Cambrala.	271	2º	500\$000	Dip. com med. de prata.
-	-	-	-	Dilo.	275	3º	-	-
-	-	-	-	Nacou.	278	2º	500\$000	-
-	-	-	-	Missanga.	279	3º	300\$000	-
-	-	-	-	Verivach.	283	2º	500\$000	-
-	-	-	-	Hapl.	293	2º	-	-
-	-	-	-	Pachá.	295	1º	1:000\$000	-
-	-	-	-	Labia.	308	2º	500\$000	Dip. e med. de ouro.
-	-	-	-	Turqueza.	307	3º	300\$000	e med. de prata.
-	-	-	-	Mesura.	313	3º	-	e med. de bronze.
-	-	-	-	Lavra.	326	3º	-	-
-	-	-	-	Levedura.	346	4º	-	-
-	-	-	-	Pure Gold I.	354	2º	-	Dip. e med. de bronze.
-	-	-	-	Pure Gold II.	384	2º	-	-
-	-	-	-	Millionario.	387	3º	500\$000	-
-	-	-	-	French.	388	2º	1:000\$000	Dip. e med. de ouro.
-	-	-	-	Zika.	400	1º	500\$000	e med. de prata.
-	-	-	-	Itaipava.	401	2º	-	e menç. honrosa.
-	-	-	-	Surpreza.	398	4º	500\$000	e med. de ouro.
-	-	-	-	Havaneza.	407	2º	-	e med. de prata.
-	-	-	-	Marqueza.	405	4º	-	e med. de bronze.
-	-	-	-	Veneza.	411	1º	500\$000	e menç. honrosa.
-	-	-	-	-	410	2º	200\$000	e med. de ouro.
-	-	-	-	-	409	3º	-	e med. de prata.
-	-	-	-	-	408	4º	-	e menç. honrosa.

Concurso de vaccas leiteiras

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PEC.	PREMIOS HONORIFICOS
Sylvio F. Fangel.....	Rio de Janeiro.	Vassouras.	Mes. R. Linc.	—	415	2º logar.	500\$000	
" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	—	416			
" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	—	417			

Concurso de bois gordos								
EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PEC.	PREMIOS HONORIFICOS
Baronessa S. Clemente...	Rio de Janeiro	Cantagallo	Zebú.	—	1176—a	1. logar.	2.000\$000	Dip. e med. de ouro.
Fazenda M. S ^{ta} . Monica	" " "	Valença.	Mes. Hereford.	—	1180	2. " " " " " "	—	
" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " "	—	457 a 461			

EQUINOS

Julio C. Lutterback	Rio de Janeiro.	Carmo.	P. S. Ingles.	S. Thops.	650	3º logar.	200\$000	Dip. e menç. honrosa.
Posto Z. Pimbelro	" " "	B. Pirahy	Diversas.	Leymour.	678	1º " " " " " "	—	
José A. Fontainha	" " "	Cantagallo	" " " " " "	Jou-Jou.	679	2º " " " " " "	—	
Julio C. Lutterback	" " "	Carmo.	Ms. T. Leve.	Emir.	683	Menção.	—	Menção.
Gilvo de B. Bezzi.	" " "	B. Mansa	" " " " " "	Bretão.	688	2º logar.	200\$000	Dip. e med. de prata.
Julio C. Lutterback	" " "	Carmo.	Ms. T. Pezad.	Adonis.	669	3º " " " " " "	—	" e med. de bronze.
" " " " " " " " " " " "	" " "	" " " " " "	" " " " " "	Marengo	667	4º " " " " " "	—	" e menç. honrosa.
" " " " " " " " " " " "	" " "	" " " " " "	" " " " " "	Arold II	671	1º " " " " " "	—	" e med. de ouro.
" " " " " " " " " " " "	" " "	" " " " " "	" " " " " "	Poock.	670	2º " " " " " "	—	" e med. de prata.
" " " " " " " " " " " "	" " "	" " " " " "	" " " " " "	Mister.	672	3º " " " " " "	—	" e med. de bronze.
" " " " " " " " " " " "	" " "	" " " " " "	" " " " " "	Urca.	675	3º " " " " " "	—	" e med. de bronze.
" " " " " " " " " " " "	" " "	" " " " " "	" " " " " "	Retinta.	674	4º " " " " " "	—	" e menção honrosa.

SUINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. FECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Fonseca M. & Irmão	Rio de Janeiro	B. Mansa	Berkshire	—	724	1º lugar	100\$000	Dip. e med. de ouro.
Julio C. Lutharback	"	Carmo	Dur. Jersey	Jupiter	727	4º	—	" e menç. honrosa.
Condessa de N. Friburgo	"	Cantagallo	Caso. Burro	Gavião	752	2º	50\$000	" e med. de prata.

CANINOS

Fonseca M. & Irmão	Rio de Janeiro	B. Mansa	Ps. pelo curto	Pó.	802	1º lugar	—	
Gino de B. Bezzi	"	"	Guarda	Assa.	803	1º	—	
"	"	"	"	Nero.	806	2º	—	
"	"	"	"	Soberbia.	809	1º	—	

BOVINOS

Durich & Cs	Dist. Federal	—	Ms. India	Saudade	164	2º lugar	200\$000	Dip. e med. de prata.
Raul P. Leite	"	—	Ms. Siment.	Querido II	178	1º	500\$000	Dip. e med. de ouro.
Cândido P. de Aguiar	"	—	Hollandez.	Jarobá	316	4º	—	Dip. e menção honrosa.
Raul F. Leite	"	—	"	Fartura	351	1º	500\$000	Dip. e med. de ouro.
"	"	—	"	Baroneza	350	2º	200\$000	" e med. de prata.
"	"	—	"	Minetra	374	3º	—	" e med. de bronze.
"	"	—	"	Catita	372	4º	—	Dip. e menção honrosa.

Concurso de vaccas leiteiras

Raul P. Leite	Dist. Federal	—	Hollandez	—	421	1º lugar	1:000\$000	
"	"	—	"	—	419			
"	"	—	"	—	420			

EQUINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. FECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Durich & Comp.....	Dist. Federal	—	Tipo Nacional.	Mylord.	637	1º lugar.	300\$000	Dip. e med. de ouro.
Armando B. Jorge.....	"	—	"	Miles.	645	1º "	300\$000	"
Adjalma Pereira.....	"	—	Ms. A. Arabe.	Calebe.	648	1º "	300\$000	"
Durich & Comp.....	"	—	Ms. P. S. Ingl.	Sopro.	655	2º "	200\$000	Dip. e med. de prata.
José M. Pereira Junior.	"	—	"	Serrrote.	658	3º "	—	" e med. de bronze.
Durich & Comp.....	"	—	"	Poupole.	659	4º "	—	Dip. e Menção honrosa.
José B. P. Gomes.....	"	—	Tiro.	Poney.	665A	1º "	500\$000	Dip. e med. de ouro.
Prefeitura D. Federal...	"	—	T. Pesado.	Municipal.	676	1º "	300\$000	"
							1:900\$000	

SUINOS

Mario F. Vaz.....	Dist. Federal	—	Larfe Black.	Barão.	736	1º lugar.	100\$000	Dip. e med. de ouro.
"	"	—	"	Suitão.	737	4º "	—	Menção honrosa
"	"	—	"	Baroneza.	740	1º "	100\$000	"
"	"	—	"	Diana.	741	3º "	30\$000	"
							230\$000	

CANINOS

M. Blumer.	Dist. Federal	—	Guarda	Wodlan.	804	1º lugar.	—	
------------	---------------	---	--------	---------	-----	-----------	---	--

AVES

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. FECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Gonçalves e Alonso.....	Dist. Federal	-	Wiand. Col.	-	813 a 815	1º lugar.	70\$000	
Miguel C. Vianna.....	"	-	"	-	819 a 821	2º	30\$000	
Glen Byrketi.....	"	-	"	-	831 a 833	2º	30\$000	Dip. e med. de prata.
Gonçalves e Alonso.....	"	-	Plym. R. Bra.	-	855 a 887	2º	30\$000	" e med. de prata.
Marão F. Vaz.....	"	-	Orping. Preto.	-	912 a 914	2º	30\$000	" e med. de prata.
Glen Byrketi.....	"	-	Branco	-	933 a 935	1º	70\$000	" e med. de ouro.
Miguel C. Vianna.....	"	-	Rhod. Island..	-	960 a 962	2º	30\$000	" e med. de prata.
Gonçalves e Alonso.....	"	-	Legh. Branco..	-	930 a 932	2º	30\$000	" e med. de prata.
Miguel C. Vianna.....	"	-	Rhod. Island..	-	966 a 968	1º	70\$000	" e med. de prata.
Gonçalves e Alonso.....	"	-	Legh. Dourado	-	954 a 956	2º	30\$000	" e med. de prata.
Miguel C. Vianna.....	"	-	Perdiz..	-	975 a 977	2º	30\$000	Dip. e med. de prata.
Miguel C. Vianna.....	"	-	Mar. Pekin..	-	988 a 990	1º	70\$900	
Manoel T. P. A. Junfor	"	-	Mutuns. Pretos	-	991 a 993	2º	30\$000	
			Guardá.....				550\$000	

BOVINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. FECS.	PREMIOS HONORIFICOS
T. Medeiros e O. Carneiro	Minas	Juiz de Fora...	Hereford.	Marte.	2	1º lugar.	1:000\$000	Dip. e med de ouro
"	"	"	"	Diana.	5	1º	1:000\$000	
"	"	"	"	Miberva.	4	2º	500\$000	
"	"	"	"	Marqueza.	7	1º	1:000\$000	
"	"	"	"	Marqueza.	12	1º	1:000\$000	Dip. e med. de ouro.
"	"	"	Ms. Hereford	Jaguara.	19	2º	200\$000	" e med de prata.
"	"	"	Duhtram.	Ardilosa.	43	1º	1:000\$000	

BOVINOS

REGISTRO	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PEC.	PREMIOS HONORIFICOS
Alcen de Miranda.....	Minas.	Uberaba	Indiana.	Francez.	56	1°	1.000\$000	Dip. e med. de ouro
Horacio J. de Lemo.....		Juiz de F.ª		Sedoso.	111	2°	500\$000	e med. de prata.
Ovidio I. de Miranda.....		Uberaba.		Machado.	75	3°	300\$000	e med. de bronze.
Horacio J. de Lemo.....		Juiz de F.ª		Penedo.	104	4°	—	com menç. honrosa.
José A. Guimarães.....		Cataguazes		Minervin'ia	116	1°	1.000\$000	e med. de ouro.
Jacyntho F. de Oliveira		Uberaba.		Alvorada	113	3°	300\$000	e med. de bronze.
José A. Guimarães.....		Cataguazes.		Canadá.	132	3°	300\$000	e med. de bronze.
Manoel G. Moll.....		P. Nova.	Ms. Indiano.	Jandala.	153	1°	1.000\$000	e med. de ouro.
Mello & Comp.....		A. Virtuosas.	Simmental.	Princeza.	154	3°	300\$000	e med. de bronze.
Gabriel de A. Junqueira		Leopoldina.	Schwitz.	Indiana.	156	4°	—	com menç. honrosa.
Dr. Hermenegildo Villaça		Juiz de F.ª		Caxata.	160	1°	500\$000	e med. de bronze.
João T. Soares.....		Porto Novo.		Fidalgo.	168	3°	300\$000	e med. de prata.
Dr. Hermenegildo Villaça		Leopoldina.	Ms. Simmental	Magnolia	172	2°	200\$000	e med. de bronze.
Gabriel de A. Junqueira		Juiz de F.ª		Violeta.	171	3°	—	e med. de bronze.
T. Medeiros e O. Carneiro		Porto Novo.		Mat. Dentro.	206	1°	1.000\$000	e med. de ouro.
Americo Dimas.....		M. de Hespanha		Foch.	205	2°	500\$000	e med. de ouro.
Olyntho de O. Leite.....		Paraguassú.		Minerva.	209	1°	1.000\$000	e med. de ouro.
Severiano J. de Andrade		Leopoldina.		Mineiro.	210	2°	500\$000	e med. de ouro.
Josquin Americano		Juiz de F.ª		Briza.	203A	4°	—	Dip. com menç. honrosa.
				Italiana.	211A	1°	1.000\$000	e med. de bronze.
				Jacobina.	213	3°	—	com menç. honrosa.
				Primorosa.	215	4°	—	com menç. honrosa.
				Opala.	222	4°	—	e med. de prata.
				Topasio.	222	4°	—	e med. de bronze.
				Zebra.	222A	2°	200\$000	e med. de prata.
				Brisa.	266	1°	1.000\$000	e med. de bronze.
				Mello.	265	2°	500\$000	e med. de prata.
				Record.	267	1°	1.000\$000	e med. de bronze.
				Rola.	268	2°	200\$000	e med. de ouro.
				Gaucha.	268	2°	200\$000	e med. de bronze.
				Gaucha.	269	3°	—	e med. de bronze.
					282	3°	300\$000	e med. de prata.
					282	2°	500\$000	e med. de bronze.
					394	2°	300\$000	e med. de bronze.
					389	3°	300\$000	e med. de ouro.
					403	1°	1.000\$000	e med. de bronze.
					402	3°	300\$000	e med. de bronze.
							20.950\$000	

Concurso de bois gordos

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RAÇA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Alexandre B. de Castro	Minas	Uberaba	Zebús	—	442 a 446	3º lugar	500\$000 500\$000	Dip. e med. de bronze.

EQUINOS

Ellas A. J. de Souza	Minas	Lavras	T. Nacional	Danubio	638	2º lugar	200\$000	Dip. e med. de prata.
Amélio R. Arantes	"	Ayuruçoa	"	Nilo	636	3º "	—	" e med. de bronze.
Severino E. de Andrade	"	Turvo	"	Scout	644	4º "	—	" com menç. honrosa.
Ribeiro e Junqueira	"	Leopoldina	Ms. Arabe	Troya	647	4º "	—	
Pedro Salles	"	Lavras	Ms. Divers.	Tamisa	665	2º "	200\$000	
T. Medeiros e O. Carneiro	"	Juiz de Fora	Tiro	Argentina	666	1º "	300\$000	
							700\$000	

ASININOS

T. Medeiros e O. Carneiro	Minas	Juiz de Fora	Catalão	Fidalgo	682	1º lugar	300\$000 300\$000	Dip. e med. de ouro
---------------------------	-------	--------------	---------	---------	-----	----------	----------------------	---------------------

OVINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PECS.	PREMIOS HONORIFICOS
T. Medeiros e O. Carneiro	Minas	Juiz de Fora...	Cara Negra.	Rolando.	718	1º lugar.	100\$000	
							100\$000	

SUINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Escola A. de Lavras...	Minas	Leopoldina.	Larg. Black.	Sultão.	739	3º lugar.	30\$000	Dip. e med. de bronze.
"	"	Lavras.	Dur. Jersey	Brokel.	742	1º	100\$000	e med. de ouro.
"	"	"	"	Bradir.	743	2º	50\$000	e med. de prata.
"	"	"	"	Brasillen	744	3º	30\$000	e med. de bronze.
"	"	"	"	Bromella.	747	1º	100\$000	e med. de ouro.
"	"	"	"	Brokilha.	748	2º	25\$000	e med. de prata.
"	"	"	"	Def. de Lavras	750	3º	30\$000	e med. de bronze.
"	"	"	"	Lavrinha.	751	4º	—	com menç. honrosa.
Francisco Reis.....	"	"	"	Capitularia.	749	4º	—	com menç. honrosa.
"	"	"	Nacional.	Machado.	771	1º	100\$000	e med. de ouro.
"	"	"	"	Fortaleza.	773	1º	100\$000	e med. de ouro.
Miguel A. da Silva.....	"	"	"	Favorita.	774	2º	50\$000	e med. de prata.
"	"	"	"	Canastra.	777	3º	30\$000	e med. de bronze.
"	"	"	Mestico.	Mimosa.	781	4º	—	com menç. honrosa.
"	"	"	"	Cravina.	782	4º	—	com menç. honrosa.
							645\$000	

BOVINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. FECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Conde de Prates.....	S. Paulo.	Rio Claro.	N. Devon.	Floresta.	36	4º lugar.	—	
Francisco G. Leitão.....	"	Cravinho.	Indiano.	Burly.	129	1º	1:000\$000	Dip. e med. de ouro.
Carlos Botelho.....	"	S. Paulo.	R. Polled.	Verdun.	182	1º	1:000\$000	
"	"	"	"	Orlando.	181	2º	500\$000	
Feira A. de S. Paulo.	"	"	Flam. Preto.	Namur.	233	2º	—	
"	"	"	"	Dourado.	238	1º	—	
"	"	"	"	Platão.	237	2º	—	
"	"	"	"	Brilhant.	243	3º	—	
"	"	"	"	Sucena.	244	4º	—	
"	"	"	Flam. Malha.	Lorena.	246	1º	—	
"	"	"	"	Pintada.	249	2º	—	
"	"	"	"	Pintaroxa.	252	3º	—	
"	"	"	"	R. Branco.	294	1º	—	
Raul B. de Castro.....	"	Guaratinguetá	Hollandez.	Sultão.	281	3º	300\$000	Dip. e med. de bronze.
Francisco G. Leitão.....	"	Cravinho.	"	Capitão.	288	4º	—	" com menç. honrosa.
Feira A. de S. Paulo.	"	S. Paulo.	"	Moderna.	306	1º	—	
"	"	"	"	Negrinha.	301	3º	—	
"	"	"	"	Ilandra.	296	4º	—	
Carlos Botelho.....	"	"	"	Odessa.	317	1º	1:000\$000	Dip. e med. de ouro.
Feira A. de S. Paulo.	"	"	"	Diva.	331	3º	—	
"	"	"	"	Linda.	335	4º	—	
Raul B. de Castro.....	"	Guaratinguetá	Ms. Holland.	Hollanda.	337	1º	500\$000	Dip. e med. de ouro
Feira A. de S. Paulo	"	"	Guernesey.	Candinho.	386	3º	—	
Conde de Prates.....	"	Rio Claro.	Jersey.	Florete.	392	1º	1:000\$000	
"	"	"	"	Espadilha	396	1º	1:000\$000	Dip. e med. de ouro
Carlos Botelho.....	"	S. Paulo.	Breição.	João II.	412	3º	300\$000	
"	"	"	"	Joanôia.	414	2º	500\$000	
							7:100\$000	

EQUINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RAÇA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Linneu de P. Machado	S. Paulo	Rio Claro	P. S. Inglez	Novelti	622	1º logar.	800\$000	Dip e med. de ouro.
"	"	"	"	Tufão	623	2º "	500\$000	" e med. de prata.
"	"	"	"	Flaneur	624	1º "	800\$000	"
"	"	"	"	America	625	1º "	500\$000	"
"	"	"	"	Sparta	626	2º "	300\$000	Dip. e med. de ouro.
"	"	"	"	Jahna	625	3º "	—	" e med. de prata.
"	"	"	"	Ollinda	629	4º "	—	" e med. de bronze.
"	"	"	"	Pleu. Almé.	631	1º "	500\$000	" com menç. honrosa.
"	"	"	"	Dimination	632	2º "	300\$000	"
Francisco G. Leitão	"	Baraçal	T. Nacional	Bedulna II	646	2º "	200\$000	"
"	"	"	Ms. Divers.	Guarany	664	1º "	300\$000	"
							4:200\$000	

ASININOS

Linneu de P. Machado	S. Paulo	Rio Claro	"	"	681	2º logar.	200\$000	Dip. e med. de prata.
"	"	"	"	"	684	1º "	200\$000	"
"	"	"	"	"	685	3º "	100\$000	"
							500\$000	

SUINOS

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Nicolau Maluf.....	S. Paulo.	M. das Cruzes	Berkshire.	Desna.	725	2º lugar.	50\$000	Dip. com menç. honrosa.
"	"	"	"	"	731	1º "	100\$000	" com menç. honrosa.
"	"	"	Lark. Black.	Pinheiro 1º.	738	2º "	50\$000	" e med. de prata.
"	"	"	"	"	790	2º "	50\$000	" e med. de ouro.
Oscar L. Pyles.....	"	S. Barbara.	Duroc. Jers.	Jagunço.	789	3º "	—	" e med. de bronze.
"	"	"	"	Laranja.	745	4º "	—	" e med. de ouro.
D. B. Besredits.....	"	S. J. Campos	Casc. Burro.	Pedraõ.	779	2º "	25\$000	" e med. de prata.
"	"	"	"	"	760	1º "	100\$000	"
"	"	"	"	Caboço Boy 1º	753—759	2º "	30\$000	Dip. e med. de ouro.
"	"	"	"	Senhora 2º.	762	1º "	100\$000	" e med. de prata.
Nicolau Maluf.....	"	M. das Cruzes	Tamworth.	Amazon.	763	2º "	50\$000	"
"	"	"	"	"	764	1º "	100\$000	" e med. de bronze.
"	"	"	"	"	766	1º "	50\$000	"
"	"	"	"	"	767	2º "	50\$000	"
"	"	"	"	"	765	3º "	30\$000	"
							785\$000	

AVES

Feliciano F. de Moraes	S. Paulo.	Campinas.	Ply. R. Carijó	—	876 a	1º lugar.	70\$000	Dip. e med. de ouro.
"	"	"	"	—	878 A	"	20\$000	" e med. de prata.
"	"	"	"	—	876 a	"		
"	"	"	"	—	878 C	"		

AVES

EXPOSITORES	ESTADO	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. PECS.	PREMIOS HONORIFICOS
-	S. Paulo	-	Ply. R. Branco	-	875 A	1°	70\$000	Dip. e med. de ouro
-	-	-	Orp. Preta....	-	878 F	-	-	-
-	-	-	-	-	912 a	1°	70\$000	- e med. de ouro.
-	-	-	-	-	914 G	-	-	-
-	-	-	Branca..	-	912 a	1°	70\$000	- e med. de ouro.
-	-	-	-	-	914 A	-	-	-
-	-	-	Amarella	-	912 a	1°	70\$000	- e med. de ouro.
-	-	-	-	-	914 D	-	-	-
-	-	-	-	-	912 a	1°	70\$000	- e med. de ouro.
-	-	-	Minorca..	-	914 E	2°	30\$000	- e med. de prata.
-	-	-	-	-	948 a	-	-	-
-	-	-	-	-	950 C	1°	70\$000	- e med. de ouro.
-	-	-	-	-	948 a	-	-	-
-	-	-	Lezh. Branco.	-	950 B	2°	30\$000	- e med. de prata.
-	-	-	-	-	948 a	-	-	-
-	-	-	Marr. Pekin..	-	950 D	1°	76\$000	- e med. de ouro.
-	-	-	-	-	978 a	-	-	-
-	-	-	-	-	980 B	1°	70\$000	- e med. de ouro.
							650\$000	

EQUINOS

P'aulo Assumpção..	P'arana.	Curityba.	M. P. S. Ing	Trentino	658 A	1° lugar.	300\$000	Dip. e med. de ouro.
-	-	-	-	Sudho.	658 B	4°	-	com menç. honrosa.
-	-	-	-	Moldau	663 A	1°	300\$000	- e med. de ouro.
-	-	-	-	Italia.	663 B	2°	200\$000	- e med. de prata.
-	-	-	-	Spa.	663 C	3°	-	- e med. de bronze.
							800\$000	



- a) — Prêmio oferecido pela Companhia Armour do Brasil
 b) — Taça Causer — Offerecida pelos Srs. Hopkins Causer & Hopkins — Rio de Janeiro
 c) — RIO BRANCO — Hollandez — Nascido em Abril de 1917 — 1º lugar — Exp.: Feira Agrícola de S. Paulo
 d) — EVA — Red, Lincoln — Nascida em Julho de 1917 — 1º lugar — Exp.: Caudido Hasillo de Arcajo — E. do Rio
 e) — FLORETE — Jersey — 1º lugar — Exp.: Conde de Prates — S. Paulo
 f) — GUADIANA — Mist. Red, Lincoln — Nascida em Julho de 1916 — 2º lugar — Exp.: Dr. Silvio Ferreira Rangel



SciELO

SUINOS

EXPOSITORES	RACA	MUNICIPIO	RACA	NOME	NUM.	CLASSIFIC.	PREM. FECS.	PREMIOS HONORIFICOS
Paulo Assumpção.....	Paraná.....	Curitiba.....	Tanworth.....	—	795 2º lugar. 796 1º		50\$000 50\$000 <hr/> 100\$000	Dip. e med de ouro.

BOVINOS

J. F. de Assis Brazil	Rio G. do Sul	Alegre.....	Nott. Ind.....	Anti-Christo.....	31	1º lugar.....	1:000\$000 <hr/> 1:000\$000	
-----------------------	---------------	-------------	----------------	-------------------	----	---------------	--------------------------------	--

BOVINOS

Antonio V. Sobrinho.....	Goyaz.....	Ipameri.....	Indiana.....	Medalha.....	145	4º lugar.....	—	Dip. com mone honrosa.
--------------------------	------------	--------------	--------------	--------------	-----	---------------	---	------------------------

RESUMO DAS DIVERSAS ESPECIES E RAÇAS DE ANIMAES QUE CONCORRERAM A EXPOSIÇÃO

BOVINOS

	M. ANIMAIS	
	J. ANIMAIS	Q. ANIMAIS
Hersford	24	46
Polled-Angus	6	20
North-Devon	12	5
Durham	2	—
Limousine	6	3
Indiana	24	45
Simmenthal	3	20
Red Polled	4	—
Red Lincoln	6	24
Schwitz	15	18
Normando	3	5
Fiamengos	16	2
Fiamengos machados	16	1
South Devon	4	—
Charoles	—	3
Caracá	10	—
Nacional Mocho	8	—
Hollandezes	55	53
Guernsey	2	—
Jersey	19	4
Raças leitelhas diversas	1	10

EQUINOS

Puro sangue Inglês de "pedrigoes"	12	—
Raças diversas	3	—
Animas de typo nacional	10	—
Mestiços de arabe	—	1
Anglo Arabe	—	4
Mestiços de puro sangue Inglês	—	13
Mestiços diversos	—	2
Tiro — Animas puros	1	37

SUINOS

Berkshire	11	6
Poland China	1	—
Large Black	9	4
Duroc-Jersey	17	2

Casco de Hurro.....	12	3
Tamworth.....	5	5
Tipos nacionaes.....	6	5

AVES DOMESTICAS

Wlandote.....	9	—
Plymouth Rock.....	57	—
Orpington.....	60	—
Rhodes Island.....	20	—
Minorca.....	24	—
Leghorn.....	18	—
Marracos Pekin.....	12	—
Aves diversas.....	37	—

OVINOS

Cara Negra.....	2	—
Raça Oxfordshire.....	1	—
Raça Lincoln.....	2	—

CANINOS

Cães pello curto.....	2	—
Raças diversas.....	3	—

CAPRINOS

Raça Toggenburg.....	3	—
Raças diversas.....	2	—

ASININOS

Asininos.....	5	—
---------------	---	---

Rio de Janeiro, 30 de Junho de 1913. — Octavio Barbosa Carneiro.



PREMIOS PECUNIARIOS

	BOVINOS	EQUINOS	ABININOS	OVINOS	RUINOS	AVES	TOTAL
Bahia	1:000\$	—	—	—	—	—	1:000\$
Rio de Janeiro	22:700\$	1:100\$	—	—	150\$	—	23:950\$
Distrito Federal	2:400\$	1:900\$	—	—	240\$	550\$	5:090\$
Minas Geraes	21:450\$	700\$	300\$	100\$	645\$	—	23:195\$
São Paulo	7:100\$	4:200\$	500\$	—	785\$	650\$	13:235\$
Paraná	—	800\$	—	—	100\$	—	900\$
R. G. do Sul	1:000\$	—	—	—	—	—	1:000\$
Goyaz	—	—	—	—	—	—	—
Total	55:650\$	8:700\$	800\$	100\$	1:910\$	1:200\$	68:360\$

PREMIOS HONORIFICOS, DIPLOMAS E MEDALHAS

ESTADOS	BOVINOS			EQUINOS			ABINOS			RUINOS			AVES			TOTAL			
	O.	P.	B.	H.	O.	P.	B.	H.	O.	P.	B.	H.	O.	P.	B.		H.		
Rio de Janeiro	9	11	6	3	1	4	3	3	...	1	1	1	...	10	16	11	6		
Distrito Federal	2	2	1	2	3	1	1	1	...	2	...	1	1	2	7	9	10	3	4
Minas Geraes	10	7	10	5	...	1	1	2	1	...	1	3	1	4	...	15	11	15	11
Paraná	2	1	1	1	1	3	1	1	1
R. G. do Sul	1	1
Goyaz	1	1
Total	28	21	19	14	6	8	6	7	1	12	10	8	7	10	10	57	50	33	28

PREMIOS ESPECIAES

ESTADOS	BOVINOS	EQUINOS	ABINOS	OVINOS	RUINOS	AVES	TOTAL
Rio de Janeiro	4	—	—	—	—	1	5
Minas Geraes	5	—	—	—	2	3	10
São Paulo	2	1	—	—	—	1	4
Total	11	1	—	—	2	5	19

Rio, 30 de Junho de 1918.

Otávio Carneiro.

RESUMO DOS QUADROS DE ESTATISTICA

MOVIMENTO DE INSCRIÇÕES, ENTRADAS, MORTES, NASCIMENTOS E SAHIDAS

	TRATADORES DOS ANIMAES	BOVINOS	EQUINOS	ASININOS	SUINOS	CAPRINOS	OVINOS	CANINOS	AVES	TOTAES DE ANIMAES
Inscrições recebidas.	142	643	94	7	82	5	7	12	448	1.298
Inscrições que não compareceram.	—	84	12	1	9	1	2	7	254	370
Entradas sem Inscrições.	—	21	—	—	15	1	—	—	33	70
Entradas verificadas.	140	580	82	6	88	5	5	5	227	998
Mortes durante a Exposição.	—	1	—	—	—	—	—	—	—	16
Nascimentos durante a Exposição.	—	3	1	—	12	—	—	—	—	16
Sahidas verificadas.	161	582	83	6	100	5	5	5	227	1.018

REPRESENTAÇÃO POR ESTADOS

ENTRADAS VERIFICADAS

	BOVINOS	EQUINOS	ASININOS	SUINOS	CAPRINOS	OVINOS	CANINOS	AVES	TOTAES DE ANIMAES
Bahia.	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Espirito Santo.	—	1	—	—	—	—	—	—	1
Estado do Rio.	284	14	1	42	42	42	42	—	361
Distrito Federal.	57	10	—	8	—	—	—	119	227
São Paulo.	100	14	4	53	3	—	—	78	262
Minas Geraes.	170	8	1	22	—	1	—	—	202
Goyaz.	3	—	—	—	—	—	—	—	3
Paraná.	—	5	—	3	—	2	—	—	10
Rio Grande do Sul.	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Totales.	580	82	6	88	5	5	5	227	998

DEMONSTRAÇÃO DAS DESPEZAS DE TRANSPORTES DE ANIMAES, TRATADORES E FORRAGENS

Estrada de Ferro Central do Brasil :

3 passagens de 1 ^a classe.....	58\$200	
15 passagens de 2 ^a classe.....	262\$800	
810 encomendas.....	130\$100	
430 animaes.....	5:993\$900	6:445\$000

Leopoldina Railway Co., Limited :

Passagens	377\$900	
Cargas	2:860\$700	3:238\$600

Companhia Paulista de Estradas de Ferro :

110 animaes.....		658\$600
------------------	--	----------

Sorocabana Railway Company :

1 passagem de 1 ^a classe.....	44\$500	
90 animaes.....	176\$500	220\$000

S. Paulo Railway Company, Limited :

30 passagens de 2 ^a classe.....	66\$840	
Encomendas	39\$500	
217 animaes.....	402\$200	508\$540

Estrada de Ferro Oeste de Minas :

Passagens	146\$700	
Encomendas	129\$000	
Animaes	390\$800	597\$500

Companhia Mogiana de Estradas de Ferro :

21 passagens.....	316\$840	
90 animaes.....	3:556\$000	3:882\$840

Réde Sul Mineira: (1)

Passagens.		80\$200
-----------------	--	---------

*Companhia Estrada de Ferro de Gopaz :
(2)*

Total.....		15:632\$280
------------	--	-------------

OTAVIO CARNEIRO.

RELAÇÃO DE ARTIGOS QUE DEIXARAM DE SER UTILIZADOS OU SOBRARAM DOS SERVIÇOS DA EXPOSIÇÃO E FORAM ENTREGUES A SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

1 relógio de ouro, premio ao melhor reproduzidor "Carrach", que deixou de ser distribuido.....	775\$000
223 distinctivos para premios que poderão ser aproveitados em outra Exposição, a 4\$.....	892\$000
1 prensa de ferro, n. 1, para copiar.....	160\$000
1 banheira Eureka para tirar copias.....	45\$000
1 machina de escrever "Underwood".....	650\$000
1 machina de escrever "Underwood".....	700\$000
Total dos artigos.....	3:222\$000

OTAVIO CARNEIRO.

(1) Para os animaes nenhum frete foi cobrado, devido ao contrato existente com o Governo Federal (Decreto n. 7.704, de 2 de Dezembro de 1909).

(2) O frete dos animaes embarcados para o Rio foi pago pelo remetente, e na volta os animaes tiveram despacho gratuito.

NOTA — Apesar dos nossos insistentes pedidos, até o momento da encerrar este relatório, não recebemos as informações de custo dos transportes nas seguintes empresas: Companhia Nacional de Navegação Costeira, Lloyd Brasileiro e Compañia Auxiliadora de Chemins de Fer au Brésil.

A Prosperidade economica de Minas Geraes segundo a sua Exportação

UMA ESTATISTICA ELOQUENTE

A exportação mineira, estabulhada pelos bons Governos, especialmente pelo do Sr. Dr. Delfim Moreira, que dispensou nos assumptos economicos especial attenção, val anno a anno avultando.

A simples counclação de algarismos convence facilmente a qualquer leigo.

A exportação do arroz, por exemplo, era em 1908 de 9.773.413 kilos. Depois de alguma decrescimo, começou a decahir, mesmo porque o seu consumo estadual se accentuava.

Mas precisamente no ultimo quadriennio, pela intensificação do plantio e procura do producto por parte de outros centros commerciaes, a exportação subiu a 13 milhões de kilos em 1916 e já em 1917 era de 15.394.370 kilogrammas. Não e oculos loimpressionante o que se deu com a batata. Em 1908 a sua exportação não era muito superior a 5 mil toneladas, mas era uma época relativamente nupelosa para esse producto que, afinal, devidamente amparado, depois de decrescer, como em 1912 a 1913, a menos de 3 mil toneladas, reattingio, em 1917, á sua cifra de exportação que alcançára no seu era melhor.

Mas a propria borracha é producto exportavel de Minas. 84.125 kilos em 1908; variações diversas, hesitação do mercado, e, afinal, apesar de condições mercantiles difficilissimas, chegou, como ainda ha um anno, a 130.799 kilos. Vejamos agora as cascas Taocosas.

Tendo attingido, em 1913, ao seu maximo de exportação (8.077.928 kilos) baixou um pouco, no periodo que foi de declinio em toda a produção exportavel de Minas, mas, dado o novo ambiente para que a segurança administrativa muito contribuiu, já exportava, em 1916, 4.713.420, mais do que em 1911 eoi que o movimento já foi notavel.

Quanto ao feijão, a situação actual é auspiciosa: 22.330.477 kilos, exportados em 1917 o que, comparado com cifra de 1914, por exemplo (5.541.465 kilos) representa um esforço eydente.

As madeiras — riqueza brasileira que, dentro em pouco, terminada a guerra, terá cotações elevadissimas — vão sendo exportadas por Minas em proporção cada vez maior; a sider, em algarismos redondos, 11.000.000 kilos, em 1914, 12.000.000, em 1915; 20.000.000, em 1916; 22.000.000 em 1917; o que quer dizer que, depois do declinio exactamente ha 4 annos, o reergulimento foi total sobrepujando a exportação até então maxima, apurada em 1913.

O milho tambem tem alcançado volumosissima exportação; tendo sido de mais de 22.000 toneladas em 1913 e decrescido a 19.000 toneladas em 1914 e até a 12.000 toneladas em 1915, dada a reacção economica, attingio a 21.000 toneladas em 1916 e a mais de 40.000 em 1917!

A exportação da aguardente foi, em 1916, de 366.667 kilos subindo o anno passado a 573.877 kilos.

Mas Minas tambem produz assucar, aliás excellente.

Produce, consome e exporta.

Ainda o anno passado, exportou 3.874.825 kilogrammas de assucar, e a respectiva industria vai em prosperidade crescente, o que tambem se dá com o polvilho de que o Estado, ha 10 annos, exportava apenas 146 toneladas e, no anno passado, exportou 3 milhões e 900 mil kilos!

O fumo; desde 1913, vem crescendo essa exportação.

Tendo sido, então, 3.541.601 kilos, já em 1916 e 1917 foi de mais de 4 mil toneladas.

As apreciadas rapaduras oitofeiras começam a avultar no quadro da exportação do Estado; se chegaram a decahir, ha tres annos, a 579 kilos, no anno seguinte, subia a 729.641 kilos.

Notemos agora a exportação de caprinos e lanigeros: tem subido sempre salvo ligeiras alternativas explicadas mais pelas oscillações de mercados do que pelo decrescimo da criação. De facto, Minas, que, em 1903, apenas exportava 84900 caprinos e lanigeros, vendeu para fóra de seu territorio, 23.255 cabeças, em 1915, mantendo depois exportação superior a 19.000 animaes por anno.

Gado cavallar e muar. Tendo sido, em 1912, de mais de 15.000 cabeças, baixou, por circumstancias conhecidas, a 6.508 em 1914.

Mas, desde então, até 1917, tem exportada 7.297, 9.672, 12.391 animaes, entre cavallos e muaras.

Minas é o grande emporio da criação de suínos, o porco, cujo preço é cada vez mais compensador, tem sido grandemente exportado pelos criadores mineiros. Em 1908 Minas exportou 56.975 porcos; cinco annos depois, em 1913, exportava já mais do dobro: 114.261 suínos; e, no anno passado, já essa exportação attingia a 153.338.

Egualmente os criadores mineiros, maxima com o commercio de carne congelada para o estrangeiro, tem exportado em alta escala o gado vacuno; em 260.279 cabeças em 1908; 364.996 em 1913, e, em 1917, 509.654.

Mesmo a exportação de aves tem algarismos significativos: 2.661.141 kilos em 1908; 3.908.573 kilos em 1913; 3.962.337 em 1917.

A banha exportada é que teve ultimamente um augmento colossal; aliada ha cinco annos eram exportados apenas 172.654 kilos annuaes; pois em 1917 a exportação de banha mineira foi de 1.824.982 kilos!

Já é do conhecimento publico a colossal exportação de carnes que estão fazendo os criadores mineiros

Em 1904 exportavam 430 toneladas apenas.

Em 1913 já esse numero se elevava a 1.209 toneladas. Mas em 1916 erao 2 mil e toneladas e, no anno passado, 9.634.646 kilos.

Quanto aos couros: 198.569 kilos em 1908; 328.053, em 1913; 4.006.919, em 1916.

A exportação do leite o saboroso leite mineiro, o mais afamado do Brasil, tambem tem crescido sem cessar. Ha 10 annos essa exportação não ha além de 5.600 kilos, para em 1912 ser de 12.768.184 kilos; de 14.701.351 em 1913; de 15.824.721, em 1915; de 17.598.487, em 1916; de 17.945.449, em 1917.

Vejamos a mantelga, outro producto genuinamente mineiro para os consumidores do Brasil: 1.481.519 kilos em 1908; 3.059.686, em 1911; 3.300.487, em 1915; 4.328.539, em 1916.

Minas tambem exporta ovos em grande quantidade. Essa sua exportação actualmente, val desde 1915, além de mil toneladas annuaes e era, ainda ha dez annos, de 717 mil kilos.

Em queijos Minas manteve sempre merecida predominancia. Mesmo ha dez annos exportava 4 milhões e 761 mil kilos de queijos; hoje essa exportação é de 6.432.499 kilos annuaes.

Tambem é digna de nota a exportação mineira de sôa. Vejamos alguns dados estatisticos, pelos quaes leito se pôde fazer ideia desse commercio: 1908, 515.589 kilos; em 1912, 710.733 kilos; dahi por diante decresceu ligeiramente para, no anno pasado, subir de novo a 665.077 kilos e ainda mais intensificar-se este anno.

O tonelinho, ha dez annos, teve uma época de grande expansão commercial. Diminuindo um pouco o consumo, o que calculado com um serio augmento do consumo estadual, passou, feito o equilibrio a avultar novamente na estatística, chegando, em 1917, a 3.525.408 kilos.



A cal mineira tem boa aceitação nos mercados externos. Já foi maior, mas a tendência a diminuir cessou e, desde 1915, ella vai retomando a antiga situação, tanto que, em 1917, a exportação da cal em Minas foi superior a 15 milhões de kilos.

Mas o caulim, o talco e o creos, de Minas, é que se impoem, cada vez mais, dentro e fóra do Estado. A industria respectiva, diante da boa orientação administrativa, trabalha e produz. E, se ha dez annos daquelles productos não se exportavam mais de 612 mil kilos, hoje são 2.349.883 kilos e, desde 1914, essa exportação não faz senão augmentar quasi que mez a mez.

O manganez — essa riqueza colossal — nem é preciso encarecer: Minas hoje está trabalhada por innumeradas empresas que tratam do manganez.

A exportação, por isso, está triplicada. Ha dez annos não era grande. De 1912 em diante, vai crescendo: em 1914, 245.906 milhões de kilos; em 1915, 310.277 milhões de kilos; em 1916, 451.154 milhões de kilos; em 1917, 572.407 milhões de kilos.

A exportação do ouro tem-se mantido sempre em grande escala.

Em 1908; 3.947.084 grammas; em 1912, 3.701.666 grammas; em 1915 3.414.577 grammas; em 1917, 4.224.338 grammas.

Depois do ouro, vejamos, naturalmente, as pedras preciosas: no periodo de 1909-1911 a exportação de pedras preciosas de Minas foi enorme.

Mas depois se deu o equilibrio. E, em 1917, a exportação foi de 206.640 grammas, o que já é notavel.

Finalmente registremos a exportação de artefactos diversos fabricados pela industria mineira.

Cresce, dia a dia. Em 1908, 61.178 kilos; em 1910, 82.673 kilos; em 1912, 112.380 kilos; em 1914, 199.472 kilos; em 1916, 392.358; em 1917, 778.061.

Vê-se, portanto, dos dados acima, simplesmente expostos, quão prospera é a situação economica de Minas que só tende a ainda melhorar.

RETROSPECTO POLITICO, ECONOMICO E FINANCEIRO

POLITICA

1.^a Hmllada a minha tarefa este anno. (*)

Sómente devo fazer-vos um retrospecto resumido e geral dos factos politicos, economicos e financeiros que assignalaram o meu quadriennio governamental, iniciado numa hora escura e perturbada da vida nacional.

Afirmado, no meu manifesto inaugural, o colto pela liberdade, pela justiça, pela Constituição, pela ordem e pela lei, tenho, neste momento, quatro annos depois a tranquillidade absoluta da consciencia a proclamar que cumprí rigorosamente o meu dever e que observei, no decurso de meo modesto Governo, as melhores normas liberais e republicanas. Naquelle documento inaugural affirmel entre outras cousas: "Terra feliz é a nossa, onde as administrações que se revêsam podem contar com a preciosa collaboração deste meo honesto, simples e respeitador da ordem juridica e com o meo justo, o funcionamento regular, harmonico e independente dos poderes criados pela Constituição." Esta é inquestionavelmente, á face do regimen, a nossa grandeza moral: manter a administração dentro da sua esphera propria, para que se não perturbe o funcionamento regular dos outros poderes da machina politica.

A acção politica interna do meu Governo obedeceu sempre a este grande postulado: paz e ordem juridica, condições primordiais do progresso do desenvolvimento e da grandeza moral e material do Estado.

(*) Mensagem do Sr. Delfim Moreira, Presidente do R. de Minas Gerais.

Empreguei todos os esforços para manter a administração dentro das apreciáveis e consagradas normas da probidade administrativa e, nesse sentido, tenho de assinalar ao concurso precioso dos meus distintos auxiliares. Para tudo conseguir, fiz o mais tenaz empenho em cumprir os seguintes preceitos, que me traçei desde o começo:

1.º — "Observar as normas de uma política elevada, isenta de personalismo, bem orientada e calma, tendente a assegurar, pelo intransigente respeito á lei, a garantia de todos os direitos, e, sobretudo, a confiança no regimen."

1.º — "Acatar as constituições federaes e estaduais, principalmente as garantias offerecidas aos direitos do homem (art. 72 da Constituição Federal e artigo 3º e paragrafos da Constituição Mineira), concernentes á liberdade, á segurança e á propriedade."

3.º — "Respeitar a autonomia dos municipios, nelles interferindo, nos termos das leis decretadas, somente para prestar os seus poderes, para augmentar e desenvolver a vida das localidades em todas as suas manifestações de ordem intellectual, moral e material e fazer com os municipios uma politica fecunda, isenta das paixões locais, irreprimaveis muitas vezes."

4.º — "Garantir, dentro do Estado, a liberdade politica, que se traduz na verdade do voto e no acatamento da opinião manifestada nas urnas."

5.º — "Desenvolver e fomentar o espirito de tolerancia para a liberdade de crencas religiosas e do pensamento, escripto ou fallado, cujo expoente maximo é a imprensa livre. A Constituição não consagrou o sectarismo e a intolerancia, nem criou o atheismo e a irreligião."

Durante o meu Governo procurei, com muita dedicacão, executar estes postulados do meu programma inicial, e não houve anormalidade alguma que viesse causar males e apprehensões ao povo mineiro nem ao Partido Republicano Mineiro, que me elegeram e me honraram sempre com o seu incansavel e dedicado apoio.

Na ordem politica externa e no periodo de governo de que me occupo, o Estado de Minas cooperou decisivamente, por meio de seus orgãos de representacão, para o aperfeicamento da obra republicana e democratica, fortalecimento do regimen instituido e da consecucão, tanto quanto possivel, da grandeza do Brasil.

ECONOMICO E FINANCEIRO

Ao assumir o Governo do Estado a 7 de Setembro de 1914, succedendo a uma administração orientada pelo bem de Minas, não estavam inda completamente amortecidos os resultados funestos das lutas politicas que convulsionaram a Nação e o nosso Estado, pouco tempo antes. Além disso, eucontrei o grande collapsu produzido pela guerra européa na nossa economia interna, gerando apprehensões e retrahimentos, cujos effeitos immediatos toram, como já vos affirmei em documento anterior, o estreitamento do commercio internacional, o truncamento dos mercados monetarios, a completa perturbacão da vida economica e financeira e o retrahimento quasi absoluto do credito.

A formidavel conflagracão que até hoje infelicit a humanidade, nos primeiros tempos reflectio ponderosamente na nossa vida interna a velo apauhar-nos enfraquecidos e desprevenidos, com grandes "deficits" organentarios e compromissos accumulados, pagaveis e exigiveis immediatamente. A situação do Governo não era invejavel e tornou-se mesmo penosa.

O orçamento de 1914 encerrou-se com um "deficit" de 9.698:920\$911

A arrecadação ordinaria foi de	24.215:691\$936
E a despesa de	33.914:612\$846
"Deficit" organentario	9.698:920\$911



Além desse "deficit", havia inscrita no Thesouro uma divida fluctuante, oriunda de varios compromissos, para cuja satisfação não havia verba votada no orçamento e que era representada no dia 31 de Dezembro de 1914, pela quantia de 30.094:593\$381.

Tinhamos iniciado uma politica algum tanto vigorosa de expansão e impulso-mento do Estado e dos municipios e esta nos criou desde logo graves encargos.

Não foi de nenhum modo lisonjeiro o conspecto da situação economica e da arrecadação da receita no anno de 1914.

A situação economica desse anno, comparada com a dos ultimos, apresenta-nos os seguintes resultados:

Valor da exportação mineira:

Em 1910	155.280:000\$000
Em 1911	197.096:000\$000
Em 1912	237.443:000\$000
Em 1913	222.131:000\$000
Em 1914	164.385:000\$000

Do quinquennio, o anno economico de 1914, é o seguinte mais fraco, sendo o valor da exportação mineira nesse anno somente de 164.385:000\$000.

O valor da exportação mineira em 1914, comparada com as de 1912 e 1913, deu o seguinte resultado:

Valor da exportação (em réis):

Em 1911	164.385:000\$000
Em 1912	222.131:000\$000
Em 1913	237.443:000\$000

A situação financeira já conhecida e tambem comparada com as de 1912 e 1913 — deu o seguinte resultado em lagarismos:

Renda verificada:

Em 1912	29.261:998\$694
Em 1913	31.487:395\$733
Em 1914	24.215:691\$936

Dada a gravidade dessa compressão de lagarismos, comprovada pelos dados acima, foi mister mudar-se de subito o rumo das cousas e modificar-se a orientação dos negocios, iniciando-se desde logo uma outra vida administrativa, que tivesse por principal escopo e reforço dos orçamentos e a realização de profundos cortes nas despesas publicas.

Fra necessario quebrarem-se os effeitos visiveis desse abatimento economico-financeiro do nosso Estado, observado no anno de 1914.

Concorreram para isso os excessos da despesa sobre a receita, que vinham sendo accumulados de exercelios, agravados mais pelo exercelido financeiro de 1914.

Para o fim de extinguir-se o "deficit", visivel no orçamento de 1914, o meu Governo precisou, no orçamento de 1915, cortar fundo nas despesas, tributar subsídios e vencimentos, supprimir empregos e commissões extra-numerarias, sus-

pendar o adiar obras, serviços e encargos, sem a desorganização ou o consequente desmoroamento do que estava feito e organizado até então, com grandes sacrificios.

Procurou-se um justo meio nos orçamentos votados para os annos posteriores e que nos proporcionou a ventura de não cessarem de todo as obras de fomento iniciadas e nos deu alguma tranquillidade.

Em 1915, renovidas grandes difficuldades, a guerra não embaraçou de modo absoluto a sahida do nosso principal producto de exportação — o café; fechou, á verdade, importantes mercados de consumo e perturbou os meios dos transportes em geral.

Em compensação, trouxe-nos o desenvolvimento de variada produção e coope-rou, para a sahida de outros diversos productos que até então não tinham consumo externo nem eram exportados pelo Brasil. Como consequencia dessa situação renovada, tornou-se mais animador o movimento da polycultura e cresceram todas as possibilidades de um maior e mais intenso inter-cambio.

Houve, no anno de 1915, um sensivel acrescimo no valor da nossa exportação relativamente ao de 1914, como se poderá ver pelos dados seguintes:

1914 (valor apurado)	164.385:000\$000
1915 (valor apurado)	221.099:334\$005

Differença entre os dous exercicios: (Saldo favoravel anno de 1915)	56.714:332\$005
--	-----------------

NOTA — (No calculo desso valor não entram uma grande massa da circulação interior, nem mesmo os productos extravitados, de difficil fiscalização e estatística).

Devemos considerar felizes por termos encontrado sahida e mercado para os nossos varios productos de exportação. O grande conflicto europeu poderia embaraçar, com a maior violencia, o inter-cambio commercial entre os povos e, então, ficaríamos em posição bem mais angustiosa, difficil e precaria.

Melhorada a situação economica e commercial no exercicio de 1915, dado o desenvolvimento interior, verificado nos municipios, pela acção de uma politica expansionista inaugurada, e de melhoramentos materiaes, restringidas as despesas publicas, renovidas grandes difficuldades orçamentarias, o aspecto da arrecadação de receita de 1915 apresentou um resultado bem mais animador, como se verificará dos seguintes algarismos:

Renda orçada prevista para o exercicio	28.622:388\$820
Renda arrecadada no mesmo exercicio	38.837:637\$664

Differença — (Saldo verificado)	9.715:298\$844
Neste exercicio, (1915) já vimos atrás, o valor da exportação fol de	221.099:334\$005
Contra o valor de 1914	164.385:000\$000

Differença ou saldo a favor de 1915	56.714:334\$005
---	-----------------

No mesmo exercicio (1915) — a despesa feita fol de,	30.190:903\$856
Verificando-se um saldo real entre a receita arrecadada e a despesa feita de	8.146:733\$809

Indicam e demonstram os dados, na occasião publicados, que a administração publica entrou logo, nos dois primeiros annos, em trabalho sério de reconstrução economica e financeira e de combate ás forças depressivas geradas para o fim de extinguir gradual, lenta e successivamente, sem maiores perturbações ou desorganizações de serviços inadiáveis e indispensáveis — o "deficit orçamentario e o restabelecer o equilibrio, o credito e a confiança tão abalados.

A segunda mensagem, publicada e referente ao anno de 1915, não deixou mais a impressão pessimista e desalentadora da primeira (de 1914); ao contrario, forneceu elementos seguros para se ajuizar da prosperidade da nossa situação, do esforço valioso, incessante e fecundo, de resultados incontestáveis e evidentes, empregados pela administração publica para normalizar a vida economica e orçamentaria do nosso caro Estado.

No exercicio de 1916, a correspondente mensagem, na sua ultima parte, terminou assim: "Os dados e estatisticas publicados na mensagem a respeito do movimento economico, o balanço da receita e despesa do Thesouro, em 1915, a verificação minuciosa dos recursos, patrimonio e haveres do Estado, a actividade progressiva do trabalho productor, a variedade das riquezas do sólo e do sub-sólo, tudo está a demonstrar que se aproximam dias mais felizes de calma, de bonança e de prosperidade geral". Continuaram, nesse exercicio (de 1916) a resistencia o trabalho e o esforço do meu Governo, e verificou-se que neste meio tranquillo, honesto e culto a produção vai crescendo cada vez mais, a industria se incrementa, se reanima e se desdobra em varias especies. A administração publica já sente uma favoravel expectativa de situação mais folgada e regularizada, apesar dos entraves e difficuldades citadas pela formidavel guerra, quasi mundial."

No anno de 1916 — o valor da exportação de Minas apresentou	
o algarismo de	297.819:668\$247
superior ao de 1915, que foi de	221.099:224\$005
na Importancia de	

Saldo a favor de 1916	76.711:324\$242

Os algarismos da estatistica, ainda imperfeitamente colleccionados demonstram, cada vez mais e de modo sempre crescente, que o Estado de Minas Geraes, com verdadeiro esforço e tenacidade, vem promovendo o surto de novas iniciativas no campo do trabalho e o levantamento das suas forças vivas.

Vão concorrendo poderosamente para estas conquistas e são elementos basicos, além de outros, desta nova phase:

- 1.º O ensino publico e o particular, que se vão infiltrando pelas diversas zonas incultas do interior;
- 2.º O impulsãoamento, mesmo imperfeito e deficiente que se tem dado ao problema da viação em geral e dos meios de comunicação e transportes;
- 3.º O já notavel e sensivel progresso e desenvolvimento de uma grande parte dos municipios do Estado, que aperfeiçoam, dia a dia, anno a anno, a sua organização administrativa interna, augmentam as suas rendas, o seu commercio e as suas industrias e promovem melhoramentos locais, sempre auxiliados ou unidos, nas suas iniciativas uteis, pelo Governo.

Bem se vê que o ensino, generalizando sob todas as fórmãs, intellectual, physico, tecnico e profissional, constituirá a base fundamental da elevação a grandeza material e moral das diversas regiões de Minas.

Esse ensino e o crescimento dos meios de transporte e dos caminhos, o aumento do povoamento do solo como consequência, o saneamento dos campos e das zonas infestadas pela endemia — Impaludismo, doença de Chagas, aneylostomose, que entorpecem e inferiorizam o homem na sua capacidade de trabalho, transformarão ou criarão a nova vida dos campos e das localidades do interior.

É necessário que isso se faça, mesmo com os maiores sacrifícios.

Todos os povos civilizados cuidam desses problemas primordiais.

Nenhum chegou ainda a uma perfeição absoluta.

O Estado de Minas já tem feito obra importante a respeito de cada um desses, mas não pode ainda abrir maiores sulcos, impedido sempre pelas condições de meio e pela exiguidade dos recursos financeiros votados. É complexa essa obra, pois a solução de um dos problemas depende da de outros e tudo ao mesmo tempo não se pôde fazer nos curtos intervallos de administrações temporárias.

O que se evidencia, porém, pelos dados publicos e pelo testemunho dos factos, é que a cultura civilizadora vai penetrando, a custa de muitos esforços, pelas regiões de Minas.

Como feliz consequência da impulsão economica verificada no exercicio de 1916, que apresentou o saldo a maior, relativo ao anno de 1915, de 78.711:134\$262, o anno financeiro tambem de 1916 accusou os seguintes resultados:

Renda arrecadada	34.554:483\$844
Renda orçada (lei n. 682, de 16 de Setembro de 1915)	28.666\$494\$317
Saldo da arrecadação	5.887:986\$527

Do confronto entre a renda arrecadada e a despesa realçada no referido exercicio (1916) resultaram os seguintes resultados:

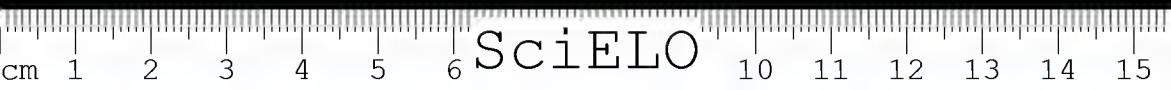
Arrecadação feita	34.554:483\$844
Total das despesas orçamentarias	30.379:326\$004
Saldo effectivo	4.175:157\$840

O anno economico e financeiro de 1917 — encetrou-se, apresentando os seguintes resultados:

Valor official da exportação mineira durante o anno	456.368:997\$610
Saldo a maior relativamente ao anno — 1916	58.653:721\$373

A receita arrecadada atingio a	37.745:375\$685
apresentando um saldo sobre a receita orçada de	8.548:263\$402

NOTA — Na parte da Secretaria das Finanças, relativa á situação economica e financeira do Estado — encontra-se-hão dados e informações mais completas sobre o exercicio de 1917.



SciELO

A EXTINGTORA DE SAÚVAS

(FORMICIDA MODERNO)

(Gazes amarellos)

Esta empresa offerece á lavoura o mais moderno aparelho para extinguir formigas — “Maravilha Paulista”, e bem assim o formicida “Trocoisco Conceição”, cujos inventos estão garantidos pelas patentes 8655 e 8899 e marcas registradas numeros 2788 e 2614.

O maior successo de 1918!

O aparelho todo, que vae dentro de uma bolsa, pesa 4 kilos e meio.

O trocoisco é um formicida sem perigo de explodir, que se leva em carteira apropriada, no bolso. Serve tambem, com grande vantagem, para todas as machinas actualmente em uso. Não depende de carvão ou brazas. E' só atear fogo á escorva: por si os gazes se desenvolvem.

Cada carteira contém 12 trocoiscos, o que quer dizer — ingrediente para a extincção de alguns formiguciros de tamanho medio.

Cada aparelho custa Rs. 160\$000
Custando uma duzila de TROCISCOS, na fabrica 7\$500

Pedidos e informações com o

Snr. Gerente da “Extingtora de Saúvas”

Caixa 40 - SANTOS

ESCRITORIO E DEPOSITO

Rua Santo Antonio ns. 52 e 54
Endereço Telegraphico: CONCEIÇÃO
Telephone n. 104 - SANTOS

Representante na Cidade de S. Paulo “A ELECTICA”

Largo da Sé n. 5 - Caixa Postal n. 539

VERMIOL RIOS

Salvador das Creanças



É o único VERMIFUGO-PURGATIVO de composição exclusivamente vegetal, que reúne as grandes vantagens de ser positivamente INFALLIVEL e completamente INOFFENSIVO.

Póde-se, com toda confiança, administrar-o ás creanças, sem receio de accidentes nocivos á saúde. Sua efficacia e inoffensividade estão comprovadas por milhares de attestados de habilitados medicos e humanitarios, pharmaceuticos.

A' venda em todas as pharmacies e drogarias. Depositarios: Silva Gomes & C., rua S Pedro, 42.

BANCO NACIONAL ULTRAMARINO

Fundado em 1864 — Sêde em Lisboa — Filial no Porto
Banco emissor e caixa do Estado nas Colonias Portuguezas

Capital do Banco: 12.000 contos fortes — Capital realzado: 7.200 contos fortes
Fundo de reserva: 3.350 contos fortes

Filial no Rio de Janeiro: Rua da Quitanda (Esq. da Rua da Alfandega)
Telephone Norte, 2843 — Caixa do Correio n. 1668 — Telegrammas "COLONIAL"

AGENCIA NA PRAÇA 11 DE JUNHO (Cidade Nova) Rua Senador Euzébio — Esquina da Rua de Sant'Anna
TELEPHONE: NORTE, 3208 — CAIXA DO CORREIO N. 1608

Filial em Santos:	Filial na Bahia:
112, RUA QUINZE DE NOVEMBRO, 114	7, RUA- CONSELHEIRO DANTAS, 7
Caixa Postal n. 334	Filial em Pernambuco:
Filial em S. Paulo:	Caixa Postal n. 328
49, RUA QUINZE DE NOVEMBRO, 49	AVENIDA MARQUEZ DE OLINDA
Caixa Postal n. 1147	Caixa Postal n. 268

FILIAL NO PARÁ: Rua Quinze de Novembro — CAIXA POSTAL N. 329

Operações bancarias nas seus variados ramos nas melhores condições do mercado

Os seus principais correspondentes são:

NA INGLATERRA — London County & Westminster Bank Ltd.
NA FRANÇA — Comptoir National d'Es-compte de Paris.
NA ALLEMANHA — Deutsche Bank.

NA ITALIA — Banca Italiana di Sconto,
NA HESPAÑHA — Crédit Lyonnais.
NOS ESTADOS UNIDOS — National Park Bank of New-York e Guaranty Trust Company of New-York.

REPRODUCTORES

CARLOS G. MILHAS, agente geral para os E. U. do Brazil dos Srs. Siemens & Irureta Goyena de Montevidéo.

Fornecedor do Ministerio de Agricultura, e Secretaria de Agricultura do Estado de São Paulo.

Accelta pedidos para importação directa das Republicas do Prata de reproductores das raças

VACCUNS

HEREFORD, DURHAM, DEVON, POLLED-ANGUS e outras para carne.

DURIAM LEITEIRO, SCHWITZ., SIMMENTHAL, HOLLANDEZA, FLAMENGA MALHADA, NORMANDA e outras para leite.

LANARES

ROMNEY MARSH, LINCOLN, MERINO, SOUTHDEVON, SCHROPHIRE e outras.

EQUINOS

INGLEZA, PERCHERON, SCHIRE, CHRISDALE, ANGLO-NORMANDA, HAKNEY, MORGAN, PONIES SHETHAND, ARABE, etc.

Encarrega-se dos transportes, debaixo de sua inteira responsabilidade. Documentos devidamente legalizados acompanham os reproductores. Os animaes serão pagos, uma vez entregues no Brazil, contra certificados de Veterinarios officiaes, que provem o bom estado de sanidade dos mesmos, e estarem livres de defeltos ou vicios redhibitorios.

Sollicitar lista de preços e condições a Carlos G. Milhas

Caixa do Correo n. 705

RIO DE JANEIRO

AGUA INGLEZA
TONICA
FEBRIFUGA E APPERITIVA
GRANADO
INDICADA NA ANEMIA, DEBILIDADE,
IMPALUDISMO E CONVALESCENÇAS
EXIJAM A
NOSSA MARCA
RECUSEM AS IMITAÇÕES
GRANADO & Co. -
RUA DE MARCO Nº 14

SARNA
 BICHEIRA
 CARRAPATOS
 BERNE
 CAFEIRA
 FRIEIRA
 QUEDA DE PELLO
 ATAQUE DE MOSCAS
 LOMBRIGAS
 IRRITAÇÃO
 MORRINHA
 PIOLHOS

Específico MacDougall

Sem veneno O original

VACCINAS

contra a esperillose das
 gallinhas.
 contra a batedeira dos
 porcos.
 contra a Peste da Man-
 queira.
 contra a diarrhén dos be-
 zerrros.
 contra o Carbunculo ver-
 dadelro.

SÓROS...

anti-tetanico.
 anti-diphtherico.
 anti-streptococcico (con-
 tra o garrotinho).
 anti-ophidico (contra mor-
 dedura de cobras).

ROBERTO ROCUFORT

Calça 1911 — Tel. 4343

RUA DO MERCADO, 49

Rio de Janeiro

CASA ARENS

Sociedade Anonyma

Succ. de F. Buleão & Comp.

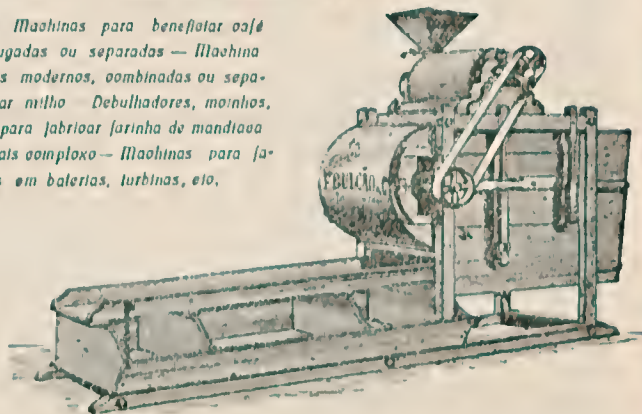
Casa Matriz : Avenida Rio Branco, 20 - Rio de Janeiro

CASA FILIAL : RUA FLORENCIO DE ABREU, 58 - S. PAULO

Officinas : Jundiahy - Estado de S. Paulo.

FABRICANTES DE: Machinas para beneficiar café
 para todos os tamanhos, conjugadas ou separadas — Machina
 para beneficiar arroz, de typos modernos, combinadas ou sepa-
 radas — Machinas para beneficiar milho — Debulhadores, moinos,
 para lubá, etc. — Machinas para fabricar farinha de mandioca
 desde o typto Colonial até o mais complexo — Machinas para fa-
 bricar assucar, moendas, lathos em baterias, turbinas, etc.

Machina de
 beneficiar café
 "Moka"



Catalogos e mais informações mediante consulta, indicando esta revista.

**Brazilian Tobaccos are the
best in the World**



Exporters of all kinds Brazilian Tobaccos

The taxes imposed in some countries on foreign tobaccos make the Brazilian tobacco unknown.

Its fragrant flavor is the most delicious of all and when people get used to its aroma they repudiate all others

Grande Manufatura de Fumos "VEADO" Co.

ASSEMBLÉA, 94-98

RIO DE JANEIRO - BRASIL



Cercas de tecido "PAGE"

Para fecho de gado, poreos, jardins,
hortas, etc.

A cerca mais afamada do mundo!



Peçam

preços

e

catalogos

Fabricação da Sociedade Industrial e de Automoveis
"BOM RETIRO"

Avenida Rio Branco n. 170

Predio do Lyceu de Artes e Officios



RIO DE JANEIRO

LLOYD BRASILEIRO

A mais importante empresa de navegação da
America do Sul

Para transporte de passageiros

Linhas internacionais para New-York, Nova-
Orleans, Buenos-Aires e Montevideo.

Linhas de grande e pequena cabotagem.
Linhas fluviaes.

Vapores de primeira ordem

LUXUOSAMENTE ORNAMENTADOS, OFFERECENDO TODO O CONFORTO

PRAÇA SERVULO DOURADO

Rio de Janeiro

CASA ARENS

Sociedade Anonyma

Succ. de F. Bulcão & Comp.

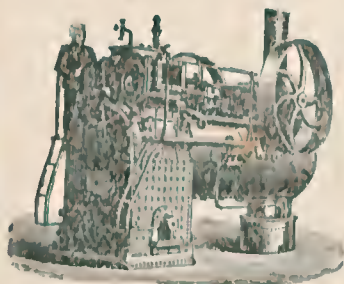
CASA MATRIZ : AVENIDA RIO BRANCO, 20 — RIO DE JANEIRO

Casa Filial; Rua Florencio de Abreu, 50 S. Paulo

OFFICINAS: JUNDIAÍV — ESTADO DE S. PAULO.

Depositarlos e Importadores de :

Motores a vapor dos afamados fabricantes Marshall Sons & Co. — Motores a kerozene, Blacstone & Co. — Motores a gazollina, diversos — Motores electricos, diversos — Motores a oleo crú de Marshall Sons & Co. — Machinas para serraria, capillarla e marenaria — Machinas para fabricar gelo de diversos typos e tamanhos.



Locomovel a vapor de Marshall

Material para cercas metallicas de typo privilegiado

Material para vias ferreas Decauville

Material para installações electricas de força e luz

Bombas para agua, de todos os typos

Catalogos e mais informações mediante
consulta indicando esta REVISTA

Instituto Evangelico -- ESCOLA AGRICOLA DE LAVRAS

FUNDADA EM 1908

A Escola Agricola de Lavras, situada na cidade deste nome no Estado de Minas, offerece um curso completo de agronomia, conferindo o titulo de "Agronomo", sendo os diplomas acceitos para registro na Secretaria de Agricultura do Estado de Minas, em virtude da Lei N° 690, de 10 de Setembro de 1917.

A Escola possui predios, fazenda modelo, criações e lavouras adequados ao ensino. A sua congregação é idonea.

O curso é feito em quatro annos, sendo necessario para a matricula, o exame do quarto anno do Gymnasio de Lavras, ou que sejam prestados exames de admissão das materias equivalentes.

São exigidos 6 mezes de pratica nos serviços da fazenda para o alumno ser diplomado.

Para informação e prospectos da Escola dirijam-se ao Director da Escola Agricola de Lavras, Minas.

Escola Agricola de Lavras

LAVRAS, MINAS

Criação de porcos da raça Duroc-Jersey.

Grande criação de porcos desta afamada raça.

25 porcas de cria, puro sangue.

4 premios na 1ª Exposição Nacional de Gado, 2 taças de prata e 7 premios na 2ª Exposição Nacional de Gado.

Vendas effectuadas em nove Estados e no Districto Federal.

Despachos para qualquer localidade.

Vendem-se leitões, em casaes, ou de qualquer dos dous sexos.

Para preços e mais informações dirijam-se ao Director da Escola Agricola de Lavras, E. de Minas.

GRANJA DO REMANSO

ESTAÇÃO DE SOBRAGY--MUN. DE JUIZ DE FORA--MINAS GERAES



Estância de criação e importação de v produtores bovinos das raças Hereford, South-Devon e Durham.
Instalação de banheiros sanitárias e estabulos modernos.
Cultura intensiva de plantas forrageiras. Confeção de feno Jaraguá e gordura. Fabricação de prensas para enfardar forragem e de curraes com aparelhagem moderna.

Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro

ESCRITORIO: - RUA S. JOSÉ 76 - RIO DE JANEIRO

IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE GENEROS ALIMENTICIOS

Comissões, Consignações e conta propria

ANGELINO SIMÕES & C.

39, RUA DO MERCADO, 39

Caixa postal, 1054 Telephone norte, 104 End. teleg. ANGELINO

CODIGOS :

A. B. C. 5ª Ed. Brasil - Ribeiro - RIO DE JANEIRO

**Grande Estabelecimento Pastoril
CENTRAL**

Prêmio de Campeonato no Brazil—Com 23 medelhas de Ouro



Especialidade em reproductores da raça **LARGE BLACK**, a qu melhores lucros oferece ao criador de porcos.

A venda permanente dos mais bellos exemplares, por preços modicos

Correspondencia para :

Nicolau Maluf

Grande estabelecimento
PASTORIL CENTRAL

PINHEIRO II — Porco da raça Large-black, campeão de 1917, o conquistador do toço de prata da Companhia Armour do Brazil. De propriedade do sr. Nicolau Maluf.

Estação de Suzanno

E. F C B.

S. PAULO

COMPANHIA FIAÇÃO E TECIDOS

"SÃO JOÃO"

Caixa Postal, 529

São Paulo

ATIBAIA

A LAVOURA

BOLETIM DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

Anno XXII

1918

Ns. 7 e 8

SUMMARIO

A QUARTA EXPOSIÇÃO NACIONAL DE MILHO — *Editorial*, 127
As Comissões Organizadora e Executiva da Exposição,
132 — *A Inauguração da Exposição*, 133 — *Aspecto Geral do
Certamen*, 142 — *Noticiário Geral sobre a Exposição*, 143 —
O Encerramento, 153 — *O que se deve comer*, pelo Prof. T. R.
Day, 154 — *Processos de melhoramento das plantas*, pelo Dr.
Arthur Torres Filho, 158 — *Exposições preparatorias*, 161
A Exposição preparatoria de Porto Alegre, 162 — *Exposição
preparatoria do Paraná*, 188 — *A Exposição preparatoria de
Villa Braz*, 196 — *A representação dos Estados Unidos da
America do Norte*, 500 — *A representação dos Estados Brazi-
leiros*, 501 — *A cultura do milho nacional entre os indios de
Matto Grosso*, pelo Prof. Geraldo Kuhlmann, 512 — *Estimati-
va da producção de milho no Brazil*, 517 — *Relação Geral dos
Expositores*, 518 — *Trabalhos da Comissão de Julgamento*,
519 — *Relatório da Comissão*, 550 — *Concurso de trabalha-
dores rurais*, 560 — *Relação dos premiados por Estado*, 561 —
Premios distribuidos, 570 — *A cultura aperfeçoada do milho*,
pelo Prof. T. R. Day, 571 — *Instrucções para a selecção do
milho para exposições*, 585 — *Totuar-se-á o milho o alimento
basico?*, 586 — *Origem do milho*, 591 — *Reccitas de pratos de
milho*, 596 — *Consultas e informações*, 617 — *Mensagem do
Governador do Estado do Pará*, 622.

REDACÇÃO

RUA PRIMEIRO DE MARÇO N. 15

TELEPH. NORTE 1410 — END. TEL. "AGRICULTURA" — CAIXA POSTAL 1245

RIO DE JANEIRO-BRAZIL





FERRO PURO resistente á ferrug em inequalavel em DURABILIDADE e DUCTIBILIDADE.

CHAPAS pretas, pintadas e galvanizadas, lisas e corrugadas.

CHAPAS ESPECIAES para fabricaçãõ de fogões, cofres

obras estampadas, objectos esmaltados, construcções navaes, etc., etc.

Boeiros corrugados para estradas de ferro e de rodagem, fabricados no Brasil.

Silos galvanizados para cereaes e café em côco.

Calkas lisas para irrigaçãõ e fins industriaes.



Inscrevei vosso nome como socio da

Sociedade Nacional de Agricultura

Como contribuinte
pagareis 15\$000 de joia e 20\$000
de annuidade

Os socios quitos recebem gratuitamente a "A Lavoura"

PEDI ESTATUTOS

15, Rua Primeiro de Março -- Rio de Janeiro

BRASIL



O VINHO RECONSTITUINTE SILVA ARAUJO

RECOMMENDADO E PREFERIDO POR
EJNINENTES CLINICOS BRAZULETROS



De preparados analogos, nenhum, a meu ver, lhe é superior e poucos o igualam, sejam nacionaes ou estrangeiros: a todos porém o prefiro sem hesitação, pela efficacia e pelo meticuloso cuidado de seu preparo, a par do sabor agradavel ao paladar de todos os doentes e convalescentes.

Prof. Dr. B. da Rocha Faria.



"excellent preparado que se emprega com a maxima confiança e sem pre com efficacia nos casos adequados.

Prof. Dr. Miguel Couto.



"Me-ece-me inteira confiança, supre com muita vantagem aos preparados do mesmo genero que nos mandam da Europa, alguns dos quaes são lá mesmgo falsificados."

Prof. Dr. Torres Homem.



"... excellent tonico nervino e hematogenico, applicavel a todos os casos de debilidade geral e de qualquer molestia infecciosa."

Prof. Dr. A. Ansbregallo.

* Tuberculose, Rachitismo, Eseropiulose, Anemia, Inapetencia, etc. *

J. J. DE AMORIM SILVA

AGÊNCIAS E COMISSÕES

101, AVENIDA RIO BRANCO (1º ANDAR)

End. teleg. "Mury" - Código "Ribeiro" - ABC-A1 Teleg. 203 Norte

RIO DE JANEIRO

Caixa postal 1505

Incumbe-se da venda e compra dos seguintes artigos :

Algodão, assucar, aguardente e alcool, cereaes, couros, pelles,
cêra de carnaúba, sementes oleaginosas, fibras textis, oleos e
graxas, farinha de trigo, tecidos de algodão e de pifa, dôces,
plantas medicinaes, etc.

TELEPHONE :
NORTE 9428

MOURÃO & COMP.

TELEGRAMMA
RIOAVE-RIO

133 E 135. RUA DO ROSARIO, 133 E 135 -- RIO DE JANEIRO

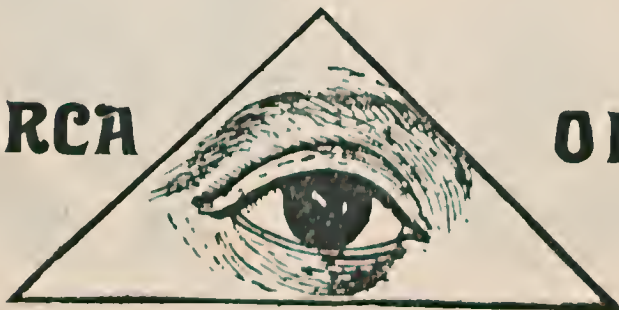
Grandes impartadares e commissarias com fabrica de beneficiar manteiga e arma-
zem de malhados

SECÇÃO DE LACTICINIOS : Manteiga do seu fabrico, genero superior, preparado
no rigor da Lei. RENASCENÇA em latas de meio kilo e quarto do kilo, FACEIRA em
latas de meio kilo e quarto de kilo. SECÇÃO DE MOLHADOS : Unicos recebedores dos
acreditados vinhos : RIOAVE verde, em barris, ROMARIA verde, espumante, OLHO
virgem do Douro. DOURO PARTICULAR virgem, NOEMIA fino do Porto.

Os unicos que recebem os melhores vinhos do Rio Grande

**RECOMMENDAM-SE
OS PHOSPHOROS**

MARCA



OLHO

São os melhores

SAMPAIO CORRÊA & C.

GENERAL CAMARA, 90

Recebem encomendas para o estrangeiro, de artigos e machinas para lavouras e industrias, E. de Ferro, etc.

Preços das fabricas de que são agentes espeziaes

LOTERIAS DA CAPITAL FEDERAL

Companhia de Loterias Nacionaes do Brasil

Sabado, 8 de Fevereiro, ás 3 horas da tarde — 353-5°

200:000\$000

Por 14\$000 em vigesimos

Os pedidos de bilhetes do interior devem ser acompanhados de mais 700 réis para o porte do Correio e dirigidos aos agentes geraes Nazareth & C, rua do Ouvidor n. 94, caixa n. 817, Teleg. LUSVEL, e á casa E. Guimarães, rua do Rosario n. 7, esquina do becco das Cancellas. Caixa de Correio, 273.

TRAJANO DE MEDEIROS & C.

Fabricantes de material rodante para estradas de ferro e bonds

ESCRITORIO DE ENGENHARIA

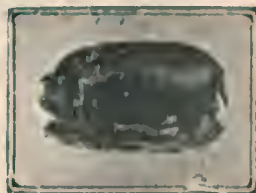
OFFICINAS: rua José dos Reis, no Engenho de Dentro—Escrip.ª rua S. José n. 76

Telephone n. 341 - Central — RIO DE JANEIRO

End. Telegraphico — METALUGICA



SRS. CRIADORES :
EVENTUALMENTE



após dispendiosas, desanimadoras e futeis experiencias com outras "finas" e "delicadas" raças de porcos. V.V. SS. **CERTAMENTE**—mais cedo ou mais tarde—comprarão e criarão a **UNICA** raça que é **IMMUNE** ás muitas molestias communs aos porcos, a **UNICA** raça que pôde ser criada com **SUCCESSO** em paizes tropicaes ou semitropicaes, que **SO' MORRE QUANDO SE LHE MATA** :

O "CASCO DE BURRO"

Porque não começam **JÁ**, economisando assim, **MILHO, TEMPO e DINHEIRO**

Para catalogo descriptivo, informações, preços, etc.

D. B. VON BESZEDITS

Introductor. Importador e Criador

—Estado de S. Paulo

Estação de Vallinhos

Linha Paulista —

CASA ARENS

SOCIEDADE ANONIMA

Succ. de F. Bulcão & C.

CASA MATRIZ

AVENIDA RIO BRANCO, 20 — Rio de Janeiro

Casa filial: Rua Florencio de Abreu, 58 — S. PAULO

Officinas: Jundiahy — Estado de S. Paulo

Depositarios e Importadores de instrumentos agrarios para todas as culturas, a saber :

Arados de discos, ditos de abreen para os reversivel. Cultivadores e Capinadores de todos os typos e tamanhos. Semeadores de diversos typos e tamanhos para cereaes. Sulcadores de todos os tamanhos.

Machinas e material para lacticinios, a saber :

Desnatadeiras, Batedeiras, Salgadeiras, Lutas para condução de leite Apparellhos de laboratorio, etc.



Cultivador Planet Jr.
Machinas para todas
as industrias.

Catalogos e mais in-
formações mediante
consulta, indicando
esta Revista

Unico para o
gado
Sal de todos
os typos
e qualidades

—
GROSSO E
FINO



O mais puro
Sal Nacional
Incomparavel
na salga das
carnes e
peixes

—
Triturado
e Moido

Typo Especial: Sal "UZINA"

APROPRIADO a todas as applicações industriais.
PREFERIDO em todas as cozinhas de hotel e restaurantes.
EMPREGADO nas padarias e salga das manteigas.
NÃO HA CASA de tratamento que o não empregue com confiança.

O sal nacional marca USINA purificado pelos processos mais modernos, é um sal natural, muito branco, puro e fabricado nas salinas de Macau e Mossoró, de propriedade da COMPANHIA COMMERCIO E NAVEGAÇÃO.

Das analyses effectuadas no "Laboratorio de Analyses do Rio de Janeiro" e "Laboratorio de Analyses Chimicas do Estado de S. Paulo", verificou-se que este sal é sem comparação mais rico do que qualquer outro sal estrangeiro, em chlorreto de sodio, base da existencia do sal.

O abalisado Engenheiro Sr. Dr. Francisco Rolonha, conhecido industrial, analysando a graduação dos diversos sees que apparecem neste mercado encontrou a maior graduação para o SAL USINA.

Dessas analyses, fica cabalmente demonstrado que o SAL USINA, o mais puro, é incomparavelmente mais forte do que qualquer outro, o que o torna muito mais economico para as diversas applicações industriais e usas domesticas.

Pegam tabellas, prospectos, listas de preços. Ençam seus pedidos atreitamente a

Companhia Commercio e Navegação

37, AVENIDA RIO BRANCO. 37

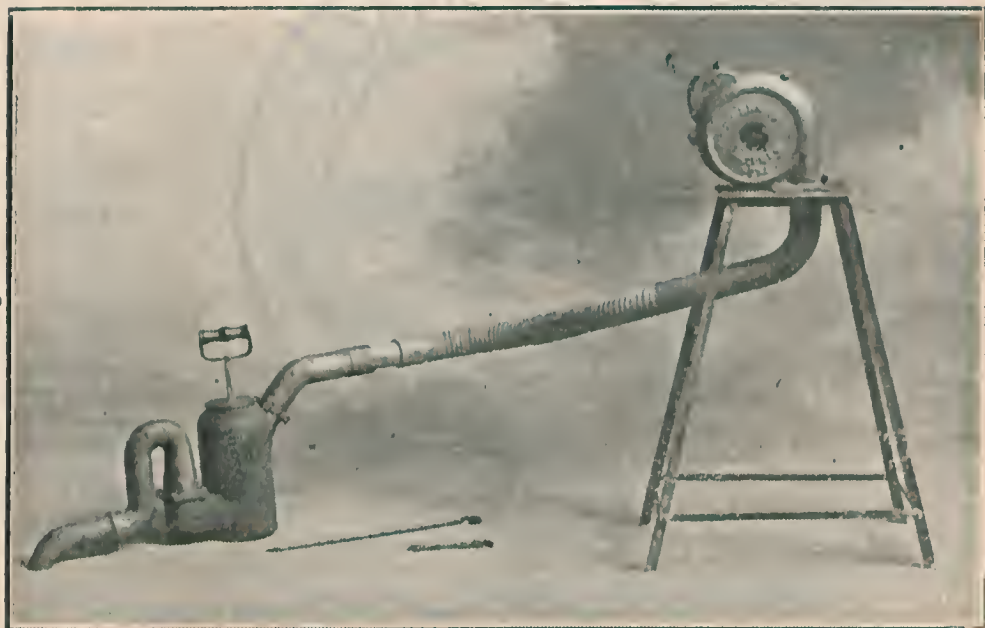
Caixa Postal 842—E. Teleg. UNIDDS—Secção de Sal: T. Norte 1904

Fornecimento de Sacarias de Algodão, Anlagem, etc.
Todos os pesos são á vontade dos compradores

Codigos: ABC-5th Ed. Scott's-10th, Ed. Ribeiro, Brazil e Particular

EXTINTOR DE SAÚVAS

Z. WERNECK



Vencedor no concurso de provas efficaç-econômicas realizada em Belo Horizonte, sob as auspícios da Sociedade Mineira de Agricultura, por delegação do governo do Estado. Premiado com o Diploma de Honra pelo Instituto Agrícola Brasileiro.

Oficialmente adoptado pelo Governo Federal, pelo Governo do Estado de Minas Geraes, pelo Governo do Estado do Espírito Santo, pelo Governo do Estado do Rio de Janeiro, pelo Governo do Estado da Parahyba do Norte, pelo Governo do Estado do Amazonas, pelo Governador do Distrito Federal, pela Sociedade Nacional de Agricultura e pela Sociedade Mineira de Agricultura. Usada pelas Prefeituras e Camaras Municipaes e por milhares de lavradores na defesa rural em todos os Estados do Brasil.

O extintor Z. Werneck, dentre todos os seus congêneres, é o mais economico e o unico que não emprega ingrediente secreto.

A formula chimica, privilegiada pelas Patentes Ns: 9.422 e 9.542, sohejamente divulgada, que empregamos no Extintor Z. Werneck, é o enxofre em bastões e o carvão vegetal que estão ao alcance de todos por serem as drogas mais baratas que possa haver no mercado e por isso mesmo livres de toda e qualquer falsificação.

Tambem poderá ser usado no Extintor Z. Werneck, com grande successo, o arsenico puro (que se vende em pacotes nas Drogarias), mas isto somente quando a terra estiver enxuta, 100 grammas que custam actualmente \$300 são sufficientes para matar um formigueiro de regulares dimensões. Todavia é preciso o maior cuidado no emprego desta droga.

Custo do Extintor Z. Werneck acondicionado 256\$000.

Escriptoria — deposito geral e venda em grosso — Rua dos Arcos ns. 28 a 42. — RIO DE JANEIRO.

Venda avulsa nas principaes casas de machinas para lavoura na capital e em todos os Estados do Brasil

Pegam informações para os descontos das vendas em grosso.

Machinas para beneficiar

BORRACHA

Fornecem-se orçamentos e condições para quaesquer
machinas

ENTREGAS EM PRAZO RAZOAVEL

IMPORTADORES :

V. F. Bouças & C.

RUA VISCONDE INHAÚMA 81, Sob.

CAIXA POSTAL N. 125

RIO DE JANEIRO

SOCIÉTÉ FINANCIERE ET COMMERCIALE FRANCO-BRÉSILIENNE

(CASA NATHAN)

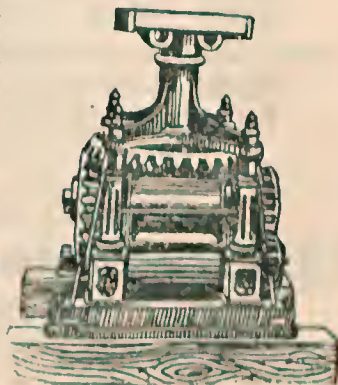
43 A -- rua S. Bento

S. PAULO

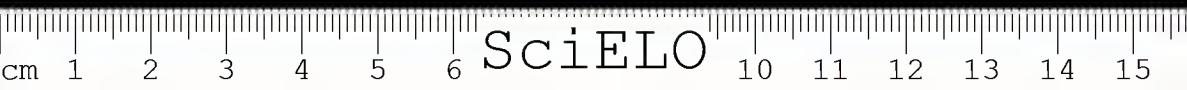


Agentes directos
e Importadores das
mais famadas machi-
nas agricolas, Arados,
grades, ciliadeltras,
molinos, choandeltras,
Arados tractores mo-
tores, etc. Machinas
para letterias, e ma-
nas de assucar.

As melhores ma-
chinas de beneficiar
café "PATRIA" de
maior rendimento com
menor torça, Tintas
"CHI-NAMEL" rivali-
sando com os melhores
vernalzes. Arame tar-
pado, currelas, alças,
machinas; ferragens e
fornelida das melho-
res marcas.



fabricantes dos phosphoros TREVO



CASA ESPECIAL DE HORTICULTURA

77, RUA DO OUVIDOR, 77--RIO DE JANEIRO

Endereço Telegraphico Hortulania Telephone Norte, 1352

Grande sortimento de sementes
novas de hortaliças, de flores, de
plantas para agricultura, etc.



Grande sortimento de fer-
ragens, utensilios e obje-
ctos para todos os mis-
térios de jardinagem.

Galola, alimento para passaros, pó da Persia e chá da
India (Kam Lal's)

GRANDE OFFICINA DE TRABALHOS EM FLORES NATURAES

Cestas, ramos e guirlandas
feitas com apurado gosto para casamentos,
bailes, festas, enterros, funidos, etc.

Agentes do:

Sarnol triple contra o carrapato no gado.

Sabão Sarnol contra insectos, sarna e outras
molestias que atacam os animaes domesticos.

Machinas de matar formigas "Bataillard", etc.

Pulverisadores para matar insectos em geral.

CHACARAS DE CULTURAS DE PLANTAS

134, Rua Santa Alexandrina, 134

CULTURA DE FLORES

RETIRO PETROPOLIS

Eickhoff, Carneiro Leão & C.

GRANJA DO REMANSO

ESTAÇÃO DE SOBRAGY—MUN. DE JUIZ DE FORA—MINAS GERAES



Estancia de criação e importação de produtores bovinos das raças Hereford, South-Devon e Durham.

Instalação de banheiros sanitários e estabulos modernos.

Cultura Intensiva de plantas forrageiras. Confeção de feno Jaraguá e gordura. Fabricação de prensas para enfardar forragens e de currais com aparelhagem moderna.

Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro

ESCRITORIO. — RUA S. JOSÉ 76 — RIO DE JANEIRO

IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE GENEROS ALIMENTICIOS

Comissões, Consignações e conta propria

ANGELINO SIMÕES & C.

39, RUA DO MERCADO, 39

Caixa postal, 1654 Telephone norte, 164 End. teleg. ANGELINO

CODIGOS :

A. B. C. 5ª Ed. Brasil — Ribeira — RIO DE JANEIRO



**Grande Estabelecimento Pastoral
CENTRAL**

Premio de Campeonato no Brazil—com 23 medalhas de Ouro



Especialidade em reprodutores da raça **LARGE BLACK**, a qui melhores lucros offerece ao criador de porcos.

A venda permanente dos mais bellos exemplares, por preços modicos

Correspondencia para :

Nicolau Maluf

Grande estabelecimento
PASTORAL CENTRAL

PINHEIRO II — Porca da raça Large-black, campeão de 1917, o conquistador da taça de prata da Companhia Armour do Brazil. De propriedade do sr. Nicolau Maluf.

Estação de Suzanno

W. F. C. B.

S. PAULO

CUNHA, NEVES & COMP.

Unicos Concessionarios

Das AFAMADAS marcas de manteiga **IMPERIA**, **FACIIRA** e **RENASCENÇA**

Commissões, Consignações e conta] propria

RUA BUENOS AYRES, 102

1º ANDAR

RIO DE JANEIRO

COMPANHIA FIAÇÃO E TECIDOS

"SÃO JOÃO"

Caixa Postal, 520

São Paulo

ATIBAIA

A EXTINGTORA DE SAÚVAS

(FORMICIDA MODERNO)

(Gazes amarelllos)

Esta empresa offerece à lavoura o mais moderno aparelho para extinguir formigas — “Maravilha Paulista”, e bem assim o formicida “Troscisco Conceição”, cujos inventos estão garantidos pelas patentes 8655 e 8899 e marcas registradas numeros 2788 e 2614.

O maior successo de 1918!

O aparelho todo, que vae dentro de uma bolsa, pesa 4 kilos e meio.

O troscisco é um formicida sem perigo de explodir, que se leva em cartela apropriada, no bolso. Serve tambem, com grande vantagem, para todas as machinas actualmente em uso. Não depende de carvão ou brazas. E' só atear fogo á escorva: por si os gazes se desenvolvem.

Cada cartela contém 12 trosciscos, o que quer dizer — ingrediente para a extincção de alguns formigueiros de tamanho medio.

Cada aparelho custa Rs. 160\$000
Custando uma duzia de TROCISCOS, na fabrica 7\$500

Pedidos e informações com o

Snr. Gerente da “Extingtora de Saúvas”

Caixa 49 - SANTOS

ESCRITORIO E DEPOSITO

Rua Santo Antonio n. 52 e 54
Endereço Telegraphico: CONCEIÇÃO
Telephõne n. 104 - SANTOS

Representante na Cidade de S. Paulo “A ELECETIER”

Largo da Sé n. 5 - Caixa Postal n. 539



VERMIOL RIOS

Salvador das Crenças



É o único VERMIFUGO-PURGATIVO de composição exclusivamente vegetal, que reúne as grandes vantagens de ser positiva mente INFALLIVEL e completamente INOFFENSIVO.

Póde-se, com toda confiança, administrá-lo às crenças, sem receio de incidentes nocivos à saúde. Sua efficacia e inoffensividade estão comprovadas por milhares de attestados de abalisados medicos e humanitarios pharmaceuticos.

À venda em todas as pharmacias e drogarias. Depositarios: Silva Gomes & C., rua S. Pedro, 42. (N. 4025)

ASCURRA BASSE COUR

Tem sempre em stock grande quantidade de galinhas das melhores racas que vende a preços muito reduzidos



Ladeira do Ascurra 55. Aguas Ferreas. Rio de Janeiro

REPRODUCTORES

CARLOS G. MILHAS, agente geral para os E. U. do Brazil dos Srs. Siemens & Irureta Goyena de Montevideo.

Fornecedor do Ministerio de Agricultura, e Secretaria de Agricultura do Estado de São Paulo.

Acceta pedidos para importação directa das Republicas do Prata de reproductores das raças

VACCUNS

HEREFORD, DURHAM, DEVON, POLLED-ANGUS e outras para carne.

DURHAM LEITEIRO, SCHWITZ, SIMMENTHAL, HOLLANDEZA, FLAMENGA MALHADA, NORMANDA e outras para leite.

LANARES

ROMNEY MARSH, LINCOLN, MERINO, SOUTHDEVON, SCHROPIHRE e outras.

EQUINOS

INGLEZA, PERCHERON, SCHIRE, CHRISDALE, ANGLO-NORMANDA, HAKNEY, MORGAN, PONIES SHETHAND, ARABE, etc.

Encarrega-se dos transportes, debaixo de sua inteira responsabilidade. Documentos devidamente legalizados acompanham os reproductores. Os animais serão pagos, uma vez entregues no Brazil, contra certificados de Veterinarios officiaes, que provem o bom estado de saude dos mesmos, e estarem livres de defeltos ou vicios redhibitorios.

Sollicitar lista de preços e condições a Carlos G. Milhas

Calva do Correio n. 765

RIO DE JANEIRO

AGUA INGLEZA
TONICA
FEBRIFUGA E APPERITIVA
GRANADO

INDICADA NA ANEMIA, DEBILIDADE,
IMPALUDISMO E CONVALESCENCAS

EXIJAM A
NOSSA MARCA 
RECUSEM AS IMITAÇÕES

GRANADO & CA
MARCA REGISTRADA
RUA 1º DE MARÇO Nº 14

SARNA
 BICHEIRA
 CARRAPATOS
 BERNE
 GAFEIRA
 FRIEIRA
 QUEDA DE PELLO
 ATAQUE DE MOSCAS
 LOMBRIGAS
 IRRITAÇÃO
 MORRINHA
 PIOLHOS

Especifico MacDougall

Sem veneno O original

VACCINAS }
 contra a esperilose das
 gallinhas.
 contra a bateadeira dos
 porcos.
 contra a Peste da Man-
 queira.
 contra a diarrhéa dos be-
 zerrros.
 contra o Carbunculo ver-
 dadeiro.

SÓROS... }
 anti-tetânico.
 anti-difterico.
 anti-streptococcico (con-
 tra o garrotinho).
 anti-ophidico (contra mor-
 dedura de cobras).

ROBERTO ROCHFORD

Calea 1911 — Tel. 4343

RUA DO MERCADO, 49

Rio de Janeiro

CASA ARENS

Sociedade Anonyma

Succ. de F. Buleão & Comp.

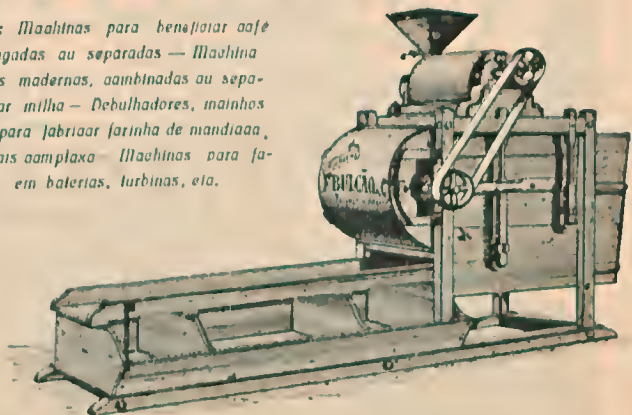
Casa Matriz : Avenida Rio Branco, 20 - Rio de Janeiro

CASA FILIAL : RUA FLORENCIO DE ABREU, 58 - S. PAULO

Officina : Junilaty - Estado de S. Paulo.

FABRICANTES DE : Maquinas para beneficiar café para todas as tamanhas, conjugadas ou separadas — Maquina para beneficiar arroz, de typas modernas, combinadas ou separadas — Maquinas para beneficiar milho — Debulhadores, moinos para jobó, etc. — Maquinas para fabricar farinha de mandioca, desde a typa Colonial até a mais amplaxa — Maquinas para fabricar assucar, moendas, tachas em baterias, turbinas, etc.

Machina de
 beneficiar café
 "Moka"



Catalogos e mais informações mediante consulta, indicando esta revista.

Comissão Executiva



Dr. [Name]



Dr. [Name]



Dr. [Name]



Dr. [Name]



Dr. [Name]



Dr. [Name]



Dr. [Name]



Dr. [Name]



Dr. [Name]



Dr. [Name]



SARNA
 BICHEIRA
 CARRAPATOS
 BERNE
 CAFEIRA
 FRIEIRA
 QUEDA DE PELLO
 ATAQUE DE MOSCAS
 LOMBRIGAS
 IRRITAÇÃO
 MORRINHA
 PIOLHOS

Especifico MacDougall

Sem veneno O original

contra a e perillose das
 gallinha
 contra a batedeira dos
 porcos.
 VAGINAS }
 contra a Pestu da Mau
 queta
 contra a diarrheia dos be-
 berrões
 contra a Ca. ucul ver-
 dadeira.
 anti-tetani e.
 anti-difterico.
 anti-streptococci e (con-
 tra o garrotillo
 anti-ophthico, contra a
 bodega de coltras).

ROBERTO RODRIGUES

Caixa 1911 - Tel. 4343

RUA DO MERCADO, 49
 Rio de Janeiro

CASA ARENS

Sociedade Anonima

Succ. de F. F. F. & Comp.

Casa Matriz : Avenida Rio Branco, 20 - Rio de Janeiro

CAIXA ALIADA A REPARAÇÃO DE MÁQUINAS - SÃO PAULO
 Officina Juvenil - F. F. F. & Comp. - São Paulo.

FABRICANTES DE Máquinas para a indústria
 para a agricultura, para a pecuária, para a
 para a indústria, para a agricultura, para a pecuária,
 para a indústria, para a agricultura, para a pecuária,
 para a indústria, para a agricultura, para a pecuária,
 para a indústria, para a agricultura, para a pecuária,
 para a indústria, para a agricultura, para a pecuária,



Machina de
 benficlar café
 "Moka"

Catálogos e mais informações mediante consulta indicando esta revista.

Commissão Executiva



Dr. Alberto Lotgren
Homenagem



Dr. Octavio Carneiro



Dr. Hannibal Porto



Prof. Benjamin Hinnleutt
Presidente



Dr. Paulo Vieira Souto



Dr. Paschoal de Moraes



Dr. Souza e Silva



Prof. Thomas R. Day



Dr. Aristides Calde



Dr. Armando Rocha





SciELO

A LAVOURA

BOLETIM DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

ANNO XXII

RIO DE JANEIRO — BRAZIL

Ns. 7 e 8

A quarta exposição nacional de milho

A Sociedade Nacional de Agricultura presta um grande serviço ao país, promovendo e desenvolvendo a instituição de exposições de productos agrícolas e pecuarios.

A influencia desses certamens será consideravel no aperfeiçoamento da produção brasileira. Os agricultores vão despertando e comprehendendo a necessidade de methodos modernos, e a opinião publica vai assimilando preceitos, que convem fixar na mentalidade brasileira.

A Quarta Exposição de Milho, installada nos terrenos que pertenceram ao Convento da Ajuda, é mais uma comprovação dessa these.

Durante longos seculos, a mór parte dos homens cultivou a terra sem a orientação scientifica. O empirismo tudo guiava e a tradição fazia lei. Agora, já não é possível manter esses costumes, porque as exigencias da concurrença moderna arruinam e destroem os menos aptos. Por isso, o Brazil, com as esplendidas aptidões naturaes de sua terra e de sua gente, precisa transformar e melhorar os seus methodos de trabalho, afim de que possamos arcar com as necessidades do nosso tempo.

As exposições, as feiras e o ensino irão, aos poucos, dando vida nova á nossa agricultura. O exito da exposição pecuaria e da exposição de milho, realizados este anno, mostram bem a conveniencia desses certamens.

A affluencia dos visitantes aos pavilhões da Quarta Exposição Nacional de Milho foi enorme. O recinto esteve sempre cheio, passando por alli representantes de todas as classes sociaes. Muitos iam por simples diversão, por desfastio ou curiosidade. E lucravam tanto quanto os outros; comparavam, analysavam e ficavam sabendo muita coisa e saíam com outra impressão.

A Exposição esteve muito bem organizada, graças á dedicação do Professor Benjamin Hunnicutt e de seus devotados companheiros da Comissão Executiva, nomeada pela Sociedade Nacional de Agricultura, e a boa vontade do Exmo. Sr. Ministro da Agricultura; tudo foi feito de maneira a preencher ella os seus fins.

O numero de expositores revela bem a educação nova que vae scienciando os nossos agricultores. Entre os Estados da União, 18 se insereveram officialmente para figurar na Exposição; mas, sómente 11 enviaram productos.

A Sociedade Nacional de Agricultura procurou aproveitar os ensinamentos immediatos do certamen. Ao lado dos productos nacionaes, havia uma serie de typos norte-americanos, que serviam para confronto, podendo, dess'arte, supprir varias tentativas.

O Brazil sempre cultivou o milho. Em todas as nossas fazendas e sítios ha sempre roças de milho. Mas, em geral, para o consumo da



Acto de inauguração da Exposição. O Sr. Benjamin Humentucê lê o seu discurso, inaugurando o certamen

propria fazenda, vendendo-se as sohras, sem criterio systematico, nem maior preocupação commercial. Essa negligencia fez que o Brazil, que já era então o segundo productor de milho do mundo, tivesse necessidade de importar o precioso grão para o consumo das cidades.

O milho foi sempre a base da alimentação de muitas das nossas regiões do interior.

Em Minas, a farinha de milho representa papel principal nas refeições, e o mingazá desempenha a mesma função no Norte. O colono italiano, em S. Paulo, continua o habito metropolitano da polenta

O milho é uma grande fortuna no Brazil, e será uma riqueza ainda maior.

Sabe-se que nos Estados Unidos, o maior produtor de milho do mundo, a cultura desse cereal americano é a maior do paiz e exprime o maior valor agrícola nos *censos* economicos.

O milho, que em unitas regiões do Brazil dá mais duma vez por anno, serve tanto para nutrir o homem, como os animaes, e d'elle ainda se derivam productos para industria: amido, glucose, dextrina, oleo, assucar, alcool, cellulose, papel, esteiras, carvão, cachimbos, polvora e varios preparados. A canna, o amago, as folhas, os folbelhos, o sabugo e a seda são tambem largamente aproveitados.

O Brazil possui o segundo rebanho suino do mundo. E, para a exploração industrial dessa riqueza, precisa tambem muito de milho.

Segundo o excellente discurso que o Sr. Dr. Pereira Lima, Ministro da Agricultura, pronunciou na inauguração da Exposição, e de accordo com os dados apurados pelo Sr. Dr. Bulhões Carvalho, Director Geral da Estatística, a nossa produção de milho pôde ser calculada em 5.500.000 toneladas, ou 55.000.000 de quintaes. Assim, só os Estados Unidos, com as suas colheitas de 656.169.046 quintaes, ultrapassam o Brazil.

Depois, dentre os maiores produtores, vem a Hungria, com 45.860.000; o Mexico, com 33.738.747; a Rumania, com 25.000.000; a Italia, com 20.714.000; o Egypto, com 19.941.088; a Russia, com 18.286.327; a Argentina, com 14.946.000; e a Bulgaria, com 7.849.200.

Apezar da proenza que augmenta, a produção geral se resentiu com a guerra. A produção mundial, que em 1915-1916 foi de quintaes 1.020.700.259, baixou, no anno agrícola de 1916-1917, a 939.799.434.

Os Estados Unidos exportaram em 1917-1918 milho no valor de 72.497.240 dollars, cerca de 279.978:960\$, representando 64.790.712 "bushells".

O Brazil começou a exportar em fins de 1916. Nesse anno a exportação foi de 8.933 toneladas, no valor papel de 818:000\$000, ou 40.000 esterlinos.

Em 1917, já attingiu a 24.000 toneladas, do valor de 3.966:000\$, ou 210.000 esterlinos.

Os portos brazileiros que mais exportaram esse producto foram estes:

	<i>Kilos</i>	<i>Valor papel</i>
Maranhão	5.072.289	986:111\$000
Santos	4.974.852	847:034\$000
Rio de Janeiro.....	4.685.667	743:015\$000
Becife	2.504.120	297:211\$000
Fortaleza.....	2.334.437	315:518\$000
Belém do Pará.....	1.787.080	379:119\$000
Maceió	1.648.099	174:933\$000
Ilha do Cajueiro.....	972.049	173:699\$000

Os países que mais importaram, em 1917, milho do Brazil, foram os que se seguem:

	<i>Kilos</i>	<i>Valor papel</i>
Inglaterra.	14.328.574	2.327.814\$000
França	4.452.370	773:733\$000
Italia	3.183.840	499:399\$000
Estados Unidos.	1.971.800	309:124\$000

Este anno a exportação de milho vaç augmentando.

Nos quatro primeiros mezes de 1918, a exportação de milho do Brazil foi de 7.375.392 kilos contra 5.959.469 em egual periodo do anno passado.

Os portos de procedencia da exportação em 1918 foram estes:

	<i>Kilos</i>	<i>Valor papel</i>
Santos	3.720.000	714:210\$000
Fortaleza	1.881.800	396:990\$000
Belém do Pará.	585.660	184:775\$000
Maranhão	549.175	172:139\$000
Ilha do Cajueiro.	514.037	159:351\$000
Pernambuco	123.000	16:728\$000
Porto Xavier.	1.260	126\$000
Bagé	300	60\$000
Uruguayana	100	20\$000
Jaguarião	60	12\$000

Essa exportação se destinou aos países abaixo:

	<i>Kilos</i>	<i>Valor papel</i>
França	3.720.000	714:210\$000
Grã-Bretanha	3.635.672	925:783\$000
Guyana Franceza.	18.000	4:200\$000
Argentina	1.260	126\$000
Uruguay	460	92\$000

Segundo os dados recolhidos pelo Ministerio da Agricultura, e que apparecem algures neste numero, os Estados brazileiros que produziram mais milho em 1916-1917 foram, o de Minas (13.854.917 quintaes) e do Rio Grande do Sul (12.000.000), Depois vêm S. Paulo, com 8.555.497 quintaes e Paraná, com 4.546.360 quintaes.

Essa estatística está, porém, incompleta, porque muitos municipios não responderam ao questionario enviado.

A importancia da systematizaçãõ e ampliaçãõ da cultura do milho è, entretanto, excepcional.

Produzirá grãos para a alimentaçãõ dos homens e dos animaes, para as indústrias, para o consumo interno, para o desenvolvimento da pecaria nacional e para a exportaçãõ.

O ensino agrícola, as exposições, a propaganda irãõ instruin-do os nossos agricultores, afim de que possam systematizar a selecçãõ das sementes e ter produçãõ sufficiente.

Entre os productos expostos nos terrenos do Convento da Ajuda, já appareceram muitas tentativas felizes. Para um paiz que ha poucos



Ac feridno da inauguraçãõ. O Sr. Ministro da Agricultura lê o seu discurso referente ao acto, que fluda com a abertura do certamen

annos cultivava o milho sem methodo, já honve exemplares que demonstrariam um esforço victorioso. Mas, ha muito ainda a fazer, para obter-se a systematizaçãõ de typos seleccionados. A harmonia e a equivalencia das espigas, o parallelismo das carreiras, o mesmo tamanho e feitio do grãõ, o augmento do conjuncto sem augmento proporcional do sabugo, como os norte-americanos já alcançaram para muitos de seus typos, ainda appareceram raramente nos exemplares expostos.

Alguns expositores enviaram espigas de cruzamento, sem typo ainda definido, e muitos não comprehenderam que o valor principal è a obtençãõ de uniformidade e do maior rendimento por pé.

Houve também na Exposição alguns tipos de milho dos nossos aborígenes, que a dedicação e o interesse da Comissão Rondon conseguiu fazer transportar, ainda em tempo, de Matto Grosso. O milho dos índios despertou sempre a curiosidade pública, e constituiu mesmo objecto de analyse especial da parte dos que se preoccupam seriamente com o estudo de novas questões que se prendem directamente á vida agricola nacional.

O apparecimento do milho indigena nos mostruarios da Exposição veio, indubitavelmente, acrescer, mais ainda, á já enorme serie de vantagens e beneficios decorrentes da realização desse importante certamen, servindo para demonstração de como os nossos tipos originarios são bons, e de quanto pôde conseguir a selecção entre nós, para regenerar e aperfeiçoar os tipos usuaes hoje cultivados.

Em conjuncto e em detalhes, a Exposição foi excellente e preencheu os seus fins e, quanto á concorrência, o successo foi completo.

E' preciso que os agricultores comprehendam que a uniformidade de tipos é uma garantia de expansão commercial.

COMISSÃO ORGANIZADORA

DIL. JOÃO GONÇALVES PERRERA LIMA, Presidente de Honra. Affonso Vizeu, Alberto Lofgren, Alfredo Gonçalves Moreira, Alvaro de Sá Castro Menezes, Apolonio Peres, Augusto Ramos, Augusto Carlos da Silva Telles, Conde Amadeu A. Barbietlini, Candido Mendes de Almeida, Eduardo F. Cardoso, Francisco Salles, Francisco Dias Martins, Gabriel Osorio de Almeida, Geraldo Rocha, Gustavo Lebon Regis, Hannibal Porto, João Fulgencio de Lima Mindello, João Teixeira Soares, Joaquim Alves da Cruz Rios, J. F. de Assis Brazil, J. de Souza e Silva, Lanro Muller, Luiz Baptista Lopes, Luiz Raphael Vieira Souto, Miguel Calmon du Pin e Almeida, Marciano de Aguiar Moreira, Manoel Luiz Osorio, Manoel Ferreira Corrêa, Phetippe Aristides Caíre, Paulo Vieira Souto, Victor Leivas e T. R. Day.

COMISSÃO EXECUTIVA

BENJAMIN H. HUNNICUTT, Presidente. Aristides Caíre, Octavio Carneiro, J. de Souza e Silva, Victor Leivas, Hannibal Porto, Paulo Vieira Souto, Alberto Lofgren, Paschoal de Moraes, Armando Rocha e T. R. Day.

A INAUGURAÇÃO DA EXPOSIÇÃO

Às 2 horas da tarde, precisamente, do dia 14 de Agosto do anno fluente, foi oficialmente inaugurada, no local do antigo Convento da Ajuda, nesta Capital, a Quarta Exposição Nacional de Milho, organizada pela Sociedade Nacional de Agricultura e sob os auspícios do Ministerio da Agricultura. Assistiram no acto os Srs. Dr. Wenceslão Braz, Presidente da Republica; Edwin W. Morgan, Embaixador americano; Almirante Alexandrino de Alencar, Ministro da Marinha; J. G. Pereira Lima, Ministro da Agricultura; Aurelino Leal, Chefe de Policia; Geraque Collet, Presidente do Estado do Rio de Janeiro; João



Vista geral da Exposição

Simplicio Alves de Carvalho, Hedefonso Simões Lopes, Alberto Maranhão, Augusto Carlos da Silva Telles, Miguel Cadmon, Victor Leivas, Hannibal Porto, João Fulgencio de Lima Mindello, Lauro Muller, Dr. Antonino Ferrari, Benjamin Hunnicutt, Paulo Maranhão, pelo Prefeito Municipal; Dr. Dias Martins, Manoel de Carvalho, pelo Ministro da Fazenda; Hegreville Hinz, representando o Estado do Paraná; Dr. Aristlides Caire, Dr. Arthur Moses, Donato de Andrade, Antonio Carlos de Arruda Beltrão, Deodoro Hermes, Lyra Castro, Archimedes José Baya, Gratulino A. Mello, representando a Bahia; Eduardo Cotrim, Professor T. R. Day, Alvaro Ozorio de Almeida, Dr. Pacheco Leão, Oclavio Carneiro, Mario B. Carneiro, Aspirante Mendes de Moraes, pela

Escola Militar; Hedefonso Albano, Dr. Candido Mendes de Almeida, José Gomide Junior, Landulpho Alves, Vicente Calamelli, Herculano Parga, Carlos Dias da Silva, Honorio Alves das Neves, Aypio de Araujo, José M. Machado, pela Escola Mineira de Agronomia e Veterinaria; Antonino da Silva Neves, pela Sociedade Evolutiva e Protectora da Lavoura de Caeteté, Bahia; Roberto Maia, Abel Alves, pelo Director da Beceifa; Alfredo Maia, Miguel Palmeira, Bruno Barbosa do Rego, Leopoldo Monteiro, Moacyr de Rangel, Raphael Vidigal, Antonio Fortes Bustamante, Manoel Cardoso de Gusmão, pelo Estado da Parahyba; J. Armand Berthet, pelo Estado de S. Paulo; Edgard Gusmão, Thomaz Coelho Filho, Vernon P. Bowe, pela Associação Christã de Moços; Alfieri Pereira, Comandante Francisco A. Pereira e muitas outras pessoas.

O acto se realizou no pavilhão destinado à Exposição dos Estados Unidos.

O Professor Benjamin H. Hunnicutt, na qualidade de Presidente da Comissão Executiva da Exposição, usou primeiro da palavra, pronunciando o seguinte discurso, referente à abertura do certamen:

Exmo. Sr. Presidente da Republica.
Exmo. Sr. Ministro da Agricultura.
Exmo. Sr. Embaixador dos Estados Unidos.
Meus Senhores.

Ao inaugurar a IV Exposição Nacional de Milho vou dar a historia desta festa nacional do Cereal de Ouro.

Tendo feito uma viagem aos Estados Unidos do Norte, no anno de 1912, enviei ao Conde Amadeu A. Barbiellini, proprietario da revista "Chacaras e Quintaes", algumas photographias das exposições de milho naquelle paiz, e no mesmo anno assisti à Exposição Nacional de Milho, que se realizou em Columbia, no Estado da Carolina do Sul.

Voltei no anno seguinte ao Brazil, tendo escripto alguma coisa a respeito desta Exposição e da selecção do milho.

Em Novembro de 1914, poucos mezes depois da actual conflagração, recebi uma carta do Conde de Barbiellini, convidando-me para dirigir uma exposição de milho que a sua revista organizaria no anno seguinte, em S. Paulo.

Depois da propaganda pela revista e a organização do regulamento, realizou-se na sêde da Sociedade Paulista de Agricultura a 1ª Exposição Nacional de Milho, em Julho de 1915. Era um grande passo que se dava e que, apesar disso, não experimentou um fracasso absoluto, pois concorreram 55 lotes de milho.

Tendo este humilde esforço particular despertado grande interesse, no anno seguinte conseguimos realisar a 2ª Exposição, em Bello Horizonte, sob os auspicios do Estado de Minas e com o apoio da Sociedade Nacional de Agricultura, sendo recebidos 455 lotes de milho.

No anno passado, o terceiro certamen realizou-se em Curitiba, no Estado do Paraná, com um grande numero de concurrentes e cerca de 1.300 lotes. Despertou grande interesse a Conferencia de Cereaes que a Sociedade Nacional de Agricultura promoveu junto á Exposição.

É esta, portanto, a primeira exposição que se realiza na Capital Federal, debaixo do patrocínio do Governo Federal. Sendo a occasião muito própria para fomentar a produção e sendo o milho o cereal de maior produção no paiz, podemos ver com satisfação o acolhimento que o certamen obteve por parte dos lavradores, tendo sido



Luncheon oferecido, no pavilhão do Rio Grande do Sul, ao Sr. Presidente da Republica na festa dos riograndenses

enviados á Exposição productos de 15 Estados, subindo a mais de 2.000 o numero de lotes.

A Exposição tem alcançado o fim que visava: augmentar a produção em quantidade e provocar o melhoramento da produção em qualidade.

Em vista da grande facilidade com que produzimos o milho no Brazil e a utilidade quasi illimitada deste precioso cereal, urge-nos não esmorecer no trabalho até que vejamos o Brazil produzindo milho para seu uso, para exportação e para a engorda de porcos aos milhões, de maneira a podermos exportar a banha e outros productos do porco. É ainda mais, dado o valor nutritivo do milho, para o homem, ser

igual ao do trigo, vamos adquirir com esta Exposição novos proveitos e usos do milho para as nossas mezas e nos tornar cada vez mais independentes dos productos estrangeiros.

Peço ao illustre Sr. Dr. Pereira Lima, Ministro da Agricultura, que se tem mostrado tão sinceramente interessado no desenvolvimento da produção nacional, a honra de declarar aberta a Quarta Exposição Nacional de Milho."

Em seguida falou o Sr. Dr. Paschoal de Moraes, que pronunciou o discurso abaixo.

"Meus senhores:

Sou nobilitado com as honrosas credenciaes do Exmo. Sr. Conde Amadeu Barbiellini — Editor da popular e conceituada revista brasileira "Chacaras e Quintaes" — que da capital do operoso Estado de S. Paulo me solicita fazer á commissão organizadora e executiva da 4ª Exposição de Milho, uma saudação pela realização brillantissima de mais esse auspicioso certamen.

A preeminencia é tanto maior quanto se sabe que as primeiras iniciativas das exposições de milho e dos clubs de milho no Brazil, são o resultado dos trabalhos e da propaganda operosissima do illustre Sr. Editor da "Chacaras e Quintaes" e do professor Benjamin Hunnicutt, secundado neste momento pela benemerita Sociedade Nacional de Agricultura com os auxilios e o apoio do Exmo. Sr. Ministro da Agricultura, na sua brillantissima, democratica e honrada gestão.

Não se pôde, neste momento solemne em que se manifesta com ardor um poderoso desenvolvimento na nossa vida economica, deixar unanimemente de levantar tambem uma patriótica saudação louvavel e admirabilissima, a dois nomes que estão já consagrados na opinião concorde do nosso paiz como benemeritos da patria — Miguel Calmon e Lauro Muller — a quem o Brazil inteiro rende hoje a mais merecida e justissima homenagem e eu vos peço venia para nessa hora feliz em que com o maior desvanecimento nós inauguramos esse sublime certamen, indice do trabalho honrado dos vossos compatriocios, em nome da commissão executiva, levantarmos um applauso patriótico ás personalidades operosissimas e admiraveis desses dois eminentes e bourados estadistas, glórias inmorredouras dos nossos grandes surtos, das iniciativas operosas, economicas e fecundas do nosso ditoso e querido paiz.

Salve!"

Uson, então, da palavra o Sr. Dr. Pereira Lima, Ministro da Agricultura, que pronunciou o seguinte discurso:

"Exposição de Milho

O certamen que inauguramos hoje marcará mais uma brillante etapa, vencida pela intelligencia e pela tenacidade da lavoura brasileira. A Capital da Republica encontra assim bella oportunidade de apreciar os progressos realizados pelo nosso paiz na cultura de um



cereal genuinamente americano, conforme demonstram as investigações históricas.

Observa Humboldt que o milho foi encontrado pelos descobridores, desde o sul do Chile até o norte da Pensylvania. Affirma Prescott que esse producto constituiu a grande genero de commercio agricola de ambas as divisões, norte e sul, do continente americano e que após as exportações para o velho mundo, se propagou tão rapidamente que foi considerado como indigena europeu. Eguamente celebre foi a sua diffusão pela Asia e pela Africa.



Almoço oferecido aos membros das Comissões Organizadora e Executiva da Exposição pela Sociedade Vegetariana Brasileira, no seu restaurante instalado no recinto.

O famoso botânico suíço, Affonso de Candolle, que fez um estudo especial da origem e historia das plantas cultivadas, concluiu em 1855 que "o milho é de origem americana e só foi introduzido no velho mundo, depois da descoberta do Novo". Como seu "habitat", indicou elle a Nova Granada e lembrou que os Chibchas, que occuparam o planalto de Bogotá, ao tempo da conquista hespanhola, podiam ter sido os primeiros a possuir e cultivar a precioso cereal. Posteriormente, outros holandeses inclinaram-se a considerá-lo como oriundo do Mexico.

Colombo, escrevendo a Fernando e a Izabel de Hespanha, menciona vastas plantações, com dezoito milhas de extensão.

A America deve nfamar-se dessa iniciativa na cultura e no consumo do nutriente grão, que se tornou, depois, o mais precioso e o mais barato alimento do homem.

O papel economico do milho é hoje dos mais consideraveis em todo o mundo. Para pôr em destaque a excepcional relevancia desse cereal não cremos mistér lembrar aqui a affirmação de um magistrado americano, citado por Alford Nicholls, de que "o milho é tão indispensavel ao "yankee" como a batata ao irlandez e a aveia ao escossez." Todos sabemos que nos Estados Unidos o milho, sob varias fórmãs, é um dos alimentos basicos do grande e glorioso povo que ora assom-



Um aspecto do interior do restaurante da Sociedade Vegetariano Brasileira

bra o mundo com o formidavel desdobramento de suas energias, no concurso levado à defesa das mais puras conquistas da Civilização.

Basta, porém, citar o nosso proprio exemplo. A substancial "polenta" é o manjar predilecto dos laboriosos colonos italianos que tanto têm contribuido para o admiravel suceso agricola de S. Paulo. Em Minas, a farinha de milho é um alimento indispensavel em todas as mezas. No Norte o munguzá desempenha, em todo o interior, o papel da "polenta" em S. Paulo. O milho é, por excellencia, o verdadeiro pão do colono em nosso paiz e sua cultura é o amparo, a providencia do nosso vastissimo "hinterland", assim para o lavrador como para o criador. Nenhum outro grão se lhe avanta na função de produzir calor e gordura, nutrindo os animaes domesticos. Planta de rapido

cyclo vegetativo, sua colheita se repete no anno e antes mesmo de attingida a maturidade já offerece á creança e ao adulto um alimento sadio, de primeira ordem. Nas nossas terras, correndo favoravel o tempo, cerea de vinte litros de sementes, plantadas num hectare, produzem, mais ou menos, tres mil litros.

E' tambem consideravel a importância do milho como materia prima. Entre os productos derivados contam-se: amido, glucose, dextrina, oleo, glicerina, assucar, alcool, cellulose, papel, esteiras, chapéus, carvão, calhumbos, polvora e varios medicamentos.

O grão fornece a maior parte da substancia utilizada nesses preparados. Porém, a canna, o amago, as folhas, os folhetos, o sabugo e a seda são egualmente aproveitados.

A Directoria da Estatistica do Ministerio da Agricultura, procedeu especialmente a um inquerito sobre a nossa produçãõ, chegando ao resultado seguinte:

ESTADOS E TERRETORIO	NUMERO DE MUNICIPIOS			PRODUÇÃO	
	Existentes	Que prestaram informações	Que ainda não informaram	Hectolitros	Quintaes
Minas Geraes	178	170	8	17.838.000	12.486.600
Rio Grande do Sul	70	70	—	17.243.000	12.100.000
São Paulo	192	192	—	12.231.000	8.563.800
Paraná	48	48	—	3.600.000	2.520.000
Santa Catharina	33	31	2	2.729.000	1.919.300
Rio de Janeiro	15	16	12	2.119.000	1.483.300
Bahia	131	97	37	2.027.000	1.418.900
Ceará	85	70	10	1.676.000	1.173.200
Pernambuco	59	42	17	1.550.000	945.000
Paraguay	39	34	8	752.000	526.400
Goyaz	17	11	36	713.000	499.100
Espirito Santo	31	19	12	698.000	488.600
Sergipe	34	28	6	401.000	282.800
Maranhão	57	33	25	317.000	242.900
Alagoas	35	30	5	262.000	183.400
Rio Grande do Norte	37	31	6	244.000	170.100
Matto Grosso	21	19	2	221.000	86.800
Piauy	39	27	12	123.000	86.100
Pará	56	25	31	107.000	74.900
Territorio do Acre	5	3	2	23.000	19.600
Amazonas	28	6	22	10.000	7.000
Distrito Federal				10.000	7.000
Total	1.277	1.034	253	61.637.000	45.175.900

Como se vê, a aptidão, abrangendo 1.024 municípios dos 1.277 em que se divide o país, encontra, para o Brazil, a produção de 64.537.000 hectolitros, ou 46.175.900 quintaes, ou ainda 4.517.590 toneladas métricas, tomando para peso do hectolitro 70 kilogrammas. Nesse total, porém, está considerada apenas a colheita dos 1.024 municípios que responderam na inquerito e a do Distrito Federal. Faltam ainda a quota referente a 253 municípios, que, adicionada à daquelles, elevará, talvez, o total à cerca de 5.500.000 toneladas, ou 55.000.000 de quintaes, estimativa que não nos parece exaggerada.

Essa cifra assegura ao Brazil o segundo lugar entre os maiores centros produtores, cabendo o primeiro aos Estados Unidos com a colossal colheita de 656.169.046 quintaes, o terceiro à Hungria com 45.860.000, a quarta à Republica Mexicana com 39.738.747, a quinto à Rumania com 25.000.000, o sexto à Italia com 20.714.000, o sétimo ao Egypto com 19.941.088, o oitavo à Russia com 18.286.327, a nono à Argentina com 14.946.000 e o decimo à Bulgaria com 7.819.200.

A produção mundial do milho, apesar da crescente procura, diminuiu ultimamente, pois, em 1915-1916 atingiu a 1.020.700.259 quintaes e em 1916-1917 não ultrapassou de 939.799.134.

Nos Estados Unidos, a que, como dissemos, cabem mais de dois terços da produção do globo, o preço do milho, de Abril de 1914 a Abril de 1917 subiu 85 o/o e, entre Janeiro e Maio do anno passado, ainda augmentou de 30 o/o.

A exportação do milho pelos Estados Unidos, de Julho de 1917 a Junho, inclusive, de 1918, segunda vimos no "Monthly Summary of Foreign Commerce", publicação official desse país, atingiu a 54.720.742 "bushels", no valor de 72.497.240 dollars ou cerca de 289.978:960\$000, em moeda brasileira. Entretanto, a exportação representa uma parte pequena da colheita total, cujo valor é estimado em 270 milhões esterlinas ou cerca de cinco milhões e quatrocentos mil contos de réis, ao cambio de 12 d.

Miremo-nos nesse exemplo, nós, que cultivamos o milho de Norte a Sul e que podemos ampliar numa escala incalculavel o plantio de tão precioso cereal, transformando-o em forças para o trabalhador, em riqueza previdente para os cellosos, em carne, em feijão, em banha, essa larga fonte de ouro para a economia do país.

A Sociedade Nacional de Agricultura, accellando do Governo o encargo de realisar, sob os auspícios directos do Ministerio da Agricultura, este importante certamen, prestou à lavoura brasileira mais um serviço relevantíssimo, cujo elevado alcance logo se patenteou no entusiasmo e no fervor com que se realizaram nos Estados as respectivas exposições preparatorias. Ha poucos dias, no Ministerio, o Sr. Professor Hummel, um dos mais esforçados preocupadores da lavoura do milho e, por isso mesmo, escolhido para Presidente da

digna comissão executiva deste certamen, mostrou-nos um edital profusamente espalhado nos Estados Unidos e allusivo á mobilização económica norte-americana para que a produção de alimentos seja a maior possível. O cartaz representa um voluntário empunhando um clarim. E de todos os Estados acorreram, nédiás, pesadas, innumeráveis, as varas de suínos. Em baixo, este significativo distico: "Aqui estamos, Mr. Hoover!"

E' que o porco fornece 70 o/o da alimentação reclamada pelo soldado norte-americano, que vai levando de vencida, em arrancada heroica, os invasores da Belgica, da França e da Italia.



Mmes. Benjamin Humbert, Evelina Perrier e Mlle. Zillah Perrier, nas suas demonstrações publicas do preparo de productos do milho.

O nosso concurso economico para a victoria do direito e da justiça é cada vez mais necessaria. Devemos ampliar, pois, as nossas lavouras e aperfeiçoar os nossos methods de trabalho e nenhuma cultura é mais preciosa que a do milho, que é o trigo do pobre.

Cumpre augmentar seguidamente sua incipiente exportação, em especie e productos, directa e indirectamente derivados.

Façamos do milho uma das maiores riquezas do país, para que sua factura se traduza, aoquanto, num dos mais firmes e altos sustentáculos da nossa economia rural, do nosso progresso agrícola.

Em nome do Sr. Presidente da Republica, tenho a honra de declarar aberta a Quarta Exposição Nacional de Milho."

A seguir, o Sr. Presidente da Republica, acompanhado de numerosa comitiva, deu inicio á visita aos pavilhões, no que se deteve por algumas horas. Percorren, assim, S. Ex. os pavilhões dos Estados Unidos da America do Norte, Rio Grande do Sul, Minas Geraes, Rio de Janeiro, Paraná, Districto Federal, Bahia, Espirito Santo, Santa Catharina, e outros, apreciando metulosamente os productos expostos.

ASPECTO GERAL DO CERTAMEN

O local onde se installou a Quarta Exposição Nacional de Milho, promovida pela Sociedade Nacional de Agricultura, sob os auspícios do Ministerio da Agricultura, é o do antigo Convento da Ajuda. Ahí se erguiam, dispostos systematicamente, diversos pavilhões duma construção apropriada ao certamen, pela sua ligeireza e simplicidade. Não obstante, a sua ornamentação exterior, que constou de palmeyrinhas e colmos do Cereal de Ouro, contornando-os, e a profusão de bandeirolas, dispostas em carreiras pelo interior, emprestavam ao recinto um aspecto alegre e festivo.

Em alguns desses pavilhões achavam-se expostos os indices do progresso da cultura do milho, em diversos dos nossos Estados, seja ao sul, seja ao norte. Eram espigas de milho, dispostas em mezas-mostrarios, todas parallelamente collocadas e com uma variação de cor que ia desde o branco e o amarello até o escuro-negro, sangue de boi. De modo que o aspecto, para o visitante, era o mais agradável possível e de maneira a dar uma visão instructiva do conjunto do certamen, nesta secção da exposição.

Em outros pavilhões, viuam-se os productos manufacturados do milho. Eram farinhas, maizenas, massas, fubás e outros preparados. E tudo isso a apresentar uma embalagem pratica e de melhor effeito commercial.

Em outros pavilhões, ainda, encontrava-se, em exposição, todo o machinismo referente ao beneficiamento e á manufactura do milho do ponto de vista industrial. E algumas dessas machinas eram movidas levemente á força electrica, de sorte a deixar no visitante uma impressão perfeita do trabalho operado pelas mesmas.

Emfim, em outros pavilhões deparava-se a secção de productos das industrias connexas, como a suino-pecuaria. Eram diversos productos de salchicharia, bem enlatados e acondicionados, toucinho lãna, etc.

Além de tudo isso, havia uma secção especial onde eram preparados á alimentação os productos manufacturados do milho.



Havia, tambem, uma secção cinematographica onde eram exhibidos films referentes á produçãõ nacional, á exposiçãõ de gado, e outros assumptos instructivos da agricultura brasileira.

E, finalmente, havia, circulando o conjunto dos pavilhões, uma estrada de ferro liliputianna, para effeito de indicar diversões aos visitantes e distrahir a creança.



Grupo Grande por occasião de abrir-se a sessão de encerramento da Exposição. O Sr. Victor Leivas, Delegado da Sociedade Nacional de Agricultura, lê o resumo do relatório da Comissão de Julgamento.

NOTICIARIO GERAL SOBRE A EXPOSIÇÃO

FESTIVIDADES

A FESTA DOS RIOGRANDENSES EM HOMENAGEM AO DR. MIGUEL CALMON — Cerca das 4 1/2 horas, do dia 23, chegou á Exposição o Sr. Presidente da Republica.

S. ES. foi, conforme havia promettido, visitar o pavilhão do Rio Grande do Sul, Estado a que foi conferida a taça de prata offerta pelo Chefe da Nação.

Aguardavam a sua chegada os Srs. Ministros da Agricultura, da Justiça e da Marinha, Drs. Miguel Calmon, Lauro Muller, Benjamin Hunnicutt, Octavio Carneiro, Alvaro de Carvalho, Victor Leivas, Souza

e Silva, Pedro Lessa e membros da bancada riograndense na Câmara dos Deputados.

Ao chegar, o Chefe da Nação, teve que passar pelas alas formadas pelos alumnos das escolas publicas e foi saudado pelo hymno nacional tocado por duas bandas da Marinha e uma da Policia. S. Ex. dirigiu-se immediatamente para a porta central do pavilhão riograndense, tomando ali lugar, juntamente com a sua comitiva. Foi, então, servida ao Sr. Presidente da Republica uma taça de champagne fabricada naquelle Estado.

Em seguida, S. Ex. foi visitar, mais uma vez, os pavilhões dos diversos Estados, demorando-se, com grande interesse, junto aos mostrarios organizados pela Comissão Rondon, de milho, favas, feijão e amendoim cultivados pelos indigenas. Logo após foi offerecido a S. Ex. um chá de mate riograndense no restaurante da Exposição, depois do que retirou-se, sendo acompanhado até ao seu automovel.

Toda a comitiva de S. Ex. regressou, então, ao Pavilhão do Rio Grande do Sul, onde, servido o champagne, o Sr. Deputado Octavio Rocha saudou o Sr. Miguel Calmon pelos relevantes serviços que tem prestado á incrementação da maior riqueza nacional, serviços que o orador salientou com muita felicidade, fazendo depois o elogio da terra que tudo nos dá na vida e que mesmo na morte nos abre solidamente, maternamente o seu seio fecundo.

Terminando, o orador declara que lhe coubera, e o fazia com immensa satisfação, a honra de saudar em nome dos seus conterraneos, alli condignamente representados, sem côres politicos — frizon — o illustre patrono da terra.

Surprehendido, e visivelmente commovido, o Sr. Calmon pronunciou um discurso respondendo á saudação que lhe acabava de ser feita, cujo resumo damos a seguir:

"Minhas senhoras, Meus Senhores. — Surprehendido com a carinhosa demonstração dos illustres representantes do Estado do Rio Grande do Sul, não posso exprimir, com fidelidade, quanto me commovem profundamente as palavras brilhantes e mais que benevolas do Dr. Octavio Rocha.

Ellas reflectem bem toda a alma generosa e cavalheiresca do povo riograndense, mas, por muito que me penhem e captivem, devo confessar que melhor assentariam ellas nas personalidades a cujos esforços se deve, principalmente, o grande exito da Exposição.

E, sobretudo, ao Exmo. Sr. Dr. Pereira Lima, Ministro da Agricultura, e aos membros da Commissão Executiva nomeada pela Sociedade Nacional de Agricultura, sob a presidencia do Professor Benjamin Humboldt, que cabem todas as homenagens pelas felizes resultados obtidos.

Serão sempre poucos as expressões de nosso reconhecimento ao Sr. Ministro da Agricultura pela solidude com que acompanhou os nossos passos, e pelo conforto, que nos trazia a cada hora, para estil-

niar os nossos esforços e albanar as difficuldades que surgiam. Raramente se encontram essas qualidades e esse desprendimento nos que occupam as altas posições e, por isso, aproveito a oportunidade para render a S. Ex. este justo preito.

Tambem merece os mais vivos encomios, ao lado dos seus devotados companheiros de commissão, o Professor Benjamin Hunnicutt, que, com a sua competencia e a sua incansavel dedicacão, imprimiu a mais perfeita organizacão ao certamen, cuja fecunda repercussão já se annuncia sob os melhores auspícios.

Mas, se muito vale a accão coordenadora do Ministerio da Agricultura e da Commissão Executiva, nada se conseguiria de positivo



Ao fim do acto de encerramento da Exposição

e efficaç sem a boa vontade e o concurso directo dos Governos dos Estados, á testa dos quaes se collocou o Rio Grande do Sul, e dos agricultores, que se acham sob a sua immediata influencia, e constituem os órgãos essenciaes de commercio como este, em que os fructos por elles desentranhados da terra, á custa de obstinado labor, occupam a primeira plana.

Senhores, fulon-nos o pobre orador, que me acaba de saudar, em phrases inspiradas, da Terra, mãe-commum, que nos alhoenta, nos veste, e nos acolhe, enfim, no seu regaço, quando a morte afugenta de nós os homens; mas falar em terra, neste momento, é lembrar a terra próvida do Rio Grande do Sul, que nos dá o pão e o carvão,

os elementos imprescindíveis á subsistencia individual e á manutenção da vida collectiva, sem os quaes a nossa patria nunca poderá aspirar a progresso duradouro nem á independencia economica. Sobreexcede porém, ella, que é o posto avançado da nossa fronteira, a tudo e todos pelos seus filhos, em cuja bravura e em cujo patriotismo sempre descansou, confiante, o Brazil para a defesa da honra nacional. Ha nada mais edificante do que vêr o afan, com que multiplicam elles a produção, para acudir aos reclamos do Governo da Republica, ao mesmo tempo que acorrem, alli, milhares de jovens ás fileiras, para prestar o seu serviço militar, como o cumprimento do dever supremo entre os cidadãos de uma patria livre!

Que mais bello exemplo de como não collidem com o trabalho produtivo as obrigações impostas pela defesa da patria !?

Não ha melhor prova das condições de saude physica e moral, em que vivem os habitantes de tão prospero Estado; pois, aceitam, de bom grado, os sacrificios, por isso que lhes sobram forças e animo para os suportar.

Nas collectividades, taes condições não se realizam, porém, sem a acção prohibida e previdente de um governo que tenha, invariavelmente, por norma a felicidade do povo, e não as preocupações politicas ou a concessão de favores pessoais.

Como se attribue a Washington a serie de administradores notaveis, que, guiados pelo seu exemplo, conduziram os Estados Unidos á gloria de hoje, que deixou de ser americana para se tornar universal, assim tambem cabe a Julio de Castilhos, esse modelo de abnegação e de virtudes civicas, ter traçado o rumo, que collocou o Rio Grande na vanguarda dos Estados da federação brasileira. Sob a direcção do Exmo. Sr. Dr. Borges de Medeiros, um dos seus discipulos mais illectos, e cuja effigie aqui contemplamos com veneração e respeito, tem o Estado subido, cada vez mais, no conceito nacional, fazendo jus ás conquistas mais raras e elevadas no dominio da riqueza e da civilização humana.

Senhores, havelas de desculpá-me o desalinho das minhas palavras e a abundancia com que vos falo, que só se explicam pelo tumultuar do meu coração no choque de emoções tão grandes quanto imprevisitas. E' que tambem o meu illustre amigo Dr. Octavio Rocha tocou num dos mais suaves laços que me prendem ao Rio Grande do Sul, e, pelo qual, o meu coração para logo se alvoroça e se enchie do mais santo reconhecimento áquelle torrão abençoado, que me deu a companheira idolatrada da minha vida.

Mas, além dos meus affectos pessoais, tem a Sociedade Nacional de Agricultura motivos particulares de gratidão ao Estado, que, com a maior sollicitude e desvelo, acolheu e praticou os principios cooperativos e de associação, que ella prêga desde a sua fundação. Não se amorteceram ainda no nosso gremio os ecos da vlgem triumphal, que alli fez Wenceslão Bello, nosso inesquecivel Presidente, quando

foi propagar essas idéas, que lhe eram tão caras e que encontraram nas extremas do sul a sua terra de promissão.

Não vos quero fatigar mais, abusando ainda da vossa longanimidade, e peço permissão para concluir, desejando todas as felicidades aos filhos do Rio Grande do Sul, aqui tão bem representados, para maior grandeza e prosperidade do Brazil, que tem nelles os seus melhores paladinos."

O DIA DEDICADO Á IMPRENSA — A comissão promotora resolveu dedicar o dia 24 á imprensa desta Capital, offerecendo, á tarde, no



o cinematographo em plena funcção

pavilhão dos Estados Unidos, um chá nos representantes dos jornaes junto á Exposição.

Á hora marcada, presentes os representantes dos nossos jornaes, os membros da Comissão Executiva e o Sr. Dr. Miguel Calmon, foi dado inicio á encantadora festa.

Ao champagne, usou da palavra o Sr. Uamilal Porto que começou recordando a sua passagem pela imprensa de que sempre foi um amigo sincero e admirador. Allude, depois, ao papel que ella desempenha como propulsora do progredimento das nações e salienta a efflicacia da sua collaboraçõ na obra que a Sociedade Nacional de Agricultura vem realizando com o só interesse de servir ao nosso paiz, obra de

natureza idêntica à daquelle certamen, cujos benéficos effeitos julga desnecessario referir, por já previstos por todos.

Terminando, S. Ex. sauda, com effusão d'alma, em nome da Sociedade Nacional de Agricultura, que, por subida distincção, fôra incumbida de organizar aquelle certamen, e como interprete da Comissão Executiva alli presente, áquella boa imprensa que tão efficazmente concorrera para o exito do mesmo.

Em nome da imprensa, falou o nosso collega Jarbas de Carvalho, que, em breves palavras, apresentou á Comissão os seus cordiaes agradecimentos pela captivante gentileza com que o obsequiara.

O ALMOÇO DA SOCIEDADE VEGETARIANA — De manhã, ás 11 1/2 horas do dia 23, no pavilhão em que funcionou o restaurante, realizou-se o almoço que a Sociedade Vegetariana Brasileira offereceu aos membros da Comissão Executiva e á imprensa..

Numa meza, ornamentada artisticamente em fórma de T, e ao som duma orchestra, sentaram-se, áquella hora, os homenageados, sendo servidos os primeiros pratos do escolhido *menu*.

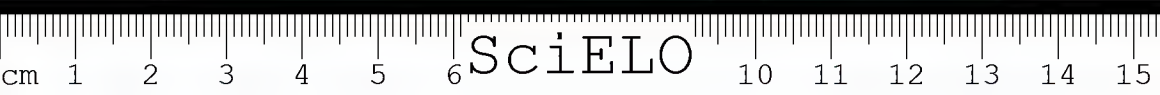
Ergue-se, então, o Sr. Tenente Jaguaribe Mattos, propagandista fervoroso do vegetarianismo e Presidente da Sociedade Vegetariana Brasileira. Disse que a Sociedade Vegetariana Brasileira, ao convidar os que alli estavam, desejava expressar a satisfação com que assiste o surto do nosso desenvolvimento economico e a divulgação dos methodos mais intelligentes para o amanho e para a cultura e selecção dos fructos e cereaes, para o que muito tem concorrido a Sociedade Nacional de Agricultura, agindo sob o patrocínio do Sr. Ministro da Agricultura e de outro lado a imprensa, que ora se revela unida em torno dunn programma vital: a divulgação de todos os factos e idéas que possam concorrer para melhoria e augmento da produção nacional.

Fala, em seguida, da Exposição de Milho, que é uma demonstração de nossas possibilidades, entrando depois a referir-se aos progressos que a humanidade vem registando.

Ao terminar, o orador declara que convocara aquella reunião para exprimir a solidariedade e, sobretudo, o movimento de gratidão cívica e fraternidade, alliada como é a Sociedade Vegetariana Brasileira, nessa campanha em prol do bem publico nacional. Era um almoço sem carne, isto é, sem o sangue de animaes nossos collaboradores e a muitos titulos nossos semelhantes; e não havia alli oleol, o que significava que quanto alli se fazia era uma expressão directa do coração.

Assim, terminando, sauda, com effusão d'alma, á Comissão Executiva da Sociedade e á imprensa, como verdadeiros obreiros do grande successo obtido.

O Sr. Dr. Miguel Caluon agradeceu lão captivante gentileza em breve discurso.



Começou manifestando o seu reconhecimento pelo concurso efficaz que a Sociedade Vegetariana havia prestado ao certamen do milho, patrocinando uma de suas mais importantes secções.

Logo após, o orador allude ao importante papel que essa instituição representa no nosso paiz, salientando que ella deve ser olhada com carinho e estima, a exemplo do que se faz no estrangeiro, por isso que presta relevantes serviços de ordem economica e social.

E' que a S. V. B., além de combater o uso do alcool tão desmedido entre nós, propugna pelo incremento duma poderosa fonte de riqueza — o vegetal verde — que adopta, como base do regimen alimentar.



Outro aspecto da Exposição, destacando-se o local dos divertimentos installados pela Empresa Paschoal Secreto

Digna, pois, de todo o concurso e dos mais effusivos louvores pela obra que se propoz e vem realizando, sonda a utilissima instituição na pessoa do seu illustre Presidente.

O cardapio do almoço foi o seguinte:

Salada vegetariana, sopa de inhame, arroz de forno, costeletas de conve-flor, empadas vegetarianas, panquecas com maçã, bolo vlegli-nense, mingó á bahiana, arco-iris, "alpin au gratin", cajuzinho de batatas; bolo Jaguaribano, morangos com crème, succo de uvas, succo de maçãs e chá matle do Illo Grande.

NOTAS DIVERSAS

INSTANTANEOS — Visitava, com muita frequência, a Exposição, o Sr. Ministro da Agricultura, que se detinha, no recinto, por varias horas, lido examinando com grande interesse.

O Sr. Embaixador dos Estados Unidos dignou-se visitar a Exposição, percorrendo, em companhia do Sr. Ministro da Agricultura, todos os pavilhões, assistindo, após, á passagem de varios "films" cinematographicos.

Foi visto, tambem, na Exposição, o Sr. Dr. Clodomiro de Oliveira, Secretario da Agricultura do Estado de Minas Geraes, que alli esteve durante quatro horas, percorrendo todas as dependencias.

O Sr. Almirante Caperton, chefe da esquadra americana, em nosso porto, visitou repetidamente a Exposição, acompanhado dos officiaes superiores da esquadra sob o seu commando, percorrendo, em companhia dos directores da Exposição, todas as dependencias da mesma.

VISITA DAS INSTITUIÇÕES ESCOLARES — A Exposição, por deliberação especial da Commissão Executiva, foi franqueada a todas as pessoas pertencentes ás corporações militares que alli se apresentassem. Tiveram, egualmente, entrada gratuita na Exposição, os alumnos do Instituto de Assistencia, collegios e escolas publicas, que se apresentassem incorporados.

Por isso o Dr. Haul Faria, Inspector escolar, levou, em visita á Exposição, innumerous alumnos de diversas escolas publicas, proporcionando-lhes, dessa sorte, ensejo de receber uma esplendida lição de coisas.

O Collegio Santo Antonio Maria Zacharias visitou a Exposição fazendo, alli, evoluções militares.

Estiveram, tambem, em demorada visita ao recinto da Exposição, os alumnos da Escola de Menores Abandonados, bem como os da Casa dos Expostos que, por duas vezes, compareceram ao recinto da Exposição.

RESTAURANTE — Merece registo o restaurante installado no local da Exposição e dirigido pela Sociedade Vegetariana Brasileira, a que já nos referimos em principio, e, onde, durante todo o tempo de duração da Exposição, foram servidos pratos sempre novos, todos de vegetaes, sendo que, em alguns dias, consistiam, exclusivamente, de productos do milho.

Num mostruario estavam visiveis, para exame do publico, mais de noventa confeções de milho, pratos esses que appareceram, successivamente, no cardapio diario, no decorrer da Exposição.

Os pratos preparados sob a direcção de D. Anna Ramos Aguiar, eram muito bem feitos. Nada de carne, nem alcool. No recinto do



restaurante tocou um sexteto sob a direcção do maestro Gervasio de Castro.

Foram sempre muito concorridas, interessando particularmente ás senhoras, as demonstrações publicas do preparo de pratos de milho, feitas diariamente ás 3, 5 e 8 horas, no restaurante da Sociedade Vegetariana, pelas senhoras Benjamin Hummelt e Evelyn Blandy Perrier, coadjuvadas pela senhorinha Zillah Lussac Perrier.

No decorrer dessas provas publicas, eram, tambem, distribuidos, gratuitamente, folhetos contendo receitas de pratos de milho.

Divर्सões — Para maior attracção no recinto da Exposição foi construido um pavilhão para cinematographo. Neste centro de distraec-



A secção de milho do mostruario do Estado do Rio Grande do Sul

ção, inteiramente franqueado ao publico e funcionando das 2 ás 11 horas, foram passados "films" referentes aos progressos da producção nacional.

Assim é que o Prof. Benjamin Hummelt fez exhibir um "film" inédito, por elle organizado. Viam-se nesse trabalho, em que se patentearam os progressos da producção nacional, os seguintes aspectos:

Escola Agricola de Lavras, Posto de Veterinaria de Bello Horizonte, Aprendizado Agricola de Barbacena, Instituto Agronomico de Campinas, Chacra do Dr. Francisco Salles, Frigorifico de Osasco, Fazenda dos Drs. Teixeira Soares, Calo Prado e Luiz da Silva; Estação Experimental de Campos, Usinas Queimadas, Patronato Agricola de Pinheiro, Instituto João Pinheiro.

Foram, também, exhibidas, no cinema, films representativas da lavoura e das indústrias do Estado do Paraná. Sendo o assumpto informativo do progresso do prospero Estado sulino, a nosso publico teve ahí uma oportunidade para ficar no conhecimento do aspecto, processos de trabalho, costumes, etc., dessa região do nosso paiz.

Além desses, foram ainda passados, no cinematographo, com a presença dos Srs. Directores do Centro Industrial do Brazil, Associação Commercial da Rio de Joseira e Centro de Cereaes, um "film" referente aos progressos da nossa producção e um outro da Estancia Sandneara, de Paysandú, Republica Oriental do Uruguay.

São dignas, sem duvida, de referencas as diversões montadas pela Empreza Paschoal Segreto.

Funcionaram, com regularidade, o "Pim-Pau-Pum", os "Carrouseis" e a Estrada de Ferro Liliputlana, que constituin a melhor divertimento da creança.

MUSICA — Por iniciativa da Commissão Executiva, realizou-se, no vasto salão em que funciona o cinematographo, um concerto symphonico, regido pelo maestro Francisco Nunes, Presidente da Sociedade de Concertos Symphonicos.

A magnifica orchestra, que se compunha de 60 professores, abriu a primeira parte do programma com a symphonia do "Guarany", seguindo-se os restantes numeros do escolhida programma, que foram eximamente executados pela orchestra. Encerrou-se o concerto com o Hymno Nacional, de Francisco Manuel, que arrancou prolongadas applausos da auditorio.

Em coretos especiaes, durante os doze dias em que a Exposição ficou aberta ao publico, tocaram, no recinto, bandas de musica do Exercito, da Marinha, do Corpo de Bombeiros, da Policia desta Capital e de Nitheroy, executando sempre selectos programmas, que muito animaram e tornaram mais festivo ainda o recinto da Exposição.

A banda de musica da Escola de Menores Abandonados, executou, durante algumas horas, varios numeros de musica que muito agradaram.

A banda da Casa dos Expostos executou, tambem, um bom programma no recinto da Exposição.

A TOMBOLA NA PAVILHÃO HUGRANDENSE — Os bilhetes de entrada na Exposição foram numerados, nos dois ultimos dias, de modo a offerecer aos visitantes, além do mais, a oportunidade de tirar, na tombola organizada com os productos expostos no pavilhão hugrandense, um presunto, uma garrafa de champagne, ou uma barrica de malte especial, etc., enfim, um dos muitos productos exhibidos.

Os premios só foram entregues na segunda-feira, segulute ao encerramento do certamen.

A AFFLUENCIA AO CERTAMEN — O que concorreu, sobretudo, para a affluencia dos visitantes, foi, incontestavelmente, a modicidade nos preços cobrados. As entradas custaram 400 réis para os adultos e 200 réis para as creanças.

A affluencia à Exposição ultrapassou, deversos, a expectativa e della só se pôde ajuizar mediante um confronto do quadro abaixo, demonstrativo da venda das entradas durante os doze dias em que funcionou a Exposição.

<i>Dias</i>	<i>Adultos</i>	<i>Creanças</i>
Agosto 11.....	1.198	87
" 15.....	3.513	433
" 16.....	737	63
" 17.....	2.352	231
" 18.....	10.144	1.823
" 19.....	2.730	401
" 20.....	2.841	311
" 21.....	1.264	185
" 22.....	3.014	342
" 23.....	2.244	275
" 24.....	2.202	247
" 25.....	11.560	2.668
Total.....	43.801	7.083
Grande total.....		54.000

O ENCERRAMENTO

Encerrou-se, às 5 1/2 horas da tarde do dia 25 de Agosto, a quarta Exposição Nacional de Milho, em tão boa hora promovida pela Sociedade Nacional de Agricultura, sob os auspícios directos do Ministério da Agricultura.

O acto official do encerramento effectuou-se no pavilhão dos Estados Unidos, com a presença do Sr. Ministro da Agricultura, Prefeito do Districto Federal, representante do Sr. Presidente da Republica, Directoria da Sociedade Nacional de Agricultura, membros da commissão organizadora da Exposição, delegados dos Estados junto ao certameu, representantes da imprensa e muitas pessoas gradas.

Assumindo a presidencia o Sr. Perelra Lima, Ministro da Agricultura, agradeceu o concurso prestado pela Sociedade Nacional de Agricultura na organzação do importante certameu que se encerrava

naquella occasião, salientando a effieaz collaboração prestada nesse sentido pela Prefeitura Louvou, em seguida, os esforços dispensados pelos membros daquella instituição, cuja utilidade dia a dia mais se faz sentir.

Em seguida, S. Ex. coure a palavra ao Sr. Dr. Victor Leivas, delegado da Sociedade junto á Commissão de Julgamento, que leu o resumo do relatório dessa Commissão, o qual constou da especificação dos premios instituidos e designação dos concorrentes a que foram adjudicados. O relatório completo da Commissão de Julgamento vae publicado, integralmente, em outro lugar neste numero.

Logo após, foi dada a palavra ao Dr. Eduarda Cotrim, Presidente da Segunda Exposição Nacional de Gado, que, agradecendo mais uma vez a honra que lhe fôca dada de presidir os trabalhos desse certamen que tanto brillantissimo lograra, leu uma relação dos expositores premiados com medalha de ouro, prata e bronze e diplomas na ultima exposição de pecuaria, fazendo-se nessa occasião a entrega desses premios áquelles que alli se encontravam.

Feito isto, usou da palavra o Dr. Miguel Calmon, que, no impedimento forçado do Prof. Benjamin Hunnicutt, Presidente da Commissão Executiva da Exposição de Milho, renovou os seus agradecimentos ao Governo pela prova de confiança dispensada mais uma vez á Sociedade Nacional de Agricultura, commettendo-lhe o encargo de organizar aquella exposição e as associações agricolas, industriaes e commerciaes e as firmas commerciaes, que instituiram por intermedio da Sociedade Nacional de Agricultura, premios, alguns de valor superior a 500\$, e que foram conferidos aos expositores que mais se distinguiram no certamen de milho.

Salientou as vantagens de commettimentos da natureza daquelle que ora se encerrava, assegurando a boa disposição da Sociedade em tomar encargos como esses, que tambem se quadram no programma que propoz realizar.

A's 5 1/2 horas da tarde o Sr. Pereira Lima encerrou a sessão, e, em nome do Governo, convocou para o proximo anno, em data que opportunamente será fixada, a Quinta Exposição Nacional de Milho, que se realizará em Porto Alegre, no Rio Grande do Sul.

O QUE SE DEVE COMER

Cultivar a sciencia e a arte de comer bem é, na pratica, viver bem. Si toda a especie humana soubesse *o que comer, quando comer e como comer*, poder-se-ia economizar grande porção do alimento do mundo.

O preparo do alimento é uma das condições essenciaes para bem

comer e digerir. Nestes ultimos annos os individuos intelligentes têm tomado esse assumpto na devida consideração.

Achou-se conveniente usar a unidade de calor, a caloria, para poder medir-se e comparar-se o valor nutritivo dos alimentos. Caloria é a quantidade de calor necessaria para elevar a temperatura dum kilogramma d'agua a um grão Centigrado. Descobriram-se methodos acertados para calcular a quantidade de calor produzida no corpo humano pelas substancias proteicas, grasas e os hydratos de carbonio, a qual é expressa em calorias.



A secção de sub-productos e productos derivados do milho do mercado do Estado do Rio Grande do Sul

As crianças precisam, proporcionalmente, de maior quantidade de proteina e de hydrato de carbonio, e de mais alimento para compôr os ossos e musculos imprescindiveis ao seu crescimento e desenvolvimento. Para as pessoas que exercem maior trabalho mental tambem será mister maior proporção dos mesmos, ao passo que as de idade mais avançada podem usar mais gordura.

Por meio da tabella seguinte, qualquer pessoa pôde organizar um bom systema de alimentação de accôrdo com as suas necessidades.

Uma gramma de proteina, ou de hydrato de carbonio, produz 4 calorias.

Uma gramma de gordura, ou graxa, produz 9 calorias, calor ou energia.

É bom deixar dito aqui que um homem normal, de estatura regular, fazendo trabalho umsenlar leve, precisa diariamente de 2.500 a 3.000 calorías; um carpinteiro, de 2.700 a 3.200; um lavrador, de 3.000 a 4.000; um homem que faça trabalho demasiado pesado necessita de 4.000 a 5.000 calorías.

É digno de nota que muitos dos productos mais communs, como o milho, feijão, amendoim, fava de vacca e batata doce, são, ao mesmo tempo, classificados entre os alimentos mais valiosos e uteis. Devia ser, portanto, mais geral o seu uso, substituindo-se por elles, em mais larga escala, outros productos que, não sendo tão uteis como alimento, são até mais dispendiosos.

TABELLA MOSTRANDO A COMPOZIÇÃO E COMPARAÇÃO DE ALGUNS ALIMENTOS

Nome	Água %	Proteína %	Carbura %	Hidratos de carb. %	Chama %	Valor com. P. califred Calorias p. r. kilo	Julho Preço p. r. 100 calorias
Amendoim,	1 8	21 0	54 9	17 3	2 0	6473	10 rs.
Arroz,	12 3	8 0	3	79 0	4	3507	20 rs.
Açúcar (granula- do),				100 0	—	1200	31 rs.
Avola (outmeal), .	7 7	16 7	7 3	68 2	2 1	1973	10 rs.
Avos,	63 7	19 2	16 3		1 0	2235	70 rs.
Batatas crás (ou frescas),	78 3	2 2	1	18 4	1 0	833	75 rs.
Batatas doces, . . .	55 2	1 1	3	21 9	9	1183	30 rs.
Carne de vacca, . .	63 2	18 5	18 8		9 9	2432	60 rs.
Carneiro,	53 6	14 0	29 8		1 0	1525	120 rs.
Cebolas frescas, . .	87 6	1 6	3	9 3	6	487	
Cardete,	58 2	17 6	21 1		1 1	2783	
Couve,	91 5	1 6	3	5 6	1 0	345	
Ervilhas verdes, . .	81 8	3 1	5	12 7	7	720	
Espinafre,	92 3	2 1	3	3 2	2 1	239	
Farinha de milho (com olhos),	11 6	8 4	4 7	71 0	1 3	3719	6 rs.
Farinha de trigo, . .	11 31	13 8	1 9	71 9	1 0	3599	40 rs.
Fita brava,	32 0	11 4	1 0	75 1	5	3350	
" Graham,	11 3	13 3	2 2	71 1	1 8	3286	
Feijão de corça, . . .	83 2	2 3	1	9 9	6	487	
Feijão cesso,	12 6	22 5	1 5	59 6	3 5	1046	12 rs.
Fava de vacca,	9 5	24 6	1 9	62 0	2 9	3554	12 rs.
Fubá ou farinha de milho (com olho)	11 6	8 1	4 7	71 0	1 3	3355	
Lello (Completo depois de extra- toda a manteiga)	9 0	3 0	5	1 8	7	357	
Lello (completo)	87 0	3 2	4 0	5 0	7	492	35 rs.
Lelts (sem nata, escorrido),	93 5	3 1	5	5 1	7	367	
Manteiga,	11 0	1 0	85 0		3 0	7690	58 rs.
Mel,				81 0		1120	

TABELLA MOSTRANDO A COMPOZIÇÃO E COMPARAÇÃO DE ALGUNS ALIMENTOS

Nome	Água %	Proteína %	G. redura %	Hydratos de carb. %	Óleo %	Valor com base em Calorias por Kilo	Julho Peço p r 190 em orias
Milho verde	75.4	3.1	1.1	19.7	.7	1011	
Ovos	73.3	13.4	10.5	—	1.0	1418	136 em.
Pão (branco)	35.3	9.2	1.3	53.1	1.1	2609	
Pão (preto)	34.4	9.5	55.3	—	.6	5357	36 em.
Queijo de manteiga	31.6	28.8	35.9	.3	3.4	4395	88 em.
Queijo de coalho	22.6	20.9	1.0	4.3	1.8	1098	
Trefações de Arizô	12.5	9.2	1.9	75.4	1.0	636	
Tomates	91.3	.9	.1	5.7	.6	220	
Tomatoes	11.4	.4	.1	88.0	.1	3630	
Vitella	71.3	13.9	8.1	—	1.9	1525	

FRUCTAS E NOZES						
<i>Fructas</i>						
Amêlãs	22.3	2.1	—	75.3	2.3	3416
Hamômbus	48.9	.8	.1	14.3	.6	572
Fígôas	18.8	4.3	.3	74.2	2.4	2846
Maçãs	67.4	.3	.3	10.8	.3	418
Laranjas	63.4	.6	.1	8.5	.4	330
Lúmbes	62.5	.7	.5	6.9	.4	650
Uvas	58.0	1.0	1.2	14.4	.4	650
<i>Nozes</i>						
Maçãs	28.1	1.6	2.2	66.1	2.0	2607
Pissas	11.1	2.3	3.0	68.5	3.1	2783
<i>Nozes</i>						
Cocos	7.2	2.9	25.9	14.13	.9	2852
Cocos (prop.)	3.5	6.3	57.4	31.5	1.3	4303
Nozes (Brazil)	2.0	8.6	33.7	3.5	2.0	3338
Nozes (Inglaterra)	2.0	6.9	26.4	6.8	.6	2750
<i>Misto</i>						
Chocolate	5.3	12.9	48.7	30.3	2.2	1155
Cacão (em pó)	4.6	21.6	28.9	37.7	7.2	4752

T. H. Day

Chefe da Repartição Industrial da
Leopoldina Rly. Co.



PROCESSOS DE MELHORAMENTO DAS PLANTAS

O Dr. Arthur Torres Filho, illustre e competente Engenheiro Agrônomo, Director da Estação Experimental de Campos, Estado do Rio, produziu, por occasião da abertura da Primeira Exposição de Milho de Villa Braz, E. de Minas, a 28 de Julho passado, brilhante conferencia desenvolvendo o thema acima e cujo resumo, publicado na "Villa Braz" de 4 de Agosto, transcrevemos abaixo por se tratar de assumpto de grande relevancia para os lavradores.

As plantas estãe submettidas a duas forças: a *hereditariedade* e a *adaptação*. Pela primeira, os descendentes tendem a conservar todas as qualidades dos ascendentes. Pela segunda, o meio externo actua para differenciar-os do typo paterno.

A agricultura scientifica aproveita as duas propriedades no melhoramento da productividade das especies. Della derivam os tres processos de melhoramento das plantas: *selecção*, *cruzamento* e *hybridação*.

"Tem-se a *selecção* tratando-se de plantas da mesma raça (o milho catete vermelho, por exemplo) se o plantarmos, com a exclusão de outro qualquer, escolhendo sempre; o *cruzamento* empregando individuos de raças differentes (o catete vermelho e o catete branco de caracteres bem fixados); e a *hybridação* unindo individuos de especies differentes."

"Nem todos esses methodos estão no alcance do agricultor. Cruzamento, hybridação, applicação das leis de Mendel e mutação — pertencem mais aos technicos e aos estabelecimentos scientificos, restando a *selecção*, que é um methodo mais simples (isto mesmo até certo ponto) e seguro, não exigindo despeza apreciavel."

A *Selecção* é o methodo mais seguro e economico para obter-se o augmento de rendimento das culturas, augmento que pôde ir até 20 e 28 por cento.

"Examinando-se uma planta qualquer, num rapido golpe de vista, a primeira impressãe que se tem é a da egualdade do conjuncto; descendo-se, porém, a uma observação mais acurada, verificar-se-á então que umas plantas são mais altas que outras, outras apresentam espigas maiores, etc., tudo estando a nos indicar que na cultura de uma mesma planta, apparecem individuos que se salientam dos demais por qualidades proprias. Ora, são justamente essas variações que nos fornecem os meios para o *melhoramento* pela *selecção*."

Na *selecção* devem-se tomar em consideração os seguintes pontos:

1º, esculha individual; 2º, tomar-se por base a qualidade que se deseja; 3º, exame da transmissãe da qualidade nos descendentes; 4º, isolamento das plantas seleccionadas e de sua descendencia.

Veio-nos da Suécia, graças aos trabalhos de notáveis agrônomos, o conhecimento precioso de que não basta somente a escolha da semente para augmentar as colheitas; é preciso escolher no campo as plantas mais vigorosas, mais bem conformadas, possuindo no mais alto grau o caracter que se quer desenvolver. Marcam-se em seguida, para que se não confundam.

Podem-se tomar por base varias qualidades em vez de uma só, e nesse caso convêm muito as tabellas de pontos como a adoptada na selecção do milho, devida ao professor Holden.



Mostruario do Estado do Paraná

Nem todos os individuos escolhidos transmitem os bons caracteres aos seus descendentes. É preciso plantá-los em local isolado, distando 600 metros de outras culturas, para evitar mestiçagem, separados uns dos outros, escolher os productos que herdaram as qualidades paternas, eliminando os que degeneram.

Os novos productos continuarão a ser plantados longe das demais lavouras, para que os caracteres adquiridos não sejam perturbados com novos cruzamentos e só serão conservadas as plantas melhor conformadas e mais productivas.

Proseguindo-se com esse methodo, vaé-se augmentando gradualmente a productibilidade e as boas qualidades das plantas, quesequer que ellas sejam, chegando-se a conseguir um augmento proporcional dos lucros da sua cultura.

Um erro muito espalhado e que precisa ser combatido, é a suposição de que as sementes vindas de lugares distantes são mais produtivas do que as da própria localidade. A melhor semente é a escolhida no próprio campo de produção e provinda das plantas mais bellas e que deram colheita superior em qualidade e quantidade.

É a seguinte a tabella para julgamento do milho, organizada pelo professor Holden e apresentada pelo Dr. Arthur Torres em sua conferença:

1. CONFORMIDADE COM O TIPO, 10 pontos — As espigas a serem julgadas devem ser semelhantes entre si e ao tipo da variedade.

2. FÓRMA DA ESPIGA, 10 pontos — Espigas cheias e bem desenvolvidas.

3. PUREZA DA CÔR DOS GRÃOS E DO SABUGO, 5 pontos — Tanto os grãos, como o sabugo, devem ser da côr do tipo do milho.

4. VITALIDADE, MATURACÃO, FORÇA GERMINATIVA, 10 pontos — Os grãos devem ser lustrosos, bem granados, bem conservados, de modo a germinarem bem e darem plantas saudias.

5. PONTAS DAS ESPIGAS, 5 pontos — As pontas devem ser curvas, roliças, bem cheias de grão, em proporção do corpo da espiga.

6. BASE DA ESPIGA, 5 pontos — Nas boas espigas as careiras estendem-se sobre a base com ordem e regularidade, deixando depressão profunda quando o pedunculo é arrancado. A base não deve ser grossa demais, nem achatada.

7. UNIFORMIDADE DOS GRÃOS, 5 pontos — Deve haver uniformidade na forma e na côr dos grãos.

8. FÓRMA DOS GRÃOS, 5 pontos — Os grãos devem ser mimos desde a ponta á base, de forma regular, de coração grande e largo, que são de maior valor alimenticio e de embryão mais forte. A melhor forma de grão é a de cunha larga.

9. COMPRIMENTO DA ESPIGA, 5 pontos — Não deve ser nem muito, nem pouco comprida. O comprimento deve ser de accordo com a variedade de milho.

10. CIRCUMFERENCIA DA ESPIGA, 5 pontos — Em proporção com o comprimento. As muito grossas não granam bem.

11. ESPAÇO ENTRE AS CAREIRAS, 5 pontos — Nem grande, nem pequeno em excesso.

12. ESPAÇO ENTRE AS PONTAS DOS GRÃOS NA MESMA CAREIRA, 10 pontos — Não deve existir espaço entre as pontas dos grãos de milho da mesma careira.

13. RECTIDÃO DAS FIBRAS, 5 pontos — As careiras devem ser rectas, tanto desde a base até á ponta da espiga.

14. PROPORÇÃO ENTRE O MILHO E O SABUGO, 10 pontos — Deve ser de 86 a 87 o/o. Para cada unidade que fallar na porcentagem acima, abaixa-se ponto e meio.

Cem é a somma das quatorze series de pontos acima ennumerados e corresponde á perfeição.

Conforme os defeitos das espigas de milho, baixam-se os pontos respectivos.

O melhor milho é aquelle que mais se approximar de 100 pontos. Raramente se encontrará uma amostra perfeita, que atinja ao maximo dos pontos.



O pavilhão do Estado de Minas Geraes

EXPOSIÇÕES PREPARATORIAS

Alguns Estados da União tiveram a iniciativa de organizar exposições preparatorias, com productos destinados á Quarta Exposição Nacional de Milho. Essa medida teve por objectivo, certamente, estimular o esforço patriótico dos lavradores, eliminando, pelo julgamento preliminar, productos que, devido á pouca pratica e á insufficiencia tecnica de seus expositores, poderiam comprometter a boa representação de seu Estado.

É assim foi com

A EXPOSIÇÃO PREPARATORIA DE PORTO ALEGRE

promovida pelo benemerito Governo do Estado do Rio Grande do Sul que se realizou com excepcional brilhantismo nos dias 20 a 24 de julho do corrente anno.

COMISSÃO JULGADORA

Fleam constituída pelos Srs.: Dr. José Montauray do Aguiar Lobo, (Presidente) — Commendador Albino Cunha — Horacio Carvalho — Alfredo José do Canto — Joaquim Rodrigues de Almeida — Antonio Bento & C.^a — Koller, Vasconcellos & C.^a — Einchenberg & C.^a — Carlos Dexheimer — Julio Fell & C.^a — Iribia Irmãos — Secretario, Sr. Olympio de Azevedo Lima

CATALOGO

1.^a DIVISÃO

(MILHO)

CLASSE (B)

Glacomo Celbre	Milho branco dentado, Municipio de Guaporé, M. de Prata
José Franciosi	Milho branco dentado, Municipio de Guaporé, M. Honrosa.
Juiz Brazão	Milho branco dentado, Municipio de Caxias, M. Honrosa
José Pleroff	Milho branco dentado, Municipio de Caxias, M. Honrosa
Ernesto Casara	Milho branco dentado, Municipio de Caxias, M. Honrosa.
José Caregnato	Milho branco dentado, Municipio de Caxias, M. Honrosa
Silvestre Gallo	Milho branco dentado, Municipio de Caxias, M. Honrosa
João Zuebell	Milho branco dentado, Municipio de Caxias, M. Honrosa
Ernesto Casara	Milho branco dentado, Municipio de Caxias, M. Honrosa
André Rizzolo	Milho branco dentado, Municipio de Caxias, M. Honrosa
José Venturini	Milho branco dentado, Municipio de Santa Cruz, M. Honrosa
Helmuth Wittelkow	Milho branco dentado, Municipio de Santa Cruz, M. Honrosa.
Pedro Haack	Milho branco dentado, Municipio de Santa Cruz, M. de Prata.
Carlos Helfer	Milho branco dentado, Municipio de Santa Cruz, M. de Prata.
Alberto Patke	Milho branco dentado, Municipio de Santa Cruz, M. Honrosa.

Theodoro Philkow	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Santa Cruz
Benjamin Petrotti	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Encantado
Antonio De Conto	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Encantado
José Fava	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Encantado
Alberto (Neumann)	Milho branco dentado, de prata	Município de Pelotas, M.
Dr. Manoel Luiz Ozorio	Milho branco dentado, Honrosa	Município de Pelotas, M.
Germano Angelo	Milho branco dentado, Honrosa	Município de Pelotas, M.
Francisco Boskow	Milho branco dentado, Honrosa	Município de Pelotas, M.
Claudino Peres da Silva	Milho branco dentado, de ouro	Município de Canguçu, M.
Bernardo Severo Borges	Milho branco dentado, de prata	Município de Canguçu, M.
Antonio Funk	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro
Florento Costa	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro
Angélio Conte	Milho branco dentado, M. e ouro	Município de A. Chaves
Frederico Moskopf (General)	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro
Frederico Th. Krag	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro
Jacob Wetschler Sobrinho	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro

Milho a granel:

Eugenio Sachel	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro
Manoel Miranda	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro
José Weingartner	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro
Nicolau Niehl H.	Milho branco dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro
Paulo Schwertner	Milho branco dentado, Honrosa	Município de Estrela, M.
Pedro Buschel Sobrinho	Milho branco dentado, Honrosa	Município de Lagado, M.

CLASSE C

Florento Modesto	Milho vermelho duro, de ouro	Município de Guaporé, M. de
Akyla Pella	Milho vermelho duro, de ouro	Município de Taquary, M. de
Victor Sugare	Milho vermelho duro, de prata	Município de Caxias, M. de
Petro Maribus	Milho vermelho duro, M. e ouro	Município de J. Castilhos
Osvaldo da Amaral e Silva	Milho vermelho duro, M. e ouro	Município de J. Castilhos
Manoel Gomes	Milho vermelho duro, de prata	Município de S. Francisco de
Lauro Marques da Fonseca	Milho vermelho duro, de prata	Município de Cacapava, M.

Hendelo Marques Pereira...	Milho prata	vermelho duro	Município de Cagapava, M
Quirino Marques de Souza...	Milho prata	vermelho duro	Município de Cagapava, M
Francisco Alves da Silva...	Milho de prata	vermelho duro	Município de P. Alegre
Saturino Oliveira Nunes...	Milho de prata	vermelho duro	Município de P. Alegre
José Cândido Gonçalves Jardim...	Milho Honrosa	vermelho duro	Município de P. Alegre
Jacob Luiz Niederrichter...	Milho de prata	vermelho duro	Município de Passo Fundo
Paulo de Oliveira Cesar...	Milho de prata	vermelho duro	Município de Passo Fundo
Pedro Hortolan...	Milho de prata	vermelho duro	Município de Passo Fundo
João Antunes dos Santos...	Milho Honrosa	vermelho duro	Município de Passo Fundo
Ignacio Pessoa de Silva...	Milho de ouro	vermelho duro	Município de L. Vermelho
Mmanuel Nunes Mesquita...	Milho de prata	vermelho duro	Município de L. Vermelho
Hortencio José dos Passos...	Milho Honrosa	vermelho duro	Município de L. Vermelho
José Sobell...	Milho de prata	vermelho duro	Município de A. Chaves
Victoria Brazões...	Milho de ouro	vermelho duro	Município de Caxias, M. de
João Caregnato...	Milho prata	vermelho duro	Município de Caxias, M. de
Santo Calafesta...	Milho Honrosa	amarelo duro	Município de Caxias, M.
(A grande) Valentim Honora...	Milho de ouro	vermelho duro	Município de A. Chaves
Domingos Stella...	Milho de ouro	vermelho duro	Município de A. Chaves
Augusto Brochler...	Milho Honrosa	vermelho duro	Município de Montenegro
Henio Pogaça...	Milho de prata	vermelho duro	Município de J. Castilhos
Carlos Edler...	Milho de prata	vermelho duro	Município de J. Castilhos
Céopiga Dr. Antônio da Silva Vaccarellas Junior	Milho	vermelho duro	Município de Pelotas, M. de
Manoel Teixeira C. Bastos...	Milho	vermelho duro	Município de Pelotas, M. de
Alberto Neumann...	Milho	vermelho duro	Município de Pelotas, M. de
Dr. Manoel Luiz Ozorio...	Milho	vermelho duro	Município de Pelotas, M. de
Alvin Nunes & C.	Milho	vermelho duro	Município de Pelotas, M. de
Paulo M. da Luz...	Milho Honrosa	vermelho duro	Município de Pelotas, M.
Ambrosio Thomé...	Milho Honrosa	vermelho duro	Município de Pelotas, M.
Julio Jontuin Pinto...	Milho	vermelho duro	Município de Caçapava, M. de
Cláudio Pereira da Silva...	Milho	vermelho duro	Município de Caçapava, M. de
Leonardo Severa Pinto...	Milho	vermelho duro	Município de Caçapava, M. de
Granja Santa Thecla...	Milho	vermelho duro	Município de Caçapava, M. de

Henrique Guedes da Costa.	Milho vermelho duro, Município de Ubu, M. de prata.
Manoel Rodrigues.....	Milho vermelho duro, Município de S. Francisco de Assis, M. de prata.

CLASS D

M Espiga — Carlos Gowerl	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M de ouro
Manoel Barboza	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M de ouro.
Adolpho Gowerl.....	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M de prata.
Antonio Silva Vasconcellos Junior.....	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M Honrosa
Augusto Becker.....	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M Honrosa.
Lourival Antunes.....	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M Honrosa.
Adolpho R de Souza.....	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M Honrosa.
Dr Manoel Luiz Ozorio.....	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M Honrosa.
Dario Guimarães.....	Milho amarello dentado, Município de Pelotas, M Honrosa.
Paulo Patten.....	Milho amarello dentado, Município de Canguçu, M. de ouro
Josquin Antonio Barboza ..	Milho amarello dentado, Município de Canguçu, M de prata
Jacob Bischoff.....	Milho amarello dentado, Município de Erechim, M. Honrosa
Pedro Abruch.....	Milho amarello dentado, Município de Erechim, M. Honrosa
Eudilo Raabe.....	Milho amarello dentado, Município de Montenegro, M. Honrosa
João Wiederkelen.....	Milho amarello dentado, Município de Montenegro, M Honrosa.
Julio Selback.....	Milho amarello dentado, Município de Montenegro, M. Honrosa.
Pedro Schettret.....	Milho amarello dentado, Município de Ubu, M Honrosa.
Francisco Scannaglio	Milho amarello dentado, Município de Bento Gonçalves, M. de prata.
Benedicto Prateeschl.....	Milho amarello dentado, Município de Bento Gonçalves, M. de prata.
Antonio Premeaor.....	Milho amarello dentado, Município de Bento Gonçalves, M. de prata.
Valeriano Rodrigues	Milho amarello dentado, Município de Cacapava, M. de ouro.
Guilvão Pereira Nunes	Milho amarello dentado, Município de Cacapava, M. de ouro
Senaão Santos Dornelles	Milho amarello dentado, Município de Cacapava, M. de prata.
Roberto Dutra.....	Milho amarello dentado, Município de Cacapava, M. Honrosa
Angelo Lago.....	Milho amarello dentado, Município de Passo Fundo, M. de prata
Symphronio Manoel Joaquim	Milho amarello dentado, Município de Passo Fundo, M. de prata
Abraão Venturini.....	Milho amarello dentado, Município de Passo Fundo, M. de prata
Haplata Lago.....	Milho amarello dentado, Município de Passo Fundo, M. de prata
Eugenio Beardi.....	Milho amarello dentado, Município de Passo Fundo, M. de prata.

EXPOSIÇÕES PREPARATORIAS

Eduardo Pereira da Silva	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Passo Fundo.
Albino Magalhães	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Passo Fundo.
Luiz Ozorio Pereira	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Passo Fundo.
Antonio Machado Dornelles	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Passo Fundo.
Francisco José Antunes	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Passo Fundo.
Jonathan Magalhães	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Passo Fundo.
José Paragnany	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Passo Fundo.
José Dossa	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Passo Fundo.
Clementino Luiz Vieira	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de Passo Fundo.
Salvador Mariano de Almeida	Milho amarello dentado, M. de ouro.	Município de L. Vermelha.
Floravante Nonato	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de L. Vermelha.
Salvador Oliveira Prestes	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de L. Vermelha.
Seraatto Howard	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de L. Vermelha.
Manoel Nunes Mesquita	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de L. Vermelha.
Cicregnato Valentin	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de L. Vermelha.
Pedro Marçal de Almeida	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de L. Vermelha.
Salvador Mariano de Almeida	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de L. Vermelha.
Ignacio Pessoa da Silva	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de L. Vermelha.
Manoel Salvador da Cunha	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de L. Vermelha.
Joaquim José Almeida	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de L. Vermelha.
Manoel Nunes Mesquita	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de L. Vermelha.
Hortencio José dos Santos	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de L. Vermelha.
Luiz Partia	Milho vermelho dentado, M. de prata.	Município de A. Chaves.
Luís Ferrelra	Milho vermelho dentado, M. de prata.	Município de A. Chaves.
Antonio Cecili	Milho vermelho dentado, M. Honrosa.	Município de A. Chaves.
Antonio Alberton	Milho vermelho dentado, M. Honrosa.	Município de A. Chaves.
Luiz Sangalli	Milho vermelho dentado, M. Honrosa.	Município de A. Chaves.
José Pedro	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de Guaporé.
Hierde Brandtitz	Milho amarello dentado, M. de prata.	Município de Guaporé.
Bonington Beartet	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Guaporé.
Francisco Pato	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Guaporé.
Gleason Cella	Milho amarello dentado, M. Honrosa.	Município de Guaporé.

Francisco Frigieri	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Guaporé.
Angelo Pandolpho	Milho amarelo dentado, M. Honrosa.	Município de Guaporé.
Oreste Assoni	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Guaporé.
João Marques da Silva Porto	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Guaporé.
José Victorino	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Lageado.
Guelfeio Maracóchi	Milho amarelo dentado, Maquã, M. de prata	Município de J. B. Carnaúba.
Manoel Rodrigues Pedrozo	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de J. de Castilhos.
Carlos Eldor	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de J. de Castilhos.
Francisco Vieira	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de J. de Castilhos.
Antonio Bonachio	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de S. F. de Assis.
Fausto Leitão	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de S. F. de Assis.
José Nicoló	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de S. F. de Assis.
Giuseppe Muntz	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de S. F. de Assis.
Antonio Olin	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de S. F. de Assis.
Milho a granel — Francisco Goatti	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de A. Chaves.
Castano Mistura	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de A. Chaves.
João Pizzatti	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de A. Chaves.
João Ferrello	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de A. Chaves.
Venillo Goattardo	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de A. Chaves.
José Pedutto	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de A. Chaves.
Milho a granel — João Froil	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de A. Chaves.
Marcos Dal Pa	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro.
Arvelo Matzenbacher	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro.
João Streppel	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Montenegro.
Antero da Silveira	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Carnaúba.
Joaquim Martins Portela	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de J. Castilhos.
Clívio do Amaral e Silve	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de J. Castilhos.
Caroldo Merlo Pereira	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de S. Amaro.
José Chevali	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de Garibaldi.
Julia Bräcl	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de Garibaldi.
Antonio Franciosi	Milho amarelo dentado, M. de prata	Município de Garibaldi.
Cristofino Barcellos	Milho amarelo dentado, M. Honrosa	Município de Estrada.

Felippo Schoeder.....	Milho M. Honrosa.	amarelo dentado,	Município de Estrela,
Alexandre Sandi.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de Caxias,
Dionysio Lonanil.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de Caxias,
Victorio Blazós.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de Caxias,
João Caragnato.....	Milho M. de prata.	amarelo dentado,	Município de Caxias,
João Cuinfesto.....	Milho M. Honrosa.	amarelo dentado,	Município de Caxias,
Victorio Sugarc.....	Milho M. Honrosa.	amarelo dentado,	Município de Caxias,
Angelo Zanesi.....	Milho M. Honrosa.	amarelo dentado,	Município de Caxias,
Ernesto Maisnerl.....	Milho M. Honrosa.	amarelo dentado,	Município de S. Cruz,
Leonel Prado.....	Milho M. Honrosa.	amarelo dentado,	Município de S. Cruz,
João Fray.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de S. Cruz,
Antonio Almeida.....	Milho M. Honrosa.	amarelo dentado,	Município de S. Cruz,
João Gugel.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de Encantado
Santo Meotti.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de Encantado.
Angelo Mezallza.....	Milho M. de prata.	amarelo dentado,	Município de Encantado.
Francisco Botti.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de Encantado.
Guilherme Lavatti.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de Encantado.
Guilherme Spexla.....	Milho M. de prata	amarelo dentado,	Município de Encantado.
Baptista Darleon.....	Milho M. Honrosa	amarelo dentado,	Município de Encantado.
Carlos Ranzl.....	Milho M. Honrosa.	amarelo dentado,	Município de Encantado.
Santa Helio.....	Milho M. Honrosa	amarelo dentado,	Município de Encantado
Victorio Spexla.....	Milho M. Honrosa	amarelo dentado,	Município de Encantado.

CLASSO 12

Pedro Lubian.....	Milho M. Honrosa.	branco dentado,	Município de Passo Fundo,
Hortencio Ignacio dos Passos	Milho M. de prata	branco mole,	Município de I. Vermelha.
Salvador Mariano de Almeida	Milho M. de prata.	branco mole,	Município de I. Vermelha.
Eugenio Meneghini.....	Milho M. Honrosa.	branco mole,	Município de A. Chaves,
Clélio do Amaral e Silva	Milho M. de prata	branco mole,	Município de J. de Costilhas.
Mamele Rodrigues.....	Milho M. Honrosa	branco dentado,	Município de S. P. de Assis.
Pedro Isler.....	Milho M. Honrosa	branco dentado,	Município de Santa Cruz,
Viviva Bernardo Puswinkel	Milho M. Honrosa	branco dentado,	Município de Santa Cruz,
Chastilho Balzer.....	Milho M. Honrosa	branco dentado,	Município de Santa Cruz,

Henrique Moor.....	Milho branco dentado, Município de Santa Cruz, M. Honrosa.
Carlos Elfer.....	Milho branco dentado, Município de Santa Cruz, M. Honrosa.
Jorge Rucke.....	Milho branco dentado, Município de Santa Cruz, M. Honrosa.
Alolpho Holtz.....	Milho branco dentado, Município de Santa Cruz, M. Honrosa.
Augusto Kertter.....	Milho branco dentado, Município de Santa Cruz, M. Honrosa.
Theodoro Pittelkow.....	Milho branco dentado, Município de Santa Cruz, M. Honrosa.

CLASSE F

Hortencio Ignacio de Passos	Milho branco duro, Município de L. Vermelha M. de prata.
-----------------------------	--

CANGICA:

Angea Corsetti.....	Município de Caxias, M. de ouro (Conjunto).
Vinva Leonardo Stedt.....	Município de Montenegro, M. de prata (Cangica branca).

FARINHA DE MILHO

Moinho Central.....	Município de Porto Alegre, M. de ouro (1º de milho amarello)
Moinho Central.....	Município de Porto Alegre, M. de prata (1º de milho amarello grosso).
Antonio Prati.....	Município de Encantado, M. de ouro (1º de milho amarello, fina).
Antonio Sundou.....	Município de A. Chaves, M. de ouro (1º de milho amarello, fina).
Carlos Rifosco.....	Município de A. Chaves, M. de ouro, (1º de milho amarello, fina).
Domingos Collo.....	Município de A. Chaves, M. Honrosa (1º de milho amarello, fina).
Hortencio José dos Passos.....	Município de L. Vermelha, M. de ouro (1º de milho)
Francisco Horigues Borges.....	Município de L. Vermelha, M. de prata (1º de milho branco).
José Stangler Filho.....	Município de Estrella M. Honrosa (1º de milho amarello)
José Stangler Filho.....	Município de Estrella M. Honrosa (1º de milho branco).

COMISSÃO JULGADORA

Sen. Arnaldo Urachado Schmitt — 1º-
 Henrique Ritter — Francisco Schardong
 — Vicente Mantegla

2.ª DIVISÃO

Município de Lagoa Vermelha

1.º GRUPO

Antonio Pereira Gomes ..	Exp. de trigo em grão. 1ºº de menção honrosa
Victorla Lenatello.....	Exp. de trigo em grão. 1ºº de menção honrosa
Thomé Domeneu.....	Exp. de trigo em grão. 1ºº de menção honrosa



Cacupira

Valeriano Rodrigues Teixeira	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Joaquim Manoel Alves	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Domíngos Patrício de Carvalho	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa

Encontado

Quirino Fronsá	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro
Luiz S. Spezia	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Anton-o Bratti	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
B. D'Orion	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Antonio de Conto	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Angelo Mezallza	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
R. Bonlu	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa

Montenegro

Julio José Vetterly	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro
Philippe Matzenberg	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Emilio Leopoldo P. U.	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Alberto Rennet	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Antonio Blanchett	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
João Weimelster	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa

Garibaldi

Antonio Franches	Exp. de trigo em grão	Dip. de 1º premio
Primo Gerutti	Exp. de trigo em grão	Dip. de 3º premio
João Chesini	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro
Camillo Perri	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata

Passo Fundo

A. e J. Magalhães	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Pedro Bortolon	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Florencio De La Més	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Pedro Lubian	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Bortolo Alves de Souza	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Adolphe Michel	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Symphronia Manoel Loupala	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Baptista Tago	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Antonio Lago	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Abelão Venturini	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa

Antonio Prado

Emilio Cuparini	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro
João Bernardelli	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro
João Zanella	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro
Paul-Lan	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro
Attilio C. Mezallzo	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
João V. Luffo	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Nolon Fortunato	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Gerolamo Lourt	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
D'Alcanta Giovanni	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Lourenço Antocietto	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Victorio Pascolini	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de prata
Olivia Scheloni	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Cesello Gaspare	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Antonio Tonello	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa
Vanderlei Amalia	Exp. de trigo em grão	Dip. de menção honrosa

Antonio Prado

João Gerbatto	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Francisco Cloas	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa.
Jorge Rasnovek	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Antonio Colla	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa

Alfredo Chaves

Manoel Lang	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro.
Lulz Bahú	Exp. de trigo em grão	Dip. de medalha de ouro.
Pedro Pegomaro	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de ouro.
Antonio Petrikowski	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de ouro.
Theobaldo Martinkoni	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
Alberto Prokowski	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
Antonio Rabutka	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
Afonso Pagnonecchi	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
Nicolau Prokowski	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
João Lago	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
Pedro Leites	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
Fernando Faverl	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
Fernando Faverl	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Vicente Magagnski	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
José Colla	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
José Metzke	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Carlos Ribeiro	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Angelo Blazus	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Izabela Romanzzi	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Antonio Natani	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Antonio Paludo	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Angelo Hedlin	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Antonio Sandona	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa

S. Francisco de Assis

João Chemello	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata.
Pierin Stefano	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Emilio Resta	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Ferdinando Rezin	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Guindri Irmaos	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa

Congonal

Paulo Fúlben	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
------------------------	------------------------	---------------------------

Santa Cruz

Theodoro Pithekkow	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata
Augusto Panck	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata

Guaporé

Antonio Punni	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de ouro
Antonio Punni	Exp. de centelo.	Dip. de 2º premio (C\$4000)
Francisco Pan	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de ouro
Primo Mesullin	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de ouro
José Pedro	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata
Sylvia Florentin	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata
João Varhali	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata
Narciso Ziblo	Exp. de trigo em grão.	Dip. de medalha de prata
Oreste Assoni	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Elizora Isang	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Umberto Vanni	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa
Fernando Berbarli	Exp. de trigo em grão.	Medalha de menção honrosa

Cartas

David Andreza & Filhos.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de medalha de ouro.
Glascato Thomadl.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de medalha de ouro.
João Caragnato.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de medalha de prata.
Augusto Bragnoli.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.
José Gallo.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.
Victor Casagrande.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.
Antonio Collin.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.

Estrella

Napoléon Malollo Primo.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de medalha de prata.
Antônio Bernardino dos Santos.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.
Ruschel Truões.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.

Ljubly

Martin Sacks.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de medalha de ouro.
-------------------	---

Erechim

Sociedade Agricola de Erechim.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de medalha de prata.
Fredrico Albrecht.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.
Jacob Bischoff Filho.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.

Lajeado

Antonio Tremm.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de medalha de prata.
Augusto Schindler.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.
Christiano Drexelmeier.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.

São Sebastião do Cahy

João V. Michelon.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de medalha de ouro.
-----------------------	---

Bento Gonçalves

Annibal Spalare.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.
Benedicta Franceschi.....	Exp. de trigo em grão, Dip. de menção honrosa.

COMISSÃO JULIADORA

Srs. Pedro Ciboldi — Alvaro Santos —
José Pedro de Almeida da Costa

DERIVADOS

Garibaldi

Luis Condi.....	Exp. de farinha de trigo, Dip. de menção honrosa.
-----------------	---

Alfredo Chaves

Carlos Hefec.....	Exp. de farinha de trigo, Dip. de menção honrosa.
-------------------	---

Guaporé

Pandolpho & Mata.....	Exp. de farinha de trigo, Dip. de medalha de prata.
-----------------------	---

Caracas

Arnold & Germent	Exp. de farinha de trigo, Dip. de medalha de prata
Fla & C.	Exp. de farinha de trigo, Dip. de medalha de prata
Antonio Co.	Exp. de farinha de trigo, Dip. de medalha de prata
José Blazós	Exp. de farinha de trigo Dip. de menção honrosa

Estrella

Jose Stueger Filho	Exp. de farinha de trigo, Dip. de medalha de prata
Huschel & Irmão	Exp. de farinha de trigo Dip. de menção honrosa
João Baptista Peyerl	Exp. de farinha de trigo Dip. de menção honrosa

Cruz Alta

Espelet Co.	Exp. de farinha de trigo, Dip. de menção honrosa
-------------	--

Lagoado

João P. Vour	Exp. de farinha de trigo, Dip. de menção honrosa
--------------	--

Porto Alegre

Molhu Rio Grandense	Exp. de farinha de trigo, Dip. de medalha de ouro
---------------------	---

COMISSÃO JULGADORA

Srs. Eugenio Rubbo — João de Carvalho Bastos — Alvaro Santos.

Lagoa Vermelha

2º Grupo:

Lino Spagnol	Exp. de arroz com casca, Dip. de menção honrosa
--------------	---

Montenegro

Martin Muller	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de ouro
Carlos Weber	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de ouro
Leonardo Rambo	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata
Christiano Augustin	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata
Estação Agronomica	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata
Martin Muller	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata
Christiano Sellack	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata
João Carlos Becker	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata
Viava Leonardo Strel	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata
Christiano Lenck	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata

Passo Fundo

Florindo Del Amén	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de ouro
Pedro Lubian	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata
Pelippe Cassiano dos Santos	Exp. de arroz com casca Dip. de medalha de prata

8. *Francisca de Assis*

Fausto R. Leitão	Exp. de arroz Dip. de medalha de prata
------------------	--

Santa Cruz

João Gomes Ferrelra	Exp. de arroz japonês, Dip. de medalha de prata
João Gomes Ferrelra	Exp. de arroz com casca Carolina Med. de prata
Francisco Koller	Exp. de arroz com casca Carolina M. honrosa
José Becker	Exp. de arroz com casca Carolina M. honrosa

EXPOSIÇÕES PREPARATORIAS

B. João B. Camaguan

Authera Silveira Exp. de diversos classes de arroz. Medalha de ouro.
Planão

Venâncio de Calvelo Gonçalves
 Venâncio Exp. de arroz agulão. Dip. de medalha de prata.
Santa Antonia da Palmita

Intendencia Municipal Exp. de arroz com casca. Dip. de medalha de ouro.
Ijuhy

Martin Suklo Exp. de arroz bomfemão. Dip. de medalha de prata
 Galbermo Thome Exp. de arroz agulão com casca. Dip. de Medalha honrosa.
Lagado

João Leuner Filho Exp. de arroz Carolina. Dip. de menção honrosa
 João Selber Exp. de arroz Carolina. Dip. de menção honrosa

São Sebastião do Cuiy

Asylo da Sagrada Família Exp. de arroz com casca. Dip. de medalha de prata
Taquary

Asylo Pella Exp. de arroz Carolina com casca. Dip. de medalha de prata

Beato Domingues

Annibal Spadari Exp. de arroz com casca. Dip. de menção honrosa

Porto Alegre

Rodolpho Treptow
 Lopes & Irmão Exp. de arroz de arroz. Dip. de medalha de ouro
 Exp. de arroz com casca. Dip. de medalha de prata
 Luiz Maraco & C Exp. de arroz com casca. Dip. de medalha de prata

COMISSÃO JUIZADORA

Srs. José Berthia — Rodolpho Treptow —
 J. Lopes C* — Arnaldo Dexheimer —
 Comin Antonio Francisco de Castro

Lagoa Vermelha

do Cuiy:

Ignacio Pessoa da Silva Exp. de feijão miúdo. Dip. de medalha de ouro
 Ignacio Pessoa da Silva Exp. de feijão preto. Dip. de medalha de ouro.
 Ignacio Pessoa da Silva Exp. de latada Inglesa. Dip. de medalha de ouro.
 João Costa Exp. de feijão miúdo. Dip. de medalha de ouro
 Ignacio Pessoa da Silva Exp. de feijão da prata. Dip. de medalha de prata.
 Albina Balzano Exp. de feijão tiririca. Dip. de medalha de prata
 Antonio Ferreira Gomes Exp. de feijão mulatado. Dip. de medalha de prata.

Lagoa Vermelha

Antea Bomm Exp. de feijão branco. Dip. de medalha de ouro

8. *Francisca de Assis*

Berdinando Costa	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro
João Mayn	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro
Cândido Irineas	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro
Cândido Irineas	Exp. de batata inglesa	Dip. de medalha de ouro

Santa Cruz

Nicolau Gothems	Exp. de batata inglesa	Dip. de medalha de ouro
Germano Pukken	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro
Augusto Kerber	Exp. de feijão de cor	Dip. de medalha de ouro

Guaporé

Antonio Funtul	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro
Paulo Pandolfo	Exp. de batata doce	Dip. de medalha de ouro
Antonio Funtul	Exp. de feijão Tupy	Dip. de medalha de ouro
Antonio Funtul	Exp. de feijão preto	Dip. de menção honrosa

Corumbá

André Foschetti	Exp. de feijão de cor	Dip. de medalha de ouro
Angelo Antobello	Exp. de feijão para sopa	Dip. de medalha de ouro
C. D. Ag. Municipal	Exp. de batata inglesa	Dip. de medalha de ouro
Pedro Bergano	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de prata

Santa Inês

Vincente Bertoldi	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro
Emílio Costa	Exp. de batata doce	Dip. de medalha de prata
Henrique Kappel Filho	Exp. de batata doce	Dip. de medalha de prata

Estrela

João Hans	Exp. de batata inglesa	Dip. de medalha de ouro
Antonio B. dos Santos	Exp. de batata inglesa	Dip. de medalha de ouro
Estefano Prado	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro

Lagoado

Flindora Horstebach	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro
Pedro Buschel Sobrinho	Exp. de feijão preto	Dip. de medalha de ouro

Cahy

Carlos Martins	Exp. de polvilho	Dip. de medalha de ouro
Marcello de Lemos Flores	Exp. de farinha de mandioca	Dip. de medalha de ouro
Henrique Müller	Exp. de farinha de mandioca	Dip. de medalha de ouro
Jacopoldo Elly	Exp. de batata doce	Dip. de medalha de prata
Antonio S. Flores	Exp. de polvilho	Dip. de medalha de prata
Miguel Mantz	Exp. de farinha de mandioca	Dip. de medalha de prata
Julio Hoff	Exp. de farinha de mandioca	Dip. de medalha de prata
Carlos Martins	Exp. de farinha de mandioca	Dip. de menção honrosa
Assoc. da Lagode Família	Exp. de feijão tubero	Dip. de medalha de ouro

Paqueta

Assoc. "Isela"	Exp. de polvilho	Dip. de medalha de ouro
Assoc. "Isela"	Exp. de farinha de mandioca	Dip. de medalha de ouro

Cucapara

Sacupião dos Santos Dor- nelles	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de ouro.
Vanderlino L. G. Teixeira	Exp. de feijão Tupy, Dip. de medalha de prata.
Jayme de Andrade	Exp. de feijão Tupy, Dip. de medalha de prata.
Francisco Palla	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de prata.
Vanderlino Rod. Teixeira	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de prata.
Laura Marques da Fonseca	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de prata.
Pedro H. Marques da Silva	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de prata.
Jayme Gomes de Andrade	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de prata.

Montenegro

Henrique Becker	Exp. de farinha de mandioca, Dip. de med. de ouro.
Ernesto Gustavo Dibel	Exp. de farinha de mandioca, Dip. de med. de ouro.
Nicolau Smith Filho	Exp. de farinha de mandioca, Dip. de med. de ouro.
Nicolau Smith Filho	Exp. de polvilho, Dip. de medalha de ouro.
Pedro A. Ronza Kunzen	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de ouro.
João José Debnick	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de ouro.
Antonio Wartha	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de ouro.
Quilherme Losak	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de ouro.
Wenceslau Warthin	Exp. de feijão amarelo, Dip. de medalha de ouro.
Felipe Matzenberg	Exp. de feijão lobuno, Dip. de medalha de ouro.
Henrique Becker	Exp. de polvilho, Dip. de medalha de ouro.
Eugenio Isidoro Caar	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de ouro.
Baldulfo F. Igo, Phonth	Exp. de feijão cavallo, Dip. de medalha de ouro.
Maedy Weber	Exp. de farinha de mandioca, Dip. de medalha de prata.
Ernesto Gustavo Dibel	Exp. de farinha de mandioca, Dip. de medalha de prata.
Jacob Weichelner Filho	Exp. de polvilho, Dip. de medalha de prata.
Felipe Matzenberg	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de prata.
Federico Munoz	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de prata.
João R. da Motta	Exp. de feijão branco, Dip. de medalha de prata.
Antonio Birnbeck	Exp. de feijão lobuno, Dip. de medalha de prata.
Leopoldo Gehlen	Exp. de feijão amarelo, Dip. de medalha de prata.
Leomar Hauber	Exp. de feijão amarelo, Dip. de medalha de prata.
João Pezner Filho	Exp. de feijão cavallo, Dip. de medalha de prata.
João Battenbeider	Exp. de feijão cavallo, Dip. de medalha de prata.
Alindo Auler	Exp. de feijão lobuno, Dip. de medalha de prata.

Garibaldi

Antonio Franciosi	Exp. de feijão branco, Dip. de medalha de ouro.
João Chesini	Exp. de feijão branco, Dip. de medalha de ouro.
Antonio Franciosi	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha de prata.
João Chesini	Exp. de feijão enxofre, Dip. de medalha de prata.
Intendencia Municipal	Exp. de feijão branco, Dip. de medalha de prata.
Cavallo Perri	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha honrosa.

Passo Fundo

Julio Megalbes	Exp. de feijão pomba, Dip. de medalha de ouro.
Adolpho Michel	Exp. de feijão Tupy, Dip. de medalha de ouro.
Saul de Oliveira Cesar	Exp. de feijão branco adula, Dip. de med. de ouro.
Porfirio Alves de Souza	Exp. de feijão preto, Dip. de medalha honrosa.

Alfredo Chaves

Pedro Licha	Exp. de batata rosa, Dip. de medalha de ouro.
Antonio Petrikowski	Exp. de batata rosa e branca, Dip. de med. de ouro.

COMISSÃO JULIADORA

Srs.: Adolpho de Feltas Effler — João
Kangol — José de Vasconcellos —
Joaquim Lopes Dias.

Lagoa Vermelha

1º Grupo:

Santos Ross..... Exp. de favas, Dip. de menção honrosa.
Antônio Teixeira Gomes... Exp. de favas, Dip. de menção honrosa.

Montenegro

Francisco Haut..... Exp. de chileiro, Dip. de medalha de ouro.
Francisco Haut..... Exp. de tremoços, Dip. de medalha de ouro.
Leopoldo Gebler..... Exp. de lentilhas, Dip. de medalha de ouro.
João Frederico Koch..... Exp. de lentilhas, Dip. de medalha de prata.
Augusto Broch'er..... Exp. de tremoços, Dip. de medalha de prata.
Christiano Seiback..... Exp. de tremoços, Dip. de medalha de prata.
Frederico Lampert..... Exp. de chileiro, Dip. de medalha de prata.
Frederico Muskopf..... Exp. de chileiro, Dip. de medalha de prata.
Nicolaus Diebel..... Exp. de lentilhas, Dip. de menção honrosa.

Garibaldi

Intendência Municipal..... Exp. de lentilhas, Dip. de medalha de ouro

Passo Fundo

Adolpho Michel..... Exp. de lentilhas, Dip. de menção honrosa

Alfredo Chaves

Baldulfo Abrecht..... Exp. de lentilha, Dip. de medalha de prata.
Antonio Alate..... Exp. de favas, Dip. de menção honrosa.

8. *Francisco de Assis*

Carlos Resta..... Exp. de chileiro, Dip. de medalha de ouro.
Emílio Resta..... Exp. de chileiro, Dip. de medalha de ouro.

Santa Cruz

Lutz Kolberg..... Exp. de lentilhas, Dip. de medalha de ouro.
Augusto Geuz..... Exp. de ervilhas, Dip. de medalha de ouro.
Fernando Diehl..... Exp. de ervilhas, Dip. de medalha de prata.
Gulherme G. Schunkel..... Exp. de ervilhas, Dip. de medalha de prata.
Gulherme Siebel..... Exp. de chileiro, Dip. de medalha de prata.
Germano Paszek..... Exp. de favas, Dip. de menção honrosa.
Eduardo Jost..... Exp. de ervilhas, Dip. de menção honrosa

Guaporé

Pandolfo & Mala..... Exp. de favas, Dip. de medalha de prata

Carlas

Petro Bergano..... Exp. de lentilhas, Dip. de medalha de ouro.
Caullano Roncho & C..... Exp. de favas, Dip. de medalha de prata.

Estrella

José Stangler Filho.....	Exp. de cevadilha. Dip. de medalha de ouro.
Alberto Griner.....	Exp. de lentilhas chilenas. Dip. de med. de prata.
Alberto Griner.....	Exp. de ervilhas. Dip. de medalha de prata.
Antonio Simon.....	Exp. de tremoços. Dip. de medalha de prata.
Pedro Struber.....	Exp. de chicaro. Dip. de medalha de prata.

São Sebastião do Cahy

Aylo da Sagrada Família.	Exp. de lentilhas. Dip. de medalha de ouro.
Antonio Rente & C.....	Exp. de grão de bico. Dip. de medalha de ouro.
João Carlos Michaelson....	Exp. de lentilhas. Dip. de medalha de prata.
Antonio Rente & C.....	Exp. de ervilhas. Dip. de medalha de prata.
Aylo da Sagrada Família.	Exp. de chicaro. Dip. de medalha de prata.

COMISSÃO JULGADORA

Srs.: Pereira C.* — Manoel José de Carvalho Leite — Achilles Redwell — Thomaz Nunes.

*Lagoa Vermelha**Lo Grupo:*

Manoel da Silveira Cunha.	Exp. de amendoim paraguay. Dip. de med. de ouro.
Carlos Seferpandl.....	Exp. de linho. Dip. de medalha de ouro.

Encastado

Antonia de Couto.....	Exp. de mamão mouro. Dip. de medalha de ouro.
-----------------------	---

Montenegro

Estação Agronômica.....	Exp. de linho. Dip. de medalha de ouro.
Edmundo Flech.....	Exp. de amendoim paraguay. Dip. de med. de prata.
Jorge Homen.....	Exp. de amendoim paraguay. Dip. de med. de prata.
Est. Agronomica.....	Exp. de mamão suco grande. Dip. de menção honrosa.

Garibaldi

Antonia Franciosi.....	Exp. de linhaça. Dip. de medalha de ouro.
------------------------	---

Passo Fundo

José Alves de Souza.....	Exp. de semente de mamão. Dip. de med. de ouro.
Porfírio Alves de Souza....	Exp. de semente de mamão. Dip. de menção honrosa.

Alfredo Chaves

João Lago.....	Exp. de linho em fibra. Dip. de medalha de ouro.
Theobaldo Marlingnoni....	Exp. de amendoim paraguay. Dip. de med. de ouro.
Bartolomeo Grand.....	Exp. de linhaça. Dip. de medalha de ouro.
Est. Agronomica.....	Exp. de linhaça. Dip. de medalha de ouro.

Carlas

Cattano Ronch.....	Exp. de linhaça. Dip. de medalha de ouro.
Albino Cunha.....	Exp. de linhaça. Dip. de medalha de prata.
Rodolpho Teighler.....	Exp. de linhaça. Dip. de medalha de prata.
Rodolpho Teighler.....	Exp. de linhaça. Dip. de menção honrosa.

Estrella

Alberto Finche Exp. de amendoin paraguay. 1^o p. de menção honrosa.

Lagendo

Niedau Klein Exp. de amendoin. Dip. de medalha de prata.

São Sebastião do Cahy

Reynaldo Scherer Exp. de cimento de mambo. Dip. de med. de prata.
Asylo da Sagrada Família Exp. de amendoin. Dip. de medalha de prata.

COMISSÃO JULGADORA

Srs. José Mesera — Joaquim Lopes Dias
— Manoel Marques Martins — José
de Carvalho Leite.

6^o Grupo:*Lagoa Vermelha*

Victorio Lezoroto Exp. de avevem. Dip. de medalha de ouro.
A taulo Boaretto Exp. de aveia. Dip. de medalha de prata.

Caçapava

Francisco Polla Exp. de alfafa. 1^o p. de medalha de ouro.

Montenegro

João John Exp. de aveia preta. Dip. de medalha de ouro.
João Theobaldo Kerber Exp. de aveia branca. Dip. de medalha de prata.
Christovam Augustin Exp. de cevada. Dip. de medalha de prata.
Pedro Maurer Exp. de cevada. Dip. de medalha de prata.
Michel Lauz Exp. de aveia preta. Dip. de menção honrosa.

Garibaldi

Antonio Franciosi Exp. de aveia preta. Dip. de medalha de ouro.

Alfredo Chaves

Angelo Marchesini Exp. de aveia branca. Dip. de medalha de ouro.
Manoel Lang Exp. de cevada. Dip. de medalha de prata.
Antonio Zandoni Exp. de cevada. Dip. de menção honrosa.

8. *Francisco de Assis*

Antonio Prescura Exp. de alfafa. 1^o p. de medalha de prata.
Sebastião Pivot Exp. de alfafa. Dip. de menção honrosa.
Nicola Gottl Exp. de alfafa. 1^o p. de menção honrosa.
Antonio Olin Exp. de cevada. Dip. de menção honrosa.

Santa Cruz

Procopio de Araujo Exp. de aveia preta. Dip. de menção honrosa.

Quapó

Euclio Pandolfo Filho Exp. de cevada. Dip. de medalha de ouro.
Pandolfo & Maya Exp. de aveia branca. Dip. de medalha de ouro.
Pandolfo & Maya Exp. de aveia preta. Dip. de medalha de prata.
Antonio Puntul Exp. de cevada. Dip. de medalha de prata.

Carlas

- Benevenuto Ronc. Exp. de aveia preta, Dip. de medalha de ouro.
 Jacob Callegari. Exp. de aveia branca, Dip. de menção honrosa.

Estrella

- Kortz, Drexelhuier Co. Exp. de cevada moída, Dip. de medalha de ouro
 João N. Malmann. Exp. de cevada, Dip. de menção honrosa.

Lagoado

- Nicolau Klein. Exp. de alfafa, Dip. de medalha de ouro

São Sebastião do Cahy

- Ernesto Noll. Exp. de alfafa, Dip. de medalha de ouro
 Francisco Foglia. Exp. de aveia preta, Dip. de medalha de ouro

Porto Alegre

- Rubbo & Irmãos. Exp. de aveia preta, Dip. de medalha de ouro.

COMISSÃO JULGADORA

Srs.: Waldemar Ritter — Carlos Bopp —
 Guilherme Becker — Domingos Lorenz.

7º Grupo:

Lagoa Vermelha

- Antonio Bouratto. Exp. de herva-matte, Dip. de medalha de prata.

Encantado

- Leopoldo Spozha. Exp. de herva-matte, Dip. de medalha de prata.
 Ventura Migliandri. Exp. de hervamatte, Dip. de medalha de prata.

Passo Fundo

- Arthur Schell Issler. Exp. de herva-matte, Dip. de medalha de ouro.
 Marques & Irmão. Exp. de herva-matte, Dip. de medalha de ouro.
 Honorato Lima. Exp. de herva m sedoelira, Dip. de med. de prata.
 Honorato Lima. Exp. de herva barbaquã, Dip. de med. de prata.

Estrella

- Henrique G. Schwingel. Exp. de herva-matte para chá, Dip. de medalha de prata.
 Henrique G. Schwingel. Exp. de herva-matte chloarrão, Dip. de menção honrosa.

Ijuhy

- Antonio Verissimo de Jesus Exp. de herva-matte, Dip. de medalha de prata.

Porto Alegre

- Andara & Coelho. Exp. de chá de matte, Dip. de medalha de prata

COMISSÃO JULGADORA

Srs.: Wiltgen & Netto — Otero C. —
 Gomes Ribeiro & Bastos — Affonso
 Gomes Andara — P. Matzenback.

OUTROS PRODUCTOS

Montenegro

BANHA:

- Reimer Co. Exp. de banha. Dip. de medalha de ouro.
 Lepnitz, Gauger Co. Exp. de banha. Dip. de medalha de prata.

DERIVADO DE PORCO.

- Lepnitz, Gauger Co. Exp. de conservas de carne. Dip. de med. de ouro.

Garibaldi

BANHA:

- Irmãos Paganelli. Exp. de banha bruta. Dip. de menção honrosa.
 Irmãos Paganelli. Exp. de salames e mortadellas. Dip. de medalha de ouro.

Santa Cruz

BANHA:

- Heuser Co. Exp. de banha. Dip. de medalha de prata.

Cartas

DERIVADO DE PORCO

- Irmãos Sesur & Dalprá. Exp. de banha refinada. Dip. de medalha de ouro.
 Antonio Ferracini. Exp. de banha refinada. Dip. de medalha de ouro.
 José Basco. Exp. de banha refinada. Dip. de medalha de ouro.

Estrella

BANHA:

- Mahmud & Pet. Exp. de banha refinada. Dip. de menção honrosa.
 Albino Pedro Closs. Exp. de banha refinada. Dip. de menção honrosa.
 Jacob Frederico Schwengel. Exp. de banha bruta. Dip. de menção honrosa.
 Pedro Lachus. Exp. de banha bruta. Dip. de menção honrosa.
 Leopoldo Selbel. Exp. de banha bruta. Dip. de menção honrosa.

Lagoa

BANHA:

- João Grunwald. Exp. de banha bruta. Dip. de menção honrosa.

Porto Alegre

BANHA:

- Murphy Junior. Exp. de banha refinada. Dip. de medalha de ouro.
 Tito de Paula Couto. Exp. de banha refinada. Dip. de medalha de ouro.
 Kroeff & Wiltgen. Exp. de banha refinada. Dip. de medalha de ouro.

DERIVADOS DE PORCO

- Kroeff & Wiltgen. Exp. de conservas de carne em latas. 1º premio e (100.000) (Grande premio).
 Laibskan Luxenski. Exp. de presuntos, salame, etc. Medalha de ouro.

EXPOSIÇÕES PREPARATORIAS

Provenzano & Sanches.....	Exp. de presuntos, salame, etc. Medalha de ouro.
Panquil Straulo.....	Exp. de salames, presuntos, etc. Medalha de ouro.
Ernesto Petzold.....	Exp. de salames, presuntos, etc. Medalha de ouro.

BANHA

Frederico, Menz Co.....	Exp. de banha refinada. Dip. de medalha de ouro.
Eichenberg Co.....	Exp. de banha refinada. Dip. de medalha de ouro.

Venancio Ayres

Eraldo Seback.....	Exp. de banha marca "ALVA". Dip. de medalha de ouro.
--------------------	--

S. Sebastião do Cahy

Cooperativa Agricola.....	Exp. de banha marca "JUPITER". Dip. de medalha de ouro.
---------------------------	---

Santa Cruz

Patsche Co.....	Exp. de banha marca "EVA". Dip. de medalha de ouro.
-----------------	---

Cruz Alta

Mario Hostos & C.....	Exp. de banha marca "POLAR". Dip. de medalha de ouro.
-----------------------	---

COMISSÃO JULGADORA

Srs.: Joaquina Rodrigues de Almeida —
Venancio Porreia da Silva — Tho-
maz Nunes.

COMISSÃO JULGADORA DOS DERIVADOS DE PORCO

Srs.: Coronel Evaristo Lopes dos Santos
— Vicente Brazil Filho — Miguel
Wengartner.

MACHINAS AGRARIAS

Santa Cruz

Frederico G. Rieck.....	Exp. de um ventilador para cereais. Dip. de medalha de ouro.
A. Grunwaldt.....	Exp. de duas semeadoras. Dip. de med. de prata.
Pedro Kolbe.....	Exp. de uma semeadora. Dip. de medalha de ouro.
Sr. Schreiner.....	Exp. de uma bomba centrífuga com tubo. Dip. de medalha de ouro.

Porto Alegre

Sr. Schmidt.....	Exp. de uma grade de corrente. Dip. de medalha de ouro.
------------------	---

Companhia Aliança do Sul Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"

COMISSÃO JULGADORA

Srs.: Carlos Hermann — Antonio Fran-
cisco Bento — Eugenio Bulduc.

CATALOGO DOS PREMIOS CONFERIDOS AOS EXPOSITORES
DESTE ESTADO QUE SE FIZERAM REPRESENTAR NA EXPO-
SIÇÃO NACIONAL DE MILHO, REALIZADA NO RIO DE JANEIRO
EM AGOSTO DE 1918

Santa Cruz

CLASSE II

Vitva Bernardo Poswinski, 3º premio.....	Um extintor de formigas.
Adolpho Holtz, 4º premio..	Um moinho de fubá.
Henrique Moor, 7º premio..	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Jorge Hueke, 8º premio....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Sebastião Sader, 9º premio	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Augusto Perber, 11º premio	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Carlos Heffer, 15º premio..	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Pedro Essler, 16º premio...	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".

Pelotas

Lutz Ribes, 17º premio....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
----------------------------	---

CLASSE C

Pedro Mertius, Guaporé, 1º premio.....	Um semeador triplo de milho.
Dr. Antonio Silva Vise, Jr., Pelotas, 2º premio.....	Um casal de porcos Tamworth
Dr. Manoel Lutz Osorio, Pe- lotas, 3º premio.....	Uma machina de malar formigas
Alberto Neimann, Pelotas, 4º premio.....	Um moinho de fubá.
Florencio Modesto, Guapo- ré, 7º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"
Alfredo São Mamede, Pe- lotas, 8º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"
Mãonel Teixeira Bastos, Pelotas, 15º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"
Julio Jonpim Pinto, Can- guasú, 10º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"
Manoel Gomes, S. Fran- cisco de Assis, 11º premio	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"
Henrique Guedes da Costa, Ituihy, 13º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"
João Pixinatto, Alfredo Chaves, 17º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"
Jacob Niederaeneh, Passo Fundo, 18º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"
Edr. Amiral, Passo Fundo, 19º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes"

CLASSE D

Carlos Howert, Pelotas, 2º premio.....	Um casal de moras.
Adolpho Howert, Pelotas, 3º premio.....	Um varrão (cassa de burra)

Sebastião Cavallero, Pelotas, 5º premio.....	Uma debulhadora de milho.
Dr. Antonio Vase, Jr., Pelotas, 6º premio.....	Uma assignatura de 2 annos da revista "Fazenda Moderna".
Manoel Barboza, Pelotas, 11º premio.	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Lourival Antunes, Pelotas, 13º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Manoel Pedrozo, Pelotas, 14º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Manoel Nunes Mesquita, Pelotas, 20º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Santo Helle, Encantado, 9º premio.	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Baptista Dorleon, Encantado, 17º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Lauro Marques da Fonseca, Cacapava, 10º premio....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Serapiao Dornelles, Cacapava, 16º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Roberto Dutra, Cacapava, 18º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
José Fredo, Guaporé, 12º premio.	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Francisco Pan, Guaporé, 19º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Angelo Pandolph, Guaporé, 15º premio	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".

CLASSE E.

Edmundo Schw, Pelotas, 17º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
José Fava, Encantado, 18º premio.	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Caetano Oliveira, Erechim, 19º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Antonio Ceaci, Alfredo Chaves, 20º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".

CLASSE F:

Pedro Schwetter, Lagado, 1º premio.....	Um casal de porcos Tamworth.
Manoel Rodrigues Pedroso, Julio de Castilhos, 16º premio.	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Victorio Spezza, Encantado, 17º premio.....	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".
Santo Helle, Encantado, 18º premio	Uma assignatura da revista "Chacaras e Quintaes".

EXPOSITORES DE TRIGO, CENTEIO E AVELA QUE CONCORRERAM AO
CERITAMEN PREPARATORIO, TIPO ESPECIFICO MUNICIPIO E
PREMIOS

EXPOSITORES	MUNICIPIOS	PRODUCTO	PIEZO ESPECIFICO	PREMIOS
Antonio Franciosi	Garibaldi	Trigo	84,950	50\$ e medalha de ouro
João Chodni	"	"	84,700	Ouro
Primo Ceruti	"	"	83,900	25\$ e Ouro
			84,700	
Par & Tan	Antonio Prado	"	81,550	Ouro
Emilio Camparini	"	"	81,350	"
João Zanella	"	"	84,100	"
João Bernardelli	"	"	84,100	"
Julio J. Vettorazzi Filho	Montenegro	"	81,700	"
Giacomo Tamantini	Caxias	"	81,350	"
Matos Lange	Alfredo Chaves	"	84,700	"
Leiz Bassi	"	"	84,350	"
Antonio Petrykowski	"	"	84,350	"
Pedro Peroraro	"	"	84,100	"
Antonio Puntel	Guaporé	"	84,550	"
"	"	Centeio	77,450	35\$ e Ouro
Primo Mascullini	"	Trigo	84,550	Ouro
Francisco Dan	"	"	84,550	"
Quirino Frenza	Encantado	"	84,350	"
Martin Sakis	Ijuhy	"	84,550	"
João C. Michaelsen	S. C. Cury	Centeio	82,350	"
Theodoro Mittelkow	S. Cruz	Trigo	83,800	Medalha prata
Augusto Panke	"	"	83,400	Prata
Camillo Ferri	Garibaldi	"	83,400	"
Antonio Premor	R. Gonçalves	"	83,050	"
Nelson Fortunato	Antonio Prado	"	83,400	"
José Vullato	"	"	83,600	"
Atílio Camozato	"	"	83,400	"
Da La Osta Giovanni	"	"	83,050	"
Bonvenuto Di neu	Caxias	"	83,400	"
João Carreguato	"	"	83,050	"
Pedro Leha	Alfredo Chaves	"	83,900	"
João Lago	"	"	83,900	"
Nicollu Prkowski	"	"	83,650	"
Affonso Pannoncelli	"	"	83,400	"
Fernando Tayero	"	"	83,400	"
Antonio Hlubutka	"	"	83,050	"
Alberto Prkowski	"	"	83,050	"
Theobaldo Martignoni	"	Centeio	77,700	"
Alektor Marchesca	Passo Fundo	Trigo	83,900	Medalha Prata
Florencio Bela Mea	"	"	83,900	"
Pedro Bertolon	"	"	83,650	"
José Prado	Guaporé	"	83,400	"
Narcizo Zillo	"	"	83,400	"
João Variani	"	"	83,400	"
Silvio Florentin	"	"	83,050	"

EXPOSITORES	MUNICIPIOS	PRODUTO	PREÇO EM PREÇOS	PREMIOS	
João Chemele,	S. Fr. Ass's	Trigo	83,050	Medalha	Prata
Nap. Malol Trino,	Estrella	"	83,100	"	"
Baptista Lago,	Passo Fundo	"	82,150	M	Hourosa
Adolpho Michel,	"	"	81,950	"	"
Pedro Borlolon,	"	"	81,700	"	"
Porfírio Alvea Souza,	"	"	81,250	"	"
Abrão Venturini,	"	"	80,600	"	"
S. Mel. Joaquim,	"	"	80,350	"	"
Augustin Braghiolo,	Caxias	"	82,600	"	"
José Ballo,	"	"	81,250	"	"
Victor Casagrande,	"	"	81,250	"	"
Antonio Collin,	"	"	80,800	"	"
Christiano Dexeimer,	Laguarda	"	81,700	"	"
Augusto Schlubitz,	"	"	81,250	"	"
Canella Guspare,	Antonio Prado	"	82,800	"	"
José Itanleski,	"	"	82,600	"	"
Vincelul Amalia,	"	"	82,800	"	"
Olavo Sabedoti,	"	"	82,900	"	"
Antonio Tondello,	"	"	82,800	"	"
João Gerbatto,	"	"	81,500	"	"
Francisco Closs,	"	"	81,700	"	"
Laurenço Vanceto,	"	"	80,350	"	"
Emilio L. Fay,	Mantenegro	"	82,800	"	"
Alberto Hentzer,	"	"	82,800	"	"
João Wennemster,	"	"	82,250	"	"
Felipe Mitzzenberg,	"	"	82,150	"	"
Antonio Blanchetti,	"	"	81,950	"	"
Valeriano R. Telxelia,	Onçapava	"	82,150	"	"
Domingos P. Carvalho,	"	"	80,350	"	"
J. Manoel Alves,	"	"	80,350	"	"
Vicente Magalewski,	Alfredo Chaves	"	82,800	"	"
José Colla,	"	"	82,600	"	"
José Betsch,	"	"	82,600	"	"
Carlos Helosen,	"	"	82,600	"	"
Angelo Blas,	"	"	82,600	"	"
Leônia Romanzini,	"	"	82,800	"	"
Antonio Abitante,	"	"	82,150	"	"
Antonio Palludo,	"	"	81,700	"	"
Angelo Bodin,	"	"	81,500	"	"
Umberto Vicoari,	Guaporé	Trigo	82,150	"	"
Isidora Slongo,	"	"	82,150	"	"
Oracel Assoni,	"	"	81,250	"	"
Pernando Bernardi,	"	"	81,250	"	"
Hndri & Irmãos,	S. Jo. Azels	"	82,800	"	"
Paula Stefano,	"	"	82,150	"	"
Ferdinando Bresta,	"	"	81,250	"	"
Edallo Bresta,	"	"	80,500	"	"
Thomá Domenico,	L. Veranetha	"	82,350	"	"
Antonio F. Gomes,	"	"	81,500	"	"
Vito Lazzarolo,	"	"	81,250	"	"
Benedetto Franceschi,	R. Domingalves	"	82,600	"	"
Annibal Spudari,	"	"	81,500	"	"
Eusebel Irmãos,	Estrella	"	80,800	"	"
Antonio B. dos Santos,	"	"	80,350	"	"
Antonio do Couto,	Encantado	Trigo	81,250	M	Hourosa
Angelo Mezadim,	"	"	81,250	"	"
R. Bendam,	"	"	81,250	"	"

EXPORTADORES	MUNICIPIOS	PRODUCTO	PERO EN- PRECIO	PREMIOS
Francisco Poglia	Cacupava	Avela	51,20	Medalha Ouro
Rubio & Irmão	Porto Alegre	"	53,10	"
Antonio Franzosi	Garibaldi	"	52,90	"
João João	Montenegro	"	51,90	"
Benvenuto Ronca	Caxias	"	51,90	"
Angelo Marchesini	Alfredo Chaves	"	46,70	"
Pandolfo & Mala	Guaporé	"	50,80	"
Pandolfo & Mala	"	"	47,75	Medalha Prata
Antonio Boneto	L. Vermelha	"	49,25	Prata
João Josédo Kerber	Montenegro	"	44,60	"
Nicolau Lanx	"	"	46,70	M. Honrosa
Pedrolo Araújo	Santa Cruz	"	44,90	"
Jacob Pabegar	Caxias	"	43,20	"
Kortz, Drexler & C.	Estrella	Cevada Maltada		Medalha Ouro
Luiz Luzzia	Alfredo Chaves	Cevada	68,80	Ouro
João Zanetti	"	"	67,90	"
Emílio Pandolfi	Guaporé	"	65,60	"
Antonio Tabutka	Alfredo Chaves	"	64,70	Medalha Prata
Munoz Langer	"	"	63,60	Prata
Pedro Menzer	Montenegro	"	63,20	"
Christiano Augustin	"	"	62,75	"
Antonio Paulul	Guaporé	"	61,80	"
Ismael P. da Silva	L. Vermelha	"	61,80	"
Antonio Giln	S. Pe. Asels	"	61,00	M. Honrosa
João N. Mallmann	Estrella	"	60,11	"
Sociedade Agricola	Erechim	Trigo	83,401	Medalha Prata
Jacob Bischoff Filho	"	"	82,150	M. Honrosa
Federico Albrschil Filho	"	"	81,700	"
Antonio Bratl	Encantado	"	81,170	"
D. Dorigon	"	"	81,709	"
Luiz Santos Spezia	"	"	79,900	"
Paulo Pitten	Cangussú	"	80,350	"

QUADRO DEMONSTRATIVO DOS PRÊMIOS CONFERIDOS AOS MUNICÍPIOS
CONCURRENTES

Municípios	Prêmios em dinheiro			Diplomas e medalhas				
	1.º	2.º	3.º	Ouro	Prata	M. honrosa	Total	
1 Alfredo Chaves			16		18	25	59	
2 Antonio Prado			4		5	10	19	
3 Bento Gonçalves					3	3	6	
4 Cachapúa			4		11	4	19	
5 Chuçuiçó			6		2	1	9	
6 Cuxias			12		8	7	27	
7 Cruz Alta						3	1	
8 Ebenitado			3		8	13	21	
9 Estrela			5		7	17	29	
10 Ersslein					1	4	5	
11 Garibaldi	1		1		7	3	20	
12 Gauporé	3				7	13	34	
13 Ijuí			1		3	2	6	
14 Julio de Castilho			2		6	2	10	
15 Laguna Vermelha			10		18	13	41	
16 Lageado			3		2	8	13	
17 Pelotas			5		1	11	20	
18 Passo Fundo			7		16	19	42	
19 Porto Alegre . . Grande prêmio I			16		6	1	23	
20 S. João do Montenegro			21		23	24	68	
21 S. Prisco de Assis			6		8	13	27	
22 S. J. Caraquan			1		1		2	
23 Santo Antonio da Patrulha			1				1	
24 S. Sebastião de Cabu			9		10	1	20	
25 Santo Amaro			1		1	2	4	
26 Santa Cruz			7		13	20	40	
27 Taquary			6		1		7	
28 Vilaão					5		5	
Somma	1	1	1	1	162	204	218	544

A EXPOSIÇÃO PREPARATORIA DO PARANÁ

A exposição de milho, realizada com extraordinario successo, durante o mez de Julho do anno corrente, na capital desse prospero Estado sulino, foi o resultado insophismavel e felicissimo dos esforços conjugados do lavrador e do Governo paranaenses.

Para não avallar-se da importancia desse certamen preparatorio, basta citar que, no relatório da Comissão Executiva, se nellao representados 1.199 lotes de milho.

Houve, tambem, a secção dos sub-productos e derivados do milho, a que concorreram centenas de industrias.

A nota mais interessante da exposição foi, porém, a secção onde uma centena de canários, em gaiolas artisticas e primorosamente dispostas em aruações apropriadas, constituiu um "clou" do certamen.

Não nos podemos furtar, confessamos, ao desejo de referir á brilhante oração do Sr. Deputado Romario Martins, produzida no acto da inauguração da exposição, perante uma numerosa e selecta assistencia, em que se fazia presente S. Ex. o Sr. Dr. Affonso Alves de Camargo, Presidente do Estado.



Mostruario do Estado de São Paulo

Essa incomparavel peça oratoria, afóra a sua inconfundivel e incontestavel belleza litteraria, encerra um verdadeiro programma de agricultura scientifica, moderna e racional, e, explicitamente, um appello eloquente e patriotico ao agricultor nacional para que se apegue, de corpo e alma, á portentosa questão da mecano-cultura, afim de que possamos ver, com olhos alegres e risinhos, florir, da noite para o dia, como que milagrosamente, a selva aurifera do nosso solo uberrimo e vastissimo.

Eis, na integra, o applaudissimo discurso do Dr. Romario Martins:

Neste recanto da terra brazileira, cujo trabalho, numa especialidade das mais importantes da lavoura temos agora diante dos olhos, uma demonstração de capacidades e de objectivos economicos e industriaes. — o passado accumulou providencialmente, embora em nucleos dispersos e pequenos, os contribuintes ethnicos que já

estão se tomando factores de possibilidades propulsoras de um futuro certo e inconfundível, de progresso e de civilização, que o homem observador já pôde ver no estado actual das nossas disposições para o trabalho.

Quem não saiba das nossas formações sociais senão aquillo que ali está representado pelas conquistas da actualidade, ainda assim poderá dizer, com verdade, que temos realzado o maximo do aproveitamento das condições especialissimas da porção territorial que nos coube na partilha das conquistas feitas através o cyclo dos descobrimentos e da occupação; da resistencia aos factores naturaes e historicos que se antepunham à dilatação do Brazil occidental; e do conhecimento, do desbravamento e da posse definitiva, (na que nos tocou mais de perto), dos chamados sertões do Tibagy, de Guapariava e de Igolemy, atalayas de corde, durante mais de um seculo, viglamos a grandiosa formação territorial da nossa actual nacionalidade.

Reduzido por fim o campo dessas conquistas; fechados os incidentes que a historia formulara; acabado o barro de que se fizeram as nacionalidades; pela fixação dos confins territoriales das expansões sul americanas; e estilhaçado em pequenos astros esse grande sol que brillou na America Portuguesa com tão singular refulgência e que foi a Capitania de São Paulo, ainda depois de constituida em Província dando para a constellação brasileira uma nova estrella que foi o Paraná; — fleou ao encargo dos nossos antepassados um territorio de incomparavel belleza, de mais de 200.000 kilometros quadrados povoados quasi que somente na linha da costa e tendo nos seus sertões e campos dilatados, uma natureza virgem distendida pelos placatos maravilhosos, dentro ainda da noite do mysterio, da lenda e da superstição.

Quantos eramos nesse tempo, para assim assumirmos as responsabilidades de um patrimonio tão grandioso!?

Ali cantavam todas as aves do paraiso entre essencias florestaes as mais excelsas do planeta, nutridas secundariamente por uma terra prodigiosa; ali erravam as trilhas mais variadas em suas origens, falanda as linguas de Babel e vivendo dos fructos de Deus pelas mãos dadi-vosas das arvores e pelos seios humidos das ugnas; alli rolavam em unidos trovejantes as mais cyclopticas catadupas do mundo, nos estuários do Iguaçu e Paraná; e ondeavam os campos sem fim dos Pinarés e os campos eternamente verdes dos Biturinos.

Tudo isso por aproveitar, tudo para construímos!

Iniciados, assim, na vida autonoma de Província, Hubamos para provel-a um confluyente de actividades que mal pouteava a vastidão do territorio que o destino collocara sob a nossa guarda com a condição de o fazermos prosperar, utilisando-o em todas as condições da sua força vital, na concurrencia das explorações economicas em que lamos cotejar — o Benjamin dos departamentos politicos do Im-



perio —, com as Províncias que já se haviam constituído das divisões geraes da antiga colonia lutzitana na America. De como soubermos corresponder á confiança e ás esperanças da Nação, demos desde logo a affirmação mais positiva ao acceptarmos a nossa nova situação, quer reformando os nossos costumes semi-selvagens quasi ao se installar a Província, quer iniciando, logo depois, o aproveitamento da fortuna que, sem esforço nosso, nos caíia ás mãos mais afelçoadas, então, no uso das terras do que, a generalidade, ao aformoseamento e á utilização de uma natureza admiravel, constituída de condições e de elementos capazes de manter em seu territorio os 25 milhões de população brasileira si possuíssemos uma população apenas com metade da densidade da da Belgica, antes da devastação dos hunos modernos!



O pavilhão do Estado do Rio de Janeiro, vendo-se, no primeiro plano, o Dr. Waldemar de Pinna, delegado desse Estado junto ao vertamen

Durante o Imperio, a Província do Paraná, aduistrada como as demais, por políticos em férias, ou como disse certa vez Ubaldino do Amaral "por commissarios de eleições ou candidatos derrotados ou senhores fatigados e dyspepticos" não podera construir estavelmente nenhum factor de progresso anoral nem economico. Assim foi que os problemas da instrução publicu, da viação, da lavoura, do saneamento, etc., vieram ter aos tempos nclunes ainda mal desenvolvidos e sómente em mínima parte soluçoados,

Feita a Republica, é innegavel que progredimos, como, em geral, todo o paiz. Mas ainda então a politica extremada em bandos partidarios assaltantes das posições officiaes, não dava muito tempo aos cuidados reclamados pelo aproveitamento dos valores reaes do sólo, e a nossa indôlia se contentava com os resultados eventuaes dos nucleos de colonisadores europens e com o dispersivo trabalho da roça do caboclo, fóra da época de safra da Herva-Matte, o que nunca deu para a nossa propria alimentação.

Entretanto, fidava-se em lavoura, como si não sómente a sua enlrentura tivesse entre nós existencia real e definida na falta absoluta de sys emdisação uniforme, racional e scientifica dos campos! Como si não fosse ella a ultima coisa a merecer nossos cuidados e isso mesmo sómente quando nos deixamos das luctas estêreis da politica e resolvemos collocar á frente dos nossos destinos, mais por boa fortuna nossa do que visando encontrar o Lincoln que nos salvasse, — esse patriôta eminente que fez a admiracão publica de sua terra baseiar-se no estímulo ás forças naturaes, moraes e mentaes do nosso meio, guiando-as na rota dos nossos destinos, como motoras que são de progresso e de civilisação.

E ali está, senhores, como a vontade forte de um homem só, mas de acção constructora, pôde fazer a felicidade de um Estado! Quem não se sente ufano, em ver essa expectativa de que nos poderemos libertar de ir lá fóra comprar o trigo para o pão de cada dia, deixando nas mãos do estrangeiro o ouro que nos falta para outras necessidades da nossa existencia? Entretanto, bastaram, para isso, dois annos apenas, de resolução e de incessante trabalho! E o milho, que não é mais, em varias zonas do Estado, a degenerada graminca conhecida do caboclo que por ella trocava florestas de um valor mil vezes superior? Os milhos puros norte-americanos, incomparavelmente melhores e produzindo muito mais do que o nosso, não estão sendo aultos pela lavoura por simples obra do acaso, mas porque, ha dois annos, com constantes auxilios de sementes, com exposições periodicas, com incessante propaganda, tudo isso á custa do governo, — nosso actual Presidente se ha desvelado em substituir as castas inferiores e pouco coladas pelas que fizeram a base formidavel em que os Estados Unidos assentaram todas as industrias derivadas da egregia materia prima do trabalho agrícola!

E o algodão, e o lupulo, e a cevada, que hoje se plantam nas regiões que lhes são proprias? Vieram dos estímulos do governo que soube ver-se das opportunidades trazidas pela guerra e vieram de não pequenas despesas do thesouro publico, com acquisição de sementes, premios, concessões, incentivos, injeções de enthusiasmo aos lavradores! Não estão caindo na terra e produzindo admiravelmente, senão sob a acção estimulante do "FIAT"! surtido do n.º da nossa administração publica!

E as machinas agricolas, que já entram hoje em campos onde so-

mente a ensada ardeica operava ainda ha pouco tempo ! Quem lhes facilitou a introdução ? Quem incita e auxilia para que ellas dominem e substituam as creações da roçina? E' essa vontade forte e sempre insatisfeita do illustre' Chefe do Estado, que faz governo e que faz progresso a custa desses pequeninos nadas que afinal são tudo nas coiza avidades sociaes hem' constituida...

Cabe aqui, sem duvida, referencia agradecida ao Governo federel e muito especialmente a Vieira Souto, Delegado Executivo da Produçõ Nacional, pelo muito que fizeram pela lavoura do Paraná, ac-



O mostruário da Comissão Gordon, de Matto Grosso

endiado nos esforços ingentes da administração estadual. Esse auxilio, contudo, é ainda uma manifestação do zeloso devotamento da administração do Estado pelos interesses da lavoura, porque representa a confiança em que o referido socorro tenha valimento, e delle resultem beneficios geraes ao país, assentando, como assenta, no concurso maximamente interessado do Governo do Estado, por cujo intermedio é feito.

• • •

Diz-se que o Paraná precisa poyar-se em todos os seus recantos, para poder realizar a obra definitiva do seu progresso economico. A prova de que não precisa é que com meio milhão de habitantes, más

fazemos já o bastante para nos collocarmos na dianteira de todas as iniciativas e podermos soffrer o confronto com populações maiores, sabendo-nos desse confronto com a palma da victoria.

Temos alguma organização social, que conduzida dentro de um systema estavel, hade dar, forçosamente, resultados admiraveis de ordem no trabalho e de vantagens na produção.

A machina compensará a deffeiciencia do braço, sem os gravames da concorrência; e, no dia em que a machina tiver penetrado em todas as lavouras, ou sob a fórma do arado, da semeadeira, da ceifeadeira, da bateadeira, ou ainda do debulhador automatico, teremos realisado a multiplicação do nosso trabalho, sem necessidade de novos sacrificios de dinheiro e da nossa unidade ethnica com a colonisação.

No dia em que o lavrador tratar de alimentar e corrigir a terra como trata de alimentar e corrigir o cavallo ou o boi, seus immediatos auxiliares, teremos resolvido um problema economico capaz de fazer com que a nossa produção, expandindo-se das matas para os campos, centuple a nossa potencialidade agricola sem necessidade da imolação das nossas florestas e valendo, só esse processo, pelo contingente dos braços que aparentemente nos faltam e que, se os formos adquirir no estrangeiro, com elles virá, menos um factor indispensavel, do que concorrentes que nos crearão novas difficuldades, novos problemas e novos factores de desassimilação nacional.

O tempo, é outro elemento que nos fará, si melhormente aproveitado, dispensar novas correntes immigratistas.

O valor do tempo supprirá o valor do braço importado á custa de tantos sacrificios materiaes. Com os dispendios necessarios ao estabelecimento de novas correntes immigratorias, nós poderiamos adquirir, pela propaganda, novos habitos de trabalho, fundar escolas de nacionalisação dos elementos ethnicos já radicados pela propriedade do sólo no nosso meio, adquirir sementes para as replantações, estabelecer depositos centraes de machinas para cessão pelo custo, aluguel ou prestação aos lavradores que as não possam adquirir directamente do commercio, fundar estabelecimentos de credito agricola, crear em cada centro rural um serviço de immunisação de cereaes, proceder *in loco*, por meio de profissionaes competentes a analyses das terras e diffundir o conhecimento de novas culturas.

Finalisanda, senhores, a Commissão Executiva da Exposição Preparatoria do Milho vai apresentar o resultado do trabalho que lhe foi confiado.

Ahi se acharão representados 1 199 lotes de milho, tendo a commissão desclassificado 227 lotes por lhes faltarem os requisitos regulamentares.

Dadas as condições da lavoura de milho em nosso Estado, ainda não totalmente apercebida de que este producto representa a base de exsurgencia e desenvolvimento de toda a effeiciencia agricola, — os lotes que ahi estão representam, contudo, o estado actual da nossa

cultura effectiva, sem artificios, tal como ella é praticada normalmente hoje, e assim se prestando, nessa demonstração, nos estudos e providencias que o governo fará e tomará certamente, para que em breve os milhos puros e sómente elles, constituam as geraes preferencias dos nossos lavradores.

O Paraná, ainda uma vez, terá bom exito nos concursos desta natureza.

Elle não pretende supplantar, está visto, os grandes Estados industriaes que lhe estão acima, na ordem dos recursos de que dispõe a Nação.



O mosteario do Estado da Bahia ao fundo, e do Ceará, no primeiro plano

Não formará, contudo, na rectaguarda, — pois que tem o seu lugar conquistado logo a seguir São Paulo, Minas e Rio Grande.

Nesta collocação dos valores da economia nacional representada pelo milho, a se realizar como supponho, val a affirmação positiva da capacidade de trabalho do Paraná agricola, que com 600.000 habitantes apenas, enfrenta, resoluto e confiante, o cotejo de forças laboriosas dos demais Estados da Republica, pretendendo vencer a quasi todos!

E' que no Paraná, organização social composta de 120.000 familias, 60.000 destas familias, isto é, 50 % da totalidade, empregam a sua actividade nos mistères agricolas e delles exclusivamente vivem.

No que toca à lavoura do milho, a nossa economia rural é repre-

sentada por 25.200:000\$000, que na especie foi o valor da nossa ultima safra ! (1917).

Isto quer dizer que o Milho e o Maté, esses dois productos principaes da nossa economia já andam se equivalendo no valor official da producção !

Temos cerca de 250.000 hectares de terras cobertas dessa graminha basica de toda a construcção agricola, produzindo 250 milhões de kilos annuaes, sendo os municipios de maior intensidade dessa cultura justamente os mais ricos, na seguinte ordem inicial:

Goarapuava, produzindo 25 milhões de kilos, no valor de 2.500 contos; Thomazina, 20 milhões de kilos ou sejam 2.000 contos; Tibagy, 17 milhões de kilos ou sejam 1.700 contos; São José da Boa Vista, 14 milhões de kilos ou 1.400 contos; Mallet, 12 milhões e 300 kilos, ou 1.230 contos; S. José dos Pinhães, 10 milhões e 500 mil kilos ou 1.050 contos.

O Municipio que menos produz essa especialidade da lavoura em nosso Estado é o de Conchass e assim mesmo dedica á sua cultura 350 familias com 1.750 lavradores, plantando 700 hectares e produzindo 400 mil kilos de milho, que representa o valor de 40 contos.

* * *

Senhores. Que mais esta exposição marque para o nosso Estado uma phase de melhoramentos na cultura do milho e de incentivo da sua intensificação. Que em breve, multiplicado o seu desenvolvimento e aceitaes pela generalidade dos nossos lavradores as especies puras que produzem mais e melhor, — possamos repetir o gesto, tão bello e original, dos nossos canoeiros fluviaes, que ao descerem o Paranapanema e ao entrarem no rio mar, tiram o chapim, levantam-se no lenho deslisante que dias e noites sulcava as aguas caminheiras do nosso extremo occidente — e dizem como se dirigissem a um companheiro bom e extremamente, longamente procurado pelo seu affecto: — SALVE, PARANA !

A EXPOSIÇÃO PREPARATORIA DE VILLA BRAZ

Os resultados brilliantes e eloquentes que alcançõ o primeiro emprehendimento nesse genero em Villa Braz, prospera cidade do Estado de Minas Geraes, merecem bem uma divulgacão ampla por todos os lavradores. E nós os registamos, pressurosos, em notas succintas que, contudo, não deixam de dar uma idéa precisa da sua importancia e valor. E' justo, tambem, antecolpemos que fõmos colher no "Villa Braz", "Numero Unico" do dia 4 de Agosto passado e dedicado á Exposição, os elementos necessarios á nossa synthese geral.



A primeira exposição de milho em Villa Braz teve lugar no dia 28 de Julho do anno fluente.

A idéa da realisação desse importante certamen, em boa hora e llo patrioticamente lançada pela Comissão de Agricultura desse município, tendo para Presidente o esforçado Sr. Antonio V. de Oliveira Castro, encontrou logo o mais franco acolhimento por parte dos governos da União e do Estado e da Sociedade Mineira de Agricultura, que, não só offereceram valiosos premios, sinão tambem se fizeram representar por homens de reconhecida competença e oporosidade, que mais realçaram, ainda, o brilho daquella modesta festa do trabalho.



O pavilhão do Distrito Federal, Bahia, Coahuila, Pará, Alagoas, Espírito Santo e Rio Grande do Norte

É interessante relatar a maneira intelligente por que foi feita a divisão da tarefa da Exposição. Constituíram-se as comissões de Recepção, Ornamentação do Interior do Recinto e Disposição dos Productos a serem expostos, Ornamentação Exterior, Finanças, etc. Mas, onde ficou bem patente o espirito pratico que presidiu a essa organização foi na criação da Comissão de Efficiencia, "cujos encargos", diz o "Villa Braz", "não desapparecem, nem findam com a Exposição". A essa Comissão compete:

"a) Fazer com que a lavoura do nosso município concorra ás exposições nacionaes de milho, até obter os primeiros premios;

b) Trabalhar junto dos poderes publicos até obter para o nosso municipio um instructor competente e effectivo, que installe no lugar mais conveniente uma cultura modelo de fumo em folha e viage de fazenda em fazenda durante o anno, ensinando como conseguir bom fumo em folha pelos mais economicos processos;

c) Escolher a melhor escola de agricultura da Brazil e indicalla nos seus lavradores que queiram mandar educar seus filhos para a lavoura intelligente;

d) Empregar todos os esforços para que o nosso municipio se aproveite dos favores contidos no recente decreto do governo federal, que estabelece premio de viagem no estrangeiro, afim de que se aperfeçoem, aos alumnos das escolas agricolas do paiz que completarem o curso com boas notas."

O Jury, que fez o julgamento de oitocentas colleções de milho, das quaes seletentas pertenciam a expositores de Villa Braz, foi constituído pelos Drs. Manoel Rodrigues Peixoto, representante do Sr. Ministro da Agricultura, Arthur Torres Filho, Director da Estacão Experimental de Campos, E. do Rio e W. Johnstone, professor de agricultura contractado na America do Norte pelo nosso Ministerio da Agricultura. Foi o seguinte o resultado do julgamento:

MUNICIPIO DE VILLA BRAZ

CLASSES PUMS

1ª Classe — Milho branco de grãos cheios e duros:

1º premio: Pedro Henrique Gomes — 1 arado "Hansome", offerecido pelo Exmo. Sr. Presidente da Republica;

2º premio: Antonio José Rodrigues — Rs. 20\$000, offerecidos pelos Srs. A. Oliveira Castro & C.

2ª Classe — Milho branco, grãos dentados:

1º premio: Antonio Pereira de Mendonça — 1 cultivador "John Deer", offerecido pelo Exmo. Sr. Ministro da Agricultura;

2º premio: José Rbbiano Pereira da Rosa — Rs. 20\$000, offerecidos pelos Srs. A. Oliveira Castro & C.

3ª Classe — Milho amarello ou vermelho grãos cheios e duros:

1º premio: Benedicto Pereira de Moraes — 1 arado B A, offerecido pelo Exmo. Sr. Presidente de Minas;

2º premio: Antonio Dias de Medeiros — Rs. 20\$000, offerecidos pelos Srs. A. Oliveira Castro & C.



1ª Classe — Milho amarello ou vermelho, grãos dentados;

Não ponde haver classificação.

MILHO MESTIÇO SELECIONADO

1º premio: Virgílio Dias — Tracto B I, offerecido pelo Exmo. Sr. Secretario da Agricultura de Minas Geraes;

2º premio: Antonio José Martins — Its. 208000, offerecidos pelos Srs. A. Oliveira Castro & C.



O museario da "The Leopoldina Railway Co., Ltd."

MUNICIPIO DE SANTA RITA DO SAPUCAHY

1ª Classe — 1º premio: João Teixeira de Carvalho — Tracto H I, offerecido pelo Exmo. Sr. Presidente de Minas Geraes.

MUNICIPIO DE ITAJUBA

3ª Classe — 1º premio: Coronel Jorge de Oliveira Braga — 1 capinadeira "Planet", offerecida pelo Exmo. Secretario das Finanças de Minas.

MUNICIPIO DE PABAISSOPOLIS E S. BENTO DO SAPUCAHY

1ª Classe — 1º premio: Joaquim Gregorio da Silva — 1 sementeira "Dayton", offerecida pela Sociedade Mineira de Agricultura.

O Coronel Adolpho Schmidt, illustre filho de Villa Braz, abriu no Banco do Brazil um credito de 500\$000, importancela essa destinada a ser fornecida a dois rapazes que quizessem cultivar 50 litros de milho de accordo com as instrucções do Ministerio da Agricultura.

Estando já os dois rapazes escolhidos e como se apresentassem varios outros candidatos, a iniciativa louvavel do Coronel Schmidt teve, então, como consequencia, somente benefica ao municipio e ao paiz inteiro como principio, a fundação dum Club de Milho dictado nos moldes dos seus congeneres norte-americanos. E os individuos não contemplados pelo premio Adolpho Schmidt, se reunirão em torno do referido Club, sob a orientação dum professional capaz que a Commissão Municipal de Agricultura vai requisitar do governo.

Outro bello gesto, egualmente de alta significação por encerrar o intuito patriótico de incrementar a cultura scientifica do solo brasileiro, foi o do Exma. Sr. Presidente da Republica, hestituindo dois premios de 500\$000 cada um, a conferirem-se na futura safra de milho do municipio de Villa Braz.

"O 1º, ao lavrador que produzir maior quantidade desse cereal dentro de um alqueire geometrico de terreno, producção essa que seja devida, não á excellencia da terra, mas, aos cuidados e esforços intelligentes do productory; e o 2º, ao que produzir melhor qualidade de milho em toda a sua lavoura."

O trabalho de propuganda agricola pelos lavradores, em conexão com o certamen, fez-se, tambem, dum modo intenso e efficaç como se infere da venda de avultado numero de monographias sobre a cultivo do milho, arroz, feijão, fumo em folha, trigo, amendoim, etc., que a Commissão Municipal de Agricultura conseguiu obter do Ministerio da Agricultura.

A REPRESENTAÇÃO DOS ESTADOS UNIDOS DA AMERICA DO NORTE

Os Estados Unidos da America do Norte fizeram-se representar officialmente na Exposição, tendo enviado, para esse fim, ao Sr. Benjamin Hummel, Presidente da Commissão Executiva, cerca de 50 esplendidas amostras de milho norte-americano e um grande numero de quadros instructivos sobre a lavoura, cultura, defeza das

plantações, beneficiamento das colheitas e applicações industriaes desse cereal.

A REPRESENTAÇÃO DOS ESTADOS BRAZILEIROS

RIO GRANDE DO SUL.

O pavilhão gaúcho impoz-se pela variedade e riqueza dos productos expostos.

Ao lado das espigas de milho, de qualidade e belleza dominadoras, appareciam em grande profusão os sub-productos do milho.

Predominaram, nos seus vastos e artisticos mostruarios, os milhos amarello e vermelho de grãos cheios e duros e de grãos dentados. Era um milho sadio e limpo e lazido, mostrando o vigor ex-



O mostruario das laranjas, representando muitas variedades, da propriedade agricola do Dr. Aristides Colre, que se vê na photographia

traordinária das plantas que o produziram e os seus finos tratos culturais, patentecendo, igualmente, a intelligencia e o grão de cultura agrícola do lavrador riograndense.

Houve quem, ao visitar a Exposição, não se podesse furtar ao desejo de confrontar o producto riograndense com o da America do Norte — um, fructo da selecção intelligente do homem adiantado e pratico, e outro, producto do esforçado agricultor nacional. Pois, em muitos casos, o milho riograndense superou o milho norte-americano, que se destacava, apenas, pela sua maior variedade de typos.

A seguinte carta, dirigida pelo Sr. Professor Thomas H. Day, Chefe da Repartição Industrial da Leopoldina Railway, aos delegados do Rio Grande do Sul junto ao certamen, dá hem uma idéa da impressão que a representação riograndense deixou no espirito publico:

"Illmos. Srs. Olympio de Azevedo Lima e Alfredo O'Donnell —
Quarta Exposição Nacional de Milho.

Senhores: Percorri o mostruario da Rio Grande do Sul e notei os excellentes specimens dos varios productos agricolas, o que patenteia que o vosso Estado possue extraordinarias condições de solo e clima.

O mostruario de milho é o melhor que tenho visto no Brazil, e, estou certo, honraria qualquer paiz do mundo.

Espero num futuro proximo ter a oportunidade de visitar o vosso Estado, e ver, então, as suas admiraveis riquezas.

Com a mais alta estima e consideração, sou sinceramente vosso,
— T. R. Day.

Representantes do Estado junto ao certamen: Drs. Hedefonso Simões Lopes, João Simplicio Alves de Carvalho, Alfredo O'Donnell e Olympio de Azevedo Lima.

PARANÁ

O Estado do Paraná, como sempre acontece quando é chamado a prestar o seu concenso ás festas do trabalho accorren solida e prontamente á Quarta Exposição Nacional de Milho, promovida pela Sociedade Nacional de Agricultura sob os auspícios do Ministerio da Agricultura, Industria e Commercio.

A sua apresentação corresponden perfeitamente á respectiva geral.

O adiantado Estado sulino, na lavoura e na industria, revelou mais uma vez a sua capacidade de trabalho contribuindo para o exito do certamen com variado e precioso mostruario de sementes de milho seleccionado das principaes variedades norte-americanas.

Além da representação que acompanhou o mostruario, da qual fizeram parte os Srs. Coronel Romario Martins e agronomos Her-

greville Hantz e Zednek Gayer, fez distribuir interessante opusculo sob o titulo "O milho no Paraná", da autoria dos Srs. Thom Gomes e L. Bocha Junior.

Por esse trabalho que foi distribuido durante a Exposição, verifica-se que a area plantada de milho no Paraná (por metro quadrado) é de 7.412.982.200, por meio de roçados; 521.609.000, por arado, num total de 3.931.591.200.

A produção de milho no Estado em 1917 foi de 41.050.209 alqueires, no valor de 81.448:593\$500. A produção de farinha de milho attingiu a 3.858.210 alqueires, no valor de 13.210:395\$000.



O mostruario de machinas agricolas da Companhia R. L. Mullington, do Ilho de Anelma.

Para o beneficiamento mechnico do milho tem o Estado espu-lhaoio por seu territorio 49.358 monjolos, 261 moinhos e 3 fabricas de productos do milho.

Foram delegados do Estado junto á Exposição os Drs. Adolar Hergreville Hantz, Romario Martins e Zedneck Gayer.

S. PAULO

Não foi de menor vulto a representação paulista. Concorreram numerosos expositores, cada qual apresentando um producto mais perfeito e atrahente, o que accrescen mais ainda ao bom conceito nacional em que sempre foi tida a agricultura desse grande Estado.

É justo porém, salientarmos a contribuição do Instituto Agronomico de Campinas, cujo Director, o Sr. Dr. Arthaud Berthet, dirigiu em pessoa a sua organização.

Ao lado de lindas espigas de milho que mostravam bem a excellencia das terras paulistas, chamava a attenção do visitante o mostruario de pães e de farinha.

Era um ensaio de panificação com farinha de milho e outros succedaneos desse cereal.

Figuravam alli pães de trigo com batatolhas, com milho crystal, com enra, com mandioca e feijão branco, com inhame, sorgho, soja e com arroz.

Completava essa peça a exposição de graphicos, onde estavam consignadas analyses comparativas entre as farinhas de trigo e os demais productos succedaneos.

Além disso, viam-se alli quadros referentes á cultura do milho.

No mesmo pavilhão havia, tambem, uma vitrina do immunizador "Paulista" e dos productos já immunizados.

Foi representante unico do Estado de S. Paulo, junto ao estallamen do milho, o Dr. Arthaud Berthet.

MINAS GERAES

O templo brilhante que alcançou na Exposição o Estado de Minas Geraes, exprime bem a sua potencia agricola e deixa antever as suas grandes possibilidades industriaes e economicas porvindouras.

Foi o Estado Justiça lhe seja, que forneceu o mostruario mais abundante de espigas de milho, incluindo quasi todas as variedades cultivadas no Brazil, além da sua não pequena quantidade de productos derivados.

O municipio de Villa Braz, foi sem duvida, o que prestou a mais valiosa contribuição para o exito esplendido que o Estado obteve.

As espigas de milho eram bellas, bem desenvolvidas, cheias de grãos sadios e rebrizentes, agrupados systematicamente por classes, merecendo sempre os mais vivos encomios da parte dos visitantes que affluíam em massa ao pavilhão mineiro, levando consigo a convicção de que nesse torrão brasileiro já se trabalha, esforcada e efficaizmente, pela selecção conscienciosa dos productos da agricultura nacional.

Foi representante unico do Estado junto á Exposição o Dr. Donato de Andrade.

RIO DE JANEIRO

O pavilhão do Estado do Rio estava organizado com esmero e esthetica. Ali exhibiram os agricultores fluminenses a collecção, talvez mais bella, de milhos nacionaes.



Ouviam-se dos visitantes, que allí accorriam em grande numero diariamente, as referencias mais elogiosas aos esforços proficuos e intelligentes dos que se dedicam, com carinho, ao amanho do fecunda sólo fluminense. Era uma homenagem justa aos desvelos com que elles se dedicam á intensificação da produção nacional pelos methodos mais modernos e immediatos, de que a sciencia agromonica é fertil, como ficou patenteado na uniformidade das espigas de milho, não só quanto ao tamanho e á côr, sinão, tambem, no desenvolvimento dos grãos, á sua ill posição no sabugo e á sua fórma. Mas, o que den verdadeira realce ao conjunto foi a pureza quasi absoluta do producto exposto, principalmente do milho Catete muito melhorado.



Membros da Commissão de Julgamento. Da esquerda para a direita: Dr. Gratiliano A. Mello, delegado do Estado da Bahia; Dr. Hildebrando Studes Lopes, presidente da Commissão; Dr. Arthur Bertel, delegado do Estado de São Paulo; Dr. Victor Telles, delegado da Sociedade Nacional de Agricultura.

No pavilhão desse Estado destacava-se, tambem a contribuição da Repartição Industrial da Leopoldina Railway, que allí expoz numerosos productos dos campos de demonstração que ella mantém nesse Estado e que são dirigidos e administrados pelo Professor T. W. Day, Chefe daquela repartição.

Agradou muito aos visitantes o seu amplo mostrario de algodão, onde se encontrava o hybrido brasileiro dessa matyacea, criado pelo Professor Day.

Era igualmente interessante a sua collecção de leguminosas. Faragelras e para adubo verde, de gramineas taes como: canna de assucar, sorgho, etc., e a variedade de mamona grandemente melhorada por esse profissional.

Representou o Estado, na Quarta Exposição Nacional de Milho a Sr. Dr Waldemar de Pinna, Inspector Agrícola do Estado do Rio de Janeiro.

MATTO GROSSO

Chamou sempre a attenção dos visitantes, especialmente dos Srs. Presidente da Republica e Ministro da Agricultura, o mostruario organizada pela Commissão Rondon de milho, feijão, favas, amendoim, cultivados no sertão de Matto Grosso, pelos indios Shambiquaras, Parecis e Tupys.

Situada num pavilhão fronteiro ao do Estado de S. Paulo, em elegantes estantes, vlam-se all lindas e numerosas espigas de milho molle de côres multiplas, taes como: vermelho, roxo, branco, amarello, vermelho purpura e rajado, amarello rajado, vermelho claro amarello escuro, etc., e até de côr de cinza, completamente desconhecido entre nós, e do qual cultivaram os indigenas um typo perfectamente caracterizado.

O valor dessa contribuição foi tanto maior, quanto se sabe que esse producto é para os nossos indios a base da sua sadia alimentação.

Não menos curiosas eram as volumosas favas cultivadas pelos indigenas, mas, sobretudo o que mais impressionou os visitantes foi o amendoim, cujas amendoas eram dum tamanho nunca visto, extraordinario mesmo.

Não eram, porém, somente os typos primitivos que all se exhibiam; havia, tambem, graças aos intelligentes esforços da Commissão Rondon, espigas de milho duro, civilizado.

Representavam a Commissão Rondon, junto ao certamen, o Sr. Tenente Jaguaribe de Mattos e o Dr. Geraldo Kuhlmann, botanico da mesma que acompanhou o interessante mostruario.

BAHIA

O Estado da Bahia mostrou, inegavelmente, a sua boa vontade em responder, de prompto, ao appello que lhe dirigira a Sociedade Nacional de Agricultura, tanto assim que o seu mostruario de milho, contendo um numero hein regular de lotes de espigas, todas pertencendo ás variedades de milho vermelha e amarella de grãos chelos e duros, compete, por todos os modos, com os melhores dos outros Estados do Norte.



O que o fazia sobressahir, era, principalmente, a boa uniformidade no tamanho e aspecto geral do producto exhibido.

A impressão que a todos deixou a exposição bahiana, foi, em geral, magnifica, e, muito mais poderia ainda ter alcançado, não fossem as difficuldades materiaes com que luctou o Governo Estadual para fazer-se representar no certamen nacional do milho.

Representou o Estado da Bahia, junto no certamen, o Dr. Gratulino A. Mello.



Membros do Comissão de Julgamento. De esquerda para a direita: Dr. Dias Martins, Director-Geral do serviço de Agricultura Pratica do Ministerio da Agricultura; prof. Thomas H. Day, delegado da "Lesquillins Railway Co."; Dr. Alfredo O' Donnell, delegado do Estado do Rio Grande do Sul.

PARA'

Foi, devers, valiosa, a contribuição desse longinquo Estado da União. Não obstante a muita antecipação necessaria em remessa dos seus productos para a Exposição, dada a grande distancia que o se-

para da Capital da Republica, o Estado do Pará ponde, graças aos esforços incessantes e na empenha do seu Governo junto aos lavradores, abrilhantar a Exposição com um rico mostruario, bem organizada, de espigas de milho e productos derivados.

Foram muitas os expositores de municípios paraenses que concorreram ao certamen e, no producto que enviaram, predominava o milho vermelho de grãos cheios. Foi uma collecção bem uniforme no seu aspecto geral, arrancando repetidos encomios de todos quantos se dirigiram em visita ao pavilhão paraense.

Representou o Estado do Pará, junto á Exposição, o Dr. Hannibal Porto.

ALAGOAS

A collecção de milhos alagoana foi, infelizmente, impedida de apparecer ao lado de tantas outras, nos primeiros dias de funcionamento da Exposição, devido ás difficuldades de transporte, como sõe sempre acontecer no caso de certamens nacionaes que se realizam em zonas centrais do paiz, pela grande distancia que as separa de muitos dos Estados que a elles desejam prestar o seu concurso.

Chegou tarde, é exacto, mas, valeu bem a paciencia de esperal-o. Pois, preenheu logo a attenção de todos, que louvaram com enthusiasmo a confecção artistica do mostruario, as boas condições do producto e o esforço reconhecido do Governo do Estado, que não esmoreceu em meio a tantos obstaculos que sempre surgem nessas occasiões de urgencia, conseguindo, afinal, que o desfecho brilhante do certamen a elle tambem significasse, como de justiça.

Foi representante do Estado, durante o certamen, o Dr. Costa Rego.

SANTA CATHARINA, ESPIRITO SANTO, RIO GRANDE DO NORTE E GOYAZ

Lamentamos, sinceramente, que Impecillitas de varias sortes, mas, sempre de caracter material, já se vê, se tivessem opposta á boa vontade e na empenha do Governo desses Estados em cumprir ao convite que, como aos outros, lhes fizera a Sociedade Nacional de Agricultura, para que se fizessem representar na Quarta Exposição de Milho.

A sua acquiescencia, prometteram-n'os, solicitos, á Sociedade. Não obstante, foram provavelmente insuperaveis as difficuldades que lhes obsturam os passos bem intencionados.

Não se deprehende dali, necessariamente, que elles não enviassem productos. De facto, o fizeram, e o seu concurso, pequena que foi, não ficou, todavia, apagado, sendo, pelo contrario, sempre bem lembrado. Mas, o que, realmente, causou pezar, foi que as circumstancias



não os tivessem permitido duma representação mais generosa e o seu brilho, por certo, teria sido outro bem diferente.

O Rio Grande do Norte constituiu seu delegado, junto à Exposição, o Dr. Alberto Maranhão.

DISTRICTO FEDERAL

Atrahiu a atenção dos visitantes a exposição de machinas agricolas que a firma Millington & C., installou no recinto do pavilhão do Distrito Federal.

Viam-se, alli, em constante funcionamento, as installações de mancas S. K. F. da Sociedade Anonyma de Rollamentos e Bilhas Sucas S. K. F.



Membros da Comissão de Julgamento. De esquerda para a direita: Dr. Hegreville Hunter, delegado do Estado do Paraná; Dr. Aristides Corre, delegado do Distrito Federal; Dr. Danilo de Andrade, delegado do Estado de Minas Geraes.

Esteve, igualmente, bem interessante a exposição de productos beneficiados e immunizados pelo seu processo, organizada pela Sociedade Anonyma de Beneficiamento e Immunização de Productos Agricolas.

Por falta de espaço no pavilhão deste Districto, o Dr. Aristides Caire fez figurar no pavilhão do Estado de Minas Geraes, um lindo mostruario de laranjas, procedentes de sua propriedade agricola.

O mostruario levou o nome de "Agrumaria", exhibindo-se, alli, laranjas da Bahia, selecta do Rio, item de Itaborahy, caeão, perlinha, pera e perão, variedades americanas, entre as quaes a "grape-fruit". Erao, enfim, cerca de mil laranjas, representando oitenta variedades.

Representou o Districto Federal, junto á Exposição, o Dr. Aristides Caire.

A REPRESENTAÇÃO DOS OUTROS ESTADOS

A Sociedade Nacional de Agricultura, no intuito de desempenhar-se, condignamente, da honrosa missão que lhe fôra confiada, qual a de organizar a Quarta Exposição Nacional de Milho, empregou, nessa organização, o methodo e o espirito mais convinçaveis e apropriadados possiveis. E assim foi que a Sociedade, como uma das primeiras medidas, dirigiu officios a todos os Governadores e Presidentes dos Estados da Federação, convidando os mesmos a se fazerem representar na referida Exposição.

Raros foram, como vimos, os Estados que deixaram de attender ao convite, por impossibilidade material, já se vê, que, aliás, era a unica admittida.

Nesse caso esteve o Estado do Amazonas, cujo Governador dirigiu, a proposito, um officio ao Sr. Dr. Hannibal Porto, 1º Secretario da Sociedade Nacional de Agricultura excusando-se por não poder fazer comparecer o Amazonas no certamen.

Nesse officio, porém, veeu estudadas, succintamente, as condições do Amazonas quanto á cultura do milho, bem como trabalhos já iniciados a respeito, o que é um indicio seguro duma orientação agricola nova adoptada no grande Estado do extremo Norte, como é, tambem, uma maior attenção prestada á polycultura, que é uma necessidade inadiavel naquellas regiões.

Damos, a seguir, o officio do Dr. Pedro de Alcantara Racellar, Governador do Estado do Amazonas dirigido á Sociedade Nacional de Agricultura, na pessoa do seu 1º Secretario, o Dr. Hannibal Porto:

Illm. Sr. Dr. Hannibal Porto, M.D., 1º Secretario da Sociedade Nacional de Agricultura — Levo ao conhecimento de V. S. haver recebido o officio de 20 de Junho do corrente, sob o n. 45.489, participando a este Governo a incumbencia que vos foi confiada pelo Governo Federal, de organizar a Quarta Exposição Nacional de Milho.

Tendo previo conhecimento desse auspicioso facto, ordenei, immediatamente, á Secção de Agricultura e Indústria Pastoril, deste Estado, que providenciasse afim de que o Amazonas se fizesse representar na alludida Exposição. Foi, porém, impossivel conseguir dos lavradores desta região, a porção de milho necessaria e em condições de figurar em exposições como a de que se trata e isto por motivos alheios á vontade da actual administração publica estadual, pois, além de não coincidir a época das nossas plantações de milho com a dos Estados do Sul, incident, ainda, outras circumstancias de valor capital, como a que se refere á selecção das sementes, preparo conveniente da solo e, mesmo, existencia de sementes de boa qualidade.



A Comissão de Julgamento da Quarta Exposição Nacional de Milho. Da esquerda para a direita: Sr. Gratiliano Mello, Thomas R. Day, Donato de Andrade, Miguel Calmon, da Comissão Organizadora (Glefaso Simões Lopes, Benjamim Hamilenti, presidente da Comissão Executiva); D. Martins, Thomaz Coelho Filho, secretario da Comissão; Alfredo O'Connell, Arthurand Berthel, Victor Lelvas e Regreville Blaire.

A respectiva Secção de Agricultura do Estado, cujos trabalhos datam, apenas, de um anno n esta parte, estando, portanto, em periodo de sério e effieaz Intellectiva, só agora apparelhase para, de futuro, apresentar os fructos de sua acção em prol do desenvolvimento agropecuario desta vastissima circumscriptção da Republica. E, ninguém, talvez, como V. S. idel poderá considar esse facto, pois, vivem nullo tempo entre nós exercendo funcções que hem o habilitariam a conhecer a nossa capacidade de trabalho e as nossas condições mesolo-

gias. Como sabe, o Amazonas se divide em duas ordens de terrenos bem distinctas: a 1.^a constituida por terrenos de alluvião e banhados por aguas barrentas; a 2.^a é de formação mais antiga, denominada — *terra firme* — não sujeita ás inundações periódicas experimentadas por aquelles: esta circumstancia, é obvio, determina duas épocas diferentes para o plantio do milho, entre nós, sendo uma praticada com a descida das aguas, cujo facto se dá, geralmente, no mez de Junho; a outra se faz durante o mez de Outubro, ultimo mez de verão e isto não em todas as regiões do vasto territorio Amazonense. Assim, é com pezar que este Governo perde essa esplendida oportunidade de figurar nesse certamen com productos da cultura de milho desta zona. Espero, entretanto, que V. S. envide todos os seus esforços no sentido de conseguir a maior quantidade possível do milho que figurar na proxima Exposição, a fim de que o Estado o distribua entre os seus lavradores e possam estes, na proxima época, sement-o e poderem, deste modo, melhorar e augmentar a sua futura produção. E' pensamento deste Governo remetter, no tempo proprio, amostras desse cereal e de outros productos, á essa patriótica Sociedade a fim de figurarem na sua séde e, assim, serem os mesmos vistos e examinados por quantos se interessam pelo noso desenvolvimento economico. Cumpre-me, ainda, agradecer á V. S. a remessa dos 50 cartazes de propaganda da dita Exposição, tendo ordenado a distribuição dos mesmos conforme o desejo dessa Sociedade. Aproveito o ensejo para, augurando brilhante exito á proxima Exposição, apresentar á V. S. os protestos da minha estima e consideração. Saude á V. S. — Dr. *Alcantara Bueellar*.

A CULTURA DO MILHO NACIONAL ENTRE OS INDIOS DE MATTO GROSSO

NOTAS INTERESSANTES E INSTRUCTIVAS SOBRE AS SUAS PRATICAS AGRICOLAS

Attendendo a um pedido da Sociedade Nacional de Agricultura, para que escrevessemos um artigo para "A Lavoura", revista publicada pela mesma, sobre o milho indigena que viemos acompanhando a expensas da Commissão Rondon, para figurar na Exposição Nacional de Milho, de Agosto passado, indicando nesse trabalho, principalmente o processo de cultura usado pelos Indios, assim como dizer algo sobre aquella variedade e suas multipas variações, aqui procuramos desobrigarmo-nos dessa incumbencia.

O processo de cultura usado pelos Indios é muito simples. Depois de escolhido o terreno, o que sempre é feito criteriosamente,

pois é nas melhores terras que fazem as derrubadas para as suas roças, e, logo após as queimadas, dão início à plantação.

O plantio é feito em pequenas covas de pouca profundidade, abertas geralmente com um pedaço de pau preparado para esse fim, nas quaes deitam tres grãos, cobrindo-os, immediatamente com a propria terra que lhes foi extrahida. O espaço entre cada cova, é, mais ou menos, dum metro. Não sabemos se esse methodo é commum a todas as denominações, pois, só conhecemos o processo usado por um cacique de indios Tupys (Abailará).



A espiga "CAMPEA" do Brazil, exposta pelo Sr. Carlos C. Fontey, de Nova Orleans, S. Paulo, tirada do lote de milho branco, de grãos dentados, do mesmo expositor, collocado em 1.º lugar na classe "B"

O milho destinado à reprodução é sempre seleccionado dentro as mais novas e melhores espigas, segundo nos informou o cacique Pareci, Major Lillano, começando o plantio em fins de Agosto e estendendo-se até principios de Outubro. O milho é, em geral, cultivado isoladamente, cuidando esse applicado, tambem, ás variedades, segundo a sua cor (observação feita entre os indios Nhamidiquens). Assim

o deluzimos do facto de cada familia trazer o seu *baquillé* com uma só côr, isto é, milho branco ou preto, vermelho, amarello, adaranjado, misto, etc., além das "nuances" das mesmas, como foi visto no milho que figurou na Exposição já mencionada.

Os Indios, afim de conservarem puras as côres, costumam plantar as variedades em sitios separados, ou, então, no mesmo sitio, com a differença de 15 a 20 dias, *afim de não se casarem* (informações colhidas do cacique Pareci, Major Libanio), mostrando, por esse modo, os seus instintos de observação quanto á permittida do pollen.

Não nos foi possível verificar se o milhal é tratado depois que começa a desenvolver, mas, é de presumir que o façam.

Depois de maduro o milho, é recolhido em celeiros para esse fim construidos num canto da roça, nos quaes são amontoados grandes amarrados, em fórma de feixes (tribú da chefe Abaitará), ou então, amarrados entre si e suspensos aos travessões desses depositos (indios Arikeños), e sempre conservados com a palha.

O processo de guardar, usado pelos Parecis e Nhamiquaras, é differente do das tribus acima indicadas. Estes arrancam parte da palha, deixando, apenas, duas ou tres para poderem amarrar-as de outra espiga, e, assim despidas, são guardadas nos travessões dentro de suas malucas, onde as deixam sob a acção da fumaça para immunizar-as contra os effeitos do gorgolho.

O milho é frequentemente usado, entre os indios, de varios modos: verde, cozido ou assado; depois de maduro é reduzido á farinha e servido em passoca com amendoim, ou assado directamente ao fogo. Preferem-n'o a qualquer dos nossos milhus, por ser muito mais macio e mais doce (segundo informações obtidas do cacique Pareci, Major Libanio).

O milho indigena (Zeá Mayz L.) é naturalmente, uma variedade ainda não incluída entre as diversas já conhecidas, pois, o unico trabalho que pudeos compulsar, aliás, não se trata dum trabalho especial sobre o milho, cita, apenas, as seis seguintes:

1º — *Milho commum*, com espigas de 8-21 cents., de comprimento; grãos de tamanho medio e comprimidados, sendo arredondados no apice, geralmente amarello, mais raramente branco, vermelho, violeta, preto azulado ou misto.

2º — *Milho perola*, espigas pequenas, finas; grãos má attingindo 6 mms., arredondados no apice, vitreos e muito reluzentes.

3º — *Dente de Cavallo*, grãos grandes, fortemente comprimidados, faces planas apice obtuso com depressões transversaes.

4º — *Milho doce*, grãos fortemente enrugados, vitreos, quando partidos apresentam o aspecto e o brilho da gomma arabica; em lugar de amido puro, contem uma modificação do mesmo, solúvel naágua, em conjuncto com pequenos grãos da primeira substancia.

5° — *Milho cozco*, grãos até 2 1/2 cents. de comprimento, por 18 cents. de largura, fortemente comprimidos, estreitando-se para o apice.

6° — *Milho de involucre*, grãos envolvidos completamente por bracteis ovais, acuminadas e de aspecto herbáceo.

A variedade indígena, como se verá, difere de todas as demais acima enumeradas, não só quanto ao revestimento e comprimento das espigas (attingem 40 cents.), como também pela irregularidade dos grãos: sendo alguns trigonos, tetragonos, orbiculares, muito deformadas às vezes, comprimidos, variando muito no tamanho, especialmente molles e muito amiláceos (contêm aproximadamente 70 o/o de amido). Essa última qualidade torna-se ideal na fabricação da mayzena.



Lote de milho branco, de grãos cheios e duros, exposto pelo Sr. Domingos da Silva Guimarães, de Claudio, Minas Geraes, 1° premio da classe "A"

É interessante a grande variedade de cores: ha branco quasi niveo o amarello enxofre, o alaranjado, o vermelho claro até o vermelho negro, o rujado, o plumbeo escuro com "manchas" esverdeadas ou azuladas, como também o misto e muitos matizes indefiníveis.

As diferenças acima apontadas levam-nos á convicção de que se trata duma variedade genuinamente brazileira, mesmo porque, na recente Exposição de Milho, não apparecem variedade alguma que não fosse de origem brazileira ou da America do Sul. Vimos isso, por exemplo, com os mostrarios Norte-Americanos, onde foram expostos duas espigas de milho branco, do typo acima, com a classificação de "Brazilian flour corn", mostrando claramente a sua procedença.

A proposito, pedimos venia para transcrever um trecho da "Chronicas e Quintaes", Set. 1918, pag. 212 de maneira a podermos mostrar o que dizem os Americanos a respeito do mesmo milho, num artigo illustrado publicado num catalogo duma casa de sementes de Wisconsin,

"O milho brasileiro", diz o jornal, "é muito inclinado a criar gomeleiras e, muitas vezes, um unico grão pôde produzir mais duma laste. Cada laste dá duas ou tres espigas, de nove a doze pollegadas de comprimento, e alvas de neve.

Esse milho produz de 1.800 a 2.000 litros por 40 ares, sendo as espigas magnificas para assar. Para as terras pobres, eis uma boa qualidade a planlar. O grão de milho caboco contém mais amido do que qualquer outro milho, e, tratado pelos mesmos processos que o trigo, dá uma optima farinha propria para o fabrico de paes, hiscoitos, etc. O plantio se faz, collocando dois grãos em cada cova, sendo o cultivo igual ao de qualquer outra qualidade de milho".



Lote de milho branco, de grãos dentados, exposto pelo Sr. Carlos C. Fenley, de Nova Odessa, S. Paulo, 1º premio da classe "B"

Os commentarios acima nos fornecem o motivo dos especialistas norte-americanos terem procurado obter, com tanto empenho, sementes das variedades que foram expostas pela Commissão Rondon.

Urge, pois, que os nossos lavradores tomem a iniciativa de cultivar esta interessante variedade, que é de facil cultura e de rapida produçção, não exigindo terrenos especiais, em vista do facto dos nossos aborigenes, que não conhecem os processos actuaes de agricultura, cultivarem-na em qualquer terreno, procurando sempre, porém, o melhor, a que já nos referimos acima.

Ha toda a conveniencia em evitar-se que essa variedade se cruze com o nosso milho, para que se não modifiquem as suas qualidades, uma vez que elle é susceptivel de alterar-se, por causa da permuta de pollen, quando plantado nas proximidades dos milhaes communs, como tivemos occasião de verificar em espigas trazidas do Amazonas pelo Dr. Ubatuba.

Além disso, se quizermos conservar puras as côres, convém usar os methodos dos indios, anteriormente indicados.

Ao terminar, appellamos, em nome do Coronel Rondon, para a Sociedade Nacional de Agricultura e todos os nossos agricultores,

para que, na proxima Exposição de milho, apresentem já os productos obtidos com as sementes que lhes forem distribuidas, correspondendo, assim, nos esforços do grande patriota, o Coronel Rondon, em proveito dos nossos pobres selvcolas.

JOÃO GERALDO KUEHMANN,
Botânico da Comissão Rondon.

Rio, 23 de Setembro de 1918.

ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO DE MILHO NO BRAZIL EM 1916-1917

Damos, abaixo, uma muito bem organizada estatística da produção de milho no Brazil durante o periodo de 1916-1917, que gentilmente nos cedeu o Director Geral da Estatística do Ministerio da Agricultura, a pedido da Sociedade Nacional de Agricultura.

ESTADOS DISTRITO FEDERAL E TERRITÓRIO	NÚMERO DE MUNICÍPIOS			PRODUÇÃO	
	Existentes	Que presteram informa- ções	Que não presteram informa- ções (1)	Hectolitros	Quintaes
Alagoas,	35	35		274.060	191.812
Amazonas,	28	13	15	37.730	26.411
Bahia,	134	105	29	2.034.630	1.424.241
Ceará,	85	85		2.111.074	1.478.171
Distrito Federal,	1	1		10.054	7.035
Espírito Santo,	31	30	1	903.07	695.119
Goiás,	47	29	18	2.509.248	1.755.474
Maranhão,	58	46	12	408.440	285.908
Matto Grosso,	21	19	2	414.950	291.865
Minas Geraes,	178	173	5	19.792.738	13.854.917
Pará,	56	31	25	154.655	108.259
Parahyba,	39	30	9	951.660	665.742
Paraná,	18	48		4.191.800	4.546.360
Pernambuco,	59	66	3	1.888.610	1.321.957
Piahy,	39	32	7	314.910	220.437
Rio de Janeiro,	48	41	7	2.992.540	2.094.778
Rio Grande do Norte,	37	30	7	269.59	188.713
Rio Grande do Sul,	70	70		17.142.860	12.000.009
Santa Catharina,	33	33		2.491.000	1.713.700
São Paulo,	192	192		12.222.138	8.555.497
Sergipe,	31	31	3	384.920	269.441
Território do Acre,	5	2	3	28.000	19.600
Total,	1.278	1.132	146	73.923.873	51.746.501

(1) — Nas totaes desta columna estão incluídos os municípios cujos governos declararam não prestar informações por falta de dados e estatísticas; sendo 5 na Bahia, 2 no Maranhão, 2 em Matto Grosso, 2 na Parahyba, 1 em Pernambuco, 2 no Piahy, 4 no Rio de Janeiro, 1 no Rio Grande do Norte e 1 no Território do Acre; no todo 20

RELAÇÃO GERAL DOS EXPOSITORES

MELHO EM ESPIGA

CLASSIFICADOS

EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Abel Lelle.....	F	Cumarea de Iguape.....	S. Paulo.....	72
Abel Lelle.....	E	Cumarea de Iguape.....	S. Paulo.....	73
Abílio Carneiro.....	C	Mundo Novo.....	Bahia.....	74
Abraão A. Pereira.....	C	Afonso Penna.....	Paraná.....	75
Abraão F. dos Santos.....	E	Campo Largo.....	Paraná.....	76
Adão Montarim.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	77
Adolpho Bartz.....	B	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul.....	78
Adolpho Gowert.....	D	Pebotas.....	Rio Grande do Sul.....	79
Adolpho M. da Costa.....	A	Águas de Casambi.....	Minas Geraes.....	80
Adolpho Riffert.....	O	Palmeiras.....	Paraná.....	81
Adolpho Riffert.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	82
Agostinho Borlaga.....	H	Coritiba.....	Paraná.....	83
Alberto Daleido Pereira.....	H	Coritiba.....	Paraná.....	84
Alberto Gangelmeri.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	85
Alberto Kálnásek.....	E	Teleses.....	Paraná.....	86
Alberto Mascuga.....	B	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	87
Alberto Mascuga.....	C	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	88
Alberto Mascuga.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	89
Alberto Mascuga.....	F	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	90
Alberto Mikon.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	91
Alberto Mikon.....	F	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	92
Alberto Minchin.....	B	Nova Olinda.....	S. Paulo.....	93
Alberto Neuman.....	C	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	94
Alberto Plekasz.....	E	Antonio Prado.....	Paraná.....	95
Alberto Plekasz.....	F	Antonio Prado.....	Paraná.....	96
Alberto Rutiškosky.....	F	Palmeiras.....	Paraná.....	97
Alberto Rutiškosky.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	98
Alberto Sawwala.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	99
Aleides V. Côrtes.....	E	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	100
Albino S. Miranda.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	101
Alexandre C. de Freitas.....	C	Villa Oratório.....	Bahia.....	102
Alexandre Glonisk.....	C	Colombo.....	Paraná.....	103
Alexandre Glonak.....	D	Colombo.....	Paraná.....	104
Alexandre Glonak.....	E	Colombo.....	Paraná.....	105
Alexandre Izprada.....	E	Campo Largo.....	Paraná.....	106
Alexandre Izprada.....	F	Campo Largo.....	Paraná.....	107
Alexandre Magerak.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	108
Alexandre Pomesobom.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	109
Alfredo Caetano de Paula.....	E	Petropolis.....	Rio de Janeiro.....	110
Alfredo Chaves.....	C	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	111
Alfredo Dalafello Pereira.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	112
Alfredo E. de Souza.....	H	Cent-Mirim.....	Rio Grande do Norte.....	113
Alfredo Passos.....	B	Pirangulho.....	Minas Geraes.....	114
Alfredo de San Marcondes.....	C	Pebotas.....	Rio Grande do Sul.....	115
Alino G. de Campos.....	A	S. João Nepomuceno.....	Minas Geraes.....	116
Amerino N. de Paula.....	C	Avellar.....	Rio de Janeiro.....	117
André Giraldelli.....	E	Tamandaré.....	Paraná.....	118
Angelo Giraldelli.....	E	Tamandaré.....	Paraná.....	119
Angelo Marceli.....	E	Campo Comprido.....	Paraná.....	120
Angelo Pandolfo.....	D	Guaporé.....	Rio Grande do Sul.....	121
Angelo Villabone.....	A	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	122

EXPORITUR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NºM DO BOLETIM
Angelo Villatore.....	B	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	123
Angelo Villatore.....	C	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	124
Aníia Tumaup.....	D	Bacachery.....	Paraná.....	125
Antenor de L. Campos...	F	S. Paulo.....	S. Paulo.....	126
Antenor de L. Campos...	D	S. Paulo.....	S. Paulo.....	127
Antonio Alys Ferreira...	H	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	128
Antonio Pactano.....	A	Barbacena.....	Minas Geraes.....	129
Antonio Centro.....	E	Lagôa Vermelha.....	Ilo Grande do Sul.....	131
Antonio José de Miranda	F	Avellar.....	Rio de Janeiro.....	131
Antonio José de M. Car-	C	Parahyba de Sul.....	Ilo de Janeiro.....	132
valho.....				
Antonio José de M. Car-	D	Parahyba de Sul.....	Ilo de Janeiro.....	133
valho.....				
Antonio José Rodrigues...	A	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	134
Antonio Luiz Tavares...	C	Palméiras.....	Paraná.....	135
Antonio M. Habello.....	C	Petropolis.....	Rio de Janeiro.....	136
Antonio Mendonça.....	C	Ituba.....	Bahia.....	137
Antonio P. Mascarenhas...	F	Baixio Guanabá.....	Espirito Santo.....	138
Antonio P. Mascarenhas...	B	Baixio Guanabá.....	Espirito Santo.....	139
Antonio P. de Mendonça...	E	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	140
Antonio P. de Mendonça...	F	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	141
Antonio P. de Souza.....	A	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	142
Antonio H. de Souza.....	A	S. Gongalo.....	Bahia.....	143
Antonio H. do Valle.....	A	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	144
Antonio S. Vasconcellos...	D	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	145
Antonio S. Vasconcellos...	C	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	146
Antonio subino.....	E	Entre Rios.....	Rio Grande do Sul.....	147
Antonio Santiago.....	H	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	148
Arlandes Nogueira.....	C	Ituna.....	Minas Geraes.....	149
Arnaldo H. de Moraes...	C	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	150
Arnaldo Sawwaja.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	151
Arnaldo Villar.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	152
Arthur Supley.....	B	Lapa.....	Paraná.....	153
Arthur Supley.....	C	Lapa.....	Paraná.....	154
Arthur Supley.....	E	Lapa.....	Paraná.....	155
Arthur Supley.....	F	Lapa.....	Paraná.....	156
Augusto Astuet.....	B	Coritiba.....	Paraná.....	157
Augusto Arnetes.....	C	Coritiba.....	Paraná.....	158
Augusto Libert.....	A	Coritiba.....	Paraná.....	159
Augusto Libert.....	A	Coritiba.....	Paraná.....	160
Augusto Heller.....	H	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	161
Augusto H. de Oliveira...	C	Petropolis.....	Rio de Janeiro.....	162
Baronessa de S. Clemente...	A	Ilo Norte.....	Rio de Janeiro.....	163
Baronessa de S. Clemente...	H	Ilo Norte.....	Rio de Janeiro.....	164
Baronessa de S. Clemente...	C	Ilo Norte.....	Rio de Janeiro.....	165
Baptista A. Legado.....	E	Tamandara.....	Paraná.....	166
Baptista Dorigem.....	H	Encarnado.....	Rio Grande do Sul.....	167
Benedicto Nunes.....	A	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	168
Benedicto Pimbi.....	E	Bacachery.....	Paraná.....	169
Benedicto Ribeiro.....	F	Campo Largo.....	Paraná.....	170
Benedicto S. Pinto.....	E	Lapa.....	Paraná.....	171
Benjo S. Cardé.....	C	S. José do Calçado.....	Espirito Santo.....	172
Bernardo S. Campos.....	A	S. José do Calçado.....	Espirito Santo.....	173
Bernardo S. Campos.....	H	S. José do Calçado.....	Espirito Santo.....	174
Bernardo Neffert.....	A	Coritiba.....	Paraná.....	175
Blere Kibleyka.....	E	Orleães.....	Minas Geraes.....	176
Berlignon & Trindade...	C	Colombo.....	Paraná.....	177

EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Bortolin Donato.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	178
Braulia N. de Paula.....	O	Avulsor.....	Rio de Janeiro.....	179
Brygida Belfert.....	B	Coritiba.....	Paraná.....	180
Ironisla Grotulski.....	B	Bassohery.....	Paraná.....	181
Caetano M. de Oliveira.....	B	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	182
Caetano Oliveira.....	E	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	183
Caetano Rodrigues.....	H	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	184
Cangillo G. P. da Silva.....	A	Diamante.....	Minas Geraes.....	185
Camillo G. P. da Silva.....	H	Diamante.....	Minas Geraes.....	186
Caedilo F. V. Sobrinho.....	A	Mattosinhos.....	Minas Geraes.....	187
Caedilo F. V. Sobrinho.....	C	Mattosinhos.....	Minas Geraes.....	188
Caedilo F. V. Sobrinho.....	D	Mattosinhos.....	Minas Geraes.....	189
Caedilo H. de Oliveira.....	C	Petropolis.....	Rio de Janeiro.....	190
Carlos A. dos S. Vianna.....	O	Mattosinhos.....	Minas Geraes.....	191
Carlos Admetil.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	192
Carlos Bernaconi.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	193
Carlos C. Fenley.....	G	Nova Odessa.....	S. Paulo.....	194
Carlos C. Fenley.....	B	Nova Odessa.....	S. Paulo.....	195
Carlos C. Fenley.....	E	Nova Odessa.....	S. Paulo.....	196
Carlos C. Fenley.....	D	Nova Odessa.....	S. Paulo.....	197
Carlos Gower.....	H	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	198
Carlos Helker.....	H	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul.....	199
Carlos J. Andrade.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	200
Carlos J. de Souza.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	201
Carlos Mallu.....	B	Coritiba.....	Paraná.....	202
Carlos Parletta.....	E	Coritiba.....	Paraná.....	203
Carlos Paulette.....	C	Coritiba.....	Paraná.....	204
Carlos Paulette.....	H	Coritiba.....	Paraná.....	205
Carlos Zalem.....	E	Coritiba.....	Paraná.....	206
Carlota Braz.....	F	Coritiba.....	Paraná.....	207
Celestino F. Vianna.....	A	Dr. Lauro.....	Minas Geraes.....	208
Clemente Hapista.....	D	Palmeiras.....	Paraná.....	209
Clemente Hibelro.....	B	Formiga.....	Minas Geraes.....	210
Clemente Hibelro.....	O	Formiga.....	Minas Geraes.....	211
Clemente Hibelro.....	A	Formiga.....	Minas Geraes.....	212
Daniel Duzl.....	D	Palmeiras.....	Paraná.....	213
Daniel Duzl.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	214
Daniel R. de Andrade.....	F	S. Paulo de Marilac.....	S. Paulo.....	215
Deyli Gasparlu.....	F	Tamandaré.....	Paraná.....	216
Desiderio Junqueira.....	C	Mattosinhos.....	Minas Geraes.....	217
Dionisio L. Azambuja.....	A	—.....	Paraná.....	218
Djalma Nogueira.....	A	Formiga.....	Minas Geraes.....	219
Djalma Nogueira.....	B	Formiga.....	Minas Geraes.....	220
Domingos Cavalli.....	A	Campo Largo.....	Paraná.....	221
Domingos Cavalli.....	C	Campo Largo.....	Paraná.....	222
Domingos Cavalli.....	E	Coritiba.....	Paraná.....	223
Domingos F. de Oliveira.....	F	Palmeiras.....	Paraná.....	224
Domingos da S. Gulomar.....	A	S. Claudio.....	Minas Geraes.....	225
Domingos da S. Gulomar.....	E	S. Claudio.....	Minas Geraes.....	226
Domingos da S. Gulomar.....	H	S. Claudio.....	Minas Geraes.....	227
Dulce Martins.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	228
Edmundo Simu.....	E	—.....	Rio Grande do Sul.....	229
Eduardo Padilha.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	230
Edmundo Westphalen.....	C	Lapa.....	Paraná.....	231
Empresa Agro-Pecuaría.....	C	Rezende.....	Rio de Janeiro.....	232
Empresa Agro-Pecuaría.....	E	Rezende.....	Rio de Janeiro.....	233
Epilgenio P. da Cruz.....	C	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	234

EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Ernesto Fiedlerlede.....	F	Nova Galliza.....	Paraná.....	235
Estanislau Glodnickl.....	D	Orleões.....	Paraná.....	236
Estanislau Glodnickl.....	B	Orleões.....	Paraná.....	247
Estanislau Shrymszankl....	F	Paraná.....	238
Eugenio L. Bracho.....	O	Quarapuava.....	Paraná.....	239
Eugenio Souza.....	E	Colombo.....	Paraná.....	240
Eugenio Souza.....	B	Colombo.....	Paraná.....	241
Eugenio Zenl.....	H	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	242
Everaldo F. Ribello.....	E	Comarca de Iguaçu.....	S. Paulo.....	243
Everaldo F. Ribello.....	F	Comarca de Iguaçu.....	S. Paulo.....	244
Felipe Cup.....	B	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	245
Felix Jacob.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	246
Fidella de P. Xavier.....	C	Lupa.....	Paraná.....	247
Fidella de P. Xavier.....	A	Tajá.....	Paraná.....	248
Floravante Baptista.....	E	Campo Largo.....	Paraná.....	249
Floriana R. Ribello.....	E	Araucária.....	Paraná.....	250
Florindo Facel.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	251
Francisco A. Baum.....	C	Tamandaré.....	Paraná.....	252
Francisco A. R. Camara.....	O	Guaraná.....	Minas Geraes.....	253
Francisco H. de Souza.....	E	Campo Largo.....	Paraná.....	254
Francisco Grup.....	H	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	255
Francisco da Cunha.....	C	Rezende.....	Rio de Janeiro.....	256
Francisco Duarte.....	F	Commercio.....	Rio Grande do Sul.....	257
Francisco Favarro.....	E	Colombo.....	Paraná.....	258
Francisco F. Campos.....	A	Barrozo.....	Minas Geraes.....	259
Francisco F. Borja.....	O	Cachoeira.....	Bahia.....	260
Francisco Fruct.....	E	Coritiba.....	Paraná.....	261
Francisco Fruct.....	F	Coritiba.....	Paraná.....	262
Francisco Fruct.....	A	Coritiba.....	Paraná.....	263
Francisco Glodnickl.....	H	Colombo.....	Paraná.....	264
Francisco Grilbeckl.....	K	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	265
Francisco Homblekl.....	E	Campo Comprido.....	Paraná.....	266
Francisco Hulke.....	H	Santa Cândida.....	Paraná.....	267
Francisco I. Eberll.....	A	Pirassununga.....	S. Paulo.....	268
Francisco I. Eberll.....	H	Pirassununga.....	S. Paulo.....	269
Francisco I. Eberll.....	O	Pirassununga.....	S. Paulo.....	270
Francisco I. Eberll.....	E	Pirassununga.....	S. Paulo.....	271
Francisco I. Rodrigues.....	F	Villa Ibrax.....	Minas Geraes.....	272
Francisco Mosento.....	O	Commercio.....	Rio Grande do Sul.....	273
Francisco Mosento.....	E	Commercio.....	Rio Grande do Sul.....	274
Francisco Mosento.....	F	Commercio.....	Rio Grande do Sul.....	275
Francisco M. da Costa.....	A	Santa Rita do Sapucahy.....	Minas Geraes.....	276
Francisco M. J. Freitas.....	E	Matto do Jaguara.....	Minas Geraes.....	277
Francisco M. de Freitas.....	F	Matto do Jaguara.....	Minas Geraes.....	278
Francisco P. Betto Junior.....	A	Guaraná.....	Paraná.....	279
Francisco Paloro.....	B	Coritiba.....	Paraná.....	280
Francisco Paloro.....	B	Coritiba.....	Paraná.....	281
Francisco Pan.....	D	Guaporé.....	Rio Grande do Sul.....	282
Francisco Pelalskl.....	F	Entre Rios.....	Paraná.....	283
Francisco Pelalskl.....	E	Entre Rios.....	Paraná.....	284
Francisco Pelalskl.....	E	Entre Rios.....	Paraná.....	285
Francisco Pereira Alves.....	F	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	286
Francisco Pereira Ribello.....	B	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	287
Francisco Rieffer.....	E	Coritiba.....	Paraná.....	288
Francisco T. de Campos.....	A	Barrozo.....	Minas Geraes.....	289
Francisco Zenl.....	A	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	290
Francisco Zenl.....	B	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	291
Franklin Siqueira.....	A	Barrozo.....	Minas Geraes.....	292
Franklin O. Ribello.....	O	Cachoeira.....	Bahia.....	293



EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETEM
Getúlio Oliveira Souza	A	Villa Braz	Minas Geraes	202
Haras Paulista	C	Pindamonhangaba	S. Paulo	203
Henrique G. da Costa	C	Ijuhy	Rio Grande do Sul	204
Henrique Mohr	B	Santa Cruz	Rio Grande do Sul	205
Henrique Nehring	B	Estação de Igouteny	S. Paulo	206
Hermínio Braga	A	Tamandaré	Paraná	207
Homero G. Alvim	A	Paratyba do Sul	Rio de Janeiro	208
Homero G. Alvim	B	Paratyba do Sul	Rio de Janeiro	209
Horacio L. Teixeira	C	Morretes	Paraná	300
Hugo Wolf	B	Berligny	Paraná	301
H. B. Weisshenek	A	Aresul	Rio de Janeiro	302
H. B. Weisshenek	C	Aresul	Rio de Janeiro	303
Instituto Agronomico	A	Campinas	S. Paulo	304
Instituto Agronomico	C	Campinas	S. Paulo	305
Instituto Agronomico	E	Campinas	S. Paulo	306
Ismael de Abreu	F	Jaguariatya	Paraná	307
Izaco dos Santos Coelho	C	Rozendo	Rio de Janeiro	308
Jacobs de Andrade	A	Palmeiras	Paraná	309
Jacob L. Nieslerauer	C	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	310
Jacob Piracowski	E	S. José dos Pinhães	Paraná	311
Januelo Carvalho	B	Colombo	Paraná	312
Jeronymo Trasybulo	C	Maracá	Bahia	313
João A. Dillu	E	Santa Carlida	Paraná	314
João Adellu	E	Santa Carlida	Paraná	315
João Achensky	E	Murley	Paraná	316
João Achensky	A	S. José dos Pinhães	Paraná	317
João Achensky	F	S. José dos Pinhães	Paraná	318
João de Andrade	F	Morretes	Paraná	319
João Bianchini	F	Mogyraesul	S. Paulo	320
João B. Teixeira	C	Vera Guarany	Paraná	321
João Carvalho	F	Barna	Minas Geraes	322
João Chucker	B	S. José dos Pinhães	Paraná	323
João D. de Mattos	C	Villa Bandeira de Mello	Minas Geraes	324
João Dal Negro	F	S. José dos Pinhães	Paraná	325
João Falay	E	Campo Comprido	Paraná	326
João Falay	A	Campo Comprido	Paraná	327
João Falay	D	Campo Comprido	Paraná	328
João Felix	E	Campo Largo	Paraná	329
João F. da Silva	A	Estação de Porangaba	S. Paulo	330
João Franco	C	Villa Orobo	Bahia	331
João Gato	F	Araucaria	Paraná	332
João Gilboje	E	S. José dos Pinhães	Paraná	333
João Horchek	F	Orleães	Paraná	334
João Jakes	F	Morretes	Paraná	335
João Joz	A	Murley	Paraná	336
João Ljwlesky	A	Palmeiras	Paraná	337
João Mikou	A	S. José dos Pinhães	Paraná	338
João Paulino Fontes	C	Carboeira	Bahia	339
João Paletto	E	Campo Largo	Paraná	340
João Pizzinato	C	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	341
João R. Ribeiro	B	Araucaria	Paraná	342
João Roma	B	Caritiba	Paraná	343
João Satoal	E	Tamandare	Paraná	344
João Toculsky	F	Caritiba	Paraná	345
João Trasilsky	F	Caritiba	Paraná	346
João Turmanlueck	B	Bachery	Paraná	347
João T. de Carvalho	A	Santa Rita de Sapucahy	Minas Geraes	348

EXPOSITOR	QUARTEL	CIDADE	ESTADO	NÚM. DO BOLETIM
João Vidal	F	Morretes	Paraná	349
João V. Lopes	F	Campo Largo	Paraná	350
João Wrobel	F	Castro	Paraná	351
Joaquim P. Pontes	E	S. José dos Pinhães	Paraná	352
Joaquim G. da Silva	A	Cuchoedra	Bahia	353
Joaquim G. da Silva	E	Cuchoedra	Bahia	354
Joaquim P. de Lima	H	Villa Braz	Minas Geraes	355
Joaquim Ribelro	A	Araucaria	Paraná	356
Joaquim Ribelro	B	Araucaria	Paraná	357
Joaquim Ribelro	D	Araucaria	Paraná	358
Joaquim Ribelro	E	Araucaria	Paraná	359
Joaquim T. do Amaral	D	Rio Negro	Minas Geraes	360
Jorge Braga	H	Itajubá	Minas Geraes	361
Jorge Kliek	H	Santa Cruz	Rio Grande do Sul	362
Jorge Moura	A	S. José do Calçado	Espirito Santo	363
Jorge Moura	B	S. José do Calçado	Espirito Santo	364
José Assumpção	C	Villa Oratório	Bahia	365
José A. de Camargo	B	S. José dos Pinhães	Paraná	366
José Baptista Pereira	A	Palmstras	Paraná	367
José Baptista Pereira	E	Palmstras	Paraná	368
José H. Mayer	H	Palmstras	Paraná	369
José H. Mayer	F	Palmstras	Paraná	370
José H. Mayer	D	Palmstras	Paraná	371
José Behlino P. Rosa	A		Minas Geraes	372
José Brustollin	E	Campo Largo	Paraná	373
José Bueno	A	Morretes	Paraná	374
José Capraro	A	Palmstras	Paraná	375
José Cipertino F. Fontes	D	Rio Castro	Minas Geraes	376
José Elydio da S. Perdigão	C	Alvinópolis	Minas Geraes	377
José Elydio da S. Perdigão	D	Alvinópolis	Minas Geraes	378
José Faro	E	Eucantado	Rio Grande do Sul	379
José Feres	E	Palmstras	Paraná	380
José Gasparino	C	Tamboré	Paraná	381
José Gasparino	D	Tamboré	Paraná	382
José Gomes	E	Villa Braz	Minas Geraes	383
José Hillig	F	Colombo	Paraná	384
José I. P. Tavares	D	Fama	Minas Geraes	385
José I. P. Tavares	C	Fama	Minas Geraes	386
José I. P. Tavares	H	Fama	Minas Geraes	387
José Klinswiler	F	Orleães	Paraná	388
José Kulcski	B	Bariguy	Paraná	389
José Lourenço da Costa	A	Sete Lagôas	Minas Geraes	390
José Lourenço da Costa	H	Sete Lagôas	Minas Geraes	391
José Lourenço da Costa	C	Sete Lagôas	Minas Geraes	392
José Luiz Rodrigues	F		Minas Geraes	393
José Moura Leite	D	Pouso Alegre	Minas Geraes	394
José Moura Leite	H	Pouso Alegre	Minas Geraes	395
José Moretzohn	A	Piraquã	Minas Geraes	396
José P. Vieira	A	Pouso	Minas Geraes	397
José Rodrigues	F	Morretes	Paraná	398
José Rebelato	H	Coatiba	Paraná	399
José Siqueira	C	Morretes	Paraná	400
José Souza Vianna	C	Pedro Leopoldo	Paraná	401
José Souza Vianna	D	Pedro Leopoldo	Paraná	402
José Tesio	D	Guaporé	Rio Grande do Sul	403

EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
José Zambollo.....	A	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	404
José Zanetti.....	F	Coritiba.....	Paraná.....	405
José H. Minchin.....	B	Nova Olinda.....	S. Paulo.....	406
Julio J. Pinto.....	O	Canguçu.....	Rio Grande do Sul.....	407
Laura M. da Fonseca.....	D	Guapava.....	Rio Grande do Sul.....	408
Lazaro A. Rodrigues & Iraújo.....	E	Colombo.....	Paraná.....	409
Leão S. Minchin.....	E	Nova Olinda.....	S. Paulo.....	410
Leão Rowe.....	H	Nova Olinda.....	S. Paulo.....	411
Leão Chirpon.....	H	Coritiba.....	Paraná.....	412
Leonardo Zimmermann.....	E	Campo Comprido.....	Paraná.....	413
Leopoldo Hillnoski.....	E	Campo Largo.....	Paraná.....	414
Lourival Antunes.....	D	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	415
Luís M. Avellar.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	416
Luís F. de Araújo.....	C	Tibagy.....	Paraná.....	417
Luís F. de Araújo.....	D	Tibagy.....	Paraná.....	418
Luiz Gonzaga Alves.....	A	Matosinhos.....	Minas Geraes.....	419
Luiz Gonzaga Alves.....	C	Matosinhos.....	Minas Geraes.....	420
Luiz José Alves.....	H	Barra Mansa.....	Rio de Janeiro.....	421
Luiz Ribes.....	H	Encantado.....	Rio Grande do Sul.....	422
Luiz dos Santos.....	C	Coritiba.....	Paraná.....	423
Manoel A. Sampaio.....	C	Itaberaba.....	Bahia.....	424
Manoel Appollinaro.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	425
Manoel de Araújo.....	F	Morretes.....	Paraná.....	426
Manoel Barbosa.....	H	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	427
Manoel Cardoso Kimões.....	H	2º Distrito — Petrópolis.....	Rio de Janeiro.....	428
Manoel Carneiro.....	C	Mundo Novo.....	Bahia.....	429
Manoel Caron.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	430
Manoel Chaves.....	F	Morretes.....	Paraná.....	431
Manoel Dias de Andrade.....	C	Itaberaba.....	Bahia.....	432
Manoel Dominga Candido.....	H	Sertãozinho.....	Minas Geraes.....	433
Manoel Ferreira Torres.....	C	Matosinhos.....	Minas Geraes.....	434
Manoel Ferreira Santos.....	E	Campo Largo.....	Paraná.....	435
Manoel Ferreira Santos.....	F	Campo Largo.....	Paraná.....	436
Manoel F. de Souza.....	F	Campo Largo.....	Paraná.....	437
Manoel Floriano dos Santos.....	C	Véia de S. Novo.....	Bahia.....	438
Manoel Fombal.....	F	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	439
Manoel Gomes.....	C	S. Francisco de Assis.....	Rio Grande do Sul.....	440
Manoel Lázaro.....	E	Balço Guandú.....	Espírito Santo.....	441
Manoel Lázaro.....	F	Balço Guandú.....	Espírito Santo.....	442
Manoel L. Carlo.....	C	Pelotas.....	Rio Grande do Sul.....	443
Manoel M. de Campos.....	C	Guacaporva.....	Paraná.....	444
Manoel de M. Nunes.....	D	Lagôa Vermelha.....	Rio Grande do Sul.....	445
Manoel Rodrigues Pedroso.....	D	Julio de Castilho.....	Rio Grande do Sul.....	446
Manoel Rodrigues Pedroso.....	F	Julio de Castilho.....	Rio Grande do Sul.....	447
Manoel R. Pinot.....	C	Santa Rita do Rio Negro.....	Rio de Janeiro.....	448
Manoel Silva Mala.....	E	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	449
Manoel Teófilo Bastos.....	C	Cruz Alta.....	Rio Grande do Sul.....	450
Maria Puglia.....	C	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	451
Maria de H. Miranda.....	E	Campo Largo.....	Paraná.....	451
Marijotta de M. Couto.....	C	Mathias Barbosa.....	Minas Geraes.....	453
Mario H. de Oliveira.....	C	Petropolis.....	Rio de Janeiro.....	454
Marcellino A. Christo.....	H	Tamandaré.....	Paraná.....	455
Martinho Menk.....	A	Mongão.....	S. Paulo.....	456
Martinho Menk.....	C	Mongão.....	S. Paulo.....	457
Martinho Menk.....	E	Mongão.....	S. Paulo.....	458
Mathias Wolny.....	A	Atuarial.....	Paraná.....	459

EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Márcia Wolsay	F	Araucária	Paraná	400
Miguel Martins	B	Baixo Guandú	Espírito Santo	401
Miguel Martins	D	Baixo Guandú	Espírito Santo	402
Miguel de P. Hiban	E	Lapa	Paraná	403
Miguel Piechaz	B	Antonio Prado	Paraná	404
Miguel Procolta	E	S. José dos Pinhaes	Paraná	405
Miguel Sevlank	E	Palmelras	Paraná	406
Milton V. Louren	D	Coritiba	Paraná	407
Mosleto Ramach	E	Palmelras	Paraná	408
Moreira de Abreu	A	Santa Rita do Sapucahy	Minas Geraes	409
Muelo Caron	D	Coritiba	Paraná	470
Munclplo da C. de Goyaz	A	Goyaz	Goyaz	471
Munclplo da C. de Goyaz	C	Goyaz	Goyaz	472
Natal Nunes	H	Estação de Perilleño	Minas Geraes	473
Nestor de O. Natal	D	Paulo de Frontin	Rio de Janeiro	474
Nestor de O. Natal	C	Paulo de Frontin	Rio de Janeiro	475
Nicolão d. C. Sampaio	A	Marlanna	Minas Geraes	476
Oclavio do Amaral	C	Coritiba	Paraná	477
Oclorio Almclida	A	Pteraba	Minas Geraes	478
Oclorio Almclida	B	Pteraba	Minas Geraes	479
Oclorio Almclida	C	Pteraba	Minas Geraes	480
Oclorio Almclida	D	Pteraba	Minas Geraes	481
Oclorio J. de Carvalho	E	Itauna	Minas Geraes	482
Olga Couto	C	Mathias Barbosa	Minas Geraes	483
Olydio do Amaral	C	Julio de Castello	Rio Grande do Sul	484
Oreste Westphallen	A	Bolsa Nova	Paraná	485
Oreste Westphallen	B	Bolsa Nova	Paraná	486
Oscar L. Pyles	A	Villa Americana	S. Paulo	487
Oscar L. Pyles	B	Villa Americana	S. Paulo	488
Oscar L. Pyles	C	Villa Americana	S. Paulo	489
Oscar L. Pyles	D	Villa Americana	S. Paulo	490
Pedro Campos Camargo	B	Estação de Itá	S. Paulo	491
Pedro Fallabor	D	S. José dos Pinhaes	Paraná	492
Pedro F. Martins	C	Palmelras	Paraná	493
Pedro F. Martins	A	Palmelras	Paraná	494
Pedro F. Monteiro	E	Palmelras	Paraná	495
Pedro Hachel	A	Villa Braz	Minas Geraes	496
Pedro H. Goues	B	Santa Catalda	Paraná	497
Pedro Hessler	B	Santa Cruz	Rio Grande do Sul	498
Pedro Lewchaki	E	S. José dos Pinhaes	Paraná	499
Pedro Pedroso	A	Pirangulho	Minas Geraes	500
Pedro Pedroso	B	Pirangulho	Minas Geraes	501
Pedro Peroto	A	Palmelras	Paraná	502
Pedro Peroto	D	Palmelras	Paraná	503
Pedro Shettrel	F	Ipuby	Rio Grande do Sul	504
Plo Guilherme	F	Baixo Guandú	Fajrito Santo	505
Ricardo Casagrande	F	Morretes	Paraná	506
Roberto Charcroft	E	Palmelras	Paraná	507
Roberto Dutra	H	Pebotas	Rio Grande do Sul	508
Rodrigo A. Perrelra	D	Coritiba	Paraná	509
Ruilho (Aetano)	F	Morretes	Paraná	510
Ruilho O. Miranda	E	Cachoeira	Paraná	511
Salustiano G. de Almclida	D	Palmelras	Bahia	512
Salustiano de M. Leite	A	Pomso Alegre	Minas Geraes	513
Salustiano de M. Leite	B	Pomso Alegre	Minas Geraes	514
Salustiano de M. Leite	E	Pomso Alegre	Minas Geraes	515
Santos Bello	D	Imuntato	Rio Grande do Sul	516

EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Santos Bello.....	F	Encantado.....	Rio Grande do Sul...	517
Sebastião Proença.....	B	Piranguinho.....	Minas Geraes.....	518
Sebastião Cavalheiro.....	B	Pelotas.....	Rio Grande do Sul...	519
Sebastião Cavalheiro.....	D	Pelotas.....	Rio Grande do Sul...	520
Serapilho S. Dornelli.....	D	Cacapava.....	Rio Grande do Sul...	521
Stephano Tendak.....	E	Palmeiras.....	Paraná.....	522
Stephano Tendak.....	F	Palmeiras.....	Paraná.....	523
Tarquínio dos Santos.....	F	Coritiba.....	Paraná.....	524
Theodoro Mikos.....	E	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	525
Thomaz Wolakys.....	E	Aracaria.....	Paraná.....	526
Tranquillino A. Irindo.....	A	Petrobrás do Marilhé.....	Minas Geraes.....	527
Venâncio Souza.....	A	Colombo.....	Paraná.....	528
Victorlo Spezia.....	F	Encantado.....	Rio Grande do Sul...	529
Virgílio B. da Luz.....	B	Entre Rios.....	Paraná.....	530
Virgílio B. da Luz.....	D	Entre Rios.....	Paraná.....	531
Virgílio B. da Luz.....	E	Entre Rios.....	Paraná.....	532
Virgílio B. da Luz.....	F	Entre Rios.....	Paraná.....	533
Virgílio C. Netto.....	F	S. José dos Pinhães.....	Paraná.....	534
Virgílio F. da Silva.....	B	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	535
Virgílio Seanright.....	E	S. Paulo.....	S. Paulo.....	536
Vinva B. Fuschwieskel.....	B	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul...	537
Waldemiro Gayer.....	D	Aracaria.....	Paraná.....	538
Wallace Sonways.....	D	Coritiba.....	Paraná.....	539
Wesphallen.....	A	Balsa Nova.....	Paraná.....	540
Wladimir Malchak.....	F	Palmeiras.....	Paraná.....	541
Zeshneck Gayer.....	D	Tibagy.....	Paraná.....	542

SEM CLASSES DETERMINADAS

EXPOSITOR	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Ashastará (Ocho Indio, Com- munição Bondon).....		Matto Grosso.....	543
Abel Sabino.....	Obidos.....	Pará.....	544
Abrahão Venturano.....	Passo Fundo.....	Rio Grande do Sul...	545
Adelino Figueiredo.....	Rezesde.....	Rio de Janeiro.....	546
Adolpho R. de Souza.....	Pelotas.....	Rio Grande do Sul...	547
Afonso de Mendonça Delóia.....	Camaragibe.....	Alagoas.....	548
Agostinho José Araújo.....	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	549
Alberto Grebóglk.....	C. Murlev.....	Paraná.....	550
Arádes Magalhães.....	Passo Fundo.....	Rio Grande do Sul...	551
Arádes Vianna.....	S. João do Mukuy.....	Espirito Santo.....	552
Arlida Vieira Cortes.....	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	553
Arcílio S. Vianna.....	O. Zacharias.....	Paraná.....	554
Alexandre Antonio Nogueira.....	Friburgo.....	Rio de Janeiro.....	555
Alfreda Edeltrudes de Souza.....	Ceará Mirim.....	Rio Grande do Norte...	556
Alfredo Paes de Oliveira.....	N. C. Parauhyba.....	S. Paulo.....	557
Alfredo Teixeira de Souza.....	Quilpué.....	Pará.....	558
Alfino Soares.....	Monte Alegre.....	Pará.....	559
Alvino Nunes & C.....	Pelotas.....	Rio Grande do Sul...	560

EXPOSITOR	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Androsio Thomé	Pelotas	Rio Grande do Sul	561
Americo da Silva Pontes	Guarapuava	Paraná	562
Americo Felix de Guimarães	Cachoeira	Minas Geraes	563
Angelo Aesmariud	E. Eng. Coelho	S. Paulo	564
Angelo Alesal	E. Eng. Coelho	S. Paulo	565
Angelo Brito e Silva	Bragança	Pará	566
Angelo Conte	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	567
Angela Lago	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	568
Angelo Mizzalza	Encantado	Rio Grande do Sul	569
Anna Quadros	Bragança	Pará	570
Antenor de Lara Campos	S. Paulo	S. Paulo	571
Antônio da Silveira	Montenegro	Rio Grande do Sul	572
Antonia Leanna	N. C. Parnahyba	S. Paulo	573
Antonio Aguilhera	Cavão Felixoto	S. Paulo	574
Antonio Alberca	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	575
Antonio Alexandre	Bragança	Pará	576
Antonio Alin	S. Francisco de Assis	Rio Grande do Sul	577
Antonio Bernabim	S. Francisco de Assis	Rio Grande do Sul	578
Antonio Bertolini	Jaracivá	S. Paulo	579
Antonio Blanchini	N. C. Parnahyba	S. Paulo	580
Antonio Cerve	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	581
Antonio do Couto	Encantado	Rio Grande do Sul	582
Antonio Cyllino Rodrigues	Villa Braz	Minas Geraes	583
Antonio Dias Medeiros	Villa Braz	Minas Geraes	584
Antonio Eloy Festeira	Bragança	Pará	585
Antonio Felix da Silva	Igarapé-Asá	Pará	586
Antonio Fink	Montenegro	Rio Grande do Sul	587
Antonio Francisco de Souza	Bragança	Pará	588
Antonio Guebara	N. C. Parnahyba	S. Paulo	589
Antonio Ignacio Hildebr.	Villa Braz	Minas Geraes	590
Antonio Jampulni	Bragança	Pará	591
Antonio Joaquim Vieira de S.	S. José dos Pinhães	Paraná	592
Antonio José de Lima	Quatipuru	Pará	593
Antonio José Maria Moreira	Bom Jardim	Rio de Janeiro	594
Antonio José Martins	Villa Braz	Minas Geraes	595
Antonio Luiz de Camargo	N. C. Parnahyba	S. Paulo	596
Antonio Luiz de Souza	S. G. do Paraíso	Minas Geraes	597
Antonio Maelmo Sobrinho	Triangulino	Minas Geraes	598
Antonio Manegon	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	599
Antonio Maria Gomes	Bragança	Pará	600
Antonio Martins Pinheiro	Igarapé-Asá	Pará	601
Antonio Martins Pinheiro	Quatipuru	Pará	602
Antonio de Moraes Meulonga	Villa Braz	Minas Geraes	603
Antonio Pereira Dias	Villa Braz	Minas Geraes	604
Antonio P. Pinto de Rezend	Oliveira	Minas Geraes	605
Antonio Premar	Bento Gonçalves	Rio Grande do Sul	606
Antonio Ramos de Sant'Anna	Igarapé-Asá	Pará	607
Antonio Ribeiro	Quatipuru	Pará	608
Antonio Ribeiro Sampaio	Obidos	Pará	609
Antonio Salho de Oliveira	Igarapé-Asá	Pará	610
Antonio San Bento	N. C. Parnahyba	S. Paulo	611
Antonio de Santos Seteno	Itaboraí	Rio de Janeiro	612
Antonio Serentinho	N. C. Parnahyba	S. Paulo	613
Antonio Telxela Barbosa	S. Felix	Bahia	614
Antonio Telles da Fonte	S. Felix	Bahia	615
Antonio Torres	Monte-Algre	Pará	616
Antunes Machado Dornells	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	617

EXPOSITOR	CIDADE	ESTADO	NÚM. DO BOLETIM
Appollinario de Moraes	Hauswra	Rio de Janeiro	618
Aristides Calre	—	Distrito Federal	619
Arthur Bernardes de Furla	Alegre	Minas Geraes	620
Arthur Telxetra Leite	S. Sebastião do Alto	Rio de Janeiro	621
Arvidso Malgenbaecker	Montenegro	Rio Grande do Sul	622
Azilo Teta	Taquary	Rio Grande do Sul	623
Augusto Beckel	Pelotas	Rio Grande do Sul	624
Augusto Broekler	Montenegro	Rio Grande do Sul	625
Augusto Ferreira da Costa	Obidos	Pará	626
Baptista Lago	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	627
Beneço Marques Pereira	Encapava	Rio Grande do S. I.	628
Benedicto Elias	Obidos	Pará	629
Benedicto Franceschi	Bento Gonçalves	Rio Grande do Sul	630
Benedicto Gomes	S. C. Marinho	S. Paulo	631
Benedicto José de Carvalho	Araujo	Minas Geraes	632
Benedicto Martins Mendonça	Villa Braz	Minas Geraes	633
Benedicto de Moraes	Villa Braz	Minas Geraes	634
Benevenuto Rodrigues	Igarapé-Açu	Pará	635
Benjamin Pedrote	Encantado	Rio Grande do Sul	636
Bento José de Oliveira	S. Romão	Rio de Janeiro	637
Bento Juelra da Silva	Quatipuré	Pará	638
Bernardo Pires Vellozo	Friburgo	Rio de Janeiro	639
Bernardo Severo Borge	Cangasú	Rio Grande do Sul	640
Bolofe Angolino	S. C. O. Parnahyba	S. Paulo	641
Borôrn (Indio C. Rondon)	C. S. Lourenço	Matto Grosso	642
Casiano Conde	Gavão Peloto	S. Paulo	643
Caetano Maira	Alfredo Chaves	Rio Grande do S. I.	644
Caetano Rodrigues	Villa Braz	Minas Geraes	645
Caetano da Vargem	Villa Braz	Minas Geraes	646
Candilo Benó	Villa Braz	Minas Geraes	647
Candilo Virgílio Rodrigues	Villa Braz	Minas Geraes	648
Caragnato Valentin	Lagôa Vermelha	Rio Grande do Sul	649
Carlos Alberto Ferreira	Gavão Peloto	S. Paulo	650
Carlos Keller	Julio de Castilho	Rio Grande do Sul	651
Carlos Rang	Encantado	Rio Grande do Sul	652
Cerato Giovanni	Lagôa Vermelha	Rio Grande do Sul	653
Cesarfo Felipe	Belém	Pará	654
Christophoro Nogueira de Paula	Avellar	Rio de Janeiro	655
Clarindo Telxetra	Petropolis	Rio de Janeiro	656
Cláudio Pereira da Silva	Cangasú	Rio Grande do Sul	657
Clementino Luiz Vieira	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	658
Commissão Rodou	—	Matto Grosso	659
Cornelio Pereira de Moraes	Villa Braz	Minas Geraes	660
Daniel Samarate	Igarapé-Açu	Pará	661
Dario Guimarães	Igarapé-Açu	Pará	662
Diogo Francisco Cardino	Friburgo	Rio de Janeiro	663
Diogo Martins Ribeiro	Iguape	S. Paulo	664
Dionisio Odorico Tapera	Brasília	Pará	665
Domingos Fernandes Mata	S. C. S. João	Rio de Janeiro	666
Domingos Luiz Barcelo	S. Fidelis	Rio de Janeiro	667
Domingos Mendiguel	S. C. Marinho	S. Paulo	668
Domingos Mesarloti	Iguaporé	Rio Grande do Sul	669
Domingos Suelia	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	670
Edmundo Galvão de Moura	Goyaz	Goyaz	671
Edmundo Pereira da Silva	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	672
Eduardo Malt	Vigona	Magdas	673
Edmarso Padilha	Palmeiras	Paraná	674

EXPEDITOR	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Egydio Ferreira da Silva	Villa Braz	Minas Geraes	675
Eloy Vieira Laines	S. Antonio Carangolas	Rio de Janeiro	676
Elydio de Araujo	S. Fribella	Rio de Janeiro	677
Emyglio Archangelo	Monte Alegre	Pará	678
Emilio Goffardo	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	679
Emilio Hasbe	Montenegro	Rio Grande do Sul	680
Empresa Imunizadora de C.	—	Capital Federal	681
Emyglio Westphalen	Lapa	Paraná	682
Epidgenio P. da Cruz	S. José dos Pinhaes	Paraná	683
Ernesto Bregolato	N. C. Parnahyba	S. Paulo	684
Eucádia Toledo	Nova Friburgo	Rio de Janeiro	685
Eugenio Bispo dos Santos	Muragogeipe	Bahia	686
Eugenio Julio Thurlles	Nova Friburgo	Rio de Janeiro	687
Eugenio Lalmer	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	688
Eugenio Stabel	Montenegro	Rio Grande do Sul	689
Evaristo de Barros	N. C. Martinho	S. Paulo	690
Everaldo Floriano Ribeiro	Iguape	S. Paulo	691
Eusto Luitão	S. Francisco de Assis	Rio Grande do Sul	692
Felippe H. Rog.	Montenegro	Rio Grande do Sul	693
Floravante Soal	Lagda Vermelha	Rio Grande do Sul	694
Florencio José Ferreira	Vargem Grande	Minas Geraes	695
Florencio Molesto	Guaporé	Rio Grande do Sul	696
Floriano Costa	Montenegro	Rio Grande do Sul	697
Francisco Alves da Silva	Porto Alegre	Rio Grande do Sul	698
Francisco Albino Perdigão	Villa Braz	Minas Geraes	699
Francisco Albino Rodrigues	Villa Braz	Minas Geraes	700
Francisco A. de Arruda Camargo	Maripá	Minas Geraes	701
Francisco Antonio	Villa Braz	Minas Geraes	702
Francisco Antonio Ferreira	Joaquim João	Minas Geraes	703
Francisco Becker	Pelotas	Rio Grande do Sul	704
Francisco Botti	Encantado	Rio Grande do Sul	705
Francisco Brazil	S. Fribella	Rio de Janeiro	706
Francisco Caetano da Silva	Nova Friburgo	Rio de Janeiro	707
Francisco Duarte	Vassouras	Rio de Janeiro	708
Francisco Felix Ribeiro	Bragança	Pará	709
Francisco Eugleri	Guaporé	Rio Grande do Sul	710
Francisco Joaquim da Cunha	Obidos	Pará	711
Francisco José de Alceu Tino	Prakente de Moraes	Minas Geraes	712
Francisco José Antunes	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	713
Francisco José S. Rodrigues	Villa Braz	Minas Geraes	714
Francisco Kogall	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	715
Francisco Lourenço	Igarapé-Asa	Pará	716
Francisco Moreira Costa	Santa Rita Sapucaia	Minas Geraes	717
Francisco P. Netto Junior	Ribas	Minas Geraes	718
Francisco Paulino da Costa	Monte Santo	Minas Geraes	719
Francisco Pereira Machado	Villa Braz	Minas Geraes	720
Francisco Phiberto Junior	Bragança	Pará	721
Francisco Pluta Magalhães	Garças	Minas Geraes	722
Francisco Ribeiro da Costa	Villa Braz	Minas Geraes	723
Francisco Rodrigues	N. C. Visconde Indaítuba	S. Paulo	724
Francisco Sezanato	Bento Gonçalves	Rio Grande do Sul	725
Francisco Theodorico Moraes	Pará	Minas Geraes	726
Francisco Velho	Obidos	Pará	727
Francisco Vellozo	Villa Braz	Minas Geraes	728
Francisco Vieira	Jubia de Castilho	Rio Grande do Sul	729
Franklin José de Souza	Quatipuru	Pará	730
Franklin M. Bastos	Hapsantina	Rio de Janeiro	731

EXPOSITOR	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Frosterico Abrech Filho.....	Erechim.....	Rio Grande do Sul...	732
Frosterico Mascopé.....	Montenegro.....	Rio Grande do Sul...	733
G. L. de Lilia Netto.....	S. Miguel.....	Minas Geraes.....	734
Gabliho Telesphoro Blincken.....	Avellar.....	Rio de Janeiro.....	735
Galvão Pereira Nunes.....	Cacupava.....	Rio Grande do Sul...	736
Germano Angelo.....	Pelotas.....	Rio Grande do Sul...	737
Giuseppe Manzzi.....	S. Francisco de Assis.....	Rio Grande do Sul...	738
Giuseppe Botoso.....	N. C. Martinho.....	S. Paulo.....	739
Gomes A. C.....	Martins Costa.....	Rio de Janeiro.....	740
Graciano Ceila.....	Guaporé.....	Rio Grande do Sul...	741
Granja Santa Thieia.....	S. Manoel.....	Rio Grande do Sul...	742
Gregorio Rodrigues Caldas.....	Pelotas.....	Minas Geraes.....	743
Gasfhuco Maranhueli.....	S. João do Camaguan.....	Rio Grande do Sul...	744
Guilherme C. Cerfoglio.....	Friburgo.....	Rio de Janeiro.....	745
Guilherme Carvatti.....	Emuandado.....	Rio Grande do Sul...	746
Guilherme Spezia.....	Emuandado.....	Rio Grande do Sul...	747
Helmg Mittelkow.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul...	748
Honorlo Orsacenejo.....	N. C. Martinho.....	S. Paulo.....	749
Horteneo Iguaelo dos Passos.....	Lagôa Vermelha.....	Rio Grande do Sul...	750
Horteneo José dos Santos.....	Lagôa Vermelha.....	Rio Grande do Sul...	751
Ignacio Pessoa da Silva.....	Lagôa Vermelha.....	Rio Grande do Sul...	752
Idofonso P. de Moraes.....	Villa Braz.....	Minas Geraes.....	753
Industrial Cuyabana.....	Cuyabá.....	Matto Grosso.....	754
J. Deizluth.....	Belém.....	Pará.....	755
Jacob Bergoek.....	Guaião Pelxoto.....	S. Paulo.....	756
Jacob Blachoff.....	Erechim.....	Rio Grande do Sul...	757
Jacob Ferrari.....	Alfredo Chaves.....	Rio Grande do Sul...	758
Jacob Vette.....	N. C. Visconde Indalatuba.....	S. Paulo.....	759
Januario Freire Ribeiro.....	S. Fidells.....	Rio de Janeiro.....	760
Jefferson Dias.....	S. Fidells.....	Minas Geraes.....	761
João Affonso Franco.....	S. Fidells.....	Rio de Janeiro.....	762
João Alves Carneiro.....	Praia da Iguape.....	S. Paulo.....	763
João Antonio dos Santos.....	Passo Fundo.....	Rio Grande do Sul...	764
João Baptista Dias.....	Congonhas do Campo.....	Minas Geraes.....	765
João Baptista Pedroso.....	Praia da Iguape.....	S. Paulo.....	766
João Baptista da Silva.....	Floresta.....	Minas Geraes.....	767
João Baptista Tavares.....	Bocha Leão Macalé.....	Rio de Janeiro.....	768
João Barroso Fortes.....	Bragança.....	Pará.....	769
João Beremann.....	N. C. Visconde Indalatuba.....	S. Paulo.....	770
João Bezerra de Souza.....	Igarapé Anad.....	Pará.....	771
João Bianchini.....	N. C. Martinho.....	S. Paulo.....	772
João Calza.....	Obidos.....	Pará.....	773
João Casteghone.....	N. C. Visconde Indalatuba.....	S. Paulo.....	774
João Cordeia de Araujo.....	Vigosa.....	Alagoas.....	775
João Damasceno.....	Obidos.....	Pará.....	776
João FERRETO.....	Alfredo Chaves.....	Rio Grande do Sul...	777
João Fleber.....	N. C. Parahyba.....	S. Paulo.....	778
João Francisco Brunes.....	Friburgo.....	Rio de Janeiro.....	779
João Frael.....	Alfredo Chaves.....	Rio Grande do Sul...	780
João Gonçalves de Oliveira.....	Igarapé Anad.....	Pará.....	781
João Gurgel.....	Emuandado.....	Rio Grande do Sul...	782
João José (Indio Anazaré C. R.).....	Estação Parcela.....	Matto Grosso.....	783
João José Terra.....	Friburgo.....	Rio de Janeiro.....	784
João Leite dos Passos.....	Vigosa.....	Alagoas.....	785
João Lourenço da Fonseca.....	N. C. Martinho.....	S. Paulo.....	786
João Marques da S. Porto.....	Guaporé.....	Rio Grande do Sul...	787
João Martins de Camargo.....	N. C. Martinho.....	S. Paulo.....	788

EXPORITOR	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
João Miranda	Obidos	Pará	789
João Morai	S. Fidella	Rio de Janeiro	790
João Motta Junior	Rocha Leão-Macabé	Rio de Janeiro	791
João Orani	S. C. Parnahyba	S. Paulo	792
João Pereira Braga	Villa Braz	Minas Geraes	793
João Pereira da Silva	Bragança	Pará	794
João Rodrigues de Miranda	Villa Braz	Minas Geraes	795
João Saldanha	Ypiranga	Paraná	796
João Salles de Souza	Bragança	Pará	797
João Streppel	Montenegro	Rio Grande do Sul	798
João Vellozo	Villa Braz	Minas Geraes	799
João Victorino	Agueda	Rio Grande do Sul	800
João Weggartner	Montenegro	Rio Grande do Sul	801
João Wieserkelen	Montenegro	Rio Grande do Sul	802
Joaquim A. Porangaba	Vicosa	Alagoas	803
Joaquim Alves de Almeida	Monte Alegre	Pará	804
Joaquim Antonio Barbosa	Agueda	Rio Grande do Sul	805
Joaquim Avelino Cunha	Villa Braz	Minas Geraes	806
Joaquim Barbosa	Monte Alegre	Pará	807
Joaquim Belli	Villa Braz	Minas Geraes	808
Joaquim Francisco da Silva	Villa Braz	Minas Geraes	809
Joaquim Freire Ribedro	S. Fidella	Rio de Janeiro	810
Joaquim Ignacio Silva	Villa Braz	Minas Geraes	811
Joaquim José de Almeida	Lagoa Vermelha	Rio Grande do Sul	812
Joaquim José Bernardes	Villa Braz	Minas Geraes	813
Joaquim Martins Portella	Julio de Castilho	Rio Grande do Sul	814
Joaquim Pereira Lima	Villa Braz	Minas Geraes	815
Joaquim Pinheiro	S. C. Marilhuo	S. Paulo	816
Joaquim Ramos	Itacara	Rio de Janeiro	817
Joaquim Ramos	Portella	Rio de Janeiro	818
Jonathan Magalhães	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	819
Jorge Braga	Itajubá	Minas Geraes	820
José de Abreu Sampaio	S. C. Parnahyba	S. Paulo	821
José de Abreu Sampaio	Nova Paulicea	S. Paulo	822
José Alberto da Motta	Sant'Anna do Cutú	Bahia	823
José Alves da Costa	Santarém	Pará	824
José Ananias P. Pereira	S. Sebastião do Paraíso	Minas Geraes	825
José Antonio	Obidos	Pará	826
José Augusto de Medeiros	Ilha Guarany	Minas Geraes	827
José do Barcelro	Fazenda da Saudade	S. Paulo	828
José Bebiiana Rosa	Villa Braz	Minas Geraes	829
José Bonifacio Ribedro	Villa Braz	Minas Geraes	830
José Brito Sobrinho	Villa Braz	Minas Geraes	831
José Buttafa	N. C. Visconde Indalattuba	S. Paulo	832
José Caetano Gonçalves Jardim	Porto Alegre	Rio Grande do Sul	833
José Cupertino T. Pontes	Rio Casco	Minas Geraes	834
José Dian	S. C. Y. Indalattuba	S. Paulo	835
José Bonifacio	Paralopolis	Minas Geraes	836
José Bonna	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	837
José Elydio da S. Perdigão	Ayvinopolis	Minas Geraes	838
José Fabiano Reis	Biaa	Minas Geraes	839
José Felatto	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	840
José Fracloze	Guaporé	Rio Grande do Sul	841
José Francisco de Lima	Quatipuru	Pará	842
José Francisco dos Santos	Igarapé-Assú	Pará	843
José Francisco de Souza	Bragança	Pará	844
José Gabriel de Moraes	Villa Braz	Minas Geraes	845

EXPOSITOR	CIDADE	ESTADO	N.ºM. DO BOLETIM
José Gomes	Villa Braz	Minas Geraes	846
José Henrique de Faria	Villa Braz	Minas Geraes	847
José Ignacio de P. Tavares	Fama	Minas Geraes	848
José Joaquim Teixeira	Friburgo	Rio de Janeiro	849
José Lopes da Silva	Igarapé-Açu	Pará	850
José Lourenço da Costa	Sete Lagoas	Minas Geraes	851
José Luiz de Oliveira	N. C. Martinho	S. Paulo	852
José Martins Mala	Presidente de Moraes	Minas Geraes	853
José Martins da Silveira	Villa Braz	Minas Geraes	854
José Martins Amaral	Villa Braz	Minas Geraes	855
José Martins Tavares	Bragança	Pará	856
José Meischer	N. C. Parnahyba	S. Paulo	857
José Moreno Castilho	N. C. Martinho	S. Paulo	858
José Neraldo Allison	S. Felix	Bahia	859
José Nicola	S. Francisco de Assis	Rio Grande do S. I.	860
José Nunes de Faria	N. C. Martinho	S. Paulo	861
José Palma	Jacuba	S. Paulo	862
José Paraguay	Passo Fundo	Rio Grande do Sul	863
José Pereira de Paula	Villa Braz	Minas Geraes	864
José Pereira de Souza	Igarapé-Açu	Pará	865
José Plecoll	Caxias	Rio Grande do Sul	866
José Ribeiro Sampaio	Obidos	Pará	867
José Rodrigues de Lima	N. C. Martinho	S. Paulo	868
José Salustiano Sant'Anna	Sant'Anna do Cató	Bahia	869
José Scotch	Sant'Anna do Cató	Bahia	870
José Zenilulano	Yperanga	Paraná	871
Josapha Cohen	N. C. Martinho	S. Paulo	872
Julio Antonio Thuir	Friburgo	Rio de Janeiro	873
Julio Guibara	N. C. Parnahyba	S. Paulo	874
Julio Malsker	N. C. Parnahyba	S. Paulo	875
Julio Selbach	Montenegro	Rio Grande do S. I.	876
Lax Rowe	Nova Odessa	S. Paulo	877
Lão Brangarten	Gavilão Peixoto	S. Paulo	878
Leonardo Severo Pinto	Cangasá	Rio Grande do S. I.	879
Leopoldina Railway Co.	—	Rio de Janeiro	880
Lima Daluin	Belém	Pará	881
Louival Antunes	Pelotas	Rio Grande do Sul	882
Luiz Chaves Freitas	Igarapé-Açu	Pará	883
Luiz Orla	Cerro Azul	Paraná	884
Luiz Faria	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	885
Luiz Ferreira da Silva	Obidos	Pará	886
Luiz Gonçalves Alves	Matosinhos	Minas Geraes	887
Luiz José de Freitas	Igarapé-Açu	Pará	888
Luiz Osorio Ferreira	Passo Fundo	Rio Grande do S. I.	889
Luiz Pize	Caxias	Rio Grande do Sul	890
Luiz Sangalli	Alfredo Chaves	Rio Grande do Sul	891
Luiz Teixeira Pinto	S. Paulo	S. Paulo	892
Luiz Thomaz de Freitas	Igarapé-Açu	Pará	893
Luiz de Vamoncellos	S. Bento	Santa Catharina	894
Malaquias R. da Silva	Bragança	Pará	895
Mamele Rodrigues	S. Francisco de Assis	Rio Grande do Sul	896
Manoel Alves de Moura	Igarapé-Açu	Pará	897
Manoel Bronze	N. C. Parnahyba	S. Paulo	898
Manoel Campina da Silva	Bragança	Pará	899
Manoel Carlos de Lima	Moju	Pará	900
Manoel Casimiro de Araújo	Bragança	Pará	901
Manoel Domingos	Dias	Minas Geraes	902

EXPOSITO R	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETA M
Manoel Ferrelra do Nascimento...	Obidos...	Pará...	903
Manoel Gomes de Souza...	...	Minas Geraes...	904
Manoel Joaquim Rodrigues...	Igarapé-Asó...	Pará...	905
Manoel José dos Santos...	Igarapé-Asó...	Pará...	906
Manoel Lopes da Silva...	Bragança...	Pará...	907
Manoel Martins...	Olidos...	Pará...	908
Manoel M de O. Natal...	Avellar...	Rio de Janeiro...	909
Manoel Nunes de Mesquita...	Lagôa Vermelha...	Rio Grande do S. L...	910
Manoel Olegario de Carvalho...	S. Miguel do Venda...	Espirito Santo...	911
Manoel Oliveira Natal...	Avellar...	Rio de Janeiro...	912
Manoel Dal Prá...	Montenegro...	Rio Grande do Sul...	913
Manoel Ribeiro do Nascimento...	Obidos...	Pará...	914
Manoel Rodrigues da Costa...	Novo Friburgo...	Rio de Janeiro...	915
Manoel Silveira da Cunha...	Lagôa Vermelha...	Rio Grande do Sul...	916
Maria da Conceição Jesus...	Villa Braz...	Minas Geraes...	917
Mathews Borges...	S. José dos Pinhães...	Paraná...	918
Mathews Xavier M. de Palva...	S. João do Miquy...	Espirito Santo...	919
Mathias Ferrelra...	Gavião Peixoto...	S. Paulo...	920
Moura Brazil...	Petropolis...	Rio de Janeiro...	921
Natal Yunes...	Perleção...	Minas Geraes...	922
Natal Aquilano...	S. C. Parnahyba...	S. Paulo...	923
Nestor Machado...	Piranguinho...	Minas Geraes...	924
Neslão Dibil...	Montenegro...	Rio Grande do S. L...	925
Nhamblanaras (Sabandêa — C. R.)	—	Matto Grosso...	926
Nhamblanaras (Tamenlês — C. R.)	—	Matto Grosso...	927
Nhamblanaras (Tantêa — C. R.)	—	Matto Grosso...	928
Osbaldo de Almeida...	Uberaba...	Minas Geraes...	929
Oscar José de Carvalho...	Radia...	Minas Geraes...	930
Olyvier Meyler (Mme)...	Vargem Alegre...	Rio de Janeiro...	931
Olyvio Per Fra Botelho...	S. João do Miquy...	Espirito Santo...	932
Oreste Assou...	Guaporé...	Rio Grande do Sul...	933
Oscar Barreto...	Santarem...	Pará...	934
Oscar Martins V. Andrade...	Parnahyba do Sul...	Rio de Janeiro...	935
Paulo M. da Luz...	Delotas...	Rio Grande do Sul...	936
Paulo Patten...	Canguçu...	Rio Grande do S. L...	937
Pedro Bertolini...	Passo Fundo...	Rio Grande do S. L...	938
Pedro Castresane...	S. C. V. Indalatiba...	S. Paulo...	939
Pedro Castro...	Bragança...	Pará...	940
Pedro Estevam...	Villa Braz...	Minas Geraes...	941
Pedro Laranguôl...	Prainha Iguaçu...	S. Paulo...	942
Pedro Lubião...	Passo Fundo...	Rio Grande do Sul...	943
Pedro Maurcel de Almeida...	Lagôa Vermelha...	Rio Grande do S. L...	944
Pedro Paulino da Costa...	Monte Santo...	Minas Geraes...	945
Pedro Peluzo...	Piranguinho...	Minas Geraes...	946
Pedro Simini...	Colônia Acoyoli...	Paraná...	947
Pedro Torres Rodrigues...	S. C. V. Indalatiba...	Capital Federal...	948
Prefeitura do Distrito Federal...	—	Rio de Janeiro...	949
Quintino José Mabelros...	Rom Jardim...	Rio de Janeiro...	950
Quintino Marques Souza...	Caçapava...	Rio Grande do Sul...	951
Raul S. Alberto Engella...	Sour...	Pará...	952
Raymundo Alves Teixeira...	Bragança...	Pará...	953
Raymundo F. de Paula...	Bragança...	Pará...	954
Raymundo M. da Silva...	Bragança...	Pará...	955
Raymundo P. Barbosa...	Bragança...	Pará...	956
Reinal Caetano...	Gavião Peixoto...	S. Paulo...	957
Ricardo Brandaliz...	Guaporé...	Rio Grande do Sul...	958
Ricardo Munch...	S. Bento...	Santa Catharina...	959

EXPOSITOR	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Roberto F. da Silva.....	Espigas.....	Alagoas.....	960
Rodolpho C. Tasdeira.....	Tiradentes.....	Minas Geraes.....	961
Sabino Balbino.....	Bragança.....	Pará.....	962
Salustiano M. Leite.....	Pouso Alegre.....	Minas Geraes.....	963
Salvador M. de Almeida.....	Lagôa Vermelha.....	Rio Grande do Sul.....	964
Salvador O. Prestes.....	Lagôa Vermelha.....	Rio Grande do Sul.....	965
Santo Moeti.....	Encantado.....	Rio Grande do Sul.....	966
Saturtino O. Nunes.....	Porto Alegre.....	Rio Grande do Sul.....	967
Satyro N. Souza.....	Bragança.....	Pará.....	968
Sarel O. Omar.....	Passo Fundo.....	Rio Grande do Sul.....	969
Sebastião Alves da Cunha.....	Monte Alegre.....	Pará.....	970
Sebastião B. de Paiva.....	Vila Braz.....	Minas Geraes.....	971
Seraphim José Simeões.....	Bemposta (Par. Sul).....	Rio de Janeiro.....	972
Símino Silva.....	Obidos.....	Pará.....	973
Símfrono M. Joaquim.....	Passo Fundo.....	Rio Grande do Sul.....	974
Senemario Chaves.....	Vila Braz.....	Minas Geraes.....	975
Theodorico Figueiredo.....	Soure.....	Pará.....	976
Theophilo A. Siqueira Junior.....	Padua.....	Rio de Janeiro.....	977
Valentim Bonova.....	Alfredo Chaves.....	Rio Grande do Sul.....	978
Valeriano Rodrigues.....	Caçapava.....	Rio Grande do Sul.....	979
Vicente Kantulek.....	S. Bento.....	S. Paulo.....	980
Vicente Machado.....	Obidos.....	Pará.....	981
Vicente Perolra da Rosa.....	Antués.....	Minas Geraes.....	982
Victor Langere.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul.....	983
Victorio Bianchidul.....	N. C. Martinho.....	S. Paulo.....	984
Virgilio Semuweight.....	Nova Odessa.....	S. Paulo.....	985
Vital Balva.....	Vila Braz.....	Minas Geraes.....	986
Viuva Leonardo Stretch.....	Montenegro.....	Rio Grande do Sul.....	987

MILHO DEBULHADO

EXPOSITOR	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Alberto Paulke.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul.....	988
Alexandre Landl.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul.....	989
Andréa Rizzotti.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul.....	990
Angelo Corsetti.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul.....	991
Angelo Zanuzzi.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul.....	992
Antônio Almeida.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul.....	993
Antônia Franciosi.....	Garibaldi.....	Rio Grande do Sul.....	994
Bento Fogaça.....	Italo de Castilho.....	Rio Grande do Sul.....	995
Candilla Marcelo P.....	Santo Amaro.....	Rio Grande do Sul.....	996
Carlos Eller.....	Italo de Castilho.....	Rio Grande do Sul.....	997
Carlos Helfer.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul.....	998
Cesario Fellipe A. C.....	Belém.....	Pará.....	999
Dionysio Leonardi.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul.....	1 000
Ernesto Casara.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul.....	1 001
Ernesto Mustarat.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul.....	1 002
Helmuth Pfittekow.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul.....	1 003
Industrial Chyabana.....	Chyabá.....	Mato Grosso.....	1 004

EXPOSITOR	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
João Catalista.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul...	1.005
João Carreguato.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul...	1.006
João Fray.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul...	1.007
João Zuchello.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul...	1.008
João Oschul.....	Garibaldi.....	Rio Grande do Sul...	1.009
Julio Bresciani.....	Garibaldi.....	Rio Grande do Sul...	1.010
Leonel do Prado.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul...	1.011
Olyvio do M. e Silva.....	Julio de Castello.....	Rio Grande do Sul...	1.012
Pedro Hesek.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul...	1.013
Pedro R. Sobrinho.....	Lagado.....	Rio Grande do Sul...	1.014
Raio Catalista.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul...	1.015
Silvestre Gallo.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul...	1.016
Theodoro Pittelkow.....	Santa Cruz.....	Rio Grande do Sul...	1.017
Valentin Venturino.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul...	1.018
Victorio Sugari.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul...	1.019
Victorio Pazão.....	Caxias.....	Rio Grande do Sul...	1.020

MILHO BENEFICIADO

EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Adelino Figueiredo.....	Fubá.....	Rezende.....	Rio de Janeiro.....	1.021
Arthur Suppley.....	Canglea (2 tipos)...	Lapa.....	Paraná.....	1.022
Arthur Suppley.....	Farinha.....	Lapa.....	Paraná.....	1.023
Arthur Suppley.....	Fubá (2 tipos)...	Lapa.....	Paraná.....	1.024
Arthur Suppley.....	Querêra (2 tipos)...	Lapa.....	Paraná.....	1.025
Arthur T. Leite.....	Fubá.....	Rezende.....	Rio de Janeiro.....	1.026
Bresciani & Rizental.....	Canglea (8 tipos)...	Coritiba.....	Paraná.....	1.027
Bresciani & Rizental.....	Farinha (22 tipos)...	Coritiba.....	Paraná.....	1.028
Bresciani & Rizental.....	Fubá (7 tipos)...	Coritiba.....	Paraná.....	1.029
Bresciani & Rizental.....	Macarronete.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.030
Colônia Japô.....	Canglea.....	Lapa.....	Paraná.....	1.031
Colônia Japô.....	Farinha.....	Lapa.....	Paraná.....	1.032
Colônia Japô.....	Fubá.....	Lapa.....	Paraná.....	1.033
Colônia Vera Guarany.....	Fubá.....	Lapa.....	Paraná.....	1.034
Comissào Rodon.....	Fubá.....	—	Matto Grosso.....	1.035
C. Westphalen.....	Farinha.....	Lapa.....	Paraná.....	1.036
Domingos A. Barbosa.....	Farinha.....	Sete Lagoas.....	Minas Geraes.....	1.037
Domingos A. Barbosa.....	Fubá miúdo.....	Sete Lagoas.....	Minas Geraes.....	1.038
Paperillo Aliverti.....	Farinha (3 tipos)...	Belém.....	Pará.....	1.039
Fedipie Lima.....	Farinha (2 tipos)...	Belém.....	Pará.....	1.040
Francisco J. Pereira.....	Farinha.....	Barbacena.....	Minas Geraes.....	1.041
Francisco J. Pereira.....	Farinha misturada.....	Barbacena.....	Minas Geraes.....	1.042
Francisco J. Pereira.....	Fubá amarello.....	Barbacena.....	Minas Geraes.....	1.043
Francisco J. Pereira.....	Fubá miúdo.....	Barbacena.....	Minas Geraes.....	1.044
Francisco J. Pereira.....	Malzena.....	Barbacena.....	Minas Geraes.....	1.045
Francisco J. Pereira.....	Malzena amarello.....	Barbacena.....	Minas Geraes.....	1.046
Francisco J. Pereira.....	Malzena branca.....	Barbacena.....	Minas Geraes.....	1.047
Franklin E. Carneira.....	Farinha.....	Barroso.....	Minas Geraes.....	1.048
Ignacio J. A. Franco.....	Farinha.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.049
Instituto Agronomico.....	Farinha (3 tipos)...	Camplina.....	S. Paulo.....	1.050

RELAÇÃO GERAL DOS EXPOSITORES

EXPOSITORES	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
João Baptista Dias.....	Farinha.....	Cong. do Campo.....	Minas Geraes.....	1.051
João Baptista Dias.....	Fubá mimoso.....	Cong. do Campo.....	Minas Geraes.....	1.052
João Baptista Dias.....	Malzen.....	Cong. do Campo.....	Minas Geraes.....	1.053
José Augusto Ladeira.....	Farinha branca.....	Guarany.....	Minas Geraes.....	1.054
José Augusto Ladeira.....	Fubá azeite-donado.....	Guarany.....	Minas Geraes.....	1.055
José Lourenço.....	Fubá amarello.....	Sete Lagoas.....	Minas Geraes.....	1.056
José Lourenço.....	Fubá branco.....	Sete Lagoas.....	Minas Geraes.....	1.057
L. Belzynth & C.....	Farinha (2 typos).....	Belém.....	Pará.....	1.058
Leopoldina Railway Co.....	Cangüea branca.....	—.....	Rio de Janeiro.....	1.059
Leopoldina Railway Co.....	Fubá (2 typos).....	—.....	Rio de Janeiro.....	1.060
Lima & Danim.....	Farinha (2 typos).....	Belém.....	Pará.....	1.061
Mansa & Tocantim.....	Farinha (2 typos).....	Maund.....	Pará.....	1.062
Manoel de A. Pinheiro.....	Farelo.....	Macedó.....	Alagoas.....	1.063
Manoel de A. Pinheiro.....	Grainio.....	Macedó.....	Alagoas.....	1.064
Manoel de A. Pinheiro.....	Malzen.....	Macedó.....	Alagoas.....	1.065
Manoel de A. Pinheiro.....	Milho desolhado.....	Macedó.....	Alagoas.....	1.066
Manoel de A. Pinheiro.....	Milho quebrado.....	Macedó.....	Alagoas.....	1.067
Miguel N. Guerreiro.....	Farinha (4 typos).....	Irigança.....	Pará.....	1.068
Miguel de P. Ribas.....	Cangüea.....	Laja.....	Paraná.....	1.069
Miguel de P. Ribas.....	Farinha.....	Laja.....	Paraná.....	1.070
Molhuo de Santa Cruz.....	Farelo.....	Santa Cruz.....	Distrito Federal.....	1.071
Molhuo de Santa Cruz.....	Fubá mimoso n. 1.....	Santa Cruz.....	Distrito Federal.....	1.072
Molhuo de Santa Cruz.....	Fubá mimoso n. 2.....	Santa Cruz.....	Distrito Federal.....	1.073
Nico'au C. Sampaio.....	Cangüea.....	Marianna.....	Minas Geraes.....	1.074
Nico'au C. Sampaio.....	Farinha.....	Marianna.....	Minas Geraes.....	1.075
Ransckjelo C. Ladeira.....	Fubá mimoso.....	Tirakutes.....	Minas Geraes.....	1.076
Raymundo J. Cabral.....	Farinha.....	Belém.....	Pará.....	1.077
Zauria Cotdeiro.....	Farinha.....	Belém.....	Pará.....	1.078

PRODUTOS DERIVADOS DO MILHO

EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Cooperativa Agrícola.....	Banha.....	S. Sebastião do Cabu.....	R. G. do Sul.....	1.079
Emílio Belbach & C.....	Banha.....	Venâncio Ayres.....	R. G. do Sul.....	1.080
Ernesto Petzhold.....	Euro. do porco.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul.....	1.081
Ernesto Petzhold.....	Galatinha.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul.....	1.082
Ernesto Petzhold.....	Mortadellas.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul.....	1.083
Ernesto Petzhold.....	Palo de porco.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul.....	1.084
Ernesto Petzhold.....	Salames.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul.....	1.085
E. Marystany Junior.....	Banha.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul.....	1.086
Fisch & C.....	Banha.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul.....	1.087
Fresherio Montz & C.....	Banha.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul.....	1.088
Frigorífico Paranaense.....	Bacon.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.089
Frigorífico Paranaense.....	Banha.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.090
Frigorífico Paranaense.....	Presuntos.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.091
Menser & C.....	Banha.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul.....	1.092
Irnikou Paganelli.....	Galatinha.....	Grilbach.....	R. G. do Sul.....	1.093
Irnikou Paganelli.....	Mortadellas.....	Grilbach.....	R. G. do Sul.....	1.094

EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Irmao Paganelli	Osmocel	Garibaldi	R. G. do Sul	1.095
Irmao Paganelli	Folhoda completa	Garibaldi	R. G. do Sul	1.096
J. Renner & C.	Lingulca	Montenegro	R. G. do Sul	1.097
Jose Basso & Cesar Dalpra	Osmocel	Caxias	R. G. do Sul	1.098
Jose Basso & Cesar Dalpra	Patê	Caxias	R. G. do Sul	1.099
Jose Basso & Cesar Dalpra	Salsicha	Caxias	R. G. do Sul	1.100
Kroeff, Willgem & C.	Presuntos	S. Leopoldo	R. G. do Sul	1.101
Kroeff, Willgem & C.	Toncinhos	S. Leopoldo	R. G. do Sul	1.102
Kroeff, Willgem & C.	Banha	S. Leopoldo	R. G. do Sul	1.103
Kroeff, Willgem & C.	Banha	S. Leopoldo	R. G. do Sul	1.104
Kroeff, Willgem & C.	Banha	S. Leopoldo	R. G. do Sul	1.105
Kroeff, Willgem & C.	Mortadella	S. Leopoldo	R. G. do Sul	1.106
Kroeff, Willgem & C.	Patê	S. Leopoldo	R. G. do Sul	1.107
Kroeff, Willgem & C.	Presuntos	S. Leopoldo	R. G. do Sul	1.108
Ladislau Incezynski	Salames	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.109
Ladislau Incezynski	Toncinhos	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.110
Ladislau Incezynski	Diversos	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.111
Ladislau Incezynski	Banha	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.112
Ladislau Incezynski	Salames	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.113
Leipnitz Ganer & C.	Banha	Montenegro	R. G. do Sul	1.114
Leipnitz Ganer & C.	Mortadella	Montenegro	R. G. do Sul	1.115
Leipnitz Ganer & C.	Presuntos	Montenegro	R. G. do Sul	1.116
Leipnitz Ganer & C.	Salames	Montenegro	R. G. do Sul	1.117
Leipnitz Ganer & C.	Banha	Montenegro	R. G. do Sul	1.118
Leipnitz Ganer & C.	Galantina	Montenegro	R. G. do Sul	1.119
Leipnitz Ganer & C.	Lingulca	Montenegro	R. G. do Sul	1.120
Leipnitz Ganer & C.	Patê	Montenegro	R. G. do Sul	1.121
Leipnitz Ganer & C.	Presuntos	Montenegro	R. G. do Sul	1.122
Marlo Bastos & C.	Queijo de porco	Crua Alta	R. G. do Sul	1.123
Otero & C.	Salames	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.124
Paschoal Strangelo	Salsicha	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.125
Paschoal Strangelo	Lingulcas	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.126
Paschoal Strangelo	Mortadella	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.127
Paschoal Strangelo	Queijo Francez	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.128
Paschoal Strangelo	Salsicha	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.129
Paschoal Strangelo	Toncinhos	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.130
Prosheta Co. do Brazil	Banha	Grasse	S. Paulo	1.131
Tito de Paula Couto	Costella de porco	Porto Alegre	R. G. do Sul	1.132

MISCELLANEA

EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Abraão Venturino	Trigo em grão	Alfredo Chaves	R. G. do Sul	1.133
Adolpho Michel	Folha de côr	Passo Fundo	R. G. do Sul	1.134
Adolpho Michel	Leitilhos	Passo Fundo	R. G. do Sul	1.135
Adolpho Michel	Trigo em grão	Passo Fundo	R. G. do Sul	1.136
Alfonso Pagnomeselli	Trigo em grão	Alfredo Chaves	R. G. do Sul	1.137
Alberto Cunha	Lubaca	Caxias	R. G. do Sul	1.138
Alberto Grudin	Leitilhos	Estrella	R. G. do Sul	1.139



EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NÚM. DO BOLETIM
Alberto Rencke.....	Trigo em grão.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.140
Albino Bulgari.....	Felção Shirien.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.141
Aleides Magalhães.....	Trigo em grão.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.142
Alvino Auler.....	Felção de côr.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.143
Andara & Cosho.....	Herba preta.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.144
André Fossati.....	Felção.....	Caxias.....	R. G. do Sul	1.145
Angelo Antonillo.....	Felção preto.....	Caxias.....	R. G. do Sul	1.146
Angelo Berlin.....	Trigo em grão.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.147
Angelo Macchione.....	Avela branca.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.148
Angelo Mezzaglia.....	Trigo.....	Emantado.....	R. G. do Sul	1.149
Angelo R. Faria.....	Felção.....	Monte Alegre.....	Pará.....	1.150
Annibal Spadani.....	Arroz em cascã.....	Bento Gonçalves.....	R. G. do Sul	1.151
Annibal Spadani.....	Trigo em grão.....	Bento Gonçalves.....	R. G. do Sul	1.152
Antônio da Svelra.....	Arroz (3 tipos).....	Camapan.....	R. G. do Sul	1.153
Antônio Abatte.....	Favas.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.154
Antônio Abitante.....	Trigo em grão.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.155
Antônio B. Phillips.....	Trigo em grão.....	Monte Negro.....	R. G. do Sul	1.156
Antônio B. dos Santos.....	Ratãta.....	Estrela.....	R. G. do Sul	1.157
Antônio B. dos Santos.....	Trigo.....	Estrela.....	R. G. do Sul	1.158
Antônio Bento & C.....	Grão de bico.....	S. Sebastião de Odigny.....	R. G. do Sul	1.159
Antônio Bernardi.....	Trigo em grão.....	Antônio Prado.....	R. G. do Sul	1.160
Antônio Bianchetti.....	Felção branco.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.161
Antônio Boarato.....	Avela preta.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.162
Antônio Boarato.....	Herba mate.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.163
Antônio Bratti.....	Trigo.....	Encantado.....	R. G. do Sul	1.164
Antônio Collin.....	Farinha de trigo.....	Antônio Prado.....	R. G. do Sul	1.165
Antônio do Couto.....	Mamonã.....	Emantado.....	R. G. do Sul	1.166
Antônio do Couto.....	Trigo.....	Encantado.....	R. G. do Sul	1.167
Antônio F. Gomes.....	Favas.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.168
Antônio F. Gomes.....	Felção Tupy.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.169
Antônio F. Gomes.....	Trigo em grão.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.170
Antônio Firib.....	Cevada.....	Guaporé.....	R. G. do Sul	1.171
Antônio Firib.....	Trigo em grão.....	Guaporé.....	R. G. do Sul	1.172
Antônio Franciosi.....	Avela preta.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul	1.173
Antônio Franciosi.....	Felção branco.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul	1.174
Antônio Franciosi.....	Felção preto.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul	1.175
Antônio Franciosi.....	Linhaço.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul	1.176
Antônio Franciosi.....	Trigo em grão.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul	1.177
Antônio Frescura.....	Alfafa.....	S. Francisco de Assis.....	R. G. do Sul	1.178
Antônio Golin.....	Farinha de trigo.....	Antônio Prado.....	R. G. do Sul	1.179
Antônio Lago.....	Trigo em grão.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.180
Antônio Olli.....	Cevada.....	S. Francisco de Assis.....	R. G. do Sul	1.181
Antônio Pelludo.....	Trigo em grão.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.182
Antônio Petricowki.....	Batatas.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.183
Antônio Petricowki.....	Felção.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.184
Antônio Petricowki.....	Trigo em grão.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.185
Antônio Premeaor.....	Trigo em grão.....	Bento Gonçalves.....	R. G. do Sul	1.186
Antônio Rabutka.....	Cevada.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.187
Antônio Rabutka.....	Trigo em grão.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.188
Antônio da Silva Flores.....	Polvilho.....	S. Sebastião do Cahy.....	R. G. do Sul	1.189
Antônio Simino.....	Tremçoço.....	Estrela.....	R. G. do Sul	1.190
Antônio Tomello.....	Trigo em grão.....	Antônio Prado.....	R. G. do Sul	1.191
Antônio Torres.....	Felção.....	Antônio Prado.....	R. G. do Sul	1.192
Antônio Venhasmo de J.....	Herba mate.....	Ujuí.....	R. G. do Sul	1.193
Antônio Wartha.....	Felção preto.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.194
Antônio Zolana.....	Arroz em cascã.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.195
Antônio Zolana.....	Cevada.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.196

EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLXTIM
Antonio Zalona.....	Farinha de trigo.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul.	1.197
Arthur Sebell Isaller....	Herwa bobemla.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul.	1.198
Arthur Teixeira Lell....	Felção (3 typos).....	Rezende.....	Rio de Janeiro.	1.199
Aylo Pella.....	Arroz com cascã.....	Taquary.....	R. G. do Sul.	1.200
Aylo Pella.....	Carumã.....	Taquary.....	R. G. do Sul.	1.201
Aylo Pella.....	Esphera com cereas.....	Taquary.....	R. G. do Sul.	1.202
Aylo Pella.....	Farinha de mandioca.....	Taquary.....	R. G. do Sul.	1.203
Aylo Pella.....	Farinha de Sagó (1°).....	Taquary.....	R. G. do Sul.	1.204
Aylo Pella.....	Farinha de Sagó (2°).....	Taquary.....	R. G. do Sul.	1.205
Aylo Pella.....	Farinha de Sagó (3°).....	Taquary.....	R. G. do Sul.	1.206
Aylo Pella.....	Tapioca.....	Taquary.....	R. G. do Sul.	1.207
Aylo Sagrada Familia.....	Arroz com cascã.....	S. Sebastião do Cady.....	R. G. do Sul.	1.208
Aylo Sagrada Familia.....	Chicaro.....	S. Sebastião do Cady.....	R. G. do Sul.	1.209
Aylo Sagrada Familia.....	Felção.....	S. Sebastião do Cady.....	R. G. do Sul.	1.210
Aylo Sagrada Familia.....	Lentilhas.....	S. Sebastião do Cady.....	R. G. do Sul.	1.211
Aylo Sagrada Familia.....	Trigo.....	S. Sebastião do Cady.....	R. G. do Sul.	1.212
Attilio Carozzo.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul.	1.213
Augusto Brochier.....	Trecoços.....	Montenegro.....	R. G. do Sul.	1.214
Augusto Genz.....	Ervilha.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul.	1.215
Augusto Kaerber.....	Felção preto.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul.	1.216
Augusto Panke.....	Trigo.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul.	1.217
Augusto Schabitz.....	Trigo em grão.....	Lagoado.....	R. G. do Sul.	1.218
Itaklino S. J. Flauth.....	Felção cavallo.....	Montenegro.....	R. G. do Sul.	1.219
Rapilata Dorigon.....	Farinha de trigo.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul.	1.220
Rapilata Dorigon.....	Trigo.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul.	1.221
Rapilata Lago.....	Trigo em grão.....	Bento Gonçalves.....	R. G. do Sul.	1.222
Reneilto Franzeschi.....	Trigo em grão.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul.	1.223
Renevenuto Roue.....	Avela preta.....	Caxias.....	R. G. do Sul.	1.224
Beno Harroto.....	Fibras (2 typos).....	Campos.....	Rio de Janeiro.	1.225
Botolo Crando.....	Linhaça.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul.	1.226
Braulo Bittencourt.....	Fibras de bananeira.....	Guaratuba.....	R. G. do Sul.	1.227
Robrlino Albrech.....	Lentilhas.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul.	1.228
Caetano Bone & C.....	Favas.....	Caxias.....	R. G. do Sul.	1.229
Caetano Bone & C.....	Linhaça.....	Caxias.....	R. G. do Sul.	1.230
Camillo Costa.....	Batata doce.....	S. Amaro.....	R. G. do Sul.	1.231
Camillo Ferri.....	Felção preto.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul.	1.232
Camillo Ferri.....	Trigo em grão.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul.	1.233
Camello Gasari.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul.	1.234
Carlos Martins.....	Farinha de mandioca.....	S. Sebastião do Cady.....	R. G. do Sul.	1.235
Carlos Martins.....	Polyrlio.....	S. Sebastião do Cady.....	R. G. do Sul.	1.236
Carlos Refoco.....	Farinha de trigo.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul.	1.237
Carlos Reala.....	Chicharo.....	S. Francisco de Assis.....	R. G. do Sul.	1.238
Carlos Celebrandi.....	Linho.....	Lagoa Vermelha.....	R. G. do Sul.	1.239
Carlos Weber.....	Arroz com cascã.....	Montenegro.....	R. G. do Sul.	1.240
Centro Agricola do Paraná.....	Arroz com cascã.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.241
Centro Agricola do Paraná.....	Café (2 typos).....	Rio Claro.....	Paraná.....	1.242
Centro Agricola do Paraná.....	Centeio.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.243
Centro Agricola do Paraná.....	Cevada.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.244
Centro Agricola do Paraná.....	Farinha de mandioca.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.245
Centro Agricola do Paraná.....	Felção e arroz.....	Palmeiras.....	Paraná.....	1.246
Centro Agricola do Paraná.....	Felção Mono.....	Coritiba.....	Paraná.....	1.247



EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Centro Agrícola do Paraná	Trigo	Coritiba	Paraná	1.244
Cesário Fellippe & C.	Arroz em casca	De'Am.	Pará	1.249
Cesário Fellippe & C.	Felção	Belém	Pará	1.250
Christiano Agostini o.	Arroz com casca	Montenegro	R. G. do Sul	1.251
Christiano Denchelmier	Trigo em grão	Alfredo Chaves	R. G. do Sul	1.252
Christiano Lench	Arroz com casca	Montenegro	R. G. do Sul	1.253
Christiano Sebach	Arroz com casca	Montenegro	R. G. do Sul	1.254
Christiano Sebach	Tremçoça	Montenegro	R. G. do Sul	1.255
Christovão Agostini	Cevada	Montenegro	R. G. do Sul	1.256
Colônia Cruz Machado	Centelo	—	Paraná	1.257
Colônia Cruz Machado	Felção (2 tipos)	—	Paraná	1.258
Colônia Cruz Machado	Sorgo	—	Paraná	1.259
Colônia Iraty	Arroz (2 tipos)	—	Paraná	1.260
Colônia Iraty	Avela	—	Paraná	1.261
Colônia Iraty	Ervilhas (2 tipos)	—	Paraná	1.262
Colônia Iraty	Fago-Pyro	—	Paraná	1.263
Colônia Iraty	Felção (2 tipos)	—	Paraná	1.264
Colônia Iraty	Mandioca	—	Paraná	1.265
Colônia Iraty	Paluco	—	Paraná	1.266
Colônia Iraty	Sementes de pinho	—	Paraná	1.267
Colônia Iraty	Tapioca	—	Paraná	1.268
Colônia Iraty	Trigo Francesz	—	Paraná	1.269
Colônia Iraty	Trigo Russo	—	Paraná	1.270
Colônia Itaparã	Centelo	—	Paraná	1.271
Colônia Japó	Centelo	—	Paraná	1.272
Colônia Japó	Ervilhas	—	Paraná	1.273
Colônia Japó	Fago-Pyro	—	Paraná	1.274
Colônia Japó	Farinha de batata	—	Paraná	1.275
Colônia Japó	Farinha de mandioca	—	Paraná	1.276
Colônia Japó	Farinha de pinhão	—	Paraná	1.277
Colônia Japó	Felção (10 tipos)	—	Paraná	1.278
Colônia Japó	Tremçoça	—	Paraná	1.279
Colônia Japó	Trigo	—	Paraná	1.280
Colônia Senador Corrêa	Arroz	—	Paraná	1.281
Colônia Senador Corrêa	Cambuio	—	Paraná	1.282
Colônia Senador Corrêa	Centelo	—	Paraná	1.283
Colônia Senador Corrêa	Cevada	—	Paraná	1.284
Colônia Senador Corrêa	Ervilhas	—	Paraná	1.285
Colônia Senador Corrêa	Fago-Pyro	—	Paraná	1.286
Colônia Senador Corrêa	Felção (2 tipos)	—	Paraná	1.287
Colônia Senador Corrêa	Paluco	—	Paraná	1.288
Colônia Senador Corrêa	Trigo	—	Paraná	1.289
Colônia Vera Guarany	Cevada	—	Paraná	1.290
Colônia Vera Guarany	Ervilhas	—	Paraná	1.291
Colônia Vera Guarany	Farinha de centelo	—	Paraná	1.292
Colônia Vera Guarany	Farinha de mandioca	—	Paraná	1.293
Colônia Vera Guarany	Felção (5 tipos)	—	Paraná	1.294
Colônia Vera Guarany	Querêra de cevada	—	Paraná	1.295
Comissão London (Ind. Tupy)	Amendoim Indígena	—	Mato Grosso	1.296
Comissão London (Ind. Tupy)	Çavaz	—	Mato Grosso	1.097
Comissão London (Ind. Tupy)	Felção	—	Mato Grosso	1.298
Dala Costa Giovanni	Trigo em grão	Antonio Prado	Paraná	1.299
Daniel Dussl	Felção (2 tipos)	Aracuaia	Paraná	1.300

EXPORITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Daniel Duval	Trigo	Araucaria	Paraná	1.301
Deshlerio Sansho	Trigo	Araucaria	Paraná	1.302
Domingos Patrielo Carvalho	Trigo em grão	Caçapava	R. G. do Sul	1.303
Domingos da Velga Soares	Mandioca	Parahyba do Sul	Ho de Aneiro	1.304
Edmundo Flech	Amendoim	Montenegro	H. G. do Sul	1.305
Eduardo Tostes	Lentilhas	Santa Cruz	R. G. do Sul	1.306
Emílio Caparim	Trigo em grão	Antonio Prado	R. G. do Sul	1.307
Emílio Leopoldo Feyh	Trigo descascado	Montenegro	R. G. do Sul	1.308
Emílio Parabalho	Cevada	Guaporé	H. G. do Sul	1.309
Emílio Testa	Trigo	S. Francisco de Assis	R. G. do Sul	1.310
Ernesto Guilava Bleil	Farinha de mandioca	Montenegro	R. G. do Sul	1.311
Ernesto Nobel	Alfafa	S. Sebastião do Cahy	R. G. do Sul	1.312
Ernesto Zehner	Arroz com casca	Santa Cruz	R. G. do Sul	1.313
Espellele & C.	Farinha de trigo	Cruz Alta	H. G. do Sul	1.314
Espeselo Alveçill	Arroz com casca	Montenegro	R. G. do Sul	1.315
Estação Agronomica	Arroz com casca	Coritiba	Paraná	1.316
Estação Agronomica	Linhaça	Montenegro	R. G. do Sul	1.317
Estação Agronomica	Linha	Montenegro	R. G. do Sul	1.318
Estação Agronomica	Mamona	Montenegro	R. G. do Sul	1.319
Eugenio Isidoro Canard	Felção preto	Montenegro	R. G. do Sul	1.320
P. Ballo & C.	Café de malte	Coritiba	Paraná	1.321
Fausto R. Leitão	Arroz (3 tipos)	S. Francisco de Assis	R. G. do Sul	1.322
Felippe Casiano dos Santos	Arroz	Passo Fundo	R. G. do Sul	1.323
Felippe Matzenberg	Felção I-bano	Montenegro	R. G. do Sul	1.324
Felippe Matzenberg	Felção preto	Montenegro	R. G. do Sul	1.325
Ferdinando Rosta	Felção preto	S. Francisco de Assis	R. G. do Sul	1.326
Fernanda Bernarde	Trigo em grão	Guaporé	H. G. do Sul	1.327
Fernando Dilll	Ervilhas	Santa Cruz	R. G. do Sul	1.328
Fernando Dilll	Lentilhas	Santa Cruz	R. G. do Sul	1.329
Fernando Rosta	Trigo	S. Francisco de Assis	R. G. do Sul	1.330
Fernando Taveres	Trigo em grão	Alfres Chaves	R. G. do Sul	1.331
Firmino Hockenhach	Felção preto	Lagado	H. G. do Sul	1.332
Florencio Della Mea	Trigo em grão	Passo Fundo	H. G. do Sul	1.333
Florencio Della Mea	Arroz (5 tipos)	Passo Fundo	H. G. do Sul	1.334
Francisco Auth	Tremocoas	Montenegro	H. G. do Sul	1.335
Francisco Auth	Chicarro	Montenegro	H. G. do Sul	1.336
Francisco Cloaw	Trigo em grão	Antonio Prado	R. G. do Sul	1.337
Francisco Pau	Trigo em grão	Guaporé	R. G. do Sul	1.338
Francisco Poglla	Alfafa	Caçapava	H. G. do Sul	1.339
Francisco Poglla	Avela preta	Caçapava	R. G. do Sul	1.340
Francisco Poglla	Felção preto	Caçapava	H. G. do Sul	1.341
Friederico Albrecht	Trigo em grão	Erechim	H. G. do Sul	1.342
Friederico Lampert	Chicarro	Montenegro	H. G. do Sul	1.343
Friederico Muskoff	Chicarro	Montenegro	H. G. do Sul	1.344
Friederico Muskoff	Felção preto	Montenegro	H. G. do Sul	1.345
Fur & Lan	Trigo em grão	Antonio Prado	H. G. do Sul	1.346
Germano Pulker	Fava	Santa Cruz	H. G. do Sul	1.347
Germano Pulker	Felção preto	Santa Cruz	H. G. do Sul	1.348
Germano Loul	Trigo em grão	Antonio Prado	H. G. do Sul	1.349
Guerrino Proza	Trigo	Emantado	H. G. do Sul	1.350
Gultherme G. Behnlek	Ervilhas	Santa Cruz	R. G. do Sul	1.351
Gultherme Passes	Arroz com casca	Huby	H. G. do Sul	1.352
Gultherme Loch	Felção preto	Montenegro	H. G. do Sul	1.353
Gultherme Sildel	Chicarro	Santa Cruz	R. G. do Sul	1.354
H. A. Harker & C.	Alcitrão de nó de pinho	Porto Alegre	P. G. do Sul	1.355

EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
H. A. Hacker & C.	Alcool Methyllico.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.356
H. A. Hacker & C.	Carvão de nó de pinho.	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.357
H. A. Hacker & C.	Carvão de tabolhuia di- tilladas,	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.358
H. A. Hacker & C.	Nó de pinho bruto.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.359
H. A. Hacker & C.	Oleo,	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.360
H. A. Hacker & C.	Produtos do nó de pinho	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.361
H. A. Hacker & C.	Therobentina,	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.362
Henrique Breker.....	Farinha de mandioca...	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.363
Henrique Hacker.....	Polvilho,	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.364
Henrique G. Sobrong l.	Herua matte,	Estrella,	R. G. do Sul	1.365
Henrique Müller.....	Farinha de mandioca...	R. Sebastião do Calv.	R. G. do Sul	1.366
Henrique Staller.....	Folho (2 typos).....	Palmelras,	Paraná,	1.367
Honorato Lima.....	Herua barbaqua.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.368
Honorato Lima.....	Herua maldoeira.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.369
Hortz Deschleuer & C.	Cevada maltada.....	Estrella,	R. G. do Sul	1.370
Ignacio P. da Silva....	Batatinha Inglesa.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.371
Ignacio P. da Silva....	Cevada,	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.372
Ignacio P. da Silva....	Folho preto.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.373
Ignacio Pessoa Silva...	Batata inglesa.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.374
Ignacio Pessoa Silva...	Cevada,	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.375
Ignacio Pessoa Silva...	Folho miúdo.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.376
Ignacio Pessoa Silva...	Folho pralo.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.377
Ignacio T. A. Franco...	Mamoa alimenticias.....	—	Paraná,	1.378
Immunizador Paulista...	Diversos productos Im- munizados,	S. Paulo.....	S. Paulo.....	1.379
Industria Cuyabana.....	Barba de milho.....	Cuyabá,	Matto Grosso..	1.380
Industria Cuyabana.....	Biscoltes,	Cuyabá,	Matto Grosso..	1.381
Industria Cuyabana.....	Palha para gado.....	Cuyabá,	Matto Grosso..	1.382
Instituto Agronomico...	Farinha de amendoim...	Campinas.....	S. Paulo.....	1.383
Instituto Agronomico...	Farinha de araruta fina	Campinas.....	S. Paulo.....	1.384
Instituto Agronomico...	Farinha de araruta gi- gante,	Campinas.....	S. Paulo.....	1.385
Instituto Agronomico...	Farinha de araruta ri- rinosa,	Campinas.....	S. Paulo.....	1.386
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz agulha.	Campinas.....	S. Paulo.....	1.387
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz cananca	Campinas.....	S. Paulo.....	1.388
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz de cana roxa,	Campinas.....	S. Paulo.....	1.389
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz carolina	Campinas.....	S. Paulo.....	1.390
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz doura- dinho,	Campinas.....	S. Paulo.....	1.391
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz gilor- nocki,	Campinas.....	S. Paulo.....	1.392
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz goyano	Campinas.....	S. Paulo.....	1.393
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz horolraa	Campinas.....	S. Paulo.....	1.394
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz jaguary	Campinas.....	S. Paulo.....	1.395
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz do Japão	Campinas.....	S. Paulo.....	1.396
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz preto..	Campinas.....	S. Paulo.....	1.397
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz querera	Campinas.....	S. Paulo.....	1.398
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz Villand	Campinas.....	S. Paulo.....	1.399
Instituto Agronomico...	Farinha de arroz barbado	Campinas.....	S. Paulo.....	1.400
Instituto Agronomico...	Farinha de banana anã..	Campinas.....	S. Paulo.....	1.401
Instituto Agronomico...	Farinha de banana da Aala,	Campinas.....	S. Paulo.....	1.402
Instituto Agronomico...	Farinha de banana magã	Campinas.....	S. Paulo.....	1.403
Instituto Agronomico...	Farinha de banana mar- mello,	Campinas.....	S. Paulo.....	1.404

EXIBITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Instituto Agronomico....	Farinha de banana São Thomé.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.405
Instituto Agronomico....	Farinha de banana da terra.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.406
Instituto Agronomico....	Farinha de batata doce das Almas.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.407
Instituto Agronomico....	Farinha de batata doce Inglesa.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.408
Instituto Agronomico....	Farinha de batata doce do Napoleão.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.409
Instituto Agronomico....	Farinha de batata doce roxa.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.410
Instituto Agronomico....	Farinha de batata doce S. Francisca.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.411
Instituto Agronomico....	Farinha de batata doce S. Góulio.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.412
Instituto Agronomico....	Farinha de batatinha branca.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.413
Instituto Agronomico....	Farinha de batatinha "Ever Good".....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.414
Instituto Agronomico....	Farinha de batatinha "Green Mountain".....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.415
Instituto Agronomico....	Farinha de batatinha roxa	Campinas.....	S. Paulo.....	1.416
Instituto Agronomico....	Farinha de batatinha "Up-to-date".....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.417
Instituto Agronomico....	Farinha de cara.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.418
Instituto Agronomico....	Farinha de arroz de algodão do Instituto....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.419
Instituto Agronomico....	Farinha de centeio....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.420
Instituto Agronomico....	Farinha de fava Agia Dulce.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.421
Instituto Agronomico....	Farinha de fava de Sevilla.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.422
Instituto Agronomico....	Farinha de fava de Theba	Campinas.....	S. Paulo.....	1.423
Instituto Agronomico....	Farinha de fava verde "Whisper".....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.424
Instituto Agronomico....	Farinha de feijão branco	Campinas.....	S. Paulo.....	1.425
Instituto Agronomico....	Farinha de feijão de porco	Campinas.....	S. Paulo.....	1.426
Instituto Agronomico....	Farinha de fruta pão..	Campinas.....	S. Paulo.....	1.427
Instituto Agronomico....	Farinha de grão de bico	Campinas.....	S. Paulo.....	1.428
Instituto Agronomico....	Farinha de jacupé....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.429
Instituto Agronomico....	Farinha de linhaca.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.430
Instituto Agronomico....	Farinha de lentilha do Instituto.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.431
Instituto Agronomico....	Farinha de lentilha do Rio.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.432
Instituto Agronomico....	Farinha de mandioca amarela.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.433
Instituto Agronomico....	Farinha de mandioca azul	Campinas.....	S. Paulo.....	1.434
Instituto Agronomico....	Farinha de mandioca branca.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.435
Instituto Agronomico....	Farinha de mandioca da Fazenda Macuco.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.436
Instituto Agronomico....	Farinha de mandioca galeante.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.437
Instituto Agronomico....	Farinha de mandioca palua.....	Campinas.....	S. Paulo.....	1.438

EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	N.º DO BOLETIM
Instituto Agronômico,	Farinha de mandioca pavla,	Campinas,	S. Paulo,	1.439
Instituto Agronômico,	Farinha de mandioca vas- sourinha,	Campinas,	S. Paulo,	1.440
Instituto Agronômico,	Farinha de mangarito,	Campinas,	S. Paulo,	1.441
Instituto Agronômico,	Farinha de milhete de Baré,	Campinas,	S. Paulo,	1.442
Instituto Agronômico,	Farinha de milhete Ita- iano,	Campinas,	S. Paulo,	1.443
Instituto Agronômico,	Farinha de nabo amarelo	Campinas,	S. Paulo,	1.444
Instituto Agronômico,	Farinha de soja,	Campinas,	S. Paulo,	1.445
Instituto Agronômico,	Farinha de soja amarela	Campinas,	S. Paulo,	1.446
Instituto Agronômico,	Farinha de soja d'Etam- pe,	Campinas,	S. Paulo,	1.447
Instituto Agronômico,	Farinha de soja de Ho- lynbrock,	Campinas,	S. Paulo,	1.448
Instituto Agronômico,	Farinha de soja verde,	Campinas,	S. Paulo,	1.449
Instituto Agronômico,	Farinha de sorgo de fe- terita,	Campinas,	S. Paulo,	1.450
Instituto Agronômico,	Farinha de sorgo de Cabl de S. Paulo,	Campinas,	S. Paulo,	1.451
Instituto Agronômico,	Farinha de sorgo Kafir de S. Paulo,	Campinas,	S. Paulo,	1.452
Instituto Agronômico,	Farinha de sorgo de Min- neota,	Campinas,	S. Paulo,	1.453
Instituto Agronômico,	Farinha de sorgo preto do Instituto,	Campinas,	S. Paulo,	1.454
Instituto Agronômico,	Farinha de sorgo roxo,	Campinas,	S. Paulo,	1.455
Instituto Agronômico,	Farinha de sorgo de Vassouras,	Campinas,	S. Paulo,	1.456
Instituto Agronômico,	Farinha de teonito,	Campinas,	S. Paulo,	1.457
Instituto Agronômico,	Farinha de tremoço,	Campinas,	S. Paulo,	1.458
Instituto Agronômico,	Farinha de trigo do In- stituto,	Campinas,	S. Paulo,	1.459
Instituto Agronômico,	Farinha de trigo nacional	Campinas,	S. Paulo,	1.460
Instituto Agronômico,	Farinha de trigo Sarra- ceno,	Campinas,	S. Paulo,	1.461
Instituto Agronômico,	Farinha de trigo Bol.,	Campinas,	S. Paulo,	1.462
Instituto Agronômico,	Farinha de vicia pequena	Campinas,	S. Paulo,	1.463
Intendência Municipal,	Arroz com casca,	S. Anna da P.,	R. G. do Sul	1.464
Intendência Municipal,	Lentilhas,	Garibaldi,	R. G. do Sul	1.465
Intendência Municipal,	Lentilhas,	Lagôa Vermelha,	R. G. do Sul	1.466
J. Delzynth & C.,	Arroz com casca (4 tipos),	Itelém,	Pará,	1.467
J. Delzynth & C.,	Arroz sem casca (3 tipos),	Belém,	Pará,	1.468
J. Delzynth & C.,	Folho (4 tipos),	Belém,	Pará,	1.469
J. Delzynth & C.,	Fibras,	Belém,	Pará,	1.470
J. Blunfo da Costa,	Fibras (4 tipos),	Itelém,	Pará,	1.471
Jacob Campa,	Centelo,	Palmeiras,	Paraná,	1.472
Jacob Campa,	Folho chinês,	Palmeiras,	Paraná,	1.473
Jacob Weber,	Farinha de mandioca,	Montenegro,	R. G. do Sul	1.474
Jacob Welschauer Bo- brinho,	Polybio,	Montenegro,	R. G. do Sul	1.475
Jacno Gomes de Andrade	Folho molatinho,	Cacapava,	R. G. do Sul	1.476
João Httherheiser,	Folho savath,	Montenegro,	R. G. do Sul	1.477
João Carlos Beker,	Trigo em grão,	Montenegro,	R. G. do Sul	1.478

EXPOSITOR	ESPÉCIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
João Chesini.....	Farinha de Trigo.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul	1.479
João Costa.....	Felção mudo.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.481
João Fetzner.....	Felção amarelo.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.481
João Frederico Koch.....	Lentilhas.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.482
João Gomes Ferreira.....	Arroz japonês.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.483
João Gomes Ferreira.....	Trigo em grão.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.481
João Grochanski.....	Sago-Pyro.....	Araucária.....	Paraná.....	1.485
João John.....	Avela-preta.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.486
João José Debaeh.....	Felção preto.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.487
João Lago.....	Cevada.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.488
João Lago.....	Trigo em grão.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.489
João N. Mallmann.....	Cevada.....	Estrella.....	R. G. do Sul	1.490
João Nodolny.....	Querera de centeio.....	Santa Candelária.....	Paraná.....	1.491
João Nodolny.....	Querera de cevada.....	Santa Candelária.....	Paraná.....	1.492
João O Flizikonaki.....	Chá matto.....	Araucária.....	Paraná.....	1.493
João Rodrigues da Motta.....	Felção preto.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.491
João Cerbatto.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul	1.495
João Theobaldo Karber.....	Avela branca.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.496
João Wurmelster.....	Trigo em grão.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.497
João Zanella.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul	1.498
João Zanetti.....	Cevada.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.499
Joaquim Manoel Alves.....	Trigo em grão.....	Caçapava.....	R. G. do Sul	1.500
José Becker.....	Arroz.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul	1.501
José Capraro.....	Felção (2 tipos).....	Palmelras.....	R. G. do Sul	1.502
José Maria da Silva.....	Fibras de bananeira.....	Cantagallo.....	Rio de Janeiro	1.503
José Itawaki.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul	1.504
José Stangler Filho.....	Cevadilha.....	Estrella.....	R. G. do Sul	1.505
José Vallat.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul	1.504
José Zanetti.....	Felção (2 tipos).....	Ceritiba.....	Paraná.....	1.507
José Zent.....	Cevada.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.508
Julio José W. Filho.....	Cevadilha.....	Estrella.....	R. G. do Sul	1.509
Julio Magalhães.....	Felção preto.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.510
Lauro Marques da Fonseca.....	Felção preto.....	Caçapava.....	Rio de Janeiro	1.516
Leonardo Rambo.....	Arroz com cascã.....	Montenegro.....	Rio de Janeiro	1.517
Leonardo Rambo.....	Felção amarelo.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.511
Leopoldina Railway Co.....	Alfafa.....	—.....	R. G. do Sul	1.512
Leopoldina Railway Co.....	Algodão (3 tipos).....	—.....	R. G. do Sul	1.513
Leopoldina Railway Co.....	Assucar.....	—.....	Rio de Janeiro	1.514
Leopoldina Railway Co.....	Avela.....	—.....	Rio de Janeiro	1.515
Leopoldina Railway Co.....	Café.....	—.....	Rio de Janeiro	1.525
Leopoldina Railway Co.....	Fava Florida.....	—.....	Rio de Janeiro	1.526
Leopoldina Railway Co.....	Fava de vacca (2 tipos).....	—.....	Rio de Janeiro	1.527
Leopoldina Railway Co.....	Felção (6 tipos).....	—.....	Rio de Janeiro	1.528
Leopoldina Railway Co.....	Fibras.....	—.....	Rio de Janeiro	1.529
Leopoldina Railway Co.....	Fubã de arroz.....	—.....	—.....	—.....
Leopoldina Railway Co.....	Juta.....	—.....	Rio de Janeiro	1.522
Leopoldina Railway Co.....	Licor de "Jelly Fruit".....	—.....	Rio de Janeiro	1.521
Leopoldina Railway Co.....	Lubanga.....	—.....	Rio de Janeiro	1.521
Leopoldina Railway Co.....	Mamona.....	—.....	Rio de Janeiro	1.518
Leopoldina Railway Co.....	Manteiga.....	—.....	Rio de Janeiro	1.519
Leopoldina Railway Co.....	Queijo Chester.....	—.....	Rio de Janeiro	1.520
Leopoldina Railway Co.....	Queijo Ebon (Typ. Rheno).....	—.....	Rio de Janeiro	1.521
Leopoldina Railway Co.....	Queijo Rheno.....	—.....	Rio de Janeiro	1.520
Leopoldina Railway Co.....	Tapêça.....	—.....	Rio de Janeiro	1.531
Leopoldina Railway Co.....	Trigo.....	—.....	Rio de Janeiro	1.532
Leopoldina Railway Co.....	Vinho de laranja.....	—.....	Rio de Janeiro	1.533

EXPOSITOR	ESPECIE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Leopoldo Ghelben.....	Felção Libano.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.534
Leopoldo Ghelben.....	Lentilhas.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.535
Lopes & Irmãos.....	Arroz egípcio.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.536
Lourenço Vancotto.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul	1.537
Laila Antonio Conil.....	Fibras diversas.....	Colombo.....	Paraná.....	1.538
Laila Bahó.....	Felção.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.539
Laila Ceul.....	Farinha de trigo.....	Encantado.....	R. G. do Sul	1.540
Laila Koller.....	Lentilhas.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul	1.541
Laila Suzza.....	Cevada.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.542
Laila Moroco & C.....	Arroz japonês.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.543
Laila Spagnol.....	Arroz com casca.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.544
Manoel Alexandre de Al- meida.....	Fogo-Pyro.....	Araucaria.....	Paraná.....	1.545
Manoel Langer.....	Cevada.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.546
Manoel Langer.....	Felção.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.547
Manoel da Silveira Cunha	Amendoim.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.548
Martina Miller.....	Arroz com casca.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.549
Martina Sakos.....	Arroz com casca.....	Ijuhy.....	R. G. do Sul	1.550
Martina Sakos.....	Trigo em grão.....	Ijuhy.....	R. G. do Sul	1.551
Miguel Drenieski.....	Avela.....	Araucaria.....	Paraná.....	1.552
Miguel Soux.....	Avela preta.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.553
Miguel Tretyeski.....	Centelo.....	Araucaria.....	Paraná.....	1.554
Nieslan Dhill.....	Lentilhas.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.555
Nicolau Goethlin.....	Batata inglesa.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul	1.556
Nicolau Procowicki.....	Trigo em grão.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.557
Nicolau Smith Filho.....	Polvilho.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.558
Nicolau Smith Filho.....	Farinha de mandioca.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.559
Nolan Fortunato.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul	1.560
Olyvia Saledo.....	Trigo em grão.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul	1.561
Ondrej Rocha Filho.....	Felção de côr.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.562
Pedro Alfonso Casner.....	Felção preto.....	Caçapava.....	R. G. do Sul	1.563
Pedro Bernardo M. da Silva.....	Felção preto.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.564
Pedro Bortolan.....	Felção preto.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.565
Pedro Facil.....	Farinha de trigo.....	Antonio Prado.....	R. G. do Sul	1.566
Pedro Liches.....	Batalas.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.567
Pedro Liches.....	Trigo em grão.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.568
Pedro Mancer.....	Cevada.....	Montenegro.....	R. G. do Sul	1.569
Pedro Pegonço.....	Felção.....	Alfredo Chaves.....	R. G. do Sul	1.570
Pedro Schuur.....	Chicarro.....	Palmeiras.....	R. G. do Sul	1.571
Pedro T. Martins.....	Arroz com casca.....	Palmeiras.....	Paraná.....	1.572
Pedro T. Martins.....	Cowpea.....	Palmeiras.....	Paraná.....	1.573
Pedro T. Martins.....	Felção (2 tipos).....	Palmeiras.....	Paraná.....	1.574
Pedro T. Martins.....	Felção tupy.....	Palmeiras.....	Paraná.....	1.575
Pedro T. Martins.....	Linhaga.....	Palmeiras.....	Paraná.....	1.576
Pedro T. Martins.....	Mamona.....	Palmeiras.....	Paraná.....	1.577
Perillo Alves de Souza.....	Trigo em grão.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.578
Primo Cerutti.....	Trigo em grão.....	Garibaldi.....	R. G. do Sul	1.579
Prophelo Araujo.....	Avela preta.....	Santa Cruz.....	R. G. do Sul	1.580
Raymundo Penlla.....	Trigo.....	Encantado.....	R. G. do Sul	1.581
Rodolpho Treptow.....	Arroz.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.582
Rubio & Irmãos.....	Avela preta.....	Porto Alegre.....	R. G. do Sul	1.583
Santos Boss.....	Favas.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.584
Santos Boss.....	Felção branco.....	Lagôa Vermelha.....	R. G. do Sul	1.585
Saul de Oliveira Cesar.....	Felção branco.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.586
Serafão Santos Dornelli.....	Felção preto.....	Caçapava.....	R. G. do Sul	1.587
Silviano Manoel Joaquin	Trigo em grão.....	Passo Fundo.....	R. G. do Sul	1.588

EXPOSITOR	ESPÉCIE	CIDADE	ESTADO	N.ºM. DO BOLETIM
Tavares & C.	Fibras de bananeira..	Paranaguá,	Paraná,	1,589
Theobaldo Martignoni...	Amendoim,	Alfredo Chaves,	R. G. do Sul	1,590
Theodoro Pittelkow,	Trigo,	Santa Cruz,	R. G. do Sul	1,591
Theophilo A. Ciquelra Jr. nior,	Fibra de bananeira...	Padua,	Rio de Janeiro	1,592
Thomé Domínguez,	Trigo em grão,	Lagôa Vermelha,	R. G. do Sul	1,593
Valeriano Rodríguez Te- xelra,	Felção mutafinho,	Caçapava,	R. G. do Sul	1,594
Valeriano Rodríguez Te- xelra,	Trigo em grão,	Caçapava,	R. G. do Sul	1,595
Vanetti Amallo,	Trigo em grão,	Antonio Prado,	R. G. do Sul	1,596
Venancio Oliveira Gon- çalves,	Arroz com casca,	Viamão,	R. G. do Sul	1,597
Vicente Magalães,	Trigo em grão,	Alfredo Chaves,	R. G. do Sul	1,598
Victorio Facioli,	Farinha de trigo,	Antonio Prado,	R. G. do Sul	1,599
Victorio Lazzarato,	Anoem,	Lagôa Vermelha,	R. G. do Sul	1,600
Victorio Lazzarato,	Trigo em grão,	Lagôa Vermelha,	R. G. do Sul	1,601
Vlva Leonardo Stretch, ...encaslan Wartha,	Arroz com casca,	Montenegro,	R. G. do Sul	1,602
Zedneck Gayer,	Felção amarelo,	Montenegro,	R. G. do Sul	1,603
	Tremçoço (2 tipos)...	Araucária,	Paraná,	1,604

EXPOSITORES INSCRIPTOS, MAS CUJOS PRODUTOS NÃO OUBRIARAM AO RECINTO DA EXPOSIÇÃO

EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	N.ºM. DO BOLETIM
Alexandre Rezende Castro	E	Uberaba,	Minas Geraes,	1
Alfredo J. F. Bresler,	C	Mau Mau,	Minas Geraes,	2
Antônio S. Souza,	F	Sambalva,	Rio de Janeiro,	3
Antonio Carlos de Oliveira	C	Barra Mansa,	Rio de Janeiro,	4
Antonio D. Mascarenhas, ..	H	Carvello,	Minas Geraes,	5
Antonio Marullino Costa, ..	A	Guaritiba,	Paraná,	6
Antonio Pereira de Souza	O	Theophilo Ottoul,	Minas Geraes,	7
Ancelosi Mesquita,	A	Carapicoba,	Minas Geraes,	8
Bernardino Campos Lima	O	Nova de Lima,	Minas Geraes,	9
C. de Lacerda,	A	Bananal,	S. Paulo,	10
Constantino L. Fernandes	O	Lavras,	Minas Geraes,	11
Constantino L. Fernandes	F	Lavras,	Minas Geraes,	12
Domingos Antonio Barbosa	H	Sete Lagôas,	Minas Geraes,	13
Domingos Ferreira Torres	C	Matosinhos,	Minas Geraes,	14
Domingos da Velha Soares	O	Areal,	Rio de Janeiro,	15
Eduardo Araújo & C.,	O	Rio Novo,	Minas Geraes,	16
Emiquiel Baptista da Silva	O	Maragogipe,	Bahia,	17
Francisco Dumont,	D	Vassouras,	Rio de Janeiro,	18
Francisco Dumont,	F	Vassouras,	Rio de Janeiro,	19
Francisco Souza Menezes	C	Barra Mansa,	Rio de Janeiro,	20
Honorio C. de Oliveira,	E	Mogyguaço,	S. Paulo,	21
Horacio Rodrigues,	F	Granja S. Miguel,	S. Paulo,	22
Jefferson Vianna,	O	Pedro Leopoldo,	Minas Geraes,	23

EXPOSITOR	CLASSE	CIDADE	ESTADO	NUM. DO BOLETIM
Jefferson Viana.....	D	Petro Leopoldo.....	Minas Geraes.....	24
Jeradino T. Simões.....	D	Avellar.....	Rio de Janeiro.....	25
João Alves Ferreira.....	C	Jamuelia.....	Minas Geraes.....	26
João Gonçalves Barbosa..	D	Dórea do Pirahy.....	Rio de Janeiro.....	27
João Honorato de Oliveira	C	Petropolis (2º Distrito).....	Rio de Janeiro.....	28
João Pereira Medeiros.....	C	Petropolis (2º Distrito).....	Minas Geraes.....	29
Joaquim Alva Cyrilano.....	H	Livramento.....	Minas Geraes.....	30
Joaquim Antonio da Costa	A	Guaratuba.....	Paraná.....	31
Joaquim Gonçalves.....	C	Petropolis (2º Distrito).....	Rio de Janeiro.....	32
Joaquim Honorato de Oliveira.....	C	Petropolis (2º Distrito).....	Rio de Janeiro.....	33
Joaquim de Oliveira.....	H	Jacuba.....	S. Paulo.....	34
Joaquim Pereira M.....	C	Petropolis (2º Distrito).....	Rio de Janeiro.....	35
José Menezer Drummond...	A	Sete Lagoas.....	Minas Geraes.....	36
José Antonio Tinoco.....	B	Nova Iguaçu.....	Rio de Janeiro.....	37
José A. Olção.....	C	Avellar.....	Rio de Janeiro.....	38
José Bernardino Castro.....	D	S. Miguel.....	Minas Geraes.....	39
José Bernardino de Castro	H	S. Miguel.....	Minas Geraes.....	40
José Bernardo de Castro	H	S. Miguel.....	Minas Geraes.....	41
José Carlos Machado.....	C	Itaocara.....	Rio de Janeiro.....	42
José Carlos de Oliveira.....	C	Barra Mansa.....	Rio de Janeiro.....	43
José Correia Oliveira.....	C	Mattosinhos.....	Rio de Janeiro.....	44
José Correia Oliveira.....	B	Mattosinhos.....	Minas Geraes.....	45
José Custodio da Veiga.....	A	Nepomuceno.....	Minas Geraes.....	46
José Pereira M. Junior.....	C	Petropolis (2º Distrito).....	Rio de Janeiro.....	47
José Ubaldino Pereira.....	A	Ponte Nova.....	Minas Geraes.....	48
Julio Ferreira Castro.....	A	Bom Sucesso.....	Minas Geraes.....	49
Julio Maximo Arantes.....	A	Ayrãoes.....	Minas Geraes.....	50
Luiz Ferreira do Prado.....	A	Paraguassó.....	Minas Geraes.....	51
Manoel Lascadillo Costa...	A	Guaratuba.....	Paraná.....	52
Wander de Andrade.....	D	Petropolis (2º Distrito).....	Rio de Janeiro.....	53
Manoel Vicente Medeiros.....	C	Mendes.....	Rio de Janeiro.....	54
Marlo Gomes.....	B	Haberaba.....	Bahia.....	55
Pedro Albelro.....	C	Casimbró.....	Minas Geraes.....	56
Quintino Vieira da Rocha	E	Jannaria.....	Minas Geraes.....	57
Rodolpho Andrade.....	C	Petropolis.....	Rio de Janeiro.....	58
Rodríguez Brito Filho.....	C	Cantagallo.....	Rio de Janeiro.....	59
Sebastião Menerat.....	A	Cantagallo.....	Rio de Janeiro.....	60
Sebastião Menerat.....	C	Conquista.....	Minas Geraes.....	61
Sergio M. da Silva.....	C	Conquista.....	Minas Geraes.....	62
Sergio M. da Silva.....	D	Conquista.....	Minas Geraes.....	63
Sergio M. da Silva.....	H	Petropolis.....	Rio de Janeiro.....	64
Theophilo C. da Silva.....	C	Petropolis (2º Distrito).....	Rio de Janeiro.....	65
Valentin Tupper.....	C	Guaratuba.....	Paraná.....	66
Vicente C. Marques.....	E	Nazareth.....	Bahia.....	67
Victorio Falcão.....	C	Morro Azul.....	Rio de Janeiro.....	68
Waklemar Machado.....	C	Passa Tempo.....	Minas Geraes.....	69
Wander de Andrade.....	A	Passa Tempo.....	Minas Geraes.....	70
Wander de Andrade.....	C	Passa Tempo.....	Minas Geraes.....	71

Total dos expositores..... 1.532

RESUMO POR ESTADO:

Rio Grande do Sul.....	529
Paraná.....	343
Mina Geraes.....	200
S. Paulo.....	182
Pará.....	100
Rio de Janeiro.....	99
Bahia.....	24
Espírito Santo.....	16
Matto Grosso.....	16
Alagoas.....	11
Distrito Federal.....	6
Goyaz.....	3
Santa Catharina.....	2
Rio Grande do Norte.....	2
Total dos expositores inscritos, mas, cujos productos não chegaram ao recinto da Exposição..	71

RESUMO POR ESTADO:

Mina Geraes.....	34
Rio de Janeiro.....	26
Paraná.....	4
S. Paulo.....	4
Bahia.....	3

TRABALHOS DA COMMISSÃO DE JULGAMENTO

CONSIDERAÇÕES GERAES

O julgamento dos productos expostos foi feito sob as seguintes normas: 1º, condições physiologicas dos grãos — se estão ou não perfeitamente sãos e maduros; 2º, aspecto da espiga em geral — symetria, uniformidade e belleza; 3º, caracter da variedade — grão de sua predominancia.

MADUREZA — Considera-se o milho bem maduro, quando os grãos se apresentarem cheios e bem desenvolvidos. Se estiverem soltos do sãbgo ou mesmo definhados, entende-se que a espiga não estava madura, quando colhida.

PERFEIÇÃO — O milho perfeitamente são não deve ter nenhum grão pôdre na espiga.

Foi usada na Exposição uma tabella official de pontos que serviram de base para o julgamento.

Os pontos principaes foram:

FORMATO DA ESPIGA — A espiga deve ser cylindrica tendo a circunferencia tres quartos do comprimento.

TAMANHO DA ESPIGA — O melhor comprimento é de 20 a 25 cms. por 15 a 20 cms. de circunferencia. Entretanto, as espigas poderão uttingir o comprimentos maiores.

LINHAS DOS GRÃOS — Devem ser direitas, e cada linha deve occupar todo o comprimento da espiga e estender-se bem até as duas extremidades. Consideram-se defeituosas as linhas curvas e irregulares. O pedunculo deve ser redondo e ter o diametro metade do sabugo.

PONTA DAS ESPIGAS — As linhas, pois, devem estender-se até a ponta com toda a regularidade.

E' permittido apparecer um pouco do sabugo na ponta.

Os grãos devem ter profundidade regular até bem perto da ponta.

TIPO DE GRÃO — Os grãos, em geral, devem ter a forma de cunha, bem cheios, com muito pouco espaço livre entre si.

TABELLA DE REGISTO — A seguinte tabella serviu para o julgamento das dez espigas de cada expositor, e de auxilio aos concurrentes para a escolha do producto a expôr não só na Exposição passada como em outras futuras.

PONTOS											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1. Conformidade com o typo.											10
2. Pôrma de espiga.											10
3. Pureza e cor dos grãos e do sabugo.											10
4. Vitalidade, maturidade e força geral.											15
5. Ponta da espiga.											5
6. Base da espiga.											5
7. Uniformidade das sementes.											5
8. Pôrma dos grãos.											5
9. Comprimento da espiga.											5
10. Circunferencia da espiga.											5
11. Espaço entre as fileiras.											5
12. Espaço entre os grãos no sabugo.											5
13. Rectidão das fileiras.											5
14. Proporção entre o milho e o sabugo.											10
Total dos pontos.											100

RELATORIO DA COMISSÃO DE JULGAMENTO

Reunio-se, ás 11 horas da manhã do dia 22 de Agosto de 1918, o Jury da Quarta Exposição Nacional de Milho para encerrar os trabalhos de julgamento dos productos expostos e proceder á adjudicação dos premios aos concurrentes no certamen, de accordo com a sua classificacão final apresentada pelas commissões parciaes.

Essas commissões foram assim constituídas:

Presidente, Dr. Hedefonso Simões Lopes, 1ª Commissão, Classes "A" e "D"; Drs. Donato de Andrade, Hegreville Hintz e Aristides

Caire. 2ª Comissão, Classes "B" e "E": Drs. Victor Leivas, Artbaud Berthel e Gratulino Mello. 3ª Comissão, Classes "C" e "F": Dr. Dias Martins, Professor T. R. Day e Dr. Alfredo O. Donnell. 4ª Comissão, "julgamento do melhor conjunto de espigas dentre todos os Estados da União que figuraram no certamen": Drs. Pacheco Leão, Victor Leivas e Ezequiel de Souza Brillo. 5ª Comissão, "julgamento dos productos derivados do milho": Drs. Alvaro Ozorio de Almeida, Hannibal Porto e Coronel João Severino da Silva. Secretario, Thomaz Coelho Filho.

Foram distribuidos os premios abaixo:

PREMIOS ESPECIAES

TAÇA PRESIDENTE WENCESLÃO BUAZ:

Ao Estado do Rio Grande do Sul, "pelo melhor conjunto dos productos expostos";

MEDALHA DE OURO DO GOVERNO DA REPUBLICA:

Ao Departamento de Agricultura dos Estados Unidos da America do Norte, "pelo conjunto dos productos expostos".

TAÇA MINISTRO PEBERUA LIMA:

Ao Estado do Paraná, "pela maior uniformidade no conjunto dos lotes de cada uma das variedades expostas".

TAÇA "OMEGA", offerecida por Coulo & C.:

Ao Estado de Minas Geraes, "pelo maior numero de lotes de espigas expostas".

TAÇA DA ASSOCIAÇÃO COMMERCIAL DO RIO DE JANEIRO:

Ao Estado do Rio de Janeiro, "pela sua collecção de milhos nacionaes".

TAÇA DO CENTRO DE CEREMES:

A' empresa Agro-Pecuaría, de Rezende, Rio de Janeiro, "pelo maior numero de lotes classificados".

TAÇA DA "CHACARAS E QUINTAIS":

A' espiga "Campeã" do Brazil, exposta pelo Sr. Carlos C. Fenley, de Nova Odessa, S. Paulo.

TAÇA DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA:

"Ao melhor lote de espigas de milho moelle", exposto pelo Sr. Carlos C. Fenley, de Nova Odessa, S. Paulo.

MEDALHA DE OURO DA SOCIEDADE BRAZILEIRA PARA ANIMAÇÃO DA AGRICULTURA:

"Ao melhor lote de espigas de milho duro", exposto pelo Sr. Domingos da Silva Guimarães, de Claudio, Minas Geraes.

BRONZE DA PREEFECTURA DO DISTRICITO FEDERAL:

Ao Instituto Agronomico de Campinas, S. Paulo, "pelo conjunto dos productos expostos".

BRONZE DO CENTRO COMMERCIO E INDUSTRIA, do Rio de Janeiro:
Ao Sr. Zedneck Gayer, 1° premio da Classe "D".

UM PREMIO DO MINISTERIO DA AGRICULTURA:

Ao Estado do Pará, "pelo conjuncto do seu concurso á Exposição".

UM PREMIO DO MINISTERIO DA AGRICULTURA:

Ao Estado de Alagoas, "pelo conjuncto do seu concurso á Exposição".

UM PREMIO DO MINISTERIO DA AGRICULTURA:

Ao Estado da Bahia, "pelo conjuncto do seu concurso á Exposição".

UM OBJECTO DE ARTE DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA:

A' Missão Rondon, "pela sua contribuição á Exposição".

UM OBJECTO DE ARTE DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA:

Ao Professor T. R. Day, "pelos seus trabalhos de selecção e melhoramento das nossas especies vegetaes úteis".

UM OBJECTO DE ARTE DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA:

A' Sociedade Vegetariana Brasileira, "pelo seu concurso á Exposição".

UM OBJECTO DE ARTE DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA:

A' Madame Hunnicutt, "pelas suas demonstrações de productos do milho".

PREMIOS GERAES

CLASSES PURAS

CLASSE "A"

(Milho branco, grãos cheios e duros)

1.º premio — 81 1/2	%...	Doutugos da Silva Guimarães, Minas Geraes; 1 cultivador «Planet Jr.», n. 76, offerecida por A. G. Wilson, representante;
2.º premio — 81	%...	Augusto Liberti, Paraná; 1 sementeira com bolha «Mr. Bill», offerecida pela Casa Areosa;
3.º premio — 80	%...	Althuc Campos, Minas Geraes; 1 reproductor «Duvac Jersey», offerecido pela Escola Agricola de Lavras;
4.º premio — 78	%...	Francisco Zeult, Paraná; 2 saccos de milho «Rockdale»;
5.º premio — 75	%...	Getúlio Oliveira Souza, Minas Geraes; 1 machete de extinguidor fornelgas «Onbá», offerecida por Bertoldo Mala & Cia.
6.º premio — 75	%...	Oscar Pyles, S. Paulo; 1 assignatura por 2 annos d'«A Fazenda Moderna»;
7.º premio — 75	%...	Instituto Agronomico de Campinas, S. Paulo; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
8.º premio — 74	%...	Moreira de Abreu, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
9.º premio — 74	%...	Frank Oberl, S. Paulo; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;

10.º premio — 72 1/2 %...	Adolpho Martins Costa, Minas Geraes; 1 assignatura da "Chacaras e Quintaes";
11.º premio — 72 %...	Carlota Braz, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
12.º premio — 71 %...	João Teixeira de Carvalho, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
13.º premio — 70 %...	João Fernandes Silva, S. Paulo; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
14.º premio — 70 %...	Dionizio Luiz Azambuja, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
15.º premio — 69 %...	Joaquim Gregorio da Silva, Minas Geraes; 1 assignatura da "Chacaras e Quintaes";
16.º premio — 68 %...	José Pinto Vieira, Minas Geraes; 1 assignatura da "Chacaras e Quintaes";
17.º premio — 68 %...	Izalva de Andrade, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
18.º premio — 66 %...	José Moretzohn, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
19.º premio — 65 %...	Franklin Eduardo Corneira, Minas Geraes; 1 assignatura da "Chacaras e Quintaes";
20.º premio — 65 %...	Francisco Moreira da Costa, Minas Geraes; 1 assignatura da "Chacaras e Quintaes";



Lote de milho vermelho duro, exposto pelo Sr. Pedro Martins, de Julio de Castilho, Rio Grande do Sul, 1.º premio da classe "C"

CLASSE "B"

(Milho branco, grãos dentados)

1.º premio — 90 %...	Carlos C. Fenley, S. Paulo; 1 arado de disco "Bobcat", oferecido por B. P. Avery & C.ª;
2.º premio — 85 %...	Bernardo Siefert, Paraná, 1 machim agrícola, oferecido pelo Ministerio da Agricultura;
3.º premio — 80 %...	Vinva Bernarda Fuschel, Rio G. do Sul; 1 extintor de fogueira «Wernicke», oferecido por Zozimo Wernicke;
4.º premio — 75 %...	Adolpho Bartz, R. G. do Sul; 1 machim de fôda, oferecido por Dias Garcia & C.ª;
5.º premio — 74 %...	Oscar Pyles, S. Paulo; 1 cilindro de ferro "Planet Jr.", oferecido por Continho & C.ª;
6.º premio — 73 %...	João Meyer, Paraná; 1 assignatura por 2 annos d'«A Fazenda Moderna»;
7.º premio — 72 %...	Henrique Medin, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

8.º premio — 74	%...	Jorge Kleck, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
9.º premio — 70	%...	A. S. Muelilo, S. Paulo; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
10.º premio — 69	%...	Dr. Osvaldo do Amaral, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
11.º premio — 68	%...	Sebastião Cavalheiro, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
12.º premio — 67	%...	Heurique Nelming, S. Paulo; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
13.º premio — 66	%...	Joaquim Rebelo, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
14.º premio — 60	%...	Brigida Siefert, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
15.º premio — 59	%...	Augusto Helber, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
16.º premio — 58	%...	Pedro Hesseler, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
17.º premio — 57	%...	Carlos Helke, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
18.º premio — 56	%...	Francisco Falora, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
19.º premio — 55	%...	Lutz Ribbes, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
20.º premio — 54	%...	Odorico Almeida, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;

CLASSE "C"

(Milho amarello ou vermelho, grãos cheios e duros)

1.º premio — 90	%...	Pedro Marthas, R. G. do Sul; 1 semeador triplo de milho, offerecido pela Sociedade Paulista de Agricultura;
2.º premio — 86	%...	Dr. Antonio da Silva Vasconcellos Junior, Rio G. do Sul; 1 casal de porcos «Tanworths», offerecido pelo Sr. Nicolau Maluf;
3.º premio — 85	%...	Dr. Manoel Lutz Ozorio, R. G. do Sul; 1 machuca para malar formigas, offerecida pelo Sr. Lutz Silva;
4.º premio — 80	%...	Alberto Neumann, R. G. do Sul; 1 moinho de fubá, offerecido pela Companhia Liddgerwood;
5.º premio — 80	%...	Harna Paulista, S. Paulo; 1 jogo de moinhos para moinho de fubá, offerecido pela Companhia SKF;
6.º premio — 80	%...	Instituto Agronomico de Campinas, S. Paulo; 1 assignatura por 2 annos d'«A Páezeda Moderna»;
7.º premio — 80	%...	Francisco Molesto, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
8.º premio — 80	%...	Alfredo de São Mamede, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
9.º premio — 80	%...	Ovidio do Amaral, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
10.º premio — 80	%...	Julio Joaquim Chato, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
11.º premio — 80	%...	Manoel Gomes, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
12.º premio — 79	%...	Brasillo Nogueira de Paula, R. do Rio; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
13.º premio — 79	%...	Heurique Guedes da Costa, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
14.º premio — 78	%...	Empreza Agro-Pecuaria, R. do Rio; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas».

15.º premio — 78	%...	Mameel Telxela Bastos, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
16.º premio — 77	%...	Americo Nogueira de Paula, E. do Rio; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
17.º premio — 77	%...	João Pizzinato, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
18.º premio — 76	%...	Jacob Luiz Niederaner, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
19.º premio — 76	%...	Arthur Supley, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
20.º premio — 75	%...	Isaac dos Santos Coelho, E. do Rio; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;



Lote de milho amarelo, de grãos dentados, exposto pelo Sr. Zedueck Gayer, de Araucaria, Paraná, 1.º premio da classe "D"

CLASSE "D"

(Milho amarelo ou vermelho, grãos dentados)

1.º premio — 95	%...	Zedueck Gayer, Paraná; Bronze do Centro Commercial e Industria do Rio de Janeiro;
2.º premio — 90	%...	Carlos Gowert, R. G. do Sul; 1 casal de cabras «Mambriãs», offerecido pelo Coronel Julio Lauterbach;
3.º premio — 90	%...	Adolpho Gowert, R. G. do Sul; 1 varrão «Casco de Burros», offerecido por Von Bezoldich;
4.º premio — 88	%...	Dulce Martins, Paraná; 1 sacco de milha «Asa de Brazil»;
6.º premio — 87	%...	Sebastião Cavulheiro, R. G. do Sul; 1 debulhador de milho «Bambui», offerecido por Hopkins Casner & Hopkins;
6.º premio — 86	%...	Dr. Antoula da Silva Vasconcellos Jr., R. G. do Sul; 1 assignatura por 2 annos d'«A Fazenda Moderna»;
7.º premio — 86	%...	Waldemir Gayer, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
8.º premio — 85	%...	Arnaldo Villar, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
9.º premio — 84	%...	Santos Bello, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
10.º premio — 83	%...	Laura M. Fonseca, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;
11.º premio — 80	%...	Mameel Rodrigues Pedrosa, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quinteas»;

12.º premio — 80	%...	José Presto, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
13.º premio — 80	%...	Lourival Antunes, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
14.º premio — 80	%...	Manoel Barbosa, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
15.º premio — 80	%...	Ferneseo Pan, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
16.º premio — 80	%...	Serapião dos Santos Dornelli, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
17.º premio — 80	%...	Baptista Dorkon, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
18.º premio — 80	%...	Roberto Dutra, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
19.º premio — 80	%...	Angelo Pandolpho, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
20.º premio — 80	%...	Manoel de Mesquita Nunes, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

CLASSE CRUZADA

CLASSE "E"

(Milho branco molle selecionado)

1.º premio — 75	%...	Joseph H. Minchin, S. Paulo; 1 ensai de parea «Duroc Jersey», offerecido pela Companhia "Armour" do Brazil;
2.º premio — 71	%...	Instituto Agrodômico de Campinas, S. Paulo; 1 milho «Emigrantes», offerecido por Henry Rodger & Co.
3.º premio — 73	%...	Floravanti Baptista, Paraná; 1 arado, offerecido por R. L. Millington;
4.º premio — 70	%...	Marla da Rocha Miranda, Paraná; productos chimicos, offerecidos por Luiz Quelroz;
5.º premio — 65	%...	Carlos Parbeta, Paraná; 1 debulhador de milho «Clinton», offerecido por Ilme & Co.;
6.º premio — 64	%...	Salustiano M. Leite, Minas Geraes; 1 assignatura por 2 annos d'«A Fazenda Moderna»;
7.º premio — 63	%...	Alberto Massaga, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
8.º premio — 62	%...	Pedro Campos Camargo, S. Paulo; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
9.º premio — 61	%...	Virgilio Seabright, S. Paulo; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
10.º premio — 60	%...	Modesto Banaclo, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
11.º premio — 59	%...	Antonio G. Medonça, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
12.º premio — 58	%...	José Gomes, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
13.º premio — 57	%...	Benedicto Pinto, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
14.º premio — 56	%...	Domingos Cerdello, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
15.º premio — 55	%...	Aldes Vieira Côrtes, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
16.º premio — 54	%...	Frank Eberl, S. Paulo; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
17.º premio — 53	%...	Edmundo Simas, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
18.º premio — 52	%...	José Para, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

19.º premio — 51	%...	Caciano de Oliveira, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
20.º premio — 50	%...	Antonio Centro, R. G. do Sul; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;



Lata de milho branco omite seleccionado, exposta pelo Sr. Joseph H. Minchin, de Nova Odessa, S. Paulo, 1.º premio da classe "E"

CLASSO "F"

(Milho amarello molle seleccionado)

1.º premio — 95	%...	Pedro Schettler, R. G. do Sul; 1 machina agricola, offercida pelo Ministerio da Agricultura;
1.º premio — 90	%...	ex equo — Francisco Moreira de Freitas, Minas Geraes; 1 machina agricola, offercida pelo Ministerio da Agricultura;
3.º premio — 85 1/2	%...	José Zabeti, Paraná; 1 sementeira «Emerson» para milho e algodão, offercida pelo Governo do Estado da Parahyba;
4.º premio — 85	%...	David Gasparin, Paraná; 1 machina de toquilar ammassa, offercida por E. H. Kriachko;
5.º premio — 84	%...	Francisco J. Luiz Rodrigues, Minas Geraes; 1 machina agricola, offercida pelo Ministerio da Agricultura;
6.º premio — 84	%...	Ernest Frederick, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
7.º premio — 83	%...	João José de Carvalho, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
8.º premio — 82	%...	José Benjamin Meyer, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
9.º premio — 81	%...	Odonico José de Carvalho, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
10.º premio — 80	%...	João Wrobel, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
11.º premio — 79	%...	Daniel Ribeiro de Andrade, Minas Geraes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
12.º premio — 76	%...	Arthur Suppley, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
13.º premio — 75	%...	Ismael Abreu, Paraná; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
14.º premio — 72	%...	Dr. Antonio José de Miranda, E. do Rio; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
15.º premio — 71	%...	Elizapeta Agro-Pecuaria, E. do Rio; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;

16.º premio — 70	%...	Manoel Rodrigues Pedrosa, R. G. do Sul: 1 assignatura da «Chacaras e Qiluitaço».
17.º premio — 69	%...	Victorio Spezia, R. G. do Sul: 1 assignatura da «Chacaras e Qiluitaço».
18.º premio — 68	%...	Santos Bello, R. G. do Sul: 1 assignatura da «Chacaras e Qiluitaço».
19.º premio — 65	%...	João Blanchetti, S. Paulo: 1 assignatura da «Chacaras e Qiluitaço».
20.º premio — 64	%...	Tharquilo Santos, Paraná: 1 assignatura da «Chacaras e Qiluitaço».

PREMIOS ESTADOAES

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

DO GOVERNO DO ESTADO

- 1.º premio — Braulto Nogueira de Paula: 1 sementeira machianca "Oliver";
 2.º " — Empresa Agro-Pecuaria: 1 debulhador para duas cepigas "Oliver";

Da Prefeitura da Parahyba do Sul:

- 1.º premio — Dr. Moura Brazil: 1 machina "Planet Junior" esculhada;
 2.º " — Dr. Antonio J. M. de Carvalho: 1 debulhador "Clinton" para uma cepiga;

Da Prefeitura de Friburgo.

- 1.º premio — Dlogo Francisco Cardhuot: 1 machina "Planet Junior", combi-
 tado;
 2.º " — Manoel Mendes: 1 arado reversivel "Avery".

ESTADO DE MINAS GERAES

DO GOVERNO DO ESTADO

CLASSE "C"

- Carlos Alvar dos Santos (1.º premio), Matosinhos: 1 extractor
 de formigas "Baillhard";
 Desiderio Junqueira, Matosinhos: 1 arado B 1;

CLASSE "B"

- Francisco A. de Aruda Camara, Guaxiná: 1 arado B 1;

ESTADO DE SÃO PAULO

DO GOVERNO DO ESTADO

CLASSE "C"

- Haras Paulista Phadamonhangabá: 1 sementeira dupla;
 Instituto Agronomico de Campinas: 1 arado de disco reversivel;



ESTADO DA BAHIA

CLASSE "F"

José de Assumpção, Drobó: 1 debulhador "Clinton", oferecido pelo Casa N. Oliveira, representantes do Upton & C^a, de São Paulo;

Jeronymo Trósvulo, Marceus: 1 debulhador "Jacobina", oferecido pelo Dr. Graciliano Mello.



Lote de milho amarelo molle seleccionado, exposto pelo Sr. Pedro Schettrel, de Ijuí, Rio Grande do Sul, 1^o premio da classe "F"

SUB-PRODUCTOS DO MILHO

Foram concedidos, em accordo com a commissão incumbida do julgamento dos sub-productos do milho e outros generos, os premios abaixo aos industriaes e Estados que se fizeram representar no certamen.

GRANDE DIPLOMA DE HONRA, D Henrique A. Haeker & C^a — productos extrahidos do bó do milho,
Pesso Punda, Estado do Rio Grande do Sul;

DIPLOMA DE HONRA D	Ogco & C ^a — farinha em luta,
" " "	Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul;
" " "	J. Relurer — farinha e outros productos,
" " "	Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul;
" " "	Fred. Menz & C ^a — farinha;
" " "	Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul;
" " "	Maristany Junior — farinha,
" " "	Poelo Alegre, Estado do Rio Grande do Sul;
" " "	Emilio Sellach & C ^a — farinha;
" " "	Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul;
" " "	Mario Bastos — farinha;
" " "	Poelo Alegre, Estado do Rio Grande do Sul;
" " "	Kroeff Wilgen & C ^a — productos derivados do porco;
" " "	Estado do Rio Grande do Sul,
" " "	Continental Products Co. — farinha, linguas, toucinho e presuntos,
" " "	Fabrics em Gouso, Estado de São Paulo;
" " "	Companhia Nacional de Moagem — moagem de cereaes, farinhas de mandioca e outros productos,
" " "	Rua Chant B. 80 e 82, Districto Federal;

MENÇÃO	CONCEDE-SE	a	Schmidt, Mello & C. ^a — toucinho em barra; Estado de Minas Geraes;
"	"	no	Estado de Minas Geraes, pelos productos exportos por: José Lourenço da Costa, Sete Lagoas Domingos Antonio Barbosa, Sete Lagoas Franklin E. Cerqueira, Barrozo José Augusto Lardelra, Villa Guarany Nicolau de Carvalho Sampaio, Muratama João Baptista Dias, Congonhas do Campo Francisco Justiano Pereira, Barbacena;
"	"	no	Estado do PARANÁ, pelas diversas typos de farinhas, pl- nho, mandioca, milho, fubás, fabricados pelas colô- nias de varias colonias;
"	"	"	Frigorifica Paroitenense — banha, presuntos e toucinho de funelro; Fabrica Bariguy, de G. L. Wilkers, Estado do Paraná;
"	"	"	Peculiarla Moderna — massas alimenticias e typos de farinha de milho; Curitiba, Estado do Paraná;
"	"	"	Peculiarla do Paraná — farinha de milho; de Brescni & Rizental, Estado do Paraná;
"	"	no	Estado do Rio, por varios productos derivados do milho;
"	"	no	Molhuo de Santa Cruz — farinhas e farelo de milho; Estado do Rio;
"	"	a	Irmãos Cezar & Balda — salames, presuntos e conserva- vas enlatadas; Porto Alegre, Estado do Rio Grande do Sul;
"	"	"	Sociedade Cooperativa Agricola — banha; Linha Nova, Estado do Rio Grande do Sul;
"	"	"	"Industria" — farinhas diversas; Estado do Pará;
"	"	"	"Industrial Cuyabana" — farinhas de milho e biscoitos; Cuyabá, Estado de Matto Grosso;
"	"	no	Instituto Agronomico de Campinas — farinhas diversas; Campinas, Estado de São Paulo;
"	"	"	Lebrão & C. ^a , "Confitearia Colombo" — feculas e farinhas diversas; Districto Federal;
"	"	"	Sociedade Beneficentamento e Immunização — varios cereas e productos immunizados; Rio de Janeiro;
"	"	"	Companhia S K P — jogos e mancevas, Rio de Janeiro;
"	"	"	R. L. Millington — tractores e machinas agricolas; Rio de Janeiro;
"	"	no	"Immunizador Paulista" — cereas, leguminosas e con- sas immunizados; São Paulo, representante no Rio de Janeiro.

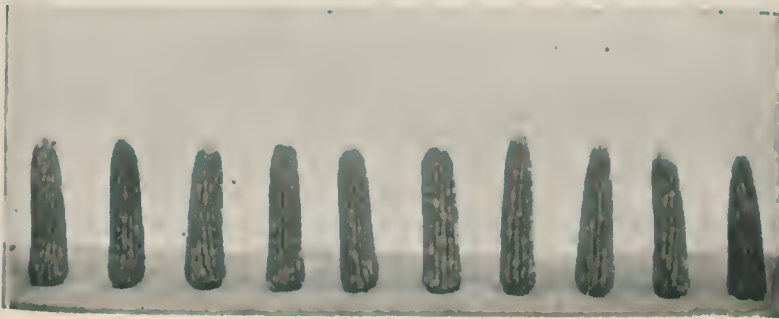
CONCURSO DE TRABALHADORES RURAES

Realizou-se, ás 10 horas da manhã do dia 19, nos terrenos da Escola de Pomicultura de Deodoro, com a presença dos Srs. Benjamin Hunnicutt, Aristides Cadre e Deodoro Hermes, o concurso de trabalhadores rurales, promovido pela Sociedade Nacional de Agricultura.

Para fazer parte da comissão julgadora, foram designados os agrônomos Zacharias Theodoro da Silva e L. Moura Brazil.

Compareceram todos os concorrentes, que executaram os trabalhos exigidos pelo regulamento, sendo classificados na seguinte ordem: 1º lugar, Constantino Fernandes, da Fazenda Modelo Cêres, Escola Agrícola de Lavras; 2º lugar, João Victorino de Souza, Estação de Pomicultura de Deodoro; 3º lugar, Felisberto Camargo, Escola Agrícola de Piracicaba; 4º lugar, José J. Gonçalves; 5º lugar, Antonio Gonçalves Carvalho Junior; 6º lugar, Luiz França; 7º lugar, Joaquim de Aranja Ribeiro.

Foram conferidos tres premios, de 300\$000, de 200\$000 e de 100\$000, respectivamente, nos classificados em 1º, 2º e 3º lugares.



Lado de milho mozzella muito seleccionado, exposto pelo Sr. Francisco Moreira de Freitas, de Matto do Jacuara, Minas Geraes, 1º premio "ex-aequo" da classe "F"

RELAÇÃO DOS PREMIADOS POR ESTADO

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Premios expostos:

TAÇA PRESIDENTE WENCESLAU BRAZ

Pelo melhor conjunto dos productos exportados.

Premios Geraes:

CLASSES PULVAS

CLASSE "B"

3º premio	80	%...	Maria Bernadina Busswiler 1 extintor de formigas "Werneck", offerecido por Zolimo Werneck;
4º premio	75	%...	Adolpho Haritz 1 molhido de fubá, offerecido por Dha Garsche & Comp.;
7º premio	72	%...	Henrique Mohr 1 assignatura da «Chocoba e Quilacora»;

8.º premio — 71	%...	Jorge Klek; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
11.º premio — 68	%...	Sebastião Cavalheiro; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
15.º premio — 59	%...	Augusto Helber; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
16.º premio — 58	%...	Pedro Hesselner; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
17.º premio — 57	%...	Carlos Helke; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
19.º premio — 55	%...	Lutz Ribbes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

CLASSE "c"

1.º premio — 90	%...	Pedro Martins; 1 sementeiro triplo de milho, offerecido pela Sociedade Paulista de Agricultura;
2.º premio — 86	%...	Dr. Antonio da Silva Vasconcellos Junior; 1 casal de porcos "Fairworth", offerecido pelo Sr. Nicoláo Maluf;
3.º premio — 85	%...	Dr. Manoel Lutz Ozorio; 1 receita para matar formigas, offerecida pelo Sr. Lutz Silva;
4.º premio — 80	%...	a) Alberto Neumann; 1 amoio de fuba, offerecido pela Companhia Laidgerwool;
7.º premio — 80	%...	b) Francisco Modesto; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
8.º premio — 80	%...	b') Alfredo de São Mamede; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
9.º premio — 80	%...	c) Ovídio do Amaral; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
10.º premio — 80	%...	d) Julio Josephin Pinto; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
11.º premio — 80	%...	e) Manoel Gomes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
13.º premio — 79	%...	b) Henrique Guedes da Costa; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
15.º premio — 78	%...	Manoel Telxelri Bastos; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
17.º premio — 77	%...	João Pizzinato; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
18.º premio — 76	%...	a) Jacob Lutz Niederman; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

CLASSE "d"

2.º premio — 90	%...	a) Carlos Gowert; 1 casal de vacas «Mambrino», offerecido pelo Coronel Julio Lutterbach;
3.º premio — 90	%...	b) Adolpho Gowert; 1 yarrão «Casco de Barro», offerecido por Von Bezeditz;
5.º premio — 87	%...	Sebastião Cavalheiro; 1 debulhador de milho «Bambuly», offerecido por Hopkiss Conser & Hopkins;
6.º premio — 86	%...	a) Dr. Antonio da Silva Vasconcellos Junior; 1 assignatura por 2 annos d'«A Fazenda Modesta»;
9.º premio — 84	%...	Santos Bello; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
10.º premio — 83	%...	Laura M. Fonseca; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
11.º premio — 80	%...	a) Manoel Rodrigues Pedrosa; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
12.º premio — 80	%...	b) José Pedro; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
13.º premio — 80	%...	c) Lourival Antunes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

14. ^o premio — 80	%...	d) Manoel Barbosa: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
15. ^o premio — 80	%...	e) Pracebo Paiz: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
16. ^o premio — 80	%...	f) Serapião dos Santos Dornelli: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
17. ^o premio — 80	%...	g) Baptista Dougão: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
18. ^o premio — 80	%...	h) Roberto Dutra: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
19. ^o premio — 80	%...	i) Angelo Pandolpho: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
20. ^o premio — 80	%...	j) Manoel de Mesquita Nunes: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;



Milho norteamericano; milho doce, à esquerda; "Farinha brasileira", ao centro, e milho preto, à direita

CLASSE CRUZADA

CLASSE "E"

17. ^o premio — 53	%...	Edmundo Simão: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
18. ^o premio — 52	%...	José Paiz: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
19. ^o premio — 51	%...	Caetano de Oliveira: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
20. ^o premio — 50	%...	Antonio Centro: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

CLASSE "F"

1. ^o premio — 95	%...	Pedro Schettret: 1 missão agrícola, oferecida pelo Ministério da Agricultura;
16. ^o premio — 70	%...	Manoel Rodrigues Pedroso: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
17. ^o premio — 69	%...	Victorio Spezzia: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
18. ^o premio — 68	%...	Santos Bello: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

ESTADO DE SÃO PAULO

Premios especiales:

TAÇA DA "CHACARAS E QUINTAES"

A' esgiza "Campeã" do Brazil, exposta pelo Sr. Carlos C. Penley, de Nova Odessa;

TAÇA DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA.

"Ao melhor lote de esgizas de milho medio", exposto pelo Sr. Carlos C. Penley, de Nova Odessa;

BRONZE DA PREFEITURA DO DISTRICTO FEDERAL

Ao Instituto Agronomico de Campinas, "pelo conjunto dos productos expostos".

Premios estudos:

Uma sementeira dupla, 6 Haras Paulista, de Pindamonhangaba;

Um arado de disco reversivel, no Instituto Agronomico de Campinas.

Premios geraes:

CLASSES PURAS

CLASSE "A"

6.º premio — 75	%...	Oscar Pyles: 1 assignatura por 2 annos d' "A Fazenda Moderna";
7.º premio — 75	%...	Instituto Agronomico de Campinas: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes».
9.º premio — 74	%...	Frank Eberl: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
13.º premio — 70	%...	João Fernandes Silva: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

CLASSE "B"

1.º premio — 90	%...	Carlos C. Penley: 1 arado de disco "Robert", offerecido por B. F. Avery & Co.;
5.º premio — 74	%...	Oscar Pyles: 1 cultivador de ferro "Planet Junior", offerecido por Coutinho & Co.
9.º premio — 70	%...	A. S. Michelin: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
12.º premio — 67	%...	Henrique Nelming: 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;

CLASSE "C"

5.º premio — 80	%...	a) Haras Paulista: 1 jogo de machetes para molinho de fubá, offerecido pela Companhia SRF;
6.º premio — 80	%...	b) Instituto Agronomico de Campinas: 1 assignatura por 2 annos d' "A Fazenda Moderna";

CLASSE CRUZADA

CLASSE "E"

1.º premio — 75	%...	Joseph H. Minchin; 1 casal de porcos «Duroc Jersey», oferecido pelas Companhia Armour do Brazil;
2.º premio — 74	%...	Instituto Agronômico de Campinas, 1 molinho «Etno-migrante», oferecido por Henry Rodger & C.º;
3.º premio — 62	%...	Pedro Campos Camargo; 1 assinatura da «Cinecama e Quintos»;
3.º premio — 51	%...	Virgilio Sempright; 1 assinatura da «Cinecama e Quintos»;
16.º premio — 51	%...	Frank Eberl; 1 assinatura da «Cinecama e Quintos»;

CLASSE "F"

19.º premio — 65	%...	Isolo Blanchini; 1 assinatura da «Cinecama e Quintos»;
------------------	------	--



Milho norte-americano amarelo mole de "Illinois" e de "Iowa"

ESTADO DO PARANÁ

Premios especiais:

TAÇA MINISTRO PEREIRA LIMA,

"Pela maior uniformidade no conjunto dos lotes de cada uma das variedades expostas";

BRONZE DO CENTRO COMMERCIO E INDUSTRIA,

Ao Sr. Zedneck Gayer, 1.º premio da Classe "D"
(Milho amarelo ou vermelho, grãos dentados).*Premios gerais:*

CLASSIS PURAS

CLASSE "A"

2.º premio — 81	%...	Augusto Eberl; 1 sementeira com milho «Mr. Hill», oferecida pela Casa Arens;
-----------------	------	--

4.º premio — 78	%...	Francisco Zenti; 2 saccos de milho "Rockdale";
11.º premio — 72	%...	Carlota Braz; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
11.º premio — 70	%...	Dioniziu Luiz Azambuja; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
17.º premio — 68	%...	Izalva de Andrade; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
CLASSE "a"		
2.º premio — 85	%...	Bernarda Seifert; 1 machina agricola, offerecida pelo Ministerio da Agricultura;
5.º premio — 73	%...	Julio Gayer; 1 assignatura por 2 annos d'«A Fazenda Moderna»;
10.º premio — 69	%...	Dr. Octavio do Amaral; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
13.º premio — 66	%...	Joaquim Ribeiro; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
14.º premio — 60	%...	Irighi Seifert; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
18.º premio — 55	%...	Francisco Paloro; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
CLASSE "b"		
19.º premio — 76	%	Arthur Suplex; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes».
CLASSE "c"		
1.º premio — 95	%...	Zedbeck Gayer; Honza, do Centro Commercial e Industria do Rio de Janeiro;
4.º premio — 88	%...	Dulce Martins; 1 sacco de milho «Assa Brazil»;
7.º premio — 86	%...	b) Waldemar Gayer; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
8.º premio — 85	%...	Arnaldo Villar; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
CLASSE CRUZADA		
CLASSE "e"		
3.º premio — 73	%...	Petrivanti Baptista; 1 arado, por Dr. L. Millington;
4.º premio — 70	%...	Marla da Rocha Miranda; productos chimicos, por Luiz Queiroz;
5.º premio — 65	%...	Carlos Parletta; 1 deluhalhor de milho «Clinton», offerecido por Hina, & C.ª;
7.º premio — 63	%...	Alberto Massuga; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
10.º premio — 60	%...	Aldeosto Barnuelo; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
11.º premio — 56	%...	Gaspingos Cordelro; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes»;
CLASSE "f"		
3.º premio — 85 1/2	%...	José Zanetti; 1 semeadeira Emerson para milho e algodão, offerecida pelo Governo do Estado da Parahyba do Norte;
4.º premio — 83	%...	David Gasparin; 1 machina de tosquar lã, offerecida por E. H. Krise'cke;
6.º premio — 84	%...	Ernest Frederick; 1 assignatura da «Chacaras e Quintaes».

8. ^o premio — 82	%...	José Benjamin Meyer: 1 assignatura da «Chicarras e Quilibras»;
10. ^o premio — 80	%...	João Wrobel: 1 assignatura da «Chicarras e Quilibras»;
12. ^o premio — 76	%...	Arthur Sudley: 1 assignatura da «Chicarras e Quilibras».
13. ^o premio — 75	%...	Ismael Aires: 1 assignatura da «Chicarras e Quilibras»;
29. ^o premio — 61	%...	Tarquillo Santos: 1 assignatura da «Chicarras e Quilibras».



Milho norte americano: branco duro, à esquerda; vermelho duro, à direita

ESTADO DE MINAS GERAES

Prêmios especiais.

TACA "OMEGA",

"Pelo maior numero de espigas expostas";

MEDALHA DE OURO DA SOCIEDADE BRASILEIRA PARA ANIMAÇÃO DA AGRICULTURA.

"ao melhor lote de espigas de milho duro",
exposto pelo Sr. Domingos da Silva Gulin-
mães de Claudiu.

Prêmios estaduais

- Um extintor de formigas "Batallard" (1.^o pre-
mio), ao Sr. Carlos Alves dos Santos, de
Matiasinhos;
- Um arado B 1, ao Sr. Dostelmo Amquella, de
Matiasinhos;
- Um arado B 1, ao Sr. Princesa A. de Arruda
Camara, de Guaraná,

Prêmios gerais.

CLASSES PURAS

CLASSE "A"

- 1.^o premio — 81 1/2 %... Domingos da Silva Gulinmães: 1 cultivador "Plan-
net Junior", n.^o 76, oferecido por A. G. Wilson,
representante;

RELAÇÃO DOS PREMIADOS POR ESTADO

3.º premio — 80	%...	ARIBO Campos; 1 reproduçõr «Duroc Jersey», oferecido pela Escola Agrícola da Lavras;
5.º premio — 75	%...	Getúlio Oliveira Souza; 1 machim de extinguir formigas "Gubá", oferecido por Borlido, Mota & C.;
8.º premio — 74	%...	Moreira de Abreu; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
10.º premio — 72 1/2	%...	Adolpho Martins Costa; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
12.º premio — 71	%...	João Teixeira de Carvalho; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
15.º premio — 69	%...	Joaquim Gregorio da Silva; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
16.º premio — 68	%...	José Pinto Vieira; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
18.º premio — 66	%...	José Moretzheim; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
19.º premio — 65	%...	Franklin Eduardo Cerqueira; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
20.º premio — 65	%...	Francisco Moreira Costa; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;

CLASSE "B"

20.º premio — 64	%...	Odorico Almeida; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
------------------	------	---

CLASSE CRUZADA

CLASSE "C"

6.º premio — 64	%...	Salustiano M. Leite; 1 assignatura por 2 annos d' «A Fazenda Moderna»;
11.º premio — 59	%...	Antonio P. Mendonça; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
12.º premio — 58	%...	José Gomes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
13.º premio — 57	%...	Benedetto Pinto; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
15.º premio — 55	%...	Aldeia Vieira Cortes; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;

CLASSE "D"

1.º premio — 95	%...	ex aequo — Francisco Moreira de Freitas; 1 machina agrícola, oferecida pelo Ministerio da Agricultura;
5.º premio — 84	%...	Francisco J. Luiz Rodrigues; 1 machina de matar formigas "Lofgren", oferecida pelo Cassin Nathan;
7.º premio — 83	%...	José de Carvalho; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
9.º premio — 81	%...	Odorico José de Carvalho; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;
11.º premio — 79	%...	Daniel Ribeiro de Andrade; 1 assignatura da «Chacaras e Quintas»;

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Premios especiales:

TAÇA DA ASSOCIAÇÃO COMMERCIAL DO RIO DE JANEIRO

"pela sua collecção de milhos nacionaes".

TAÇA DO CENTRO DE CEREAES,

À Empresa Agro-Pecuaria, de Rezende,
"pelo maior numero de lotes classifi-
cados".

Premios estaduais

DO GOVERNO DO ESTADO

- 1.º premio — Braulto Nogueira de Paula: 1 sementeira mechada "Oliver";
2.º premio — Empresa Agro-Pecuaria: 1 debulhador para duas espigas "OLIVER".

Da Prefeitura da Parahyba do Sul

- 1.º premio — Dr. Moura Brazil: 1 machina "Planet Jr." (combinada);
2.º premio — Dr. Antonio J. M. de Carvalho: 1 debulhador "Clinton" para uma espiga.

Da Prefeitura de Friburgo

- 1.º premio — Diogo Francisco Cardinet: 1 machina "Planet Jr." (combinada);
2.º premio — Manoel Mendes: 1 arado reversivel "Avery".

Premios geraes:

CLASSES PERAS

CLASSE "C"

- 12.º premio — 79 %... ou Braulto Nogueira de Paula: 1 assignatura da "Chicaras e Quilatas";
14.º premio — 78 %... a) Empresa Agro-Pecuaria: 1 assignatura da "Chicaras e Quilatas";
16.º premio — 77 %... a) Atuerleo Nogueira de Paula: 1 assignatura da "Chicaras e Quilatas";
20.º premio — 75 %... Isaac dos Santos Coelho: 1 assignatura da "Chicaras e Quilatas";

CLASSE CRUZADA

CLASSE "F"

- 14.º premio — 72 %... Dr. Antonio José de Miranda: 1 assignatura da "Chicaras e Quilatas";
15.º premio — 71 %... Empresa Agro-Pecuaria: 1 assignatura da "Chicaras e Quilatas";

ESTADO DA BAHIA

Premios especiales:

Um premio do Ministerio da Agricultura, "pelo conjunto de seu concurso à Exposição".

Premios estaduais:

- Um debulhador "Clifton", oferecido pela Casa N. Oliveira, representantes de Epto. & C. de São Paulo ao Sr. José de Assumpção, de Orobó;
- Um debulhador "Jacobina", oferecido pelo Dr. Graciliano Meilo, ao Sr. Jeronymo Trasyulo, de Maracás.

PREMIOS ESPECIAES A DIVERSOS

- Um premio do Ministerio da Agricultura, ao Estado do Pará, "pelo conjunto do seu concurso á Exposição";
- Um premio do Ministerio da Agricultura, ao Estado do Alagoas, "pelo conjunto do seu concurso á Exposição";
- Um objecto de arte, da Sociedade Nacional de Agricultura, ao Prof. T. R. Day, "pelos seus trabalhos de selecção e melhoramento das nossas espécies vegetaes uteis";
- Um objecto de arte, da Sociedade Nacional de Agricultura, á Missão Rondon, "pelo conjunto dos productos expostos";
- Um objecto de arte, da Sociedade Nacional de Agricultura, á Sociedade Vegetarianna Brasileira "pelo seu concurso á Exposição";
- Um objecto de arte, da Sociedade Nacional de Agricultura, á Madame Humiletti, "pelos seus trabalhos de demonstração sobre o preparo dos productos do milho".

PREMIOS DISTRIBUIDOS

TAÇAS

- Taça Presidente Wenceslão Braz ao Estado do Rio Grande do Sul;
- Taça Ministro Pereira Lima; ao Estado do Paraná;
- Taça "Omega", oferecida por Couto & C. ao Estado de Minas Geraes;
- Taça da Associação Commercial do Rio de Janeiro; ao Estado do Rio de Janeiro;
- Taça do Centro de Cereaes; á Empresa Agro-Pecuaria, Rezende, E. do Rio;
- Taça da "Chacaras e Quintas"; ao Sr. Carlos C. Fentey, Nova Odessa, São Paulo;
- Taça da Sociedade Nacional de Agricultura; ao Sr. Carlos C. Fentey, Nova Odessa, São Paulo.

BRONZES

- Bronze da Prefeitura do Districto Federal; ao Instituto Agronomico, Campinas, São Paulo;
- Bronze do Centro de Comercio e Industria do Rio de Janeiro; ao Sr. Zedneck, Gayer, Aracucara, Paraná.

MEDALHAS

- Medalha de ouro do Governo da Republica: ao Departamento de Agricultura dos Estados Unidos da America do Norte;
 Medalha de ouro da Sociedade Brasileira para Adução da Agricultura (Paris): ao Sr. Domingos da Silva Guimarães, Claudio, Minas Geraes.

OBJETOS DE ARTE

- Um objecto de arte, offerecido pela Sociedade Nacional de Agricultura: A Missão Rondou;
 Um objecto de arte, offerecido pela Sociedade Nacional de Agricultura: ao Professor T. R. Day;
 Um objecto de arte, offerecido pela Sociedade Nacional de Agricultura: A Sociedade Vegetariana Brasileira;
 Um objecto de arte, offerecido pela Sociedade Nacional de Agricultura: A Mme. Benjamin Humboldt.

PREMIOS ESPECIAES

- Um premio do Ministerio da Agricultura: ao Estado do Parã;
 Um premio do Ministerio de Agricultura: ao Estado de Alagoas;
 Um premio do Ministerio de Agricultura: ao Estado da Bahia;

MACHINAS AGRICOLAS

- Um cultivador "Planet", n. 76, offerecido por A. G. Wilson: ao Sr. Domingos da Silva Guimarães, Claudio, Minas Geraes;
 Um cultivador de ferro "Planet", offerecido por Coutinho & C^{as}: ao Sr. Oscar Pyles, Villa Americana, São Paulo;
 Uma machina "Planet", combinada, offerecida pela Prefeitura da Parahyba do Sul: ao Dr. Moura Brazil, Parahyba do Sul, E. do Rio;
 Uma machina "Planet", combinada, offerecida pela Prefeitura de Friburgo, ao Sr. Diogo Francisco Cardiot, Friburgo, E. do Rio;
 Um arado de disco "Hobent", offerecido por B. P. Avery & C^{as}: ao Sr. Carlos C. Fenley, Nova Odessa, São Paulo;
 Um arado, offerecido por R. L. Millington: ao Sr. Floravante Baptista, Campo Largo, Paraná;
 Um arado reversivel "Avery", offerecido pela Prefeitura de Friburgo: ao Sr. Manoel Mendes, Friburgo, E. do Rio;
 Um arado B 1, offerecido pelo Governo do Estado de Minas Geraes: ao Sr. Desiderio Junqueira, Mattosinhos, Minas Geraes;
 Um arado B 1, offerecido pelo Governo do Estado de Minas Geraes: ao Sr. Francisco A. de Arruda Câmara, Guaraniá, Minas Geraes;
 Um arado de disco reversivel, offerecido pelo Governo do Estado de São Paulo: ao Instituto Agronomico de Campinas, São Paulo;
 Uma semeadora dupla, offerecida pelo Governo do Estado de São Paulo: A Heros Paulista, Pindamonhangaba, São Paulo;
 Uma semeadora com bolça "Mr. Hill", offerecida pela Casa Arens: ao Sr. Augusto Libert, Curitiba, Paraná;
 Uma semeadora "Emerson", offerecida pelo Governo do Estado da Parahyba: ao Sr. José Zanetti, Curitiba, Paraná;
 Uma semeadora mecânica "Oliver", offerecida pelo Governo do Estado do Rio: ao Sr. Braulo Nogueira de Paula, Avellar, E. do Rio;
 Um semeador triplo para milho, offerecido pela Sociedade Paulista de Agricultura: ao Sr. Pedro Martins, Julio de Castilho, Rio Grande do Sul;
 Uma machina agricola, offerecida pelo Ministerio da Agricultura: ao Sr. Bernarido Selfert, Curitiba, Paraná;
 Uma machina agricola, offerecida pelo Ministerio da Agricultura: ao Sr. Francisco Moreira de Freitas, Matto da Jaguarua, Minas Geraes;
 Uma machina agricola, offerecida pelo Ministerio da Agricultura: ao Sr. Pedro Schettler, Ijuhy, Rio Grande do Sul;
 Uma machina agricola, offerecida pelo Ministerio da Agricultura: ao Sr. Francisco J. Luiz Rodrigues, Villa Braz, Minas Geraes;

- Um debulhador de milho "Bambuiy", oferecido por Hopkins, Cramer & Hopkins; ao Sr. Sebastião Cuvindero, Pelotas, Rio Grande do Sul;
- Um debulhador de milho "Clinton", oferecido por Hime & C.^a; ao Sr. Carlos Parrella, S. José dos Pinhars, Paraná;
- Um debulhador "Oliver", para duas espigas, oferecido pelo Governo do Estado do Rio de Janeiro; à Empresa Agro-Pecuária, Rezende, E. do Rio;
- Um debulhador "Clinton", para uma espiga, oferecido pela Prefeitura da Parahyba do Sul; ao Dr. Antonio J. M. de Carvalho, Parahyba do Sul; E. do Rio;
- Um debulhador "Clinton", oferecido pela casa N. Oliveira, representantes de Upton & C.^a, de S. Paulo; ao Sr. José de Assumpção, Orobó, Bahia;
- Um debulhador "Jacobina", oferecido pelo Dr. Gratulino Mello; ao Sr. Jeronymo Trasybulo, Murucás, Bahia;
- Um moinho de fubá, oferecido por Dias Garcia & C.^a; ao Sr. Adolpho Bartz, Santa Cruz, Rio Grande do Sul;
- Um moinho de fubá, oferecido pela Companhia Gidgerwood; ao Sr. Alberto Neumann, Pelotas, Rio Grande do Sul;
- Um moinho "Emigrante", oferecido por Henry Rodgers & Sons; ao Instituto Agronomico de Campinas, São Paulo;
- Um jogo de manceos para moinho de fubá, oferecido pela Companhia S K E; à Haris Paullsta, Pindamonhangaba, São Paulo;
- Uma machina de tosquar animaes, offerta por E. H. Krschke; ao Sr. David Gasparin, Tamandaré, Paraná;
- Um extintor de formigas, "Gubbá", oferecido por Herlido Mahu & C.^a; ao Sr. Getulio Oliveira Souza, Villa Ituz, Minas Geraes;
- Um extintor de formigas "Werneck", oferecido por Zozimo Werneck; à Vluva Bernardo Pusselwikel, Santa Cruz, Rio Grande do Sul;
- Um extintor de formigas, oferecido por Lutz Silva; ao Dr. Manoel Lutz Ozorio, Pelotas, Rio Grande do Sul;
- Um extintor de formigas "Batillard", oferecido pelo Governo do Estado de Minas Geraes; ao Sr. Carlos Alves dos Santos, Mimosinhos, Minas Geraes;

ANIMAES

- Um casal de cabras "Mambriua", oferecido pelo Coronel Julio Lutterbach; ao Sr. Carlos Gowert, Pelotas, Rio Grande do Sul;
- Um casal de porcos "Famworth", oferecido pelo Sr. Nicolau Mahuf; ao Dr. Antonio da Silva Vasconcellos Jr., Pelotas, Rio Grande do Sul;
- Um casal de porcos "Duroc Jersey", oferecido pela Companhia Armour do Brazil; ao Sr. Joseph H. Minchin, Nova Odessa, S. Paulo;
- Um reproductor "Duroc Jersey", oferecido pela Escola Agrícola de Lavras; ao Sr. Alino Campos, S. João Nepomuceno, Minas Geraes;
- Um varrão "Cusco de Burro", oferecido por Von Bezoldich; ao Sr. Adolpho Gowert, Pelotas, Rio Grande do Sul;

PRODUCTOS AGRICOLAS

- Dois saccos de milho "Rockdale"; ao Sr. Francisco Zenli, S. José dos Pinhars, Paraná;
- Um sacco de milho "Assis Brazil", oferecido pelo Conde São Mamede; à Sra. D. Dulce Martins, Curitiba, Paraná;
- Productos chimicos, oferecidos por Lutz Quelroz; à Sra. D. Marla da Rocha Miranda, Campo Largo, Paraná;

ASSIGNATURAS DE REVISTAS AGRICOLAS

- Uma assignatura por 2 annos d'"A Fazenda Moderna" a cada um dos seguintes:
Antonio da Silva Vasconcellos Jr., Pelotas, Rio Grande do Sul;
Instituto Agronomico de Campinas, São Paulo;
João Gayer, Aracuruhi, Paraná;
Oscar Pyles, Villa Americana, São Paulo;
Salmathano M. Leite, Ponso Alegre, Minas Geraes;
- Uma assignatura da "Chacaras e Quinteas", a cada um dos seguintes:
A. S. Minchin, Nova Odessa, São Paulo;

Adolpho Martins Costa, Agudos de Guaxupé, Minas Geraes;
 Alberto Massuga, S. José dos Pinhães, Paraná;
 Alcides Vieira Cortes, Villa Braz, Minas Geraes;
 Alfredo de São Mamede, Pelotas, Rio Grande do Sul;
 Americo Nogueira de Paula, Avellar, E. do Rio;
 Angela Pandolphia, Guporé, Rio Grande do Sul;
 Antonio Cetro, Lagoa Vermelha, Rio Grande do Sul;
 Antonio José de Miranda, Avellar, E. do Rio;
 Antonio P. de Mendonça, Villa Braz, Minas Geraes;
 Arnaldo Villar, Curitiba, Paraná;
 Arthur Suppley, Lapa, Paraná;
 Arthur Suppley, Lapa, Paraná;
 Augusto Helber, Pelotas, Rio Grande do Sul;
 Baptista Dorigon, Encantado, Rio Grande do Sul;
 Benedicto Pinto, Bacachery, Paraná;
 Bráulio Nogueira de Paula, Avellar, E. do Rio;
 Brígida Selfert, Curitiba, Paraná;
 Caetano de Oliveira, Pelotas, Rio Grande do Sul;
 Carlos Helker, Santa Cruz, Rio Grande do Sul;
 Carlota Braz, Curitiba, Paraná;
 Daniel Ribeiro de Andrade, S. Paulo Murlabé, Minas Geraes;
 Dionízio Luiz Azambuja, Curitiba, Paraná;
 Domingos Cordelro, Curitiba, Paraná;
 Edmondo Stamm, Pelotas, Rio Grande do Sul;
 Empresa Agro-Pecuaría, Rezende, E. do Rio;
 Empresa Agro-Pecuaría, Rezende, E. do Rio;
 Ernest Frederick, Nova Gallela, Paraná;
 Francisco Modesto, Commercio, Rio Grande do Sul;
 Francisco Moreira da Costa, Santa Rita do Sapucahy, Minas Geraes;
 Francisco Tim, Guporé, Rio Grande do Sul;
 Francisco Puloro, Curitiba, Paraná;
 Frank Eberl, Pirassununga, São Paulo;
 Frank Eberl, Pirassununga, São Paulo;
 Franklin Eduardo Cerqueira, Barroso, Minas Geraes;
 Henrique Guedes da Costa, Ijuhy, Rio Grande do Sul;
 Henrique Mohr, Santa Cruz, Rio Grande do Sul;
 Henrique Nehning, Estação de Iguaçemy, São Paulo;
 Instituto Agronomico, Campinas, São Paulo;
 Isaac dos Santos Coelho, Rezende, E. do Rio;
 Ismael Abreu, Jacuarezévy, Paraná;
 Izabel de Andrade, Palmeiras, Paraná;
 Jacob Luiz Niederaner, Passo Fundo, Rio Grande do Sul;
 João Blanchini, Mogyguassú, São Paulo;
 João Fernandes Silva, Estação de Parangaba, S. Paulo;
 João José de Carvalho, Itama, Minas Geraes;
 João Pizzuato, Alfredo Chaves, Rio Grande do Sul;
 João Teixeira de Carvalho, Santa Rita do Sapucahy, Minas Geraes;
 João Wrobel, Castro, Paraná;
 Joaquim Gregorio da Silva, Cachoeira, Minas Geraes;
 Joaquim Ribeiro, Aracruz, Paraná;
 Jorge Klek, Santa Cruz, Rio Grande do Sul;
 José Benjamin Meyer, Palmeiras, Paraná;
 José Pura, Encantado, Rio Grande do Sul;
 José Pedro, Guporé, Rio Grande do Sul;
 José Gomes, Villa Braz, Minas Geraes;
 José Moretzohn, Planiga, Minas Geraes;
 José Pinto Vieira, Plan, Minas Geraes;
 Julio Joaquim Pinto, Mogyguassú, Rio Grande do Sul;
 Laura M. Foisson, Capuava, Rio Grande do Sul;
 Laurival Antunes, Pelotas, Rio Grande do Sul;
 Luiz Ribbles, Encantado, Rio Grande do Sul;
 Manoel Barbosa, Pelotas, Rio Grande do Sul;
 Manoel Gomes, S. Francisco de Assis, Rio Grande do Sul;
 Manoel de Mesquita Nunes, Lagoa Vermelha, Rio Grande do Sul;
 Manoel Rodrigues Pedrosa, Julia de Castilho, Rio Grande do Sul;

Manoel Rodrigues Pedrosa, Julio de Castello, Rio Grande do Sul;
 Manoel Telxela Bastos, Cruz Alta, Rio Grande do Sul;
 Modesto Banuelu, Palmeiras, Paraná;
 Moreira de Abreu, Santa Rita do Sapucahy, Minas Geraes;
 Octavio do Amaral, Curitiba, Paraná;
 Odorico Almêdo, Uberaba, Minas Geraes;
 Orlorio José de Carvalho, Hunua, Minas Geraes;
 Olvídio do Amaral, Julio de Castello, Rio Grande do Sul;
 Pedro Campos Camargo, Estação de Iatã, S. Paulo.
 Pedro Hoesler, Santa Cruz, Rio Grande do Sul;
 Roberto Dutra, Pelotas, Rio Grande do Sul;
 Santos Bello, Encantado, Rio Grande do Sul;
 Santos Bello, Encantado, Rio Grande do Sul;
 Sebastião Cavalleiro, Pelotas, Rio Grande do Sul;
 Serapião dos Santos Dornelli, Cacupava, Rio Grande do Sul;
 Turquino dos Santos, Curitiba, Paraná;
 Victorio Spezli, Encantado, Rio Grande do Sul;
 Virgilio Seunright, S. Paulo, São Paulo;
 Waldemar Gayer, Araucaria, Paraná;

Total dos premios distribuidos: 150.

A CULTURA APERFEIÇOADA DO MILHO

1. O MILHO — É um dos mais uteis productos agricolas conhecidos pelo homem, sendo muito apropriado á sua alimentação e á de todos os animaes domesticos. Embora mais especialmente adaptado aos climas temperados, elle prospêra francamente em regiões sub-tropicas. Muito se tem feito nos ultimos annos para melhorar a semente do milho, e por methodos scientificos de selecção e aperfeiçoamento, a sua producção tem sido mais que duplicada.

2. SOLO EM QUE SE ADAPTA — O milho dá em quasi toda a especie de solo que possua fertilidade sufficiente; mas, para prosperar bem, requer sólo muito fertil e muito bem preparado e cultivado.

3. QUANTIDADE E QUALIDADE DA SEMENTE — A quantidade approximada de 20 a 40 kilos por hectare será sufficiente. A semente deverá ser escolhida com cuidado. Quem não tiver boa semente deve obtel-a dalgum productor de confiança, e si esta fór em espigas, escolhem-se as melhores, semeando-se somente os caroços do meio, depois de debulhados d'uma ou duas pollegadas de cada extremidade. Quanto ao methodo de selecção, vide o paragrapho 14. Para evitar o gorgulho, convém, antes de semear, tratar a semente humidecendo-a por alguns minutos numa solução fraca de sulphato de cobre, sublimado corrosivo ou formol; uma solução de cerca de 1 % a 2 % será sufficientemente forte. Estas substancias são venenosas e devem ser manipuladas com grande cuidado.

4. ÉPOCA DE SEMEAR — O tempo de plantar é regulado, na maioria dos casos, pelas estações, começando-se a semear logo depois das chuvas de Setembro ou Outubro; entretanto, pôde ser feita mais tarde, mesmo em Janeiro ou Fevereiro; porém, o milho requer grande quantidade de humidade, e, para que se possa contar com a colheita, é necessário que a plantação seja feita de modo a ter todas as vantagens possíveis da estação chuvosa.

Convém mostrar aqui a vantagem da irrigação na cultura do milho, pois que, obtendo-se por este meio um supprimento sufficiente e regular d'agua, é possível não sómente garantir uma colheita, como também obter duas colheitas bem compensadoras em 12 mezes, no mesmo terreno.



Milho norte-americano: branco molle do "Texas" e de "Indiana"

5. ONDE SEMEAR — Si o lavrador brasileiro deseja obter successo real na lavoura do milho, deverá escolher o seu terreno melhor e mais fértil, adubal-o com esterco de curral, si o tiver á mão, e cultival-o completamente de accôrdo com os conselhos dados no paragrapho intitulado "cultura", e no fim do anno elle será agradavelmente surprehendido com a colheita grandemente melhorada, não sómente na quantidade, como também na qualidade. Em vez de semear-se o milho nas encostas dos morros e logares quasi innecessários, como geralmente se faz, dê-se-lhe terreno plano, onde a irrigação seja praticavel e a cultura facil.

6. PREPARO DO SOLO — Um mez, ou mais, antes de semear, o terreno deverá ser completamente revolido em cruz, na profundidade de sete pollegadas ou mais, de preferença com um arado de vlrnr com quebrador (*moldboard*), depois do que deverá ser gradeado, sendo os torrões completamente quebrados. Si no tempo da plantio o sólo não estiver em boas condições, a sua superficie

deve ser gradeada ligeiramente com quebrador de disco, depois do que se pôde começar a semeadura.

7. SEMEADURA — Esta dever ser feita de preferencia com um plantador mechnico de milho, dando de 80 centimetros a 1 metro entre as linhas e de 1/2 a 1 metro entre as covas nas linhas, conforme o terreno, sendo a semente coberta com terra numa espessura de 3 a 4 pollegadas mais ou menos. No entretanto, si não se tiver plantador, as linhas poderão ser abertas com um simples arado nas distancias acima indicadas, e a semente de milho será semeada à mão. Com este methodo conseguem-se pés de milho sufficientes para uma colheita de 4.000 a 9.000 litros por hectare, si a cultura correr bem.

Tem-se notado que, geralmente, ha uma forte tendencia entre os lavradores para fazerem plantação demasiado junta e com muitas plantas em cada cova. O milho não produzirá bem tendo mais de dois pés por cova, qualquer que seja a fertilidade do sólo, e em solos medios deve ter só um pé por cova. Isto tem sido demonstrado cabalmente. Muitas vezes se tem visto neste paiz 5 e 10 plantas por cova, e as proprias covas com o intervalo de meio, no maximo, a dois terços de metro para cada lado. Nenhum sólo pôde ter fertilidade sufficiente para produzir milho bem em taes condições; pôde-se admitir que seja produzida uma grande quantidade de espigas, porém de amido pequeno tamanho e qualidade muito inferior.

O plantador mechnico de milho cobre suas proprias covas; porém, si fór semeada à mão, a semente deve ser coberta por meio da grade ou um quebrador, tendo uma táboa pregada na frente da grande fila de dentes, que sirva para arrastar, ou por meio duma táboa collocada no pé duma "Georgía", ou arado simples. Si o terreno fór de natureza muito molhada ou humida, podem-se fazer fregosos montes de quatro sulcos juntos com um arado de revolver de 7 a 8 pollegadas, adisando-se por cima com uma taboa de arrastar, abrindo-se as covas, plantando-se e cobeludo-se como foi acima dito.

8. CULTURA — Uma limpa completa, com o "cultivador" ou algum outro arado conveniente, deverá ser feita approximadamente cada 10 ou 14 dias, tendo-se sempre o cuidado de não arar tão fundo que o arado possa cortar ou prejudicar as raizes das plantas em crescimento. O milho alimenta-se, em grande parte, na superficie, sendo as raizes muito pouco profundas, e a cultura nunca deverá ser mais funda do que tres a quatro pollegadas, sendo o objectivo da limpeza simplesmente a formação duma camada de terra fofa na superficie, afim de conservar a humidade do sólo e ao mesmo tempo arrancar o matto prejudicial.



Quando as côvas mostrarem tres ou quatro pés de milho, a lavoura deve ser repassada, reduzindo-se a um ou a dois pés por côva. Nesta phase do seu crescimento, o milho é frequentemente atacado pela mosca verde ou lagarta; em tal caso a lavoura deve ser examinada cuidadosamente e as plantas polvilladas com arreira secca ou pocira, que pôde ser carregada num sacco suspenso sobre o hombro, ou mesmo apaahada do chão. Este tratamento simples tem salvo, em muitos casos, uma colheita inteira.



Troça offerta pelo Exmo. Sr. Presidente da Republica, e adjudicada ao Estado do Rio Grande do Sul, "pelo melhor conjunto dos productos expostos."

A diminuição de pés deve ser cuidadosamente feita, de modo a arrancar a planta por inteiro, porque, si for deixada parte das raizes, dellas poderá nascer uma nova planta, que sugará o alimento da outra na mesma côva, sem, entretanto, augmentar a produção. Tambem em muitos casos apparece um parasita na planta deformada, affectando em maior ou menor gráo toda a colheita.

Si o milho perfilhar muito, é necessario repassal-o, arrancando-se á mão os brotos ladrões. Isto poderá ser feito algum tempo depois da produção de pés, diga-se quando o milho attingir á altura do hombro, e é muito necessario, porque, si estes sugadores forem deixados nas plantas, causarão muito mal á colheita, absorvendo nutrimento, em prejuizo das plantas principaes, e sem resultados.

Durante cada limpa deve-se chegar um pouco de terra ás plantas, em fórma de montes, para accommodar as novas raizes que brotam dos entrenós dos colmos, perto do solo. Quando as plantas tiverem começado a deitar boneca, depois dumas tres ou quatro limpas, não haverá mais necessidade desse serviço. Durante a ultima limpa será bom semear-se "fava de vacca", espalhando-se entre o milho ou em linha no meio das fileiras do milho; isto não só dará grandes resultados pela colheita de fava de vacca, como melhorará o sólo, sendo no mesmo tempo vantajoso para o milho em crescimento, porque a fava faz sombra sobre a superficie e deste modo evita a evaporação do sólo e o crescimento de malto. A fava de vacca se nutre de modo differente do milho, e é por esta razão que o seu crescimento, em vez de ser de qualquer modo prejudicial, é uma fonte directa de beneficio; mas, a fava não deve ser arrancada na occasião da colheita, devendo as suas raizes permanecer no solo. É conveniente, depois da ultima limpa, repassar-se a plantação com a enxada afim de arrancar o malto que posso ter sido deixado pelo arado cultivador.

9. CULTURA — *Arados* — A cultura, para ser pratica, deve ser feita por meio de ferramentas aperfeiçoadas e, conquanto a enxada tenha a sua utilidade, para chegar terra, o lavrador deve aprender a utilizar-se do arado, etc., e as muitas juntas de bois devem ceder o lugar ás mais activas e menos incommodas parellhas de burros ou cavallo. Na cultura duma lavoura qualquer uma parella de pequenos burros, com um homem para dirigir-os, fará mais trabalho num dia, e melhor do que tres ou quatro juntas de bois.

Os arados e ferramentas uteis, que todo lavrador teve ter, dependem muito do numero de hectares em cultura; porém, para uma fazenda media, diga-se de 20 hectares, plantada de milho cada anno, serão necessarios os seguintes:

2 arados *Walking moldboard*, taes como o *Oliver*, *Deering*, *Emerson*, ou outro de feição semelhante. Estes devem ter 8 ou 10 pollegadas, de accôrdo com o numero de parellhas a empregar, devendo-se ter em vista que, quanto mais fundo trabalha o arado, mais força elle exige;

1 arado leve, de disco, si o terreno é inculto; porém, não aconsellamos o uso geral do arado de disco, excepto onde o terreno é inculto de mais para se empregar a adveca com vantagem, porque



tem sido provado, por demonstrações repetidas, que todas as espécies de plantas crescem melhor depois da preparação do sólo com a aiveca do que onde o arado de disco tem sido usado. Si achar-se necessario fazer uso do arado de disco, a superficie deve ser gradeada completamente e então quebrada de novo com a aiveca e gradeada bem antes de plantar-se;

1 cultivador de disco, até 12 pollegadas de diametro, tendo uma serie de dentes de mola;



Taça offerecida pelo Exmo. Sr. Ministro da Agricultura, e adjudicada ao Estado do Paraná, "pela maior uniformidade no conjunto dos lotes de cada uma das variedades expostas".

- 1 cultivador de pá;
- 1 grade de disco, de 12 a 16 discos, de 16^o pollegadas de diametro, no maximo;
- 1 grade de 2 a 3 secções de dentes de aço;
- 1 plantador de milho (*corn drill*);
- 1 quebrador de torrão. Póde ser improvisado, tomando uma lóca rolleça de 1m,80 a 2m,30 de comprimento, pregando-se um pino

de madeira em cada extremidade, collocando nelles algum systema simples de mancal, de modo a reduzir o atrito o mais possível.

Muitos instrumentos simples podem ser improvisados na fazenda com um pouco de intelligencia, havendo sempre logar para melhoramentos neste sentido; de facto, pode-se dizer, com referenciã aos instrumentos que existem hoje, que a necessidade tem sido a mãe da invenção. A necessidade faz-nos sair resolutamente dum systema venerado pela antiguidade e tradição, mas, que não tem logar sob as condições economicas e de concorrência do nosso seculo. O apego leal até hoje aos instrumentos e methodos que datam dos tempos de sua descoberta, tem um elemento de quasi adoração dos antepassados, porém, resulta numa perda tão séria annualmente para o paiz, que não é de mais insistir-se contra elle.

10. AFOLHAMENTO DE PLANTAÇÕES ALTERNADAS — O milho tira muito alimento do sólo e pouco da atmosphera e, por isto, não é conveniente plantal-o successivamente na mesma área de terreno indefinidamente. Elle deve ser altervado com algodão, "fava de vacca", ou com aquellas plantas que vivem pouco do sólo, mas, que tiram seu alimento da atmosphera. Planta-se o milho duas ou tres vezes em bon terra, diga-se de 5 em 5 annos. Em sólos muito fracos a colheita pôde ser muito augmentada, estrumando-se cada cova com estercio velho de estriharin durante a cultura, ou espalhando-se esse estercio sobre a superficie e, depois, arando-se a terra para mistural-a com o estercio, na occasião do preparo para a plantação. Si não se puder obter esse estercio, uma pequena quantidade de nitrato de soda, usado de modo semelhante, surtirá o mesmo effeito. Na occasião da ultima limpa, a plantação de "fava de vacca" entre as linhas, conforme foi recommendado, tambem tem um bom effeito; onde a "fava de vacca" é plantada com abundancia e continuamente, não haverá necessidade de fertilisadores, não se perdendo de vista que as suas raizes devem ficar no soto.

11. FORRAGEM SECCA — Quando se deseja aproveitar para forragem os talos e folhas, bem como o milho, depois que as espigas estiverem maduras, mas antes de ficarem completamente seccas e enquanto as folhas estiverem ainda verdes, a colheita pôde ser feita com o curlador de milho, cortando-se os pés rente ao chão e amarrando-os em môlhos de 12, ou mais. Deixam-se os môlhos sobre a terra durante alguns dias para seccar, virando-os algumas vezes, para que a secagem possa ser completa.

Quando sufficientemente curados, os môlhos devem ser collocados em montes, arrumando-os, em pé ao redor duma armação de madeira com uma secção internã de 30 a 40 centímetros quadrados, de modo a formar uma especie de chaminé; tambem podem ser empilhados em montes conicos, collocando-se os môlhos deita-

dos no chão, em fórma de círculo, tendo no centro uma caixa quadrada de taboas, como acima se refere, e que será tão alta quanto se quizer elevar o monte. Quando os mólhos estiverem sufficientemente altos, devem ser cobertos com alguns talos soltos, capim ou folhas de bananeiras, ou alguma coisa conveniente para amparar da chuva, como pannos de encerado, si houver à mão, servirão bem, e no sólo, em volta, faça-se um rego para drenar a chuva ou humidade que possa accumular; o fim disso é conseguir-se uma pilha bem



Taça "Omeka", atreçada por Couto & Comp., adjudicada no Estado de Minas Geraes, "pelo maior numero de espigas expostas"

ventilada e drenada. Durante a construção da pilha é bom espalhar-se deuto um pouco de sal, porque elle ajuda a preservar o milho e torna-o mais saboroso para os animais. A forragem assim preservada, fórma um excellente alimento para o gado, porém, não é tão apreciada pelos cavallos e burros, que não gostam dos talos, mas somente das folhas. Pode-se preparar a forragem só das folhas, colhidas ainda verdes, depois que as espigas estiverem maduras; nessa

ocasião pôde ser cortado o pendão, ou parte do pé, acima da espiga, e feitos os môlhos, que devem ser deixados na roça durante dois dias e, depois, amarram-se em 4 ou 5 feixes maiores. Assim podem, então, ser feitos em môlhos grosseiros para curar, e transportados para ser amoulaados. Isto constitue um excellente alimento, cujas vantagens devem ser aproveitadas neste paiz.

12. ENSILAGEM — Quando se deseja cultivar o milho só para alimento de vacas de leite, a plantação precisa ser um pouco mais junta e mais abundante, não se tendo em vista produzir espigas de primeira qualidade. Ao tempo em que o milho estiver doce, os pés devem ser cortados rente ao solo, levados para a ceifeira e cortados bem miúdo, depois do que devem ser ajuntados no celleiro (silo), salgando-se, como se disse antes, e comprimindo-se bem de modo a ficar tão solido quanto possível dentro do silo. Quando o silo estiver cheio, deve ser coberto; a ensilagem estará prompta dentro dum mez. Deve ser tirada de cima para baixo, á proporção que fôr preciso.

Os celleiros ou silos construídos pelos fazendeiros e criadores de gado em outros paizes, são dalgum modo dispendiosos, mas pode-se construir um celleiro pratico, de custo relativamente pequeno, usando-se pedra e cimento e construído em fôrma de cylindro, diga-se de 3 a 6 metros de diametro e 5 a 10 metros de altura, conforme a quantidade de feno manipulado. Si se tem uma grande quantidade de gado a alimentar, é preferivel, em vez de ter um silo extraordinariamente grande, construir-se um numero equivalente de silos pequenos. Algumas vezes, fazem-se com pãos encaixados um no outro e enterrados no chão, e segurando-se o engradado com laminas de ferro nos pontos necessários, desde baixo até em cima. O ponto importante na construção de silos ou celleiros é que elles devem ser hermeticamente fechados; no enche-los, o conteúdo deve ser bem apertado, deixando apenas abertura em cima, e abrigando-o do tempo. Devem ficar portas em diversas alturas, para se tirar o conteúdo mais facilmente, á proporção que fôr esvaziando.

13. COLHEITA DO MILHO E PAIÓLS — Quando as espigas estiverem completamente secas, podem ser colhidas, indo um homem de cada lado do carro, arrancando as espigas com a casca e jogando-as dentro do carro de enche-los. Ellas devem, então, ser recolhidas a um logar secco e fóra de humidade, e melhor sera si fôr bem ventilado. Quando o milho fôr destinado aos animaes, será bom, para preservá-lo jogar-se um pouco de sal sobre as espigas, á proporção que vão sendo arrumadas no paiól. Quando o milho estiver colhido e guardado, collocam-se em diversos logares do paiól algumas vasilhas com sulphureto de carbonio para evitar a destruição pelo gorgulho e outros insectos; o cheiro é activo, e, quando as vasilhas estiverem vazias,

será preciso enchel-as de novo. Si isso fôr feito cuidadosamente, não haverá prejuizo algum proveniente de taes insectos. Convém dizer que o gaz que se desprende do sulphureto de carbono é altamente inflammavel, e, portanto, deve ser prohibido fumar, ou fazer-se uso de phosphoro ou luz nas vizinhanças do paiól.

14. SEMENTE DE MILHO PARA PLANTIO — Poucos são aquelles que reconhecem o prejuizo para o país, e para elles mesmos, causado



Taça offerecida pela Associação Commercial do Rio de Janeiro, que coube ao Estado do Rio de Janeiro, "pela sua colleção de milhos meliormados".

pelo plantio de semente de qualidade inferior. É muito simples melhorar-se a qualidade da semente, e isto constitue o meio menos dispendioso que se tem para angustiar a producção. O tempo da colheita é o tempo de escolher a semente, e não nos ultimos dias que restam antes do plantio.

A semente é boa não é só porque pôde nascer; ella é boa semente si pôde ser adaptada á terra e ao clima, si foi tirada de plantas de

primeira ordem e sómente da parte central da espiga, si ella fol enidadosamente preservada da humidade, bofôr e gorgullo, e assim retem o seu vigor e força germinativa de modo completo.

Luga que o milho estiver amadurecido, deixem-se os trabalhos que se tiver em mão e pense-se na proxima colheita de milho, pois é com a obtenção da semente bem escolhida, que se lançam as bases para o successo da nova colheita. Escolham-se, sómente, as espigas que são de primeira ordem e completamente amadurecidas, e, depois do trabalho de escolhel-as, tenha-se ainda o trabalho de preserval-as com o maximo cuidado até vir o tempo de fazer o plantio para uma colheita rica do anno seguinte. A negligencia na preservação poderá annullar qualquer cuidado que tenha havido na selecção, e o lavrador, deixando de ver a verdadeira causa do seu desapontamento, julga que nenhum beneficio obteve do trabalho extraordinario que empregou na selecção.

Na selecção das espigas para semente, dê-se preferencia ás plantas que tenham produzido espigas em maior quantidade e mais perfectas em condições normaes. Evite-se escolher espigas dos pés de milho que as tenham muito grandes, devido a terem creseido em distancias fóra do commum, ou á excessiva fertilidade, ou humidade. Sendo normaes as demais condições, devem ser preferidos os pés curtos e grossos, porque estes são taenos sujeitos a serem derribados com os ventos, supportarão o seu fructo melhor e tirarão menos fertilidade e humidade do sólo. Não devem ser escolhidos os pés que perfilhem, porque a tendencia para perfilhação é hereditaria.

Depois de terem sido escolhidas espigas em quantidade sufficiente, devem ser espalhadas depois de descasadas, de modo a evitar que as espigas toquem uma na outra, num bem ventilado paiól até que fiquem completamente secas. Si bichas ou ratos se tornarem incommodos, é conveniente que as espigas sejam suspensas por meio de cordas amarradas nos caibros. Depois de deixar secar durante 60 dias, as espigas devem ser debulhadas á mão, primeiramente removendo das extremidades as primeiras carreiras de carços. Depois de debulhado, o milho pôde ser posto em saccos ou barricas e guardado enidadosamente até o tempo de plantação, revistando-se com frequencia para evitar o adaque do bleho, ou gorgullo. O uso do sulphureto de carbono, acima suggerido, evitará es prejuizos provenientes disto.

Tira-se a semente unicamente das plantas mais aproveitaveis ou obtenta-se dos fornecedores mais acreditados, com o mesmo cuidado que é empregado na selecção do gado.

T. H. Day,

Chefe da Repartição Industrial da Leopoldina Rly.



INSTRUÇÕES PARA SELECÇÃO DO MILHO PARA EXPOSIÇÕES

Para colher o milho deve-se primeiro, antes de fazer-se a colheita geral, ir á roça de milho e com um balaio apanhar as melhores espigas. Estas, depois de despalhadas, devem ser collocadas, juntas, numa meza grande, procedendo-se então a um exame minucioso de cada espiga, eliminando-se nua por nua as peiores, con-



Taça offerta pela Centro de Cercas, adjudicada á Empresa Agro-Piscaria, de Rezende, E. do Rio, "pelo maior numero de lotes classificados"

stituindo-se, por fim, o grupo de dez espigas mais perfectas. Taes espigas devem ser bem limpas da palha e cabellos, não sendo permittido que sejam amolladas, nem mesmo a ponta do sabugo. Comludo, é admittida a tiragem de 2 grãos para o conhecimento da profundidade dos mesmos.

É preciso muito cuidado no acondicionamento do producto a despachar, afim de evitar estragos nas espigas. Cada espiga deve ser embrilhada separadamente em papel de jornal, e posta com outras numa caixa, convindo encher de papel os espaços para evitar folga entre as espigas.

A caixa de madeira é muito melhor do que uma cesta ou sacco.

O prejuizo causado ás espigas, em consequencia de mau acondicionamento, será levado em conta no julgamento.

Não se esquecer de collocar dentro da caixa um cartão com o nome e endereço do expositor.

TORNAR-SE-A' O MILHO O ALIMENTO BASICO ?

Sob este titulo, appareceu, no numero de Abril do "Bulletin of the Pan American Union", um longo e interessante artigo, assignado por W. C. W., onde se encontra discutido, com muita clareza e precisão, o palpitante assumpto da substituição parcial ou total do trigo pelo milho na alimentação humana.

Transcrevemos abaixo, resumidamente, esse trabalho meticoloso e acurado, depois de devidamente traduzido:

"Sabemos, perfeitamente, que 95 %, pelo menos, de todo o trigo produzido no mundo, serve de alimento aos seres humanos, enquanto 8 %, no maximo, da colheita do milho, destina-se a esse fim. A produção do milho excede á do trigo, e a sua área de cultura é, tambem, muito mais extensa. Muito pouco milho é retirado do sitio de cultivo; dois terços se consomem na propria fazenda, e a maior parte do outro terço dispensa outro qualquer meio de transporte que não a carroça de bois ou cavallos. O trigo e a farinha de trigo, no contrario, estão sujeitos a longas travessias terrestres ou maritimas. O trigo, na forma de pão, é o mais apreciado de todos os alimentos e, onde é possível obtel-o, substitue aos demais cereas, raizes e tuberculos. Come-se o milho só quando não se pôde obter o trigo, servindo ordinariamente como alimento para o gado. O milho é a melhor dadiwa da America ao mundo; seu valor é reconhecido, comquanto não recebesse ainda o devido apreço. Elle o receberá, quando aprendermos a preparal-o para a nossa alimentação. O prodigio que Charles Lamb imaginava poder operar-se no leitão, no assar, deve ser, igualmente, extensivo ao milho.

No numero de Agosto de 1917 do "Bulletin", sob o titulo "Precisa-se dum novo pão", uma tentativa foi feita para enunciar, em termos mais ou menos exactos, o problema da alimentação basica que confronta actualmente o mundo. O proposito do autor do artigo,



a que acima nos referimos, foi incitar os investigadores a abandonar as coisas menos importantes e abraçar a questão mais momentanea. O problema dos viveres está merecendo hoje uma attenção que nunca logrou merecer e a necessidade de semelhante iniciativa deve ser evidente a todos que pensam um pouco. Uma boa somma de esforços se fará, é certo, sem resultado pratico; mas, nem por isso será em vão. O articulista acredita que, mediante uma indagação minuciosa e consciante dos dados do problema, levada a effeito pelos muitos investigadores, se possa encontrar em breve a sua solução definitiva. Elle proprio, confessa, não tem solução alguma a formular



Taça da "Chacarras e Quintaes", adjudicada ao Sr. Carlos C. Fenley, de Nova Odessa, S. Paulo, expositor da esplan "CAMPEA" do Brazil

agora. Propõe, todavia, que se ajuntem os factos materiaes, as quantidades conhecidas e se tire dahi o ponto de partida das investigações futuras.

Ninguém affirmará, por certo, que o pão é indispensavel. O homem pôde bem dispensar-o e, com effeito, a mór parte do genero humanó vive sem elle. O pão continúa a ser, entretanta, o alimento basico de todos os povos civilizados. A economia alimentar e o desenvolvimento agricola da Europa, America e todos os paizes habitados pela raça branca, são baseados no pão. As outras raças, seguindo os exemplos da branca, aprenderão a fazer uso do pão, que, uma vez ao alcance de todos os povos e raças, terá, conse-

quentemente, uma consagração mundial. Não quer isto dizer que elle vá substituir aos outros alimentos, mas, que, pelo menos, os desloque para um plano secundario. Convém notar que o pão, a que vimos fazendo referencia, é o fabricado com a farinha de trigo. O centeio pôde, contudo, ser considerado uma especie de trigo, mas, a sua adaptabilidade á panificação é relativamente pequena. Ipso facto, não se podem empregar satisfactoriamente os outros cereaes, nem mesmo a batata ou outro qualquer amilaceo. Existem, na verdade, os nutritivos bolos de cevada e as brôas de milho. Não obstante, o pão legitimo é impossivel sem a farinha de trigo. Alguns manjares feitos de aveia, cevada ou fubá, principalmente quando trazem leite, ovos e manteiga, são bastante saborosos, mas, não podem ser nunca os succedaneos do pão verdadeiro. Ont'ora, a que se permitia chamar de pão computu-se de fubá e era usado nos Estados Unidos, como ainda o é no Mexico e na America Latina. Essa qualidade de pão, porém, desaparecerá por completo logo que se facilite a obtenção da farinha de trigo. E, para corroborar essa asserção, basta citar o facto que os negros trabalhadores das fazendas do sul dos E. U. não comem mais o pão de fubá, a menos que contenha ovos e leite. Não se comprehende essa intolerancia do milho, quando em qualquer outra fórma é tão saboroso quanto o trigo, e o seu valor alimenticio é egual ao deste cereal. Além disso, o milho é de maior utilidade, porque, não só pôde ser usado quando verde, sinão tambem em conserva. O milho, industrial e agricolamente, é muito superior ao trigo. Na alimentação dos animaes elle o deixa longe, sem considerar os seus multiptos e variados usos, utilidade essa que o trigo não possui. Além disso, o milho é um producto indispensavel e menos exigente nos seus requerimentos culturais. Aceresce, ainda, o facto que o milho é mais susceptivel de melhoramento. Em summa: o trigo só leva uma vantagem sobre o milho, qual a de adaptar-se melhor á panificação. Na mais, elle é inferior. Aceitamo a experiencia do passado como prova irrefutavel não só da necessidade cada vez mais premente do pão, sinão tambem da nossa recusa formal a outro succedaneo do trigo, enquanto este grão for de facil accesso, todo o problema da substituição do trigo pelo milho se reduz a uma investigação criteriosa das possibilidades do milho, como materia prima no fabrico do pão. O escriptor, já de antemão, exclue da investigação toda a questão de pães quentes feitos com leite e ovos, e coisas quejandas.

E' mister que haja pão, mas, si não ha com que fabrical-o, a não ser com o trigo?! Devido, felizmente, á natureza da farinha de trigo, um habil padeiro pôde servir-se de varias substancias mais propriamente adullerantes que substitutos. O pão feito dessas misturas, é o chamado "pão de guerra". A lista dessas substancias pôde ser profundada quasi que indefinidamente; o grupo principal,



contudo, abrange a farinha moída de milho, a cevada, aveia, milho miúdo, ou tuberculos e raízes seccas, ou esus ullimas cozidas e passadas pela peneira. Esses componentes entram em determinada proporção, e o producto resultante, embora não tão sahoroso quanto o pão puro, ainda assim é perfeitamente acecilavel. A proporção que regula o uso da substancia adulterante e com resultado satisfactorio, é de um quarto ou um terço do todo. É um erro, porém, supôr-se que a proporção restante significa uma economia de trigo. Não; a solução do problema não pôde tomar esse curso. Imporla que nos abstenhamos em absoluto do uso do pão e, neste caso, ou comeremos sômente batatas, ou aprenderemos a fabricar pão sem trigo, isto é, lançando mão dos adulterantes. Ahí se encerra o verdadeiro problema, e a sua solução não constituirá, certamente, uma impossibilidade para o cerebro humano. O melhor methodo, talvez, de atacar o problema seria começar averiguando que propriedade especial é essa presente no trigo e ausente no milho e nas batatas; e que processo pôde ser applicado ao trigo, e não ao milho ou batatas, pelo qual o pão se possa fazer dum e não doutro.

O trigo e o milho contêm quasi que os mesmos elementos nutritivos e, approximadamente, na mesma proporção, além do seu valor commum como alimento. Os resultados de centenas de analyses provam que as variações internas, nos diversos trigos e milhos, são tão grandes como as variações especificas entre o trigo e o milho. Esses elementos são: hydratos de carbono (amido, assucar, etc.), cerea de 80%; proteina, cerca de 12%; gorduras, 6%, e cinza, 2%. O milho e o trigo possuem o mesmo grão de adaptabilidade ao aparelho digestivo do homem, e qualquer vantagem que haja será sempre a favor do primeiro. Todavia, essas preferções de superioridadê dum sobre o outro, como alimento humano, são por ora infundadas. Os elementos chimicos do milho e do trigo são semelhantes entre si, que se podem dizer identicos; as fórmulas, porém, por que elles se apresentam differem sobremodo, e, em alguns casos, economicamente falando, essa differença é quasi radical. Pela sua fórmula, o trigo é rico em gluten e o milho bem pobre; no entanto, como alimento humano, o gluten do trigo não leva superioridade alguma sobre os mesmos elementos sob outras fórmulas no milho. São, antes, as propriedades mechanicas, e não as chimicas ou alimenticias, que sobrelevam de importancia o gluten do trigo. A natureza viscosa e mucilaginososa do gluten é, exactamente, a particularidade ausente no milho e em outros grãos, nas sementes e nas batatas, mas, que o trigo possui e o torna o unico grão utilisavel na panificação. Tal primazia só existe porque o homem, o homem da idade pre-historica neste caso particular, encontrou uma substancia de facil accesso, neutra no sabor e na nutrição, que, applicada no gluten e sob a acção do calor, produz o resultado maravilhoso de converter em pão a massa de farinha de trigo, quando

cozida. O segredo do pão de trigo reside todo no *crecimento* — "raising" — da massa. A acção do "*Saccharomyces cerevisiae*", ou outras leveduras, sobre a massa de pão humidecida é puramente mechanica, consistindo, apenas, em tornala mais porosa. O pão attinge, ainda, um grão maior de entumescencia nas phases iniciais do seu cozimento, por meio da acção do calor do forno. É, interessante notar, o resultante de todas essas forças em conjunto não apresenta a mais leve evidencia de ter soffrido qualquer acção mechanica. Assim é que o sabor e a fragancia do pão fermentado são inteiramente differentes das do pão não fermentado, da farinha queimada ou assada. Um novo principio alimenticio surge, de facto, com a acção do calor na massa porosa. A carne, batatas, cevada, milho, trigo sarraceno, ou aveia são mais ou menos identicos, independentemente da maneira por que são cozidos; o trigo tambem assim o é, a menos que seja sob a fórma de pão fermentado. Excepto sob esta fórma, millos, sinão todos, dos alimentos feculentos, grãos, raizes e tuberculos, adaptam-se melhor e são mais acceitaveis como alimento humano que o trigo. O segredo do pão de trigo reside na levedura, e a importancia desse facto não pôde ser por demais encrecida. Desentra-se um fermento que actue sobre os outros grãos e algumas raizes ou tuberculos, e teremos o trigo suplantado. É, de facto, o teremos si o grão, a raiz, ou o tuberculo, fornecer um pão que tenha tanta acceitação quanto o do trigo e que, além disso, offereça maiores vantagens culturaes. O milho e as batatas satisfazem, indubitavelmente, a segunda condição; a primeira condição, porém, é, exactamente, a que continua impreenchivel e tem sido objecto de pouco estudo. Pedimos, todos nós, um fermento para o milho, ou as batatas; mas, não é absolutamente necessario seja levedura. Pôde ser qualquer coisa, uma substancia, um processo, ou mesmo um mechanismo que produza o effeito desejado na panificação. Ha pouco, em Nova-York, instituiram-se premios para o pão de melhor qualidade, feito com as substancias classificadas pelo Commissariado Americano da Alimentação como substitutos do trigo. A lista dessas substancias include o milho, a cevada, o arroz, a aveia e outros. A idéa desses premios, apesar de não divulgada, deixa-nos, entretanto, a impressão de que o segredo do pão sem trigo está para ser descoberto em qualquer phase do desenvolvimento da arte da panificação. Comquanto não seja um reconhecimento impossivel de registrar-se, o articulista julga-o, todavia, improvavel de tal. De todos e tudo que concerne o problema do pão de milho, ou cevada, o padeiro é o unico que se tem interessado seriamente pelo assumpto. Elle, e todos os seus predecessores, não osaram lograr o menor exilo possivel, do que se depreheende que, sob o ponto de vista exclusivo do artista, é ainda duvidoso que se possa ir além do ponto a que já chegámos. O chimico e o mouteiro deveriam tentar, e o agricultor talvez pudesse ajudar. O padeiro já

fez o que se podia esperar; agora, é natural que outros venham em seu auxilio. Lembremo-nos, entretanto, que o motivo predominante nessa campanha economica, em preludios, não é subtrahir o trigo á alimentação humana, que, mesmo na eventualidade de encontrar-se um substituto plausivel, não desprezaremos, sem duvida, nem um, nem outro, e servir-nos-emos de ambos com proveito. Não é, pre-



Taça da Sociedade Nacional de Agricultura, adjudicada ao Sr. Carlos C. Fenley, de Nova Odessa, S. Paulo, expositor do melhor lote de espigas de milho molho

cisamos envvir, mma questão de vontade pessoal, mas, do que as circumstancias nos obrigam a fazer. É lleito que o novo sneredaneo, si preencher todos os requisitos da maneira por que o trigo o faz, e fôr, além disso, mais economico na produçãõ e abrangger mma área mais vasta da superficie do globo, incluindo no todo as terras actuaes plantadas de trigo, deve em grande parte supplantar o trigo.

A não ser na alimentação humana, o trigo, ao contrario do milho, batatas, cevada e aveia, é de uso bem limitado. Nessa qualidade, porém, continua elle a manter a sua superioridade sobre o milho, pelo menos com dois terços da população do Continente Americano. E não se restringe sómente a esta parte do mundo, mas, em qualquer outra o trigo chegou rapidamente ao predomínio sobre o milho e, egualmente, sobre outros grãos, como o arroz, e sobre a mandioca e o resto dos amiláceos. Essa supremacia elle a conserva, mas, só como alimento humano. O trigo, propriamente, não subjuga o milho; ao contrario, a cultura do milho se estende muito mais rapidamente que a do trigo. Antes da guerra, as populações dos Estados Unidos quasi cessaram de comer milho maduro; produziram-no, contudo, em quantidade tres ou quatro vezes maior que o trigo. Na luta entre o trigo e o milho, este venceu em todas as phases, excepto uma, e foi nesta que elle soffreu a derrota. Desembara-se um meio de obter pão do milho, e o trigo, com toda probabilidade, descerá além da aveia e, quiçá, abaixo do trigo sarraceno. O celeiro, possivelmente, guardará o seu lugar especial, mas, o trigo não, em absoluto.

O milho, economicamente, é o grão por excellencia e produz-se em maiores quantidades. A estatística organizada pelo Instituto Internacional de Agricultura de Roma durante oito annos, isto é, de 1909 a 1916, mostra uma produção de 666,037,600 toneladas métricas de trigo e 651,520,700 toneladas de milho. Em 1910 o milho excedeu em produção ao trigo e, de novo, em 1912 e 1914. Dados incompletos para 1917, indicam que a colheita do milho excederá á do trigo de 20 % ou mais. A estatística do Instituto não deixa, todavia, de ser incompleta, porquanto, inclue os dados de quasi todos os paizes productores do trigo, mas, demasiado reduzida nos do milho. Ha um seculo, a produção do trigo foi cinco ou seis vezes mais que a do milho. Este, não obstante a necessidade do pão de trigo creada pela guerra, caminha, todavia, na vanguarda do trigo, e nesse posto manter-se-á, ainda cesse de tomar parte na alimentação humana. Essa proeminencia lhe grangeou o facto de, sob o ponto de vista do agricultor, ser o melhor grão e o mais economico.

O milho foi, originadamente, uma planta tropical da America e, ainda hoje, metade da Europa o considera como tal, incapaz de progredir noutra região que não os tropicos ou subtropicos. Vindo da America do Sul, antes do apparecimento da raça caucasica, o milho espalhou-se atravez a America Central, o Mexico, as Indias Occidentaes até nos Estados Unidos. Desde então, elle se tem estendido por sobre uma grande parte do globo. As estatisticas do milho são compiladas pelo Instituto Internacional de Agricultura e remettidas da Austria, da Hungria, Bulgaria, Hespanha, França, Italia, Rumania, Russia e Suissa, na Europa; Japão e Russia, na Asia; Algeria, Egypto e Tunis,

na Africa; Estados Unidos e Canada, na Norte America; Argentina, Chile e Uruguay, na Sul America; e, finalmente, Australia e Nova-Zelandia. Esses são os paizes que adherem e informam ao Instituto. Além desses, o milho é tambem cultivado em Portugal, Turquia, India, Servia, Grecia, Marrocos, Africa Central e do Sul, muitas das illas do Pacifico, no Mexico, nos Estados da America Central, no Brazil, Venezuela, Colombia, Equador, Peru, Bolivia, Cuba, Jamaica, Porto Rico, Haiti, Republica Dominicana, e outras partes das Indias Occidentaes. Ainda não foi cultivado com successo nas Ilhas da Grã-Bretanha, ou no norte da Europa. As possibilidades culturaes do milho são menos conhecidas que as do trigo. Já chegamos, parece-nos, ao limite maximo da utilidade do trigo, enquanto o milho esconde ainda um numero infundavel de usos. Na America tropical, onde o milho originou, as variedades deste cereal mais communmente cultivadas requerem um periodo de cinco mezes para amadurecer, ao passo que nos Estados Unidos e Canada, ao norte, a maduração das variedades predominantemente se faz em tres mezes, apenas. E não resta duvida que apparecerá, num futuro não muito remoto, uma variedade que amadureça em oitenta dias, com que será possível, então, iniciar-se a lavoura do milho na Inglaterra e norte da Europa. Póde, tambem, conseguir-se o mesmo objectivo, estudando diligentemente a differença do grão de calor exigido para a germinação das diversas variedades de milho. E desse estudo é bem provavel resulte uma variedade que germine sob uma temperatura sufficientemente baixa, de maneira a permittir o seu cultivo nas regiões inleenas do septentrião.

Ninguem, por certo, dalguma idoneidade, ousaria affirmar que o milho não produz onde quer que se cultiva o trigo. Seria, realmente, uma investida atrevida e para prova-la, basta lembrar que as terras nas regiões tropicaes, volvendo-se que o milho póde ser cultivado em toda essa zona, utilizaveis na produção do trigo, comprehendem uma área muito limitada. O desenvolvimento do trigo vem-se lenhando atravez longos annos de experiencias e selecção; pois bem, encontra-se-o hoje nas mesmas condições que quando Virgílio escreven as Georgicas. Os ganhos culturaes do trigo, em 2.000 annos, têm sido insignificantes, comparados com os do milho numa quinta parte desse tempo. A lavoura do milho, mesmo agora, abraça uma extensão mais que dupla da do trigo, e tudo nos leva a crer que essa proporção se tornará ainda maior.

Abcangendo um caso geral, a quantidade de sementes de milho empregada nas semeaduras, representa um decimo da de trigo em eguaes circumstancias. Excluindo as perdas causadas pela replanta, geradas, deterioração, etc., as quantidades de sementes empregadas pelo espaço dum lustro, isto é, de 1811 a 1815, foram as seguintes: trigo, 90 alqueires, a 11½ alqueires por geira; milho, 9.8 alqueires; por geira, um alqueire para 5.3¼ geiras. Essa economia de semente



é dum valor extraordinario. O trigo leva, todavia, algumas vantagens reaes sobre o milho. Por exemplo, adapta-se melhor aos terrenos novos; exige menos cultura; pôde ser semeado no outomno e colhido no verão, de modo que, ás vezes, elle permite realizar uma economia na distribuição do trabalho. Tomando todas essas vantagens como base, o custo da produção do milho é de 50 a 60 % o custo da do trigo.

O milho e o feuo constituem o alicerce de quasi toda a agricultura onde quer que se cultive esse cereal. A produção de todos os alimentos animaes e os seus derivados, taes como a lã, o couro, etc., delle depende. Os animaes da lavoura tiram delle, e do feuo, a totalidade da sua subsistencia, e até mesmo a lavoura dos outros grãos permneece na dependencia exclusiva da lavoura do milho. Posto não nos alimentemos muito do milho, uma grande parte do mundo seria assolada pela fome, não fôra este grão benefico e valoroso. A unica coisa, porém, que nos resta fazer é descobrir de como fabricar pão do milho."

ORIGEM DO MILHO

O milho desperta interesse historico especial aos americanos pelo facto de ser, geralmente, reconhecido como natural do sólo americano. Foi, originalmente, uma planta tropical ou sub-tropical, mas os indios, embora inconscientes da tendencia que davam no cultivo do milho com as suas tentativas, conseguiram produzir variedades que deram bom resultado até mesmo no Canadá. O seu cultivo e uso, portanto, foram mui amplamente divulgados nas duas americas, mesmo em tempos remotos.

Juntamente com a pesca e a caça, o milho formava um dos alimentos essenciaes dos indigenas, e, exceptuando o arroz, que crescia em abundancia em logares razos cobertos d'agua, e outras sementes bravias (ambos empregados em pequenas quantidades), era o milho o unico cereal conhecido por elles.

Em toda a historia da America, o milho tem desempenhado um papel importante. O desejo de cultivar-o foi talvez o incentivo que levou os indios, as mais das vezes, a abandonarem a vida nomade e formarem seus estabelecimentos. Por causa da presleza e facilidade com que se pôde cultivar-o, o milho salvou, sem duvida, da miséria e da fome muitas pessoas que vieram de outras terras para se estabelecerem nos Estados Unidos, e na America em geral. Tão importante era este alimento nos primeiros dias desse paiz, que indios e colonizadores em suas rixas procuravam antes destruir as plantações de milho do adversario do que as suas vidas.

Depois da descoberta da America, o uso do milho espalhou-se rapidamente pelos outros paizes, e actualmente é cultivado em todas as regiões do mundo, onde pôde florescer; é elle empregado com tanta generalidade agora, que já está na mesma classe do trigo, do centeio, da aveia, da cevada e do arroz, como um dos grãos alimentícios do mundo, e pôde muito bem chamar-se a maior dádiva dos indios Americanos á civilização moderna.



Estatua offerida pela Prefeitura do Distrito Federal, e hoje no Instituto Agronomico de Campinas, S. Paulo, "pelo conluia dos productos expostos"

COMPOSIÇÃO DO MILHO COMPARADO COM OUTROS CEREAES

Uma comparação minuciosa da composição do milho e de outros cereaes (trigo, arroz, aveia, centeio, cevada, grão Kafir, painço ou "millel", e trigo monrisco) mostra que estes cereaes differem pouco, entre si, na sua composição — tão pouco, de facto, que podem elles ser trocados uns pelos outros, quanto ao que diz respeito

no seu valor nutritivo, salvo no caso de se querer differenciá-los com grande exactidão. A sua porcentagem média de proteína é de 1., sendo os extremos 8 e 13 por cento.

O milho, que na média tem 10 % de proteína, está um pouquinho abaixo da média dos incluídos no grupo supradito. Por outro lado, o seu valor combustivel ou de energia calorica é maior que o de qualquer dos cereaes acima, ou sejam approximadamente 1.800 calorias por libra (approx. 3.960 calorias por kilo), isto é, cerca de 107 calorias acima da média. Uma explicação disto se encontra na porcentagem da gordura ou graxa, que é de 4,3 por cento, sendo a média dos cereaes de 2,5 por cento.

USOS DA FARINHA DE MILHO

A farinha de milho ou fubá, comparada com outros comestiveis de natureza semelhante, é um alimento barato, e quando é preparado sózinho, ou com outros alimentos igualmente baratos, fórma pratos economicos. Destes pratos, que consistem muitas vezes de fubá, sal e agua sómente, cada localidade, onde se emprega o milho em grande quantidade, parece ter inventado o seu modo especial de os preparar.

Encontram-se, nas paginas seguintes, receitas para diversas especies de bolos, pães, etc. Os bolos simples, como "ash cake" e "hoe cake" são typos muito antigos, parecendo-se com o pão do povo primitivo, e taes pães de milho eram feitos pelos indigenas. Embora facilis de preparar, são, contudo, muito agradaveis ao paladar.

"ASH CAKE" (*Bolo de Cinza*)

- 1 litro de fubá de milho.
- 2 colherinhas de sal.
- 1 colher de sopa de banha ou outro condimento semelhante.
- Agua fervendo.

Escalda-se o fubá; põem-se o sal e a banha, e quando a mistura estiver fria, fazem-se bolinhos oblongos, adicionando-se mais agua si fór preciso. Enrolam-se os bolos em folha de couve, ou então collocam-se numa folha de couve por baixo dos bolos e ama por cima, cobrindo-as depois com cinza quente.

"HOECAKE"

Fazem-se os "hoecakes" com fubá, agua e sal. Originalmente coziam-se deante dum fogo aberto numa assadela que, por conveniência, tinha um cabo comprido unido a ella. Actualmente são

estes bolos cozidos vagarosamente e nos dois lados, numa frigideira bem untada de gordura.

"CORN DODGER"

Este é semelhante ao "hooecake", porém, geralmente contém um pouco de manteiga ou banha. Escalda-se o fubá e depois de frio fazem-se os bolos e cozem-se em forno quente.

"CRACKLING-BREAD" (*Pão de torresmos*)

- 1 litro de fubá.
- 1/2 litro de torresmos (cracklings).
- 2 colherinhas de sal.
- Água fervendo.

Misturam-se o fubá e o sal; derrama-se sobre esta mistura bastante água fervendo para humidecê-la, mas evitando fazer uma pasta. Quando o fubá tiver esfriado, introduz-se nelle com os dedos os torresmos. Fazem-se com a massa bolinhos de 10 cm. de comprimento, 5 de largura e 3 de altura, cozem-se por 30 minutos. Este pão, pela sua grande porcentagem de gordura, come-se sem manteiga, e deve servir-se muito quente.

"Cracklings" (torresmos), como "scraps", é o nome que se dá ao tecido crespo e escuro da carne depois de extrahir-se a gordura. Os torresmos consistem dum tecido ligado a grande porção de banha que a elles adhere. Muita desta banha pode aproveitar-se espremendo-se-a. O melhor meio para isto é passal-os num pano fino enquanto ainda quentes, ou depois de terem sido requentados.

"CHISE CORN-MEAL CAKE" (*Bolo Crespo de Fubá*)

- 1 xícara de leite (xícara das de chá).
- 1/2 xícara de fubá de milho branco.
- 1/2 colherinha de sal.

Misturam-se os ingredientes e esquentam-se até chegar ao ponto de fervura. Não se precisa mexer. Espalha-se numa caçarola rasa, untada de manteiga, ficando o conteúdo com cerca de 1/2 a 1 cm. de espessura. Coze-se num forno moderado até ficar crespo.

"CRACKLED CORN MEAL BISCUITS" (*Biscoitos Tostados*)

- 1 xícara de fubá amarelo (xícara das de chá).
- 2 colherinhas de sal.
- 2 xícaras de crème de mendoim (xícara das de chá).

Deita-se o fubá todo numa caçarola raza e esquentá-se no forno até ficar duma côr parda delicada, mexendo frequentemente. Faz-se a creme de amendoim, misturando a manteiga do amendoim com agua fria, e esquentando-se. Deve ter a consistência da nata grossa. Enquanto estiver quente o crême, mexe-se-o dentro do fubá tambem quente. Bate-se bem tudo. Deve toda a mistura ter tal consistência que caia da colher a custo. Fazem-se bolos pequenos e cozem-se-os numa caçarola untada de gordura.

Si fôr preferido doutra maneira, podem fazer-se estes biscoitos com a nata ou com manteiga, em vez da crême de amendoim, podendo addicionar-se passas cortadinhas, sendo 1 chicara destas a quantidade sufficiente para a receita acima.

"DEATEN CORN BREAD" (*Pão de Milho Batido*)

- 3/4 de chicara de fubá branco (chicara das de chá).
- 3/4 de chicara de farinha de trigo (chicara das de chá).
- 1 colherinha de assucar.
- 1/2 dita de sal.
- 1 colher de sópa de banha.
- Agua.

Misturam-se e peneiram-se os ingredientes secos e esfrega-se a banha por completo dentro da mistura por meio dum garfo. Deita-se um pouco d'agua, bastante para humidecer toda a mistura, porém, não de mais, pois esta deve ficar em pequenos torrões, ou meio esfarelada. Espalha-se a mesma numa taboa de bater bolo, e bate-se, ou amassa-se com um rolo ou maço, como se faz com os biscoitos baldos, e vira-se, revira-se e dobra-se repetidas vezes para deixar penetrar o ar. Depois, passa-se o rolo até que fique a massa com meia pollegada de grossura, corta-se-a em pedaços pequenos, e coze-se num forno moderado. No campo, pode cozer-se numa caçarola untada de gordura e pendurada ou posta sobre um fogo bem forte.

"SOUP-MILK CORN BREAD" (*Pão de milho com leite azedo*)

- 2 chiearas de fubá (chicara das de chá).
- 2 chiearas de leite azedo.
- 2 colheres de sopa de manteiga.
- 2 ditas de assucar, branco ou mascavo claro.
- 1 1/2 colherinhas de sal.
- 2 ovos.
- 1 colherinha de bicarbonato de soda.
- 1 colher de sópa d'agua fria.

Ha duas maneiras de misturar este pão. Pela primeira, o fubá, o leite, o sal, a manteiga e o assucar são cozidos num caldeirão duplo por 10 minutos. Quando a mistura está fria, decrescentam-se os ovos bem batidos e a soda dissolvida n'agua. Pela segunda maneira, todos os ingredientes, incluindo a soda, são misturados conjunctamente, e então adicionam-se o leite azedo e os ovos bem ba-



Bronze offerecido pelo Centro de Commercio e Industria do Rio de Janeiro, conferido ao expositor Zedneck Gayer, de Aracuará, Paraíba, 1º premio da classe "D"

tidos, e a manteiga. Si se proceder conforme o segundo methodo, não se precisa usar agua. O pão deve cozer-se n'uma caçarola de ferro ou de barro, etc., raza, cerca de 30 minutos.

Desde que pelo primeiro methodo o pão é de muito melhor disposição, é este o preferível, excepto nos casos em que não ha tempo para esquentar e resfriar bastante o alimento.

O soro do leite pôde substituir o leite azedo, caso em que se deve então augmentar a manteiga um pouquinho mais; ou nata azeda pode empregar-se, sem precisar pôr manteiga, que se dispensa.

"COBS-MEAL MUFFINS" (*Filhões de Fubá*)

- 1/2 chicara de fubá (chicara das de chá).
- 1 chicara de farinha de trigo.
- 3 colherinhas de "baking powder" (pó de padeiro).
- 2 colheres de sopa de assucar.
- 1 dita de manteiga derretida.
- 1 colherinha de sal.
- 3/4 de chicara de leite.
- 1 ovo.

Misturam-se e peneiram-se os ingredientes seccos; deitam-se o leite, gradualmente, o ovo bem batido, e a manteiga; cozem-se em fôrmas untadas de manteiga por 25 minutos.

"COBS-MEAL ROLLS" (*Rolos de Fubá*)

- 1 1/4 de chicara de farinha de trigo (chicara das de chá).
- 3/4 de chicara de fubá.
- 3 colherinhas de "baking powder".
- 2 colheres de sopa de manteiga.
- 1 ovo.
- 1/2 chicara de leite (chicara das de chá).
- 1 colherinha de sal.

Peneiram-se, em conjuncto, a farinha de trigo, o "baking powder", o sal, e depois misturam-se com o fubá. applica-se a manteiga dentro dos ingredientes seccos. Bate-se o ovo, deita-se o leite, e junta-se esta mistura aos ingredientes seccos. Adiciona-se mais leite, si fôr preciso, para fazer uma massa branda. Bola-se a massa numa taboa polvilhada, amassando levemente. Corta-se, depois, com uma carretilha de biscuito, debrase-se à moda "Parker House", e coze-se em um forno vivo.

"SOFT CORN MEAL" (*Pão de milho macio*)

- 2/3 de chicara de arroz (chicara das de chá).
- 1/2 chicara de fubá branco.
- 3 chicaras de leite, ou leite com agua, misturados.
- 2 ou 3 ovos.
- 2 colheres de manteiga.
- 1 colherinha de sal.

Mistram-se o arroz, o fubá e o sal na parte superior duma panela dupla, e coze-se, até ficar o arroz quasi cozido. Juntam-se a manteiga e os ovos bem batidos e passam-se para uma engarola de granito, untada. Cozem-se agora num forno moderado, por uma hora. Serve-se o pão na vasilha em que foi cozido.

"COHN MEAL AND HOMINY BREAD" (*Manjar de angú e fubú*)

- 1 chicara de angú (hominy) cozido (chicara das de chá).
- 1 chicara de leite (chicara das de chá).
- 1 colher de sopa de manteiga derretida.
- 1 chicara de fubá branco (chicara das de chá).
- 2 ovos.
- 1 1/2 colherinhas de sal.

Mistram-se os ingredientes e cozem-se durante 30 minutos num forno brando ou moderado.

"BOSTON BROWN BREAD" (*Pão creolo de Boston*)

- 1 chicara de fubá de milho (chicara das de chá).
- 1 chicara de fubá de centeio.
- 1 chicara de farinha Graham.
- 2 1/2 colherinhas de bicarbonato de soda.
- 1 colherinha de sal.
- 3/4 de chicara de melado.
- 2 chicaras de leite azedo, ou
- 1 3/4 chicaras de leite doce.

Mistram-se e peneiram-se os ingredientes secos e a estes juntam-se o melado e o leite. Bate-se muito bem e coze-se ao vapor, por 3 1/2 horas em fôrmas bem untadas de manteiga, e cobertas. Tiram-se as lampas e coze-se o pão bastante, até seccar a parte de cima.

Tambem pôde fazer-se isto com 1 1/2 chicaras de fubá e o centelo, sem usar a farinha Graham.

"INDIAN MEAL BREAD" (*Pão de milho dos índios*)

- 1 1/2 chicara de farinha Graham (chicara das de chá).
- 1 chicara de fubá (chicara das de chá).
- 1/2 colher de sopa de bicarbonato de soda.
- 1 colherinha de sal.
- 1/2 chicara de melado (chicara das de chá).
- 1 2/3 chicaras de leite.

Mistram-se e cozem-se no vapor como no "Boston brown bread".



"SOUTH CAROLINA CORN BREAD" (*Pão de milho da Carolina do Sul*)

- 1 1/2 litros de fubá fino.
- 2 1/2 litros de farinha de trigo,
ou centão,
- 2 1/2 litros de fubá fino.
- 1 1/2 litros de farinha de trigo.
- 2 colherinhas de sal.
- 1/2 litro de batatas doces amassadas.
- 1 bloco de fermento.

Mistura-se 1/2 litro de fubá com outro tanto de farinha, e deita-se água bastante para formar uma massa rija. Adiciona-se o bloco de fermento misturado com um pouco d'água. Conserva-se esta espécie de esponja num lugar quente até que ella fique leve. Escalda-se o fubá com água fervendo e, logo que tiver esfriado bastante, juntam-se á esponja, com a farinha de trigo, as batatas e o sal. A massa deve ficar espessa só o bastante para poder bater-se sem perigo de gradar na lombo. A experiencia mostrará quanta água será preciso usar para se chegar a este fim. Amassa-se bem e colloca-se num lugar quente para levantar ou fermentar. Quando estiver leve, fazem-se pãesinhos, botam-se nas fôrmas de pão, e deixam-se subir ou inchar até ficarem duplos em tamanho. Cozem-se em forno brando.

"CORN-MEAL PUFFS" (*Pasteis folhados de fubá*)

- 1 litro de leite.
- 2/3 de chicara de fubá (chicara das de chá).
- 1/4 de chicara de assucar.
- 1 colherinha de sal.
- 8 ovos.
- Noz moscada ralada (si se quizer pôr).

Cozem-se o leite e o fubá juntos por 15 minutos, com o sal e o assucar. Quando estiver frio, juntam-se os ovos bem batidos. Coze-se em chicaras próprias ou fôrminhas. Serve-se com fructa cozida ou com qualquer doce de sobremesa.

"CORN-MEAL PANCAKES" (*Panquecas de fubá*)

- 2 chicaras de farinha de trigo (chicaras das de chá).
- 1/2 chicara de fubá.
- 1 1/2 colherinhas de "baking powder".
- 1 1/2 colherinhas de sal.
- 1/3 de chicara de assucar.

- 1 1/2 chicaras d'agua fervendo.
- 1 1/4 chicaras de leite.
- 1 ovo.

Junta-se o fubá à agua fervendo e deixa-se ferver mais 5 minutos; derrama-se dentro duma tija, e deitam-se o leite, os outros ingredientes seccos misturados e peneirados, depois o ovo bem batido e a manteiga. Cozem-se numma frigideira untada de gordura.

"CORN MEAL AND WHEAT WAFFLES" (*Pasteis de fubá e trigo*)

- 1 1/2 chicaras d'agua (chicara das de chá).
- 1/2 chicara de fubá branco.
- 1 1/2 chicaras de leite.
- 3 chicaras de farinha de trigo.
- 3 colheres de sopa de assucar.
- 1 1/4 colheres de sopa de "baking powder".
- 1 1/2 colherinhas de sal.
- 2 gemmas de ovo.
- 2 claras de ovo.
- 2 colheres de sopa de manteiga derretida.

Coze-se o fubá em agua fervendo durante 20 minutos; juntam-se o leite, os ingredientes seccos e misturados e peneirados, as gemmas dos ovos bem batidas, a manteiga, e as claras batidas até ficarem tijas. Coze-se tudo numma grelha, ou vasilha propria.

"CORN MEAL AND RICE WAFFLES" (*Pasteis de milho e arroz*)

- 1/2 chicara de fubá (chicara das de chá).
- 1/2 chicara de farinha de trigo.
- 1 chicara de arroz cozido.
- 2 ovos bem batidos.
- 1 colher de sopa de manteiga derretida.
- 1/2 colherinha de bicarbonato de soda.
- 1 colherinha de sal.
- 1 chicara de leite azedo.

Peneiram-se juntos a farinha, o bicarbonato e o sal. Juntam-se os outros ingredientes e bate-se tudo muito bem. Coze-se como acima ficou indicando.

"INDIAN PUDDING" (*Pudim dos indios*)

- 5 chicaras de leite (chicara das de chá).
- 1/3 de chicara de fubá.

- 1/2 xícara de melado,
- 1 colherinha de sal,
- 1 dita de gengibre.

Cozem-se o leite e o fubá numa panella dupla; juntam-se o melado, o sal e o gengibre; põem-se dentro duma travessa untada de manteiga, propria para pudim, e cozem-se durante 2 horas num forno lento; serve-se com crême ou nata.

"MOLASSES CORN CAKE" (*Bolo de milho e melado*)

- 2 xícaras de fubá amarello (xícara das de chá),
- 1/2 xícara de melado,
- 1/2 dita de assucar,
- 2 colheres de sopa de manteiga,
- 1 colherinha de sal,
- 1 xícara de leite azedo,
- 1 dita de leite doce,
- 1 dita de farinha de trigo,
- 1 1/2 colherinhas de soda (bicarbonato),
- 1 ovo.

Misturam-se os sete primeiros ingredientes numa panella dupla e cozem-se por cima d'agua quente (a banho-Maria), ficam assim por 10 minutos, depois de ter ficado quente a mistura. Tiram-se e deixam-se esfriar; depois de frios, juntam-se a farinha e o bicarbonato, peneirados juntos, e o ovo hem batido. Coze-se agora numa assadeira.

Tambem pôde usar-se o alimento feito de fubá com outros pratos de carne, etc.

"CORN-MEAL MUSH" (*Mingão de fubá*)

- 1 xícara de fubá (xícara das de chá),
- 1 colherinha de sal,
- 3 1/2 xícaras d'agua ou 4 xícaras de leite ou leite com agua.

Põem-se todos os ingredientes numa panella dupla e cozem-se durante 4 horas.

PORCO ASSADO OU FRANGO FRITO COM "CORN-MEAL MUSH"

Pedaços de angü de milho fritos são muitas vezes servidos com carne de porco ou frango, especialmente no sul dos Estados Unidos, e pôde usar-se em qualquer outra parte. No interior do Brazil muitas

vezes se come carne de caça, juritys, etc., com o angü da forma commum, deixa esfriar-se e corta-se em fatias, frigindo-o depois numa cagrola untada de gordura ou manteiga.

"COBN-MEAL MUSH" COM QUEIJO

Para este prato, geralmente se usa o fubá amarello. Para cada 1 chicara de fubá, junta-se 1/2 dila de queijo ralado. Não ha, porém, necessidade de pôr uma quantidade exacta de queijo, pois este pôde ser addicionado, o quanto se queira, porque elle não só augmenta o valor nutritivo do prato, como tambem dispensa o emprego da manteiga ou da nata. Como o Mush commum, pôde frigir-se em unta gordura ou em ponca, conforme se achar melhor.



A Secretaria da Exposição durante o seu funcionamento

MILHO VERDE

O milho verde, producto alimentar typico americano, é um cereal que, para a maioria dos paladares, é facilmente intragavel por ser cozido demasiadamente, perdendo assim o sabor peculiar do milho, porque quanto mais tempo levar no fogo, tanto menos pronunciado será o gosto delicado que elle tem quando bem preparado.

MILHO COZIDO NO SABUGO

O methodo mais satisfactorio de servir o milho verde é no sabugo. Tiram-se a palha e os cabellos do milho. Prepara-se, de antemão, uma panella com agua, bem fervendo, sobre o fogo, e deitam-se as espigas dentro daquella, cozendo o milho por 10 minutos. Si somente poucas espigas forem deitadas na panella, a temperatura da agua não soffrerá alteração nolavel, e o milho fícará cozida em 8 minutos. Do contrario, si se depositarem muitas espigas, a agua baixará sensivelmente de temperatura, devendo portanto o tempo de cozer ser um pouco mais longo. Sempre deve conservar-se todo o milho cercado de boa porção d'agua a ferver.

MILHO CORTADO DA ESPIGA

Pode cortar-se o milho, separando-o do sabugo, e cozel-o com manteiga, pimenta e um pouco de leite. Para isto, devem cozer-se as espigas durante 5 minutos em agua fervendo, para firmar o gosto. Depois, com uma faca amolada, corta-se pelo centro de cada camada de caroços e com as costas de outra faca maior apertam-se os grãos de milho para fóra do sabugo. Põe-se o milho numa caçarola e tempera-se com sal, pimenta e manteiga. Junta-se bastante leite quente para ensopar bem, e coze-se por 10 minutos. Serve-se logo.

Póde fazer-se o mesmo com o milho crú.

"SUCCOTASH"

A meio litro de milho cozido, conforme as instruções acima, junta-se meio litro de feijão bem cozido e temperado, sem a pelle; batem-se bem os dois, e segue-se o processo supradito.

"Hominy" (*Especie de Cangica, ou Muguza*)

Prepara-se um litro de milho limpo e são, lava-se-o em agua para tirar a palha solta e outras impurezas, e colloca-se-o numa panella d'agua. Enche-se um pequeno sacco poroso com cerea dum litro de cinza de madeira, forte, e põe-se-o dentro da vasilha que contém o milho, tendo o cuidado de não deixar derramar a cinza do sacco. Ferve-se tudo durante duas ou tres horas sobre um bom fogo, até que as pallhinhas ou pelles do milho fiquem facéis de desgarrar-se. Derrama-se a agua quente; lava-se o milho com agua fria, e tiram-se as pelles. Depois lava-se em tres aguas ou mais, até fazer desaparecer o gosto de potassa ou cinza.

O hominy póde conservar-se alguns dias, e prepara-se de varias fórmãs, quer cozendo-o, quer frigindo-o, conforme o gosto da pessoa.



A maneira commum de preparar-se, porém, é frigil-o num pouco de banha ou manteiga, amassando-o como purée. Serve-se com um pouco de sal, á vontade. Pode-se tambem comel-o com carne, galinha, caça, etc.

T. R. Day,
Chefe da Repartição Industrial da Leopoldina Rly.

PÃO DE FUBÁ

Fubá	1 1/2 chiearas
Leite azedo	2 chiearas
Bicarbonato	1 colher de chá
Sal	1 colher
Ovos	2
Manteiga	2 colheres

Preparação — Faz-se a mistura dos ingredientes seecos. Ajuntam-se a isso o leite e os ovos, bem batidos. Derrete-se a manteiga numa frigideira bem quente, adicionando-se, depois a massa acima. Leva-se o todo ao forno quente.

PÃO DOS INDIOS

Fubá branco	1 chieara
Fubá amarello	1 chieara
Agua	1 chieara
Cebo	1 chieara
Sal	1 colher de chá
Cayenne	1/2 colher de chá

Preparação — Mistura-se tudo. Fazem-se cylindros de 5 centimetros de comprimento, enrolando-os em papel untado e trazendo-os, por fim, ao forno brando durante uma hora.

FUBÁ EM FORMINHAS

Fubá	1/2 chieara
Farinha de trigo	1 chieara
Pó Royal	2 colheres de chá
Assucar	2 colheres de meza
Manteiga (derrelida)	1 colher
Sal	1 colher
Leite	3/4 de chieara
Ovo	1

Preparação — Faz-se a mistura e a peneiração dos ingredientes seccos. Addeccionm-se o leite, gradualmente, o ovo, bem batido, e a manteiga derretida. Leva-se a massa, em forminhas untadas, ao forno bem quente pelo espaço de 25 minutos até lostar.

PUDIM DE FUBÁ

Ovos	2
Assucar	1/4 de chicara
Bicarbonato	1 colher de chá
Sal	1 colher de chá
Leite azedo	1 chicara
Fubá	1 2/3 chicaras
Farinha	1/3 chicara
Leite doce	1 chicara
Nata de leite	1 chicara
Manteiga	2 colheres

Preparação — Balem-se os ovos e o assucar juntamente. Misturam-se a farinha, o bicarbonato e o sal, depois de peneirados conjuntamente; ao fubá misturam-se, igualmente, todos os ingredientes, com excepção da manteiga e da nata de leite. Derrete-se a manteiga sobre os lados internos duma vasilha bem funda. Deita-se ahí a massa e, sem local-a, derrama-se por cima uma chicara de nata. Consome de 20 a 30 minutos para corar.

PÃES DE FUBÁ

Farinha de trigo	1,1/4 chicara
Fubá	3/4 de chicara
Pó Royal	1 colheres
Manteiga	2 "
Ovos	um
Leite	1/2 chicara
Sal	1 colher de chá

Preparação — Peneiram-se, em conjuncto, a farinha, o Pó Royal e o sal, para serem em seguida misturados com o fubá.

Bate-se o ovo e ajunta-se a liquido aos ingredientes seccos, que já devem conter a manteiga, e mais o leite. Deitu-se mais leite, si fôr necessario, para manter macla a massa. Estende-se esta por sobre uma laboa enfarinhada, usando um rolo bem limpo. Corta-se-a com um corlador redonda de biscoitos, dobrando-a depois á maneira das tortas de Parker House. Leva-se, por fim, a um forno quente.

BOLO DE FUBA' MACIO

Arroz.	2/3 de chicara
Fubá branco.	1/2 chicara
Leite puro ou com agua.	3 chicaras
Ovos.	2 ou 3
Manteiga.	2 colheres
Sal.	1 colherinha

Preparação: — O arroz, o fubá, o sal e o leite são misturados dentro de banho-Maria e fervidos até que o arroz chegue ao ponto de cozimento. Juntam-se ao todo a manteiga e os ovos bem batidos e, dentro duma fôrma engordurada, leva-se ao forno moderado e ali fica durante uma hora. Serve-se o bolo na propria fôrma.

BOLO DE FUBA'

Agua.	2 chicaras
Leite.	1 chicara
Fubá branco.	1 "
Manteiga.	1 colher
Sal.	2 colheres

Preparação: — Ferve-se o fubá em agua, gradualmente, até cozinhar pelo periodo de 5 minutos. Addeccionam-se, depois, os ovos bem batidos e os demais ingredientes. Bate-se tudo bem demoradamente e, numa fôrma bem engordurada, deixa-se num forno quente durante 25 minutos.

Serve-se do bolo na fôrma com uma colher.

BOLO FINO DE FUBA'

Fubá.	1/4 de chicara
Leite.	2 chicaras
Manteiga.	1 colher
Assucar.	1 "
Sal.	1 "
Ovos.	dois

Preparação: — Ferve-se, lentamente, o fubá em agua e deixa-se cozinhar por algum tempo. Vem, em seguida, a manteiga, o assucar, o sal e as gemmas dos ovos, e, por ultimo, as claras bem batidas.

Reponsa-se a massa num forno quente por 30 minutos. Serve-se na fôrma.

BOLO DE FUBA' E PÃO DE CANGIQUINHA

Cangiquinha.	1 chicara
Leite.	1 "
Manteiga (derretida).	1 colher
Sal.	1 1/2 colheres
Ovos.	dois

Preparação: — Misturam-se os ingredientes, e leva-se a mistura ao forno moderado durante 30 minutos.

BOLO DE FUBA'

Fubá amarello.	2 chicaras
Farinha de trigo	1 chicara
Leite azedo.	2 1/2 chicaras
Soda.	1 1/2 colheres
Sal.	1 colher
Melado.	1/2 chicara

Preparação: — Passam-se pela peneira a farinha de trigo, a soda e o sal, incorporando-os, depois, ao fubá. Deitam-se o melado e o leite azedo. Mette-se tudo isso numa fôrma bem engordurada, mas, que não exceda de dois terços da sua capacidade. Abafa-se com uma lampa o conteúdo durante 5 minutos.

PÃO DE BOSTON

Fubá.	1 chicara
Melado.	3/4 de chicara
Leite azedo.	2 chicaras
ou leite doce.	1 3/4 chicaras
Farinha de centeio.	1 chicara
Farinha.	1 "
Soda.	2 1/2 colheres
Sal.	1 colher

Preparação: — Ajuntam-se o melado e o leite aos ingredientes, depois destes misturados e peneirados. Agita-se bem toda a massa e levam-se-a para cozinhar em vapor durante 3 1/2 horas, confida numa fôrma engordurada e bem fechada. Passado esse tempo, remove-se a lampa da fôrma e deixa-se assar o pão até a parte superior apresentar-se amarellada.

Esta receita pôde tambem ser usada sem o emprego da farinha.

PÃO DE BOSTON COM FRUCTAS

Serve-se da receita para o pão de Boston; junta-se mais uma chicara de passas sem sementes, ou ameixas.

PÃO DE BOSTON COM CREME

Farinha de centeio.	1 chicara
Fubá.	1 "
Sal.	1 colher
Melado.	1/2 chicara
Creme.	1 1/2 chicaras
Ovos.	dois

Preparação: — Primeiro, peneiram-se os ingredientes e, depois, deitam-se o creme e as gemmas dos ovos, bem batidas e, por fim, as claras também batidas. Transfere-se a mistura para uma fôrma engordurada e expõe-se ao vapor por 3 horas. Leva-se, depois, a um forno moderado pelo espaço duma hora.

PÃO-FUBA' DE MAÇA

Fubá branco.	2 chicaras
Assucar.	2 colheres
Sal.	1/2 colherinha
Soda.	1 "
Creme.	1 "
Leite.	1 2/3 chicaras
Maças descascadas e cortadas em pedaços.	tres

Preparação: — Faz-se a mistura dos ingredientes seccos e addiciona-se o leite, agitando-se bem o todo. Junta-se por ultimo as maças. Dentro duma fôrma untada, leva-se a mistura a um forno quente durante 30 minutos.

PÃO DE FUBA' E GLUTEN

Fubá branco ou amarello.	2 1/4 chicaras
Gluten, centeio ou farinha de trigo.	3/4 chicaras
Assucar.	1 colher
Agua fervendo.	1 1/2 chicaras
Fermento.	1/2 ou 1 bloco
dissolydo em	1/4 chicara de agua morna
Manteiga ou banha, ou uma mistura das dums.	2 colheres
Sal.	3 "

Preparação: — Deita-se o fubá numa vasilha com agua fervendo. No caso de usar-se o fubá amarello convém, então, mistural-o com agua e aquecel-o em banho-Maria; ao esfriar, juntam-se os outros ingredientes e amassa-se tudo. Enche-se uma fôrma com a massa e leva-se-a no forno quando estiver sufficientemente crescida.

PAO TERCEIRO

Fubá amarello.	8 chiearas
Sal.	2 colheres
Melado.	1/2 chieara
Farinha de centeio.	4 chiearas
Fermento.	1 bloco
Agua fervendo.	

Preparação: — Sobre o fubá e o sal, misturados, derrama-se agua fervendo em quantidade sufficiente para humidecer as substancias. Quando esfriar, introduzem-se o fermento e o melado dissolvidos num pouco d'agua. Deita-se em seguida, a farinha de centeio, mas, gradualmente, e, si necessario fôr, derramando agua de quando em vez, de maneira a conservar a massa bastante molle para ser batida com uma colher.

Deixa-se crescer a massa até tornar-se leve, quando é, então, occasião de amoldal-a em pães. Levam-se os pães a um forno lento e ali permanecem durante quatro ou cinco horas.

"PUFFS" DE FUBA'

Leite.	4 chiearas
Fubá.	2/3 chieara
Assucar.	1/4 "
Sal.	1 colher
Ovos.	oito
Nóz moscada ralada	

Preparação: — Cozinha-se o fubá no leite, com sal e assucar, durante 15 minutos. Quando esfriar, ajuntam-se os ovos, bem batidos. Assa-se em chiearas. Come-se com fructas cozidas ou em conservas.

"FRITTERS" DE FUBA'

Usa-se da metade dos ingredientes da receita acima, com excepção do fubá que pôde ser augmentado. A massa deve ficar compacta bastante ao ponto de rolar duma só vez quando levada ao alto uma colher. Frita-se com banha numa frigideira.

BOLINHOS DE FUBA'

Farinha de trigo,	2	chicaras
Fubá,	1/2	chicara
Pó Royal,	1 1/2	colheres
Sal,	1 1/2	"
Assucar,	1/3	chicara
Agua fervendo,	1 1/2	chicaras
Leite,	1 1/4	"
Ovo,	1	chicara

Preparação: — Quando a agua estiver a ferver, mede-se-a, e nella deita-se o fubá, prolongando a fervura por 5 minutos. Tudo isso passa depois a uma fujella recebendo, após, o leite, os ingredientes restantes, peneirados e misturados, o ovo, bem batido, e a manteiga. Cozinhase numa torteira untada.

"WAFFLES" DE SOBO DE LEITE

Agua,	3	chicaras
Fubá,	2	"
Leite doce,	1	chicara
Manteiga,	2	colheres
Sal,	2	colherinhas
Soda,	1 1/2	colherinhas

Soro de leite, ou leite azedo, em quantidade sufficiente para compôr uma massa mais fina que a usual das receitas anteriores.

Preparação: — Ferve-se a agua e cozinham-se, juntos, o fubá, o sal e a manteiga, durante 10 minutos, em banho-Maria. Quando a mistura esfriar, ajuntam-se os ovos batidos em separado. Peneiram-se a farinha de trigo e o leite doce. Ajunta-se, finalmente, o soro de leite. Obter-se-á melhor resultado deixando repousar a mistura por algum tempo antes de levá-la ao fogo.

BOLO DE FUBA' E PUDIM DE FIGOS

Leite,	6	chicaras
ou leite,	4	"
e creme,	2	"
Fubá,	1	chicara
Melado,	1	"
Figos bem cortados,	1	"
Sal,	1	colherinha
Ovos,	dois	

Preparação: — Cozinhá-se o fubá com 4 chicaras de leite; juntam-se os ovos e o sal. Quando a mistura estiver fria, derramam-se os ovos bem batidos. Transfere-se para uma vasilha de pudim bem untada, assando num forno moderado durante 3 horas ou mais. Quando estiver meio assado, junta-se o resto do leite sem tocar no pudim.

HOLO DE FUBA' E PUDIM DE MAÇA

Substituem-se os figos da receita anterior por um quartilho de maçãs, bem descascadas e cortadas em pequenas porções.

PUDIM DE FUBA' COZIDO E PUDIM DE MAÇA

Maçãs (tamanho médio)	seis
Sal	1 colherinha
Fubá	2 chicaras
Água fervendo	

Preparação: — Derrama-se a água fervendo sobre o fubá, que já deve conter o sal, usando-se bastante da água para obter uma pasta bem viscosa. Faz-se uma boa mistura de tudo. Estende-se, com as mãos, a pasta até que alcance a espessura duma pollegada. Espalha-se-a por sobre as maçãs descascadas. Mette-se a mistura dentro dum sacco e cozinhá-se-a em água salgada, fervendo. O pudim, si preferível, pôde ser collocado dentro duma tijaella, coberta com um prato, e levado ao banho Maria.

BOLOS DE FUBA' DA INDIA

Leite	3/4 de chicara
Fubá branco	1 1/2 chicaras
Farinha de trigo	1 1/4 "
Manteiga	1/4 de chicara
Assucar	3/4 " "
Canella	1 colherinha
Pó Royal	2 colherinhas
Sal	1 colherinha
Ovos	dois

Preparação: — Põem-se o leite e o fubá em banho-Maria por 10 minutos. Ajuntam-se, ao fubá, a manteiga e o assucar. Peneiram-se a farinha de trigo, o pó Royal, a canella e o sal, e misturam-se, com o fubá, os ingredientes acima. Bola-se a massa sobre uma tábua com farinha de trigo, cortando-a da fórma que se deseja. Coze-se, depois, com assucar peneirado.

BOLO DE GENGIBRE E FUBA'

Aos ingredientes da receita "Bolo de milho e mellado", acrescentam-se mais uma colherinha de canella e meia colherinha de cravos, peneirando-se tudo isto juntamente com a farinha de trigo.

BOLO DE FUBA' E BOLO DE LARANJA

A' receita para o bolo de gengibre, dada acima, junta-se mais a casca duma laranja ralada, ou meia chicara de laranjada. Si a laranjada fôr preferivel, a quantidade de leite e assucar deve ser ligeiramente reduzida.

GOMO DE FRUCTAS

Fubá.	1 chicara
Leite.	1 "
Passas.	1/2 chicara
Passas de Coryatho.	1/2 "
Creme.	1/2 "
Pó Royal.	1 colherinha
Sal.	1 "

Preparação: — Coziuha-se o fubá no leite, com o sal, por alguns minutos. Ao esfriar, addiciona-se o Pó Royal e bate-se bem. Ajuntam-se as fructas e o creme e, em fôrmas bem untadas de manteiga, leva-se a mistura ao forno.

MILHO DESCASCADO

Preparação: — Deita-se agua quente por cima do milho, e deixa-se-o de molho durante a noite. Leva-se o milho, na manhã seguinte, a uma panella de ferro contendo agua sufficiente para cobri-lo. Junta-se a cada quartilho de milho uma colher de sopa de bicarbonado de soda. Ferve-se bem, até que as pelliculas do milho fiquem, finalmente, desagregadas. Derrama-se a agua quente; lava-se o milho em agua fria e tiram-se as pelliculas com a mão, ou agitando em torno, com o auxilio de varetas, o liquido da panella. Ferve-se novamente o milho até amolhecer e retira-se a agua ou deixa-se ferver até á concentração. A quantidade de sal a empregar fica a juizo do interessado.

NOTA — As ultimas 28 receitas foram traduzidas por D. Mannie Kolb Hunnicutt das receitas em inglez, recommendadas pelo Ministerio da Agricultura dos Estados Unidos e publicadas no "Farmer's Bulletin" n. 565.

[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page]





O Sr. J. B. de Albuquerque Maranhão, de Natal, no Estado do Rio Grande do Norte, pedindo explicação em como deve proceder para tratar umas feridas que apresenta nas pernas um seu jumento de trabalho.

Resposta:

Em resposta á uma consulta dirigida a esta Sociedade, nos termos acima, tenho a dizer que as indicações fornecidas pelo consultante, são muito vagas e deficientes para que se possa chegar a conclusões positivas.

Palpita-me, todavia, tratar-se da esponja, affecção commum entre os nossos animaes, que costuma atacar de preferencia os membros da locomoção dos solipedes e tomar um caracter chronico.

Para melhor esclarecer o caso ao nosso amigo, junto a este uma estampa em que se observa a dita affecção em um dos membros inferiores de um cavallo. Si realmente se tratar de uma ferida da natureza da apresentada em a estampa remettida, a solução para o problema se torna vavel, porque a therapeutica é de facil applicação requerendo apenas paciencia e perseverança.

A MEDICAÇÃO CONSISTE EM

1° — Lavar a ferida com agua, tendo em solução um antiseptico qualquer (creolina, por exemplo);

2° — Enxugal-a e cauterisal-a com nitrato de prata *fluidido* (no caso veriente é preferivel o *lapis* de nitrato de prata) até que a ferida tome uma côr branca;

3° — Passar tinctura de iodo sobre a chaga cauterisada e na sua periphéria;

4° — Colocar sobre a ferida assim tratada uma camada de algodão embebido em oleo iodoformado a 5% (oleo de amendoas ou azeite dôce, na falta d'aquelle);

5° — Passar uma aladura, afim de proteger a ferida contra os ataques dos agentes externos.



NOTA — O curativo deve ser repetido da mesma maneira, de dois em dois dias.

A ferida nunca deve ficar descoberta, porque assim sendo evita a disseminação do mal pelos outros animais e facilita a cicatrização.

Si não fôr a esponja e súa uma ferida de outra natureza qualquer, o mesmo curativo pôde ser applicado, sem que seja necessario todavia a canterização diaria com nitrato de prata.

Si, depois da cicatrização das feridas, o local continuar edemaciado, a emprego da ducha diaria e durante meia hora fal-o-a desapparecer.

Dr. JOÃO MUNIZ B. DE ARAGÃO.

Varios associados dos Estados de Minas, S. Paulo e Rio, sollicitando medidas para salvar os cafeeiros dizimados pelas geadas de inverno e que apparecem annualmente com maior ou menor intensidade, causando prejuizos consideraveis a essa lavoura.

Resposta:

Em primeiro logar, acho que o assumpto é vastissimo, envolvendo condições e casos especiaes que requerem, cada qual, um tratamento differente para ser applicado não só agora, como, tambem, durante os mezes vindouros.

O tratamento para cada caso em particntar depende da extensão do mal causado, da idade das arvores, natureza do sólo e cultura, mas, principalmente dos dois primeiros. Eu aconselharia, como de ordinario, a póda immediata das plantas, eliminando todas as partes offendidas. Nos casos extremos, as arvores devem ser decepadas no nível do sólo e cobertas, após, com terra solta, ou mesmo pintadas, afim de prevenir a evaporação do conteúdo liquido do tronco e o seu conseqente fendimento.

Nas arvores velhas e frondosas, em que sómente os ramos mais novos e exteriores foram atingidos, é preferivel cortar totalmente as ramificações menores do centro da côpa e reduzir os ramos maiores a uns poucos centimetros abaixo da região molestada.

Convem frisar bem que todos os côrtes devem ser pintados, ou guarnecidos d'uma camada de piche, de modo a evitar a evaporação e desintegração dos ramos mais grossos. Essa póda deve ser effectuada o mais cedo possivel si, de facto, se deseja impedir que as partes atacadas contaminem as outras porções sadias e vigorosas, o que causaria a morte de muitas arvores.

Seguindo essa operação preliminar, é imprescindivel que o sólo seja convenientemente amanhado, como auxilio poderoso no revigoroamento das plantas.

Quando resurgir a vegetação, e si tão intensa que possa comprometter a fructificação futura, reduza-se o numero de brotos novos á metade. Por motivo identico, deixe-se um unico rebento nos tron-



cos corlados á flor do sólo, salvo se a vitalidade da planta fór acima do commum. Si essas plantações avariadas forem convenientemente cuidadas e, em tempo, é muito possível que o mal causado venha a assumir um aspecto menos aterrador do que o que, actualmente, se lhe empresta. Com um tratamento scientifico e immediato, e o sólo em seguida bem trabalhado, é de esperar que essas plantações sejam restauhradas dentro em breve.

Ha um decennio, mais ou menos, o mesmo mal grassou na California, no Texas e n'outros Estados fructicolos. Na California, especialmente, todas as lrangeiras, limoeiros, oliveiras e nozeiras soffreram os estragos das geadas, occorrendo até casos fataes. Adoptaram-se os mesmos methodos acima indicados e, em breve, os pomares voltaram á sua actividade primitiva.

Tive, por varias vezes, no Texas, os pecegueiros e as figueiras victimados pelo mesmo flagello, e confesso que sempre oblivé bops resultados com a pratica da póda rigorosa.

Tivesse em á mão exemplares das arvores damnificadas, talvez me fosse possível formular uma receita mais precisa. Espero, comtudo, que os conselhos acima possam de qualquer fórma servir á vossa Sociedade.

T. R. DAY,

Chefe do Departamento Industrial da
Leopoldina Railway

CONSULTA

Varios associados solicitaram as percentagens exactas em oleo de varias sementes, susceptiveis de rendosa exploração na industria oleica.

RESPOSTA

As percentagens de oleo nas varias sementes mencionadas em annexa no pedido formulado por essa Sociedade e, que os seus associados interessam conhecer para fins industriaes, orçam pelos numeros seguintes:

Carço de algodão. — Trabalhos pessoais, permittem-me asseverar que as sementes de algodão brazileiro encerram de 18 a 23 % de oleo; e ainda mais, que referindo ás mendoas (sementes descascadas) esse teor, elle se eleva a 33 até 35 %. (Veja para mais minucias — Dr. Alfredo Antonio de Andrade — Os sub-productos do algodão; suas relações nas plantas brazileiras; o oleo, a tortia; vultores relativos. Rio 1916).

Semente de mamoa. — Mingum trabalhos nacionaes, encerrando as sementes de nossa producção. Servicos de vulta natureza

me têm cohibido de realizal-os, tendo entretanto em mãos o material preciso para effectuar taes pesquisas.

O teor attribuido á semente de manona é de 40 a 50 %; mas a originaria de Zanzibar não ultrapassa o limite de 25 a 30 %.

Amendoim. — O amendoim dessecado contém a media de 45 % de oleo. Em breve communicarei os resultados de determinações procedidas num amendoim indigena, cultivado em Matto-Grosso pelos nossos arborigenes.

Coco da Bahia — A amendoa do coco que de si mesmo tomba, por bem secco, affecta a percentagem oscillante entre 30 e 40 %.

Constitue materia prima de commercio internacional — a *copra*, ou raspas de coco dessecadas. Quando o dessecamento se positiva simplesmente ao sol ou ao vento, subsiste um pouco da agua e o teor de oleo chega a 57 %; se, porém, for empregado o calor de estufas, a *copra* ou a farinha resultante de sua pulverização chegam até a dar 65 % do peso de oleo.

Linhaça. — As sementes de linhaça, de origem estrangeira, passam por conter de 32 a 42 % de oleo.

No Rio Grande do Sul existe pequena exploração que necessita de estudos nacionaes.

Pinhão bravo. — As sementes de pinhão bravo, muito diffundido entre nós, contém a media de 31 % de oleo.

Côco de babassú. — Em numero da *Lavoura*, do anno de 1915, se encontram alguns dados de investigações que então iniciára; trabalho mais completo, ora prompto, aguarda a oportunidade da graphia.

As amendoas do babassú têm de 60 a 70 % de oleo e a relação para o côco inteiro fica por 9 a 10 % do peso, conforme a origem do côco, aliás dos côcos, pois englobam vulgarmente sob a denominação de babassú varias especies visinhas da mesma familia.

Gergelim ou sezamo. — Orça por 50 a 57 % o teor de oleo nessas sementes.

As percentagens de oleo acima apontadas, devem entender-se como existencia real, demonstrada por determinações rigorosas. A industria só relira taes quantidades, quando emprega processos de esgotamento com solventes neutros e volateis.

Entretanto, não é esse seu processo habitual, recorrendo sempre á compressão. As prensas hydraulicas mais aperfeçoadas delixam ainda 6 a 8 % de oleo nos tortos ou residuos; e as prensas communs não logram extrahir 12 a 15 % que lhes escapam á neção.

DR. ALFEDO DE ANDRADE.

RESUMO DA LONGA E MINUCIOSA MENSAGEM, APRESENTADA PELO SR. DR. LAURO SODRÉ, GOVERNADOR DO ESTADO DO PARÁ, NA ABERTURA SOLEMNE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO MESMO ESTADO, EM 4 DE SETEMBRO PASSADO.

A SITUAÇÃO ECONOMICA

S. Ex. começa dizendo que não é nem optimista para julgar que optimos no melhor dos mundos, nem pessimista ao ponto de deixar de reconhecer que a sua terra não é a terra que morre, mas a que renasce e quer viver, "sacudida por um sopro de agitação febril que a vai levantando e conduzindo".

Por que desillusão? Por que descrença? Por que esmorecimento? Antes da resignação á exploração de uma ruína provida de erros passados, o que cumpre fazer é corrigir esses erros, tornando-se a ser o mesmo povo laborioso e energico, que destruyou a Amazonia e nella semcon os centros de população e de vida rochil.

Esta acção estava e está a ser indicada por tudo, pondo em provelto as riquezas do solo e confirmando "as previsões do maior sabio e naturalista, que ha mais de seculo, perustrou os nossos territorios, annunciando "urbi et orbi" que, dentro em alguns seculos, o centro de civilização seria, necessariamente transferido para esta parte do rio Amazonas".

E, para affirmar que se não deve esquecer pela indifferença, pela apatia, pela inercia, o futuro grandioso do Estado que lhe servio de berço, cujas riquezas naturaes são extraordinarias, o Sr. Dr. Lauro Sodré cita varios escriptores e scientistas abalizados, entre elles o Sr. Bourner de Falx, que em 1895, em paginas de "Economiciste Français", disse ser o Pará "um dos Estados da União mais bem situados e destinados ao mais bello futuro", pelas suas condições geographicas, topographicas e climatericas; o professor L. Agassiz, que, referindo-se ás riquezas inestimaveis da Amazonia, assevera que "um Imperio poderia dizer-se rico, possuidor que fosse de uma só das fontes de industria que nesse valle abundam"; Alfred Wallace, que, fallando largamente da assombrosa fertilidade do solo amazonense, escreve: "Em parte nenhuma do mundo a natureza e o clima são, como aqui, tão favoraveis ao hivador"; e o viajante americano F. Mury, o qual affirmára que "o palz regado pelo Amazonas, uma vez sujeito á cultura, seria capaz de sustentar com os seus productos a população inteira do mundo".

Esses testemunhos insuspeitos — continúa S. Ex. — só podem despertar a fé que vivifica e revigora.

Vinham de longe os protestos e lamentos pelo abandono a que chegára a agricultura, tão prospera outrora, e que passára a decahir a mais e mais, desde que entrou a intensificar-se a exploração da borracha, fartamente compensadora S. Ex. mesmo, quando governou o Estado pela primeira vez, foi tambem orgão desses queixas e lamentos, salientando a necessidade de se dar habito á agricultura, já por meio da imigração de braços, já pelo aperfeçoamento dos methodos rotineiros, adoptados pelo agricultor. E isso não ficou em palavras, estando para exemplo a fundação de diversas colonias agricolas. Não fora, pois, pequena a somma de esforços despendidos para melhorar a situação economica.

Entre as medidas postas em pratica avulta a da imigração estrangeira e a colonização nacional.

"Vale lembrar aqui — escreve S. Ex. — para responder nos que tanto fallam da nossa imprevidencia, como se estivessemos desattentos, e não chegassem nos ouvidos os surdos rumores do mal, que nos ferio, quando o merendo mundial appareceu nbarrotado pelos fructos que em outros paragens colheram os sementadores da "hevea", vale lembrar que desde 1891 não decretavamos leis criando premios á lavoura. A esse acto seguiram-se outros, num encadernamento de esforços feitos no intuito de ver no Pará transformada em cultura a exploração da seringueira.

E houve tambem iniciativas para a diffusão do ensino agricola, e foi o



proprio Sr. Dr. Lauro Sodré quem em 1892, pediu a fundação de uma escola de agricultura e fazenda agrícola modelo, fundação que foi autorizada, porém não executada, por não ter sido votado o necessario credito.

Outros passos deram os poderes publicos para o desenvolvimento da agricultura, entre elles a isenção de impostos para os respectivos productos. "Essa é uma medida acertada — proeque S. Ex. — E a liberdade é para as sciencias e para as artes, como é para os homens, o mais util propulsor do progresso".

"Delivras como estas merecem ser repetidas nesta hora, em que, volvido tão largo espaço de tempo, ainda lidamos por que se fugam actos. E é bom que saibam os que vêm de longe o que aqui se passa que não são condições que nos fallam. Sabemos o que nos incumbe dizer, conhecemos as necessidades do nosso Estado e até os remedios, que estão a pedir os males curavela que o afflictem. Nem o que nestas linhas fica dito é symptoma de ridiculo orgulho e de tolas vaidades. Mas é de justiça que todos saibam que nós sabemos quaes são os caminhos que nos conduziriam com segurança a melhores dias felizes. E, se não fazemos o que outros têm feito e estão fazendo, é porque a nossa acção está tollida por causas que não estão em nós remover".

Passa o Governador pernense a tratar do capital e do credito, e transcreve os seguintes períodos seus, constantes de documento official:

"Quanto ao capital, fructo do trabalho e da economia, ha de espontaneamente desenvolver-se entre nós, se continuarmos a viver annos de paz e de ordem, sob o regimen das leis garantidoras da vida e da propriedade de todos. Do estrangeiro affluirão, igualmente, os capitães desoccupados quando o conhecimento exacto das nossas riquezas, ministrado por uma propaganda effectiva e intelligente, deixar patente que niquil encontrarão os capitalistas remuneracao sobeja."

Tivo já ensejo de salientar as vantagens que colheríamos, se entre nós podessem medrar os syndicatos agricolas que nos Estados Unidos, na Alemanha, na Italia e na Hungria, tamanhos beneficios trouxeram para a agricultura. No Estado do Pará, onde são tão raras as fortunas e riquezas os grandes capitalistas, só uma sãbla organização do credito agricola, feita de accordo com o systema de mutualidade solidaria, como hoje o possuem a Alemanha, graças aos esforços de Schulze-Delitzsch, poderia remediar, em boa parte, os males de que padecia a nossa pequena e impobrecida lavoura.

Das mútues mutuas de Schulze-Delitzsch, regidas na Alemanha pela lei de 1.º de Maio de 1889, disse o Sr. Léon d'Andrimont, deputado à Camera dos Representantes da Belgica e Presidente da Federação dos Bancos Populares, esse 1862, que ellas têm exercido uma acção salutar sobre os costumes do povo, levando os modestos operarios ou agricultores à pratica da ordem nos seus negocios e exactidão nos compromissos, no espirito de previdencia; despertando o sentimento de fraternidade social, substituindo no individualismo esteril uma fecunda solidariedade."

Entra de uma lei ordinaria que autorizava a fundação em Belém, de um Banco para operar, principalmente, sobre credito agricola e hypothecario, apontando nas vantagens a advirem da execução de semelhante medida, ainda não levada a cabo por motivos que S. Ex. explica. Contudo, isso quer provar que no Estado já muito se tem feito a bem do seu progresso, e as suas asserções são corroboradas por este trecho do relatório do Director Geral da Fazenda Publica:

O desenvolvimento que tem tido, ultimamente, a producção agricola entre nós, mostra que não temos indado nheios a tão momentoso assumpto. Os quadros que V. Ex. encontrará annexos a este trabalho, demonstram que cresce da anno para anno essa producção. Artigos que já nunca figuraram em nossas mappa de exportação começaram a nelles apparecer em condições, ainda modestas, é certo, mas, muito satisfatorias, dado o lapso de tempo em que delles se concepu a culdura. O milho, o arroz, o feijão e o algodão, os tres primeiros cultivos interteriormente em quantidade insufficiente ao proprio consumo, actualmente nestros tres ultimos annos em producção, bastando áquelle consumo e sobrando nestros para a exportação. O algodão, ainda em ensaios a sua cul-

tura, produzida em quantidade satisfactoria, rivalhando-se em mais do dobro do produzido a futura colheita."

A seguir, occupa-se da borracha, principal fonte de riqueza da Amazonia. E, a seu vez, é um problema que merece téria cogitações o de assegurar a "lievens" um custo de produção que lhe permita entrar vantajosamente em concorrência com os productos das colonias inglezas do Oriente.

O Congresso Nacional já procurou resolver esse problema, num decreto, estabelecendo medidas destinadas a facilitar e desenvolver a cultura da seringueira, do caucho, da mungoba e da mangabeira e a colheita e o beneficiamento da borracha extrahida dessas arvores. Esse decreto, porém, não teve execução, e "floreo entre os que, apenas nos archivos publicos, encerram o rosario de boas intenções com que agem os seus propugnadores. Mas a União não pôde ficar indifferente á sorte dos que na Amazonia labutam, entregues a tantos perigos e sacrificios: E' o proprio chefe da Nação quem o reconhece, neste trecho de sua mensagem:

" — continuar a amparar vigorosamente toda nossa produção, especialmente os dois principaes productos de nossa exportação, que passam, neste momento, por crise gravissima e exigem prompta e radical solução. Póde-se dizer, sem exaggero, que dellos vive o Brasil, pela que representam, em ouro, a maior parte da massa exportavel."

Se esse amparo não faltar a exploração da borracha dará excellentes resultados, por isso que as suas applicações industriaes augmentam em apreçaveis proporções.

S. Ex. defende, com dados, esclarecimentos e citações, essa admiravel industria, tão injustamente maltratada como elemento de decadencia de alguns portos do Interior. E, para complemento do assumpto, reproduz os seguintes trechos da mensagem do director da Fazenda Publica:

"As demais medidas alytradas como capazes de amparar o nosso "ouro negro", como as de saneamento das regiões dos seringueiros, o beneficiamento e aproveitamento industrial do producto, são providencias que o Estado não poderá realizar sem o auxilio da União. O aproveitamento industrial não se nos afigura tão necessario no momento, como o da lavagem e beneficiamento da borracha, medida que melhora consideravelmente o producto, facilitando, além disto o seu transporte,

No que diz respeito a este assumpto, o da qualidade da borracha, coavem não aceitar como definitiva a idéa de desprezarmos desde logo, as qualidades inferiores. Pol errada a negão do Banco do Brasil, não adquirindo no mercado, na sua ultima intervenção, borracha de typo inferior. Os prejuizos determinados por essa negão foram enormes para a nossa praga, sobretudo porque continuam sem sahida aquellos tipos — sernamby e caucho — que, todavia, representam vallozos elementos no commercio do producto. A eliminção dos typos inferiores não poderá ser feita ex-abrupto, mas lentamente, já sujeitando-os a taxas maiores que as que recebem sobre os demais, já negando-lhes as vantagens, que, por via de premios ou auxilios pecuniarios, forem em venham a ser assegurados no typo fino. O typo inferior, além disto, tem muitas e variadas applicações, no fabrico de determinados artefactos, que a eliminção absoluta poderá prejudicar.

Exposta assim e perfunctoriamente a nossa humilde opinião, que outro valor não tem se não o de reunir aheias idéas sobre o momentoso problema da nossa borracha, devemos declarar que ainda não perdemos, mesmo em face da tremenda concorrência, que nos quer afastar dos mercados, a fé e a confiança no futuro reservado no nosso producto, e não precisamos para explicitas recorrer á opinião dos que, em plena effervescencia dessa concorrência tremenda, quando, contra 37,900 toneladas por nós produzidas em 1917, as plantações do Oriente registram uma produção de 220,000, ainda affirmam que "actuellement c'est encore du Brésil, que provient le caoutchouc le plus estimé". Um unico motivo dita essa confiança e inspira a nossa fé, e vem a ser o de não terem até hoje deixado de esconar-se para os mercados consumidores todas as nossas safras, isto apesar de todas as difficuldades crescentes pela falta de transportes, oriunda

da guerra mundial, isto apesar de todas as restricções e embaraços postos á nossa exportação, que se viu fazendo até em barca, pela exigencia de licenças especiais para importação do nosso producto, nos seus mercados, por um dos nossos allindos — os Estados Unidos do Norte.

Se a superioridade ou qualidade do producto não justifica essa exportação, justifique-a, ao menos, a necessidade attestada pela procura que, evidentemente, pelas sempre crescentes e multiphas applicações da borracha, ha de forçosamente augmentar.

Foi de 5.977.648 a exportação de borracha, fiscalizada pela Recebedoria de Rendas no anno findo de 1917, segundo o respectivo mappa junto em annexo, representando um valor total de 55.324.799\$937.

Da quantia exportada 8.022.592 kilos representam borracha do Estado, no valor official de 21.162.980\$810, sendo borracha fina, 3.162.963 kilos, no valor de 10.633.146\$550; entre fina, 265.353 ditos, no de 952.039\$950; sernamby, 2.839.826, no de 1.925.642\$670; caucho, 1.753.100, no de 1.652.101\$670, e 1.050 kilos de mungabeira, no valor de 1.050\$000.

O total da exportação pela praga attingio a 19.784.519 kilos, sendo 14.979.884 kilos para a America e 5.704.635 para a Europa.

A exportação da borracha, propriamente no Estado, em 1916, foi de kilos 8.799.219, no valor official de 29.200.293\$636.

Para a notavel differença verificada entre os dois annos, concorreu sobretudo a baixa do preço que, durante o anno findo, de 3\$800, em média, em Janeiro, e 4\$ de Fevereiro a Abril, baixou de 2\$800 em Agosto, até 2\$240 em Dezembro. A intervenção do Banco do Brasil, de beneficios effectivos, allás, para o commercio nenhuma vantagem trouxe para o Thesouro. Comprada a borracha fina sertão a principio a 3\$800 e depois elevouo o preço desta a 4\$ e 4\$100, conservou o Banco sempre para a nossa fma das llhas o de 2\$400, no maximo, effectuando raras compras, uma ou outra vez, a 2\$500 e 2\$700. Sabemos que essa intervenção não visava a valorização do producto, mas simplesmente a regularização do preço, mas, seja como fór, ella foi em relação á borracha do Pará, verdadeiramente injusta. Ellahando em absoluto a sua negção sobre os tipos inferiores, impóz á grande parte do commercio avulso, penoso e superficial e não guardou, além disto, em relação ao tipo fino das llhas, a proporção que sempre se verificava no preço desta em confronto com o da fina do sertão. Ao gerente do banco reclamámos sempre contra essa negção, tendo mesmo offerecido estatística demonstrativa de que no preço de 4\$100 para a fina do sertão deveria corresponder, pelo menos, o de 3\$ para a fina das llhas, e isto num lapso de mais de cinco annos. Nada conseguimos, porém, ou porque não houvesse conhecimento exacto do mercado da borracha por parte dos seus directores, ou porque fossem terminantes as ordens providias da matriz, o preço da nossa borracha fina das llhas, só raras vezes excedeu ao preço de 2\$400. Com a paralyzação brusca da intervenção do banco, o preço cahiu para 1\$800 para a fina das llhas, que é o que está vigorando nestes ultimos dias. O sernamby está sendo cotado a \$800.

Dessa negção do banco, de forma toda intermittente, e que acabou por dar lugar a consequencias perturbadoras e a especulações de torcelros, se deve o mal-estar das pragas do Norte, tendo decorrido della, em grande parte, os enormes prejuizos verificados na receita do Estado, nos ultimos quatro mezes do anno findo, e no 1º semestre da corrente.

A providencia por V. Ex. reclamada, e que foi determinada pelo Sr. Ministro da Fazenda, de adiantar ao Banco do Estado os direitos de exportação da borracha que fosse comprada e armazenando, foi verdadeiramente illusoria. Basta expôr que, durante todo o tempo em que durou a intervenção do Banco, recebemos um urbo aviso de que os direitos da borracha comprada e cujo valor ficava á disposição do Estado (importavam em quarenta contos de réis), para clarissimo flear que nenhum beneficio desorreu para as finanças do Thesouro dessa intervenção. A ridicula quantidade de borracha fina do Pará adquirida pelo Banco, pouco mais de cem kilos contra mais de um milhão e quinhentos mil da fina do sertão, patetenta, allás, á evidencia, o nosso asserto.



Não se deve, todavia, negar que a intervenção teve, na occissão, de modo geral, influencia benéfica, sobre os preços da borracha fina do sertão, e muito auxilio prestou ao commercio deste genero, que conseguiu, por via della, evitár enormes prejuizos.

A produção de borracha e caucho do Estado, em 1917, foi de 8.431 toneladas, segundo os mappaes de entradas pelo porto de Belém. Comparada com a safra do anno anterior, de 9.143 toneladas, verifica-se uma differença de 1.412 toneladas para menos. A maior differença verificada foi na dos typos — Illus e Tocantina."

Numa rapida estatística, mostra o Sr. Lauro Sodré que a castanha figura entre os productos que maior volume têm na exportação do Estado. Acha que tambem merece attenção especial o estado em que se encontra a cultura do cacão, que requer cuidados especiais para que constitua um dos melhores elementos de riqueza. Deste producto, o valor official da exportação foi, em 1917, de réis 1.450.462\$210, correspondente á quantidade de 2.571.425 kilos. Em 1916, o total da exportação attingiu á cifra de 2.378.871 kilos, no valor official de réis 2.008.486\$870.

A proposito do cacão, transcreve as seguintes palavras do referido funcionario:

"E' dos nossos generos de exportação, aquelle que mais tem soffrido com a falta de transportes, decorrentes da guerra actual, que nos priva dos melhores compendios. Necessario é cuidar a sério desse producto, cuja cultura tão grandes vantagens pôde offerecer ao Estado, sendo tambem dos que maiores vantagens nos parece ser assumpto para o qual devamos com affino, voltar as vistas. A limpeza della, devidamente orientada, deverá voltar a ser feita além do incentivo, por novas plantações, que custa a crêr, se não fazem em terreno tão proprio á sua cultura. Abundante foi a produção do anno findo, mas o decuplo della poderíamos conseguir se persistissemos no plano já experimentado de fazer o Estado por sua conta a limpeza, o tratamento do cacãoal, empregando turmas de trabalhadores guiados por um agronomo competente.

S. Ex. solicita a attenção do Congresso para o commercio de madeiras, que tem tido grande incremento, achando da maior conveniencia e urgencia, não só dar-lhe regras, como proteger as florestas, impedindo que ellas sejam inescrupulosamente devastadas. Espera poder pôr breve em execução, devidamente regulamentada, a lei promulgada nesse sentido, pela qual que "só a cultura florestal poderá reintegrar a natureza, nos elementos de que vem sendo depejada".

Occupa-se da industria pasteur, "carecente de cuidados e merecedora de incentivo e amparo", suggerindo a acção do Syndicato Agro-Pecuario Soure-Murajo, accão que elogia e applaude como um bom exemplo que é. Descreve as condições em que se acham as differentes fazendas que o Estado possui, mostrando as immensuraveis difficuldades com que lutam os creadores e apontando os meios de remedial-as. Entre essas difficuldades aponta a do tremendo flagello das enchentes periodicas do Amazonas, transcrevendo informações que sobre os estragos causados pela enchente do anno passado lhe foram enviadas por diversos intendentes do interior.

E S. Ex. termina assim este capitulo:

"E, para finalizar as linhas deste trecho da presente mensagem, cabe a menção dos dados estatísticos colligidos e dos quaes se verificou que conta esta capital 181 fabricas com um capital total de 10.632.614\$, empregando-se nellas 2.242 operarios, dos quaes 1.788 melchimes e 454 estrangeiros. Nesses serviços industriaes são utilizados 1.001 machinmas, sendo o valor total da produção dessas fabricas 15.263.384\$000."

A SITUAÇÃO FINANCEIRA

Pelo que ficou dito nas paginas anteriores — escreve S. Ex. — pôde-se avaliar a situação financeira, que não poderia melhorar no decurso de um anno

apenas, maximé tendo em vista que, nesse período, outras causas vieram agravar o estado de cousas, contribuindo para o decréscimo das rendas. Entre essas causas figuram a interrupção da navegação para a Europa, o escasseamento de vapores para a America do Norte e a resolução do Governo americano, referindo a saída e entrada de mercadorias nos seus portos, por uma regulamentação, da qual resultou ficarem os productos paraenses de exportação retidos no Estado. Devido a essa paralyzação e a outros motivos decorrentes da nossa entrada na guerra, a receita vem descendo de mez a mez. E S. Ex. prosegue:

"Dos dados fornecidos pelo Thesouro verifica-se que no primeiro semestre do corrente anno a renda arrecadada até 30 de Junho foi de 4.352.977\$841, importante a que falta addicionar apenas os rendimentos arrecadados por algumas collectorias naquella ultimo mez desse periodo. Em 1917 o primeiro semestre rendera 5.876.862\$923, verificando-se assim no exercicio actual a que provém exclusivamente do imposto de exportação, cuja diminuição é devida ás causas já pontuadas.

A Recbedaria do Estado, no primeiro semestre de 1917 arrecadou por conta do seu imposto a quantia de 2.902.784\$797, a qual no mesmo periodo deste anno apenas chegou a 1.292.945\$954, o que importa um desfahque de receita no valor de 1.609.838\$843.

E, se a tanto não sufio o prejuizo do Thesouro, devemo-lo ao augmento provido de outros impostos no valor de 85.973\$765.

Para tal compensação deram os impostos de industrias e profissões melhor contribuição. Durante o anno anterior render esse imposto 582.329\$781. Orgado para o exercicio financeiro corrente em 700.000\$, já por sua conta foi arrecadada a importância de 466.609\$513, arrecadação que com razão reputa o Sr. Director Geral da Fazenda excellente, attribulando-a á lei que melhormente regulou a sua cobrança e á mais cuidadosa fiscalização que tem havido na sua cobrança.

Acerresce tambem a renda provida do imposto de transmissão de propriedade, cuja arrecadação moula já a 280.695\$007 no semestre vencido do corrente anno, tendo sido em tempo igual do anno passado no valor de 142.207\$750. Tambem o imposto do sello naquella mesmo periodo render 135.569\$ 310 no anno corrente, não tendo passado de 18.223\$486 em 1917.

A receita da Estrada de Ferro de Bragança, cobrada no mesmo semestre, importa em 672.095\$165, em 369.643\$672 a da Repartição das Aguas e a do Municipio do Maguary em 375.921\$410.

A Estação de Beneficimento Agrícola de Igarapé, póde ser até hoje dotada dos melhoramentos necessarios, resolve ao Thesouro Público apenas a renda de 0.234\$112.

A divida activa, já colada nesse semestre, foi de 97.202\$321, quasi duas terços da verba que foi orgada, 150.000\$000.

Em face desses dados, são de todo puita justas os commentarios do Sr. Inspector do Thesouro, nestes termos:

"Nota-se, assim, que sómente da falta de transporte, determinando a diminuição cada vez mais accentuada dos impostos de exportação, provém o "deficit" que se pronuncia, fatal, na receita total a arrecadar no exercicio corrente.

Prezarchamos arrecadar mais 7.311.522\$150 até o fim do exercicio para atingir o total do orgamento de receita, 11.697.500\$, e isto, pudemos de antefixo affirmar, é absolutamente impossivel, persistindo, como persistem os factores que estão estorpeando a vida economica do Estado e arruinando as suas finanças.

O esforço desperdido em prol da arrecadação das rendas do Estado, no sentido de tornar a uma realidade, está attestado, parece nos, pelas considerações acima feitas e das quizes se deataz fuellmente que a extraordinaria differença verificada no imposto de exportação, o qual contribue com terço de metade do valor total da receita do Estado, foi, durante o exercicio findo, largamente e fuellmente compensado com o augmento recebido nas demais verbas do orgamento respectivo.

Contra os factores inornitissimos e sorprendentes que se têm descaudando

ultimamente no mundo Intelro e que ao Pará e Amazonas, mais do que a qualquer outro Estado da Federação, têm, sobretudo, prejudicado não bastou nem basta aquelle esforço. A falta de transportes, a prohibição e restricções postas á importação dos nossos productos nos centros consumidores, irão reduzindo cada vez mais o valor da nossa riqueza exportavel e arrastando-nos a uma situação de ruina, da qual só com muito tempo e vagar poderemos ser indemnizados e compensados.

Necessario para, pelo menos attenuar essa ruina, seria que para estas bandos do Norte para esta "mal tratada "Amazonia", voltassem na vistas os Poderes Publicos da União.

Tentemunha, porém, que fomos e somos dos ligentes esforços neste sentido empregados, sem que outra coisa verificassemos senão a affirmativa de promessas que nunca se realizam, descremos, em absoluto, da acção desses poderes, que não comprehendem o valor da riqueza que possuímos e que constitue e constituirá todavia e sempre, um "interesse nacional", digno de maior apreço."

As despesas do Estado, no anno ultimo de 1917, elevaram-se a réis 12.699:174\$998. Nessas se inclue a quantia de 1.467:338\$677, remettida para Londres, para acudir ao serviço da nossa divida externa, e a somma de 849.785\$162, a quanto montariam os pagamentos que fez o Thesouro a funcionarios do Estado que têm vencimentos em atraso de annos anteriores, e a outros credores, por dividas tambem antigas.

A receita effectivamente arrecadada nesse periodo foi de 10.327.866\$885, tendo sido orçada em 10.729:250\$000.

Quanto ao "deficit" apurado, vale mencionar as causas principais que o produziram: o serviço da divida externa exigio 1.467:338\$677, ou seja, mais 297:338\$677 do que a importância que lhe destinaria a lei organentaria, no valor de 1.200:000\$000; o pagamento de dividas internas antigas, no valor de 849:785\$162, incluido nesse total vencimentos de funcionarios; a liquidação de duas contas correntes, que o Estado tinha com o Banco Commercial e que foram saldados em Fevereiro do anno findo, e o resgate do emprestimo de Luiz Domingos da Silva e apolices na importância de 285:261\$270.

Isto se eleva no total de 1.743:768\$256, ou seja, cerca de 34 do "deficit" verificado.

Em 1916, cuja receita fôra arrecadada no valor de 11.224:049\$351, superior em 2.437:408\$822 á de 1915, e em 851:182\$498 á de 1917, o "deficit" apurado foi de 2.175:126\$930.

A restante quantia constitutiva do "deficit" provém do excesso de despesas em verbas organentarias evidentemente insufficientes, e de outras, que foram creditas por serviços installados em virtude de autorizações legais e de caracter urgente, que os justificam.

Obrigado a viver agora com os recursos de que honestamente podemos dispor quando persistem as causas que estão produzindo a diminuição da nossa renda, serão poucos os culpados com que estudamos e votardes a lei organentaria para o exercicio vindouro de 1919, cujas bases dentro em poucos dias vos serão enviadas.

Hom será corrigirmos os equivoocos commettidos na lei que vigorou em 1917, na qual a verba destinada a soccorros publicos na importância de réis 10:000\$000 apenas, já em Fevereiro estava esgotada, não tendo sido assim sufficiente para luas serviços durante o primeiro mez do exercicio. E como essa, outras: tua e de exercicios findos, de ajuda de custo a magistrados, a do pessoal luetivo, a de fornecimentos ás repartições publicas, no valor de 30:000\$000, quando já em 1918 exigira mais de mil contos.

Facil é vêr, pelo exame do balauço do Thesouro, que houve serviços que em 1917 excederam em muito ás dotações organentarias. Entre elles avultam o sanllario, com a creção do plano de combate, ao lupuludismo. Essa despesa que fôra orçada em 294 054\$000, attingio a 715:819\$525. Neste total está incluida a despesa com Hospitales, Asylas de Alienados e o Instituto Pasteur, que foi aqui installado o anno passado.

No correr do primeiro semestre deste anno, como o demonstram os balancetes, publicados in extenso pelo Thesouro, o total das despesas já realizadas é de 4.625.445\$153. E dahi a conclusão de que teria sido impossivel só com a receita, que o Estado arrecadou nesse periodo, satisfazer o pagamento de todas as despesas orçamentarias, o que só conseguimos mediante operações de credito, feitas nos termos da lei e por ella autorizadas, que são compromissos que representam simples antecipação de rendas, com as quizes temos o direito de contar.

Entre esses recursos extraordinarios figura a conta corrente aberta no Banco do Brasil em favor do Estado, no valor de 2.000.000\$000, a juros de 6 % ao anno, garantido com apolices da emissão de 1913, de juros de 5 %, tendo sido no valor de 2.500 contos a totalidade dos titulos dados para garantir aquella somma.

Tambem no Banco Commercial e no Banco Ultramarino realizamos operações que nos permitiram fazer o pagamento de despesas que não podiam ficar em atraso sem prejuizo da vida normal do Estado e do funcionamento dos serviços publicos.

A partir de 1915, como sabeis, as responsabilidades do Estado pela sua divida externa ficaram circumscriptas ao serviço do "Funding Loan", em virtude do qual foram suspensas a contar de 1^o de julho desse anno até 30 de Junho de 1919, os pagamentos devidos por compromissos anteriores, incluidos nelles além dos empréstimos de 1904, 1907, 1910, as dividas provenientes dos adiantamentos, que no Estado fizera a "Banque Française pour la Commerce et l'Industrie" e as contrahidas com a encunhação do Matadouro do Magnay.

Realizado o "Funding", ficou a divida externa elevada a £ 3.016.300, como mostra o seguinte quadro.

	LIBRAS
Empréstimo de 1904.....	1.323.800
Empréstimo de 1907.....	591.000
Empréstimo de 1910.....	40.500
Empréstimo do "Funding" - 1915.....	1.060.000
	<hr/>
	3.016.300
	<hr/>

Atendidas, como foram, as reclamações que nos nossos banqueiros em Londres fez o director geral da Fazenda, e das quizes resultou ter sido creditada ao Estado a importância de £ 20.000, de emissão feita em certificados provisionarios, os quizes foram definitivamente cancelados, ficou a divida externa finda, reduzida ao total de £ 2.996.300, assim discriminada:

EMPRÉSTIMOS	Data da extinção	Valor nominal	Liquido na circulação
Seligman Brothers 1904.....	1-1-1915	£ 1.150.000	£ 1.124.800
Seligman Brothers 1907.....	1-1-1917	£ 650.000	£ 591.000
Seligman Brothers 1910.....	31-12-1918	£ 200.000	£ 40.500
Funding.....	1-1-1916	£ 1.040.000	£ 1.040.000
		£ 3.040.000	£ 2.996.300

Durante todo o anno de 1917 e nos seis mezes já escoados do exercicio corrente foi feita com toda a regularidade a remessa das importancias destinadas ao pagamento a que nos obrigou o contracto do "Funding Loan", tendo

rido enviadas naquele anno £ 72.000, das quizes 19.200 para o resgate do emprestimo de 1910.

Fol, assim, uma despezra total de 1.385.151\$600 durante o anno, sendo 1.015:780\$030 para o serviço do "Funding" e 369:374\$570 para o resgate do emprestimo de 1910.

No primeiro semestre deste anno foram já remettidos para attender aquelles compromissos externos, 762:273\$020, sendo 514:480\$720 para o serviço do "Funding" e 247:792\$300 para o resgate do emprestimo de 1910.

Chicm aqui estas palavras do Sr. Inspector do Thesouro:

"Convém notar que, devendo, pelo contrato e modificação que soffreu a clausula respectiva da administração anterior, no intuito de apressar o resgate do emprestimo de 1910, ser de £ 5.000, a remessa mensal, fizemos-a na importância de £ 6.000, durante todo o anno de 1917, e que no corrente exercicio está ella sendo feita na importância de £ 7.000, quando (tinhmos obrigação de remetter sómente 6.000. Isto quer dizer que, dentro dos tres ou quatro mezes mais proximos, teremos definitivamente resgatado o emprestimo de 1910 e ficaremos com um pequeno saldo em mãos dos banqueiros para enfrentar os serviços que devemos retomar em Julho do anno proximo, dos emprestimos de 1901-1907 e do "Funding" — 1915."

E no seu relatorio, — esse competente e zeloso funcionario do Estado chama a attenção para o facto de termos de retomar no anno proximo o serviço de todos os emprestimos de 1901, 1907 e 1915, excluindo o de 1910, que acabamos de resgatar, conforme a communicação que acabo de receber e que aqui com satisfação insiro:

Estado do Pará — Directoria Geral da Fazenda Publica do Estado — N. 1.585 — Belém, 5 de Setembro de 1918. — Tenho a satisfação de communicar-vos que, em data de hontem, autorizei o Banco Commercial do Pará, agentes dos Srs. Seligman Brothers, banqueiros do Estado, a remetter para Londres a somma de £ 5.000.000, — destinada ao resgate do emprestimo externo do Estado de 1910, resgate que este se havia obrigado a realizar antes da expiração do prazo concedido pelo "Funding Loan" Pará 1915, e do ser retomado o pagamento do serviço dos demais emprestimos.

Elcundo, com esta ultima prestação, definitivamente saldada aquelle empréstimo, autorizei o annuncio do respectivo resgate naquella priza, recommendando, que fosse delle dado aviso telegraphico ao Governo do Estado.

Devo informar-vos que a remessa não impez sacrificio no Thesouro, porquanto fol feita pelo augmento da verba destinada aquelle emprestimo e diminuição da destinada ao Funding, o que podiamos fazer desde que temos na conta deste, saldo sufficiente para esse effeito segundo demonstram as contas do ultimo semestre, as quaes já vos enviei por cópia. Saudos-vos. JOSÉ C. DA SILVA MALCHER.

Mas, para a despezra total daquello serviço necessitará o Thesouro da somma avultada, constante deste quadro:

Quantia contractual para juros e fundo de reserva — Emprestimo de 1901	79 424
Idem idem, 1907	39 390
Funding, juros 5 %, £ 1 000 000	42 000
	£ 170 816
Despezras e commissões	1.600
	172 416



Para satisfazer compromisso de tal vulto seria necessario que vissemos dentro em mezes, em franca via de prosperidades, a nossa situação financeira, mudadas as condições de vida aqui, tudo normalizado.

Poderão nutrir essas esperanças?

Évidencia os males da guerra, que não somente a nós, mas a todos os países, levam tão grandes danos e importam em colossaes prejuizos?

Os que têm commosco tratos e negocios hão de fazer justiça aos nossos sentimentos, reconhecendo a lealdade e a honestidade com que nos temos desolbrido de compromissos contrahidos, apesar da copia enorme de difficuldades que nos cercam e que vamos vencendo a golpes de tenacidade e de trabalho.

E devemos sentir-nos bem com a nossa propria consciencia, porque temos assim sabido cumprir os nossos deveres, sendo grato, igualmente, registrar que essa politica financeira de honestidade e de labor, tem sido reconhecida por palavras elogiosas, com que a administração do Estado se têm referido os banqueiros nossos credores, em cartas escriptas á Directoria do Banco Commercial, que é delles o agente em Belém.

Essa conducta deu os resultados que conheceis na valorização dos nossos títulos, que em Paris e em Londres, em Junho proximo, eram cotados a 88 %, os do empréstimo de 1901 e a 72 % os do "Funding Loan".

São merecidas os encomios que a Directoria do Banco Commercial faz o Director da Fazenda, pelo modo por que tem desempenhado a missão que lhe foi dada nos negocios do "Funding Loan", sempre com a dedicação na trito dessas importantes operações, que foram entregues ás suas mãos, e zelando com os creditos e bom nome da importante estabelecimento que dirige, os creditos e o bom nome do Estado.

Vê-se, pelo quadro que ahí flea e no qual se desenhou, sem o minimo exnggero, a nossa real situação, que val caber nos difficilissima tarefa para que possamos voltar nos organismos equilibrados, mettendo as nossas despezas dentro dos limites das receitas que por elles vão responder.

E, quando já não fossem lumbinhos os encargos em que hepartiam as dividas externas, ahí está para affligir-nos ainda o montante das dividas internas, fundada e fluctuante, a primeira no valor de 7.808:400\$000, e a ultima montando a 16.391.990\$696.

No inicio do novo periodo de governo, em 1º de Fevereiro de 1917, a divida interna fluctuante era do valor de 17.211:775\$858, tendo sido, no correr do exercicio financeiro passado, pagas contas no valor de 849:785\$162.

Apesar das aperturas em que vive o Thesouro, não pôde deixar de acudir nos necessarios que lhe latem ás portas, e já na primeira semana deste anno houve pagamento de vencimentos em atraso no valor de 195.836\$115.

E, diante disto, que fôrça os que têm consciencia do peso das suas responsabilidades?

O que primeiro acode no espirito é o programma do famoso philosopho e estadista francez, que em face das ruinas financeiras da sua patria, resumiu o seu programma, como Ministro do Thesouro nestas palavras,

"Sem bancarrôta;

Nem augmento de impostos;

Nem empréstimos..."

Para que esses tres pontos sejam satisfeitos, só ha um meio e é reduzir a despesa abulxo da receita.

E se nos perguntarem onde cortar, digão s qu é preciso que todas as razões redam á necessidade absoluta da economia. É necessario, senhor, que vos lembreis contra a vossa bondade com a vossa propria bondade."

Sem te até os extremos a que nos conduziria esse plana de governação, no programma, que me tevees ao assumir a direção do Estado, do recurso nos empréstimos, pude já falar.

Pul sempre cateterio a esses idiosos, que nos têm ido levando, nos pontos, a bancarrôta, que é o termo das honras dos que, sem embargo, nem medida, entrão a pedir, por empréstimo a quantos têm em mãos as suas economias. Como

os particulares, os Estados pagam caro as suas inessencialidades. Os perdularios expiam sempre dolorosamente as suas faltas porque esqueceram o aphorismo certo de que quem paga as suas dividas enriquece. Mettidos nosas rendas tortuosas, difficilmente sabem dellas os que foram de tropeço em tropeço, de compromisso em compromisso, cada vez mais apertados nas elhas de ferro, com que os prestamistas procuram ligar os devedores já desucreditados, obrigados a viver submissos ás exigencias cada vez maiores, pondo no lugar de um contrato de divida outro mais pesado e vexatorio.

E' pena que nesse andar tenhamos ido tão longe, como foram, igualmente, outros Estados da Republica, comprometendo os nossos destinos e reduzindo-nos a não ter, porventura, mais porta onde bater para acudir ás necessidades mais imperiosas e inadiaveis.

Foram taes e hontes os desenhos praticados por alguns Estados e muitos municipalities, que os poderes publicos da União, a qual, por sua vez, achou sempre nos empréstimos exteriores e internos, mais ou menos ruinosos, a solução mais facil e mais prompta para aperturas financeiras, dando ella propria o mão exempto, cogitaram de medidas legaes, que tolhessem essa liberdade e refreassem o exercicio dessa facilidade, que a Constituição deu aos Estados, creados autonomos pelo acto decretorio da revolução de 15 de Novembro de 1889.

Sem os recursos, que sabem dar por toda parte os empréstimos, que são, em certas occasões, o unico meio graças ao qual males graves se remediã, será heito esperar que das fontes dos impostos saiam productos que dêem garantias e permittam fazer face ás exigencias dos nossos credores internos e externos?

Os empréstimos, venham de onde vlerem e saiam de onde sahirem, dão aos que recebem os seus productos mesmo minguidos, a falsa illusão de serem processos fartamente as areas vastas dos thesouros, de onde com igual facilidade se escoram. E que de vezes sem deixar outra lembrança, senão a pena que vul amargar os dias dos que têm de ajustar contas, nem sempre assim bem feitas?

Não é que haja fundamento para de modo absoluto condemnar o emprego desse recurso, que mesmo dentro de nosso puz tem sido posto em proveito, quando se destina á collocção em obras uteis e melhoramentos inadiaveis e empresas rendosas que remunerem o capital assim applicado.

Essas opiniões ficam de pé, e continuã a professar-se. Nem o uso das facilidades, que tenho tido para lançar não desse meio extremo tem servido para outro fim senão para salvar o bom nome e os créditos do Estado, comprometido em operações ruinosas, que nos levariam ás portas da fallencia senão tivessemos podido regular melhor as nossas dividas, entrando em accordo com os nossos credores e dando-lhes provas da nossa seriedade e dos nossos escrúpulos pelo cumprimento fiel do deveres que nos impõem os contratos por nós assignados.

Impostos novos? Poderemos ainda lançar, em fontes novas, acrescimos para as nossas receitas?

Quanto a esse ponto tambem me foi dado a dizer como redigo aqui.

São mais seductores os impostos, por difficeis que sejam tojs, como sempre farão e não de ser, as buscas dos modos de os lançar e cobrar sem que os contribuintes sintam os onus com que os sobrecarrega e não pesada do fisco e sem que nunca ninguém tenha achado essa formula ideal do imposto justo, que já um philosopho notavel comparou com a quadratura do circulo, que acatentam esse gozo mathematico a os economistas, que andam á esta desas fantasia financeira.

Porvezes fui chamado a dizer acerca desse ramo da administração publica. E não erro, ao que sei, tendo por impossivel esperar que das bolsas dos contribuintes possam sahir maiores sommas, e que nós devemos alimentar esperanças de descobrir feitas a formulas de crescer as pagas com que já concedem para as despesas publicas os que da sua renda e do fructo do seu trabalho tiram as quotas, com que alimentam a vida do Estado.

E' bem me fien hoje, como faller em outros tempos sobre um assumpto que cheie de apprehensões a quantos aqui vivem da sua actividade e dos lucros do seu trabalho honesto e penoso.

A conclusão a que fui levado é a mesma que nas linhas acima deixei exposta, aconselhando que no organizar o nosso orçamento de despesas até onde fosse possível, sem tirar ao Estado os meios de viver, sem lhe deixar privados dos instrumentos essenciais do seu progresso material e moral, sem reduzir a miséria, os que no seu serviço habitam, reduzissemos as verbas que essa lei encerra, sabendo economizar, ficando onde a virtude exige que se fique, seguro no melo-terno, "in medio tibiissimus", sem gastando o que não temos, sem deixando de despendir o que devemos para ter o direito de viver, sendo os sacrifícios de hoje feitas sacadas sobre o futuro e alguns dos gastos, ao parecer inúteis, como sementelhas de que sairão maus tarde fructos, que hão de colher outras gerações se não a nossa.

A essas perguntas: E se fulbarem as providencias dos empréstimos? E se nada puderem dar impostos novos? respondi já no mesmo escripto.

"E se fallarem as providencias dos empréstimos, se de nada valer o estudo metodoso e reflectido dos impostos, então, consoante a formu-la do celesterrimo Ministro de Luiz XVI, só nos restará o appello ao regimen de rigorosas economias, aprendendo a viver como pobres os que em tempos passados viveram em abundança, começando por adoptar novas regras de conducta, pondo ordem em todas as cousas, achando de vez com as praticas aqui estabelecidas erradamente, e as queas, em grande parte, é devida á intensidade dos danos que nos affligem.

Basta que, reduzidas as nossas rendas a esse minimo a que desceram, possamos com esse pouco fazer o muito, mantendo, sem desorganizar, os serviços indispensaveis, ás condições mesmas de nossa existencia, como Estado livre e autônomo."

O resultado a que nos pôde levar o estudo da nossa situação destes dias é que não podemos fechar-nos dentro de planes theoreticos tengidos, nem metter-nos no interior de entus de ferro de doutrinas. Muito valem as theorias e toda o valor têm os principios. Os que formaram o seu espirito e o disciplinaram no estudo severo da sciencia, não poderão nunca esquecer as verdades que ellas ensinam. Mas não ha verdades absolutas nem dogmas no vasto campo das sciencias sochias: tudo é relativo. E assim nós devemos attender, em cada caso, ás condições especiaes do melo, e os caracteres de cada questão. Como na ordem individual, tambem nos corpos collectivos, não ha doencas, ha doentes. Não ha paucões em politica. Ha problemas especiaes, casos concretos. E' com tal criterio que devemos agir.

Se as nossas condições nos levarem a novos empréstimos, para que possamos salvar os nossos creditos e pagar a nossos devedas, fugamos-os. Não serão bens para remediar males. Pios podem vir a ser menores males, postos em lugar de males ainda maiores.

Se, por acaso, as nossas forças, como contribuintes, não estiverem esgotadas se em derredor de nós houver fontes onde o fisco se possa abeberar, se as classes contribuintes com a consciencia tranquilla, que dá a certeza de que o imposto pago com sacrificio é empregado em bem de todos, para garantia da ordem, como condição de progresso, e que isso vale como somma posta a receber beneficos, que favorecerá as industrias e as artes, barateando o custo da existencia em vez de o encarecer, então entremos nesse caminho. E' entretanto que sejamos nello, afijos com as devidas cautelas, sem esquecer que ás vezes é de máo conselho crear taxas novas, sendo de máis proveito estudar o que existe e reformar, melhorando, sem esquecer nunca essas regras sabias, que formam o fisco menos oneroso, que asseguram maior rendimento de uma contribuição moderada, que cabe a todos, exigida sem vexames luteis, e que não são concepções de theoreticas, mas o resultado da observação e da practica da vida."



SciELO

SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

Fundada em 16 de Janeiro de 1897

Caixa do Correio, 1215 — Rio de Janeiro — RUA 1.º DE MARÇO, 15

PRESIDENTES BENEMERITOS

Wenceslão Braz Pereira Gomes,
Francisco de Paula Rodriguez
Aives.

PRESIDENTES HONORARIOS

Antonio Candido Rodrigues
João Pandia Calogeras,
Joaquim Ignacio Tosta,
José Cardoso de Moura Braz,
José Rufino Bezerra Cavalcanti

DIRECTORIA GERAL

Luiz Manoel, Presidente,
Miguel Calmon du Pin e Alim-
da, 1.º Vice-Presidente,
Marcelino Agular Moreira, 2.º V-
ice-Presidente,
Eduardo Augusto Torres Co-
ltrin, 3.º Vice-Presidente,
Augusto Ramos, Secretario Ge-
ral,
Humberto Porto, 1.º Secretario,
Avaro Sá de Castro Menezes,
2.º Secretario,
Alberto Perreira Jacobina, 3.º
secretario,
Manoel Maria de Carvalho, 4.º
secretario.

Affonso Vizen 1.º Thesou-
reiro,
Perimino Carneiro Leão, 2.
thesoureiro,

DIRECTORES TECHNICOS

Antonio Pacheco Leao,
Carlos Raulho,
Chrysanto de Brito,
João Fungencio de Lima Mi-
dello,
João Gonçalves Pereira Lima,
João de Carvalho Borges Junco,
Luiz Raphael Vieira Souto,
Manoel Paulinho Cavalcanti,
Paulo Parrelras Horta,
Victor Lelvas.

CONSELHO SUPERIOR

Alberto Maranhão,
André Gustavo Paulo de Frontin,
Antonio Carlos de Arruda Bel-
trão,
Aristides Calre,
Arthur Getulio das Neves,
Bento José de Miranda,
Benedicto Raymundo da Silva,
Bernardo Pinto Monteiro,
Carlos C. da Costa Wigg.

Estado de Albuquerque Com-
bra,
Eloy de Souza,
Eduardo C. Green,
Edmundo Bittencourt,
Francisco da Rocha Lima,
Francisco Dias Martins,
Gabriel Osorio de Almeida,
Henrique Santos Dumont,
Homero Baptista,
Hedefonso Soares Pinto,
Hedefonso Simões Lopes,
João Mangabeira,
João Baptista de Castro,
João Nogueira Perido,
Joaquim Luiz Osorio,
Joaquim Feres Ferreira,
José Ribello Monteiro da Silva,
José Mattoso Sampaio Correia,
José Monteiro Ribello Junqueira,
José Felix da Costa Pacheco,
Juvencio Lamarinho de Faria,
Liliane de Paula Machado,
Leopoldo Telxelm Leite,
Manoel Barroque de Macedo,
Miran Latif,
Oscar da Porfuneula,
Sylvio Ferreira Rangel,
Vivaldi Leite Ribello,
William Wilson Coelho de Souza.

Redacção da LAVOURA — Paschoal de Moraes e Thomas Coelho Filho

COLLABORALAO — Serão considerados colaboradores não só os socos como todos que qu-
zerem servir-se destas columnas para a propagação da Agricultura, o que a Redacção muito
agradecerá. A lista dos collaboradores será publicada anualmente com o resumo dos trabalhos.

A Redacção não se responsabiliza pelas opiniões emitidas em artigos assignados e que serão
publicados sob a exclusiva responsabilidade dos autores.

Os originaes não serão restituídos.

As communicações e correspondencias devem ser dirigidas á Redacção da A LAVOURA,
1215 da Sociedade Nacional de Agricultura, 2.º andar, sala da frente.

A SOCIEDADE NACIONAL
DE AGRICULTURA não tem
colaboradores.

As quantias, que lhe couberem,
deverão ser pagas directamente
ou endereçadas por meio de vi-
slas postaes, cheques, ou ordens
para casas commerciaes cancel-
ladas, ao Thesoureiro Affonso
Vizen na sede social, a Rua
1.º de Março n. 15, Rio de
Janeiro, Brazil

A SOCIEDADE NACIONAL

DE AGRICULTURA mantém
desde o seu inicio, em 1897,
revista agricola a *Lavoura*, des-
tinada á propagação em prol da
rehabilitação da agricultura na-
cional, ministrando á operos-
idade a que se consagra, todos
os ensinamentos e indicações que
possam concorrer para a realiza-
ção do seu objectivo.

Com uma tiragem avultada
a *LAVOURA* é distribuída
por todo o Estrangeiro, quer em
todos os Estados do Brazil e

recebe constantemente de di-
versos lavradores pedidos de
informações sobre instrumen-
tos agricolas, e mentes, utensí-
lios de lavoura, adubos, etc., e
tudo que entenda com esse ma-
tér. Assim, para que o nosso
Boletim possa constituir-se um
repositorio de informações se-
guras, lembra a Redacção a
providencia de annunciarem os
interessados em suas colu-
mnas, os diversos artigos de
seu ramo de commercio.

ASSIGNATURAS

PARA O BRAZIL

Anno..... 10\$000
Semestre..... 7\$000



PARA O EXTRANGEIRO

Anno..... 15\$000
Semestre..... 10\$000

Para os socos quitos, distribuição gratuita

**Brazilian Tobaccos are the
best in the World**



Exporters of all kinds Brazilian Tobaccos

The taxes imposed in some countries on foreign tobaccos make the Brazilian tobacco unknown.

His fragrant flavor is the most delicious of all and when people get used to its aroma they repudiate all others

**Grande Manufatura de Fumos "VEADO" Co.
ASSEMBLÉA, 94-98
RIO DE JANEIRO - BRASIL**

Richard Whichello & Cia.

112, Rua Primeiro de Março, 112 — Caixa Postal 542

Enxanhelros e Importadores de Máquinas e Materiaes para Indústrias, Oficinas e Estradas de Ferro



Desenxanador de algodão marca "AGUIA"

Especialistas em material para installações de Força e luz

Fazendas por atacado, nacionais e estrangeiras

Fornecedores de óleos lubrificantes, canteiras, transmissões, bombas, varizes, acessórios para fabricas de tecidos, moinhos e drogas para indústrias, moinhos para serrarias e carpintarias, machinas para lavanderias, machinismos e accessorios para a industria da lã, inclinos, material tipo "Decauville" para Estradas de ferro, motores "Brooks" para embarcações, etc.

BANCO NACIONAL ULTRAMARINO

Fundado em 1897 — Sede em Lisboa — Filial no Porto
Banco emissor e caixa do Estado nas Colonias Portuguezas

Capital do Banco : 12.000 contos fortes — Capital realzado : 7.200 contos fortes
Fundo de reserva : 3.350 contos fortes

Filial no Rio de Janeiro : Rua da Quitanda (Esq. da Rua da Alfandega)
Telephone Norte, 2843 — Caixa do Correio n. 1668 — Telegrammas "COLONIAL"

AGENCIA NA PRAÇA 11 DE JUNHO (Cidade Nova) Rua Senador Euzébio — Esquina da Rua de Sant'Anna
TELEPHONE : NORTE, 3208 — CAIXA DO CORREIO N. 1668

Filial em Santos
112, RUA QUINZE DE NOVENBRO, 111
CAIXA Postal n. 331
Filial em S. Paulo
49, RUA QUINZE DE NOVENBRO, 49
CAIXA Postal n. 1147

Filial no Bahía
7, RUA CONSELHEIRO BASTAS, 7
Filial em Pernambuco
CAIXA Postal n. 328
AVENIDA MARQUEZ DE OLINDA
CAIXA Postal n. 268

FILIAL NO PARÁ : Rua Quinze de Novembro — CAIXA POSTAL N. 329

Operações bancarias nos seus variados ramos nas melhores condições do mercado

Os seus principais correspondentes são :

NA INGLATERRA — London County & Westminster Bank Ltd
NA FRANÇA — Comptoir National d'Es-compte de Paris
NA ALLEMANHA — Deutsche Bank

NA ITALIA — Banca Italiana di Sconto.
NA HESPAÑIA — Crédito Lyonal.
NOS ESTADOS UNIDOS — National Park Bank of New-York e (Infanty Trust Company of New-York.

Cercas de tecido "PAGE"

Para fecho de gado, porcos, jardins,
hortas, etc.

A cerca mais afamada do mundo!



Peçam

preços

e

catalogos

Fabricação da Sociedade Industrial e de Automoveis
"BOM RETIRO"

Avenida Rio Branco n. 170

Predio do Lyceu de Artes e Officios



RIO DE JANEIRO

LLOYD BRASILEIRO

A mais importante empresa de navegação da
America do Sul

Para transporte de passageiros

Linhas internacionais para New-York, Nova-
Orleans, Buenos-Aires e Montevideo.

Linhas de grande e pequena cabotagem.

Linhas fluviaes.

Vapores de primeira ordem

LUXUOSAMENTE ORNAMENTADOS, OFFERECENDO TODO O CONFORTO

PRAÇA SERVULO DOURADO

Rio de Janeiro

CASA ARENS

Sociedade Anonyma Succ. de F. Bulcão & Comp.

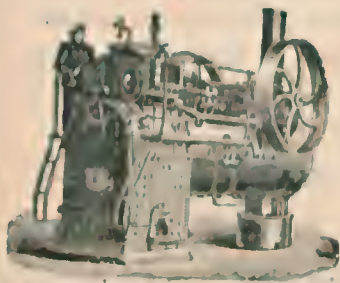
CASA MATRIZ: AVENIDA RIO BRANCO, 20 — RIO DE JANEIRO

Casa Filial; Rua Florencio de Abreu, 50 S. Paulo

OFFICINAS: JUNDIAHY — ESTADO DE S. PAULO,

Depositaros e Importadores de:

Motores a vapor dos afamados fabricantes Marshall Sons & Co. — Motores a kerozene, Blacestonb & Co. — Motores a gazollina, diversos — Motores electricos, diversos — Motores a oleo crú de Marshall Sons & Co. — Machinas para serraria, carpintaria e marcenaria — Machinas para fabricar gelo de diversos typos e tamanhos.



Locomovel a vapor de Marshall

Material para cercas metallicas de typto privilegiada

Material para vias ferreas Decauville

Material para installações electricas de força e luz

Rambos para agua, de todos os typtos

Catalogos e mais informações mediante consulta indicando esta REVISTA

GERADOR DA FORÇA

O mais effeaz dos tonicos para o systema nervoso e muscular e o mais importante ACCELERADOR DA FORÇA E DA NUTRIÇÃO

E' de um effeito rapido e incomparavel nas

DORES NO ESTOMAGO	◆ IMPOTENCIA	◆ Frequenza nas pernas
FALTA DE APETITE	◆ Flôres Brancas	◆ Palpitações do coração
NERVOSISMO	◆ VERTIGENS	◆ Insomnia nervosa
HYSTERISMO	◆ DYSPEPSIA	◆ Debilidades
MAGREZA	◆ ANEMIA	◆ Terrores nocturnos
DORES NO PEITO	◆ NEURASTHENIA	◆ Dores no corpo
TUBERCULOSE		◆ Constipações chronicas

USEM O

VANADIOL

Engorda alguns kilos — E' o remedio-alimento para os que preclsam ficar fortes e robustos. E' recommendado pelas maiores notabilidades medica e pelos Srs. Lentes da Faculdade de Medicina da Bahia e do Rio.

E' o mais poderoso fortificante geral apropriado em todas as edades

NAS PHARMACIAS E DROGARIAS



TURBINAS HYDRAULICAS

Para qualquer quéda e quantidade de agua
Para Lavoura, Industria, Força e Luz

CONSTRUIMOS

Turbinas de jacto livre com regulador á mão
ou com regulador automatico
para quédas de 5 até 100 metros de altura
com força de 1 2 até 300 cavallos
effectivos

&

Turbinas Typo FRANCIS

com regulador á mão ou com regulador
automatico, para quédas
de 1 até 40 metros de altura com força de
1 até 400 cavallos effectivos

Queiram pedir mais informações aos fabricantes

Werner, Hispert & Co.

Rio de Janeiro

S. Paulo



BORLIDO MAIA & C.

CASA FUNDADA EM 1878
IMPORTADORES e EXPORTADORES

Ferragens, Tintas, Oleos, Arame farpado, Carbureto, Tubos para agua, Correias legitimas Dick's Balata, Graxas, Lubrificantes. Grande variedade de materias para lavoura, Industria, Fabricas e Estradas de Ferro.

Mostruario permanente de seus artigos no Salão da Sociedade Nacional de Agricultura.

DEPOSITARIOS do poderoso carrapaticida "Dermaphol", contra o carapato e o preservativo da "febre aftosa". Formula do conteeido criador Dr. Eduardo Cotrim.

"Vaporite" insecticida efficaz contra os insectos da terra.

Agentes do importante livro sobre pecuaria "A Fazenda Moderna", do Dr. Eduardo Cotrim, Guia indispensavel do criador de gado.

"Olsina" a unica tinta sanitaria recommendavel.

RUA DO ROSARIO 55 e 58 Teleg. 274 Norte

End. Teleg. BORLIDO — Rio — Caixa do Correo, 131

RO DE JANEIRO

Magnesia Fluida
GRANADO

APERITIVA

ESTOMACAL

LAXATIVA

FACILITA A DIGESTAO



CHAPAS ESPECIAES para fabrica-
ção de fogões, cofres, obras estam-
padas, objectos esmaltados, cons-
trucções navaes, etc., etc.

Boeiros corrugados para estra-
das de ferro e de ro-
dagem. fabricados no Brasil.

Silos galvanizados para cereaes
e café em côco.

Calhas lisas para irrigação e fins
industriaes.

FERRO PURO resistente á ferrugem
inegalavel em DURABILIDADE
e DUCTIBILIDADE.

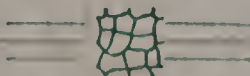
CHAPAS pretas, pintadas e galva-
nizadas, lisas e corrugadas.



Inscreevi vosso nome como socio da
SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

Como contribuinte pagareis 15\$000

~ de joia e 20\$. 00 de annuidade. ~



Os socios quites recebem gratuitamente a "A Lavoura"

PEDI ESTATUTOS

15, Rua Primeiro de Março 55 Rio de Janeiro

BRASIL

O VINHO RECONSTITUINTE SILVA ARAUJO

RECOMENDADO E PREFERIDO POR
EMINENTES CLINICOS BRAZILEIROS



De preparados analogos, nenhum, a meu ver, lhe é superior e poucos o igualam, sejam nacionaes ou estrangeiros: a todos porém o prefiro sem hesitação, pela efficacia e pelo meticoloso cuidado de seu preparo, a par do sabor agradável ao paladar d' todos os doentes e convalescentes.

Prof. Dr. B. da Rocha Faria.



"excellentte preparado que se emprega com a maxima confiança e sempre com efficacia nos casos adequados.

Prof. Dr. Miguel Couto.



"Me ecc-me inteira confiança, supre com muita vantagem nos preparados do mesmo genero que nos mandam da Europa, alguns dos quaes são lá mesmo falsificados."

Prof. Dr. Torres Homem.



"... excellentte tonico nervino e hematogenico, applicavel a todos os casos de debillidade geral e de qualquer molestia infectuosa."

Prof. Dr. A. Antunesello.

* Tuberculose, Rachitismo, Escrophulose, Anemia, Inapetencia, etc. *

J. J. D'AMORIM SILVA

AGENCIAS E COMMISSÕES

ALGODÃO, ASSUCAR, CEREJAES, ETC.

End. teleg. "Mary"

Codegon: "Ribeiro" - A B G - A 1 - Bentley'n Lieber'n

Telep. 203 Norte - Caixa Postal n. 1805

AVENIDA RIO BRANCO N. 101 - 1º andar

RIO DE JANEIRO

TELEPHONE:
NORTE 1429

MOURÃO & COMP.

TELEGRAMMA
RIOAVE-RIO

133 E 135. RUA DO ROSARIO, 133 E 135 -- RIO DE JANEIRO

Grandes Importadores e committentes com fabrico de beneficiar mantelgo e orma-
zem de molhados

SECÇÃO DE LACTICINIOS: Mantelga do seu fabrico, genero superior, preparado
no rigor da Lei. RENASCENÇA em latas de meio kilo e quarto do kilo. FACEIRA em
latas de meio kilo e quarto de kilo. SECÇÃO DE MOLHADOS: Unicos recebedores dos
acreditados vinhos: RIOAVE verde, em barris, ROMARIA verde, espumante, OLHO
virgem do Douro, DOURO PARTICULAR virgem, NOEMIA fino do Porto.

Os unicos que recebem os melhores vinhos do Rio Grande

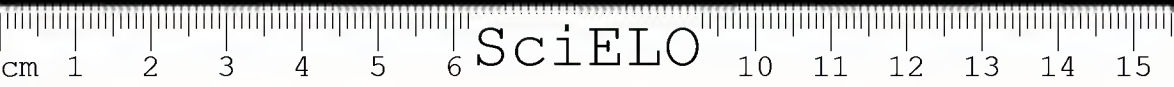
RECOMMENDAM-SE
OS PHOSPHOROS

MARCA



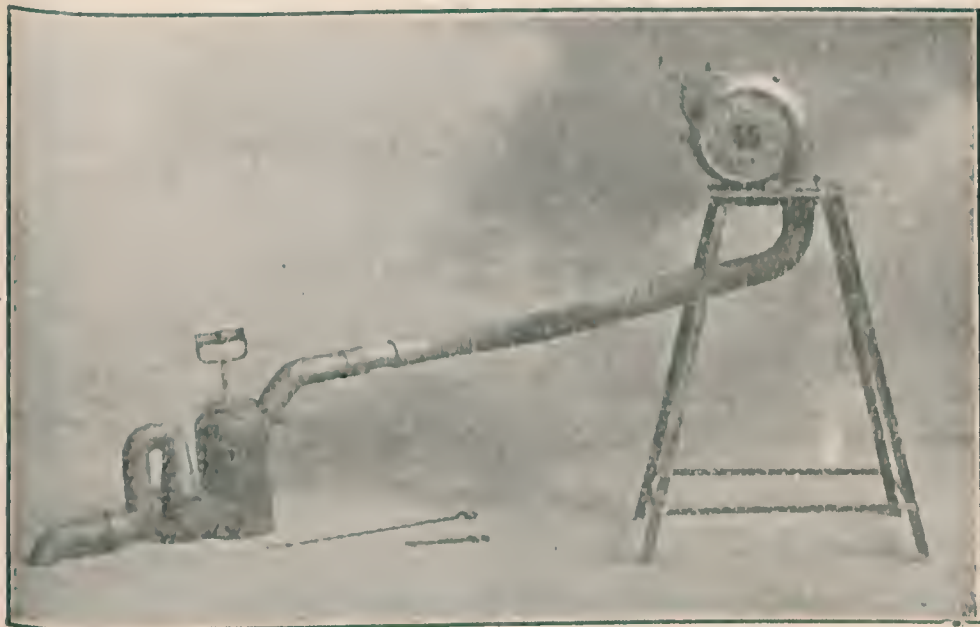
OLHO

São os melhores



EXTINTOR DE SAÚVAS

Z. WERNECK



Vencedor no concurso de provas efficaz-economicas realizado em Bello Horizonte, sob os auspicios da Sociedade Mineira de Agricultura, por delegação do Governo do Estado. Premiado com o Diploma de Honra pelo Instituto Agricola Brasileiro.

Officialmente adoptado pelo Governo Federal, pelo Governo do Estado de Minas Geraes, pelo Governo do Estado do Espirito Santo, pelo Governo do Estado do Rio de Janeiro, pelo Governo do Estado da Parahyba do Norte, pelo Governo do Estado do Amazonas, pelo Governador do Distrito Federal, pela Sociedade Nacional de Agricultura e pela Sociedade Mineira de Agricultura. Usado pelas Prefeituras e Camaras Municipaes e por milhares de lavradores na defesa rural em todos os Estados do Brasil.

O Extintor Z. Werneck, dentre todos os seus congeneres, é o mais economico e o unico que não emprega ingrediente acreto.

A formula chimica, privilegiada pelas Patentes Ns. 9.422 e 9.542, sobejamente divulgada, que empregamos no Extintor Z. Werneck, é o enxofre em bastões e o carvão vegetal que estão ao alcance de todos por serem as drogas mais baratas que passa haver no mercado e por isso mesmo livres de toda e qualquer falsificação.

Tambem poderá ser usado no Extintor Z. Werneck, com grande successo, o arsenico puro (que se vende em pacotes nas Drogarias), mas isto, somente quando a terra estiver enxuta, 100 grammas que custam actualmente \$300 são sufficientes para matar um formigueiro de regulares dimensões. Todavia é precisa a maior cautela no emprego desta droga.

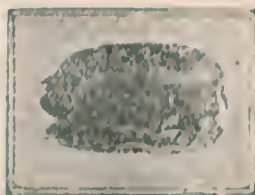
Custo do Extintor Z. Werneck acondicionado 256\$000.

Escritorio — deposito geral e venda em grosso — Rua dos Arcos n. 32. — RIO DE JANEIRO.

Venda avulsa nas principais casas de machinas para lavoura na capital e em todos os Estados do Brasil.

Pedem informações para os descontos das vendas em grosso.

SRS. CRIADORES:
EVENTUALMENTE



após dispendiosas, desanimadoras e futeis experiencias com outras "finas" e "delicadas" raças de porcos. V.V. SS. **CERTAMENTE**—mais cedo ou mais tarde— comprarão e criarão a **UNICA** raça que é **IMMUNE** ás muitas molestias communs aos porcos, a **UNICA** raça que póde ser criada com **SUCCESSO** em paizes tropicaes ou semitropicaes, que **SO MORRE QUANDO SE LHE MATA** :

O "CASCO DE BURRO" :

Porque não começam **JÁ**, economizando assim, **MILHO, TEMPO e DINHEIRO**

Para catalogo descriptivo, informações, preços, etc.

D. B. VON BESZEDITS

Introductor, Importador e Criador

—Estado de S. Paulo

S. JOSÉ DOS CAMPOS

CASA ARENS

SOCIEDADE ANONYMA

Succ. de F. Bultão & C.

CASA MATRIZ

AVENIDA RIO BRANCO, 20 — Rio de Janeiro

Casa filial: Rua Florencio de Abreu, 53 — S. PAULO

Officinas: Jundiahy — Estado de S. Paulo

Depositarlos e Importadores de instrumentos agricolas para todas as culturas, a saber :

Arados de discos, ditos de alveca fixa ou corcovel, Cultivadores e Capuladores de todos os typos e tamanhos, Semeadores de discos typos e tamanhos para cereaes, Sulcadores de todos os tamanhos.

Machinas e material para lacticinios, a saber :

*Desnatadeiras, Batedores, Sulcadores, Lutas para condução de leite
Apparelhos de laboratorio, etc.*

Cultivador Planet Jr.
Machinas para todas
as industrias.



Catalogos e mais In-
formações mediante
consulta, indicando
esta Revista

Unico para o
gado
Sal de todos
os typos
e qualidades

—
GROSSO e
FINO



O mais puro
Sal Nacional
Incompara-
vel
na salga das
carnes e
peixes

—
Trifurado
e Moido

Typo Especial: Sal "UZINA"

APROPRIADO a todas as applicações industriais.
PREFERIDO em todas as cozinhas de hotel e restaurantes.
EMPREGADO nas pedralhas e salga das manteigas.
NÃO HA CASA de tratamento que o não empregue com confiança.

O sal nacional marca USINA purificado pelos processos mais modernos, é um sal natural, muito branco, puro e fabricado nas salinas de Macau e Mossoró, de propriedade da COMPANHIA COMMERCIO E NAVEGAÇÃO.

Das analyses effectuadas no "Laboratorio de Analyses do Rio de Janeiro" e "Laboratorio de Analyses Chimicas do Estado de S. Paulo", verificou-se que este sal é sem comparação mais rico do que qualquer outro sal estrangeiro, em chlorureto de sodio, base da existencia do sal.

O abultado Engenheiro Sr. Dr. Francisco Bolonha, conhecido Industrial, analysando a graduação dos diversos sais que apparecem neste mercado encontram a maior graduação para o SAL USINA.

Dessas analyses, fica cabalmente demonstrado que o SAL USINA, o mais puro, é incomparavelmente mais forte do que qualquer outro, o que o torna muito mais economico para as diversas applicações industriais e usos domesticos.

Peçam tabellas, prospectos, listus de preços. Façam seus pedidos directamente a

Companhia Commercio e Navegação

37, AVENIDA RIO BRANCO. 37

Caixa Postal 842—E. Teleg. UNIDOS—Secção de Sal: T. Norte 1904

Fornecimento de Saccharas de Algodão, Anlagem, etc
Todas as peses são á ventade dos compraderes

Codigos: ABC-5th Ed. Scott's-10th, Ed. Ribeiro, Brazil e Particular

SAMPAIO CORRÊA & C.

GENERAL CAMARA, 90

Recebem encomendas para o estrangeiro, de artigos e machinas para lavouras e industrias, E. de Ferro, etc.

Preços das fabricas de que são agentes espeziaes

LOTERIAS DA CAPITAL FEDERAL

Companhia de Loterias Nacionaes do Brasil

Sabbado, 6 de Setembro ás 3 horas da tarde — 300-40

100:000\$000

Por \$500 em dezinhas

Os pedidos de bilhetes do interior devem ser acompanhados de mais 700 réis para o porte do Correto e dirigidos aos agentes geraes Nazareth & C, rua do Ouvidor n. 94, caixa n. 817, Teleg. LUSVEL, e á casa E. Guimarães, rua do Rosario n. 7, esquina do becco das Cancellas. Caixa de Correto, 273.

TRAJANO DE MEDEIROS & C.

Fabricantes de material rodante para estradas de ferro e bonds

ESCRITORIO DE ENGENHARIA

OFFICINAS: rua José dos Reis, no Engenho de Dentro—Escrip.ª rua S. José n. 76

Telephone n. 341 - Central — RIO DE JANEIRO

End. Telegraphico — METALUGICA



Machinas para beneficiar

BORRACHA

Fornecem-se orçamentos e condições para quaesquer
machinas

ENTREGAS EM PRAZO RAZOAVEL
IMPORTADORES :

V. F. Bouças & C.

RUA S. JOSÉ, 5

CAIXA POSTAL N. 125

RIO DE JANEIRO

SOCIÉTÉ FINANCIERE ET COMMERCIALE FRANCO-BRÉSILIEUNE

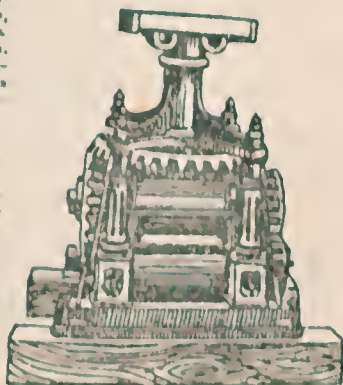
(CASA NATHAN)

43 A -- rua S. Bento
S. PAULO



Agentes directos
e importadores das
mais afamadas machi-
nas agricolas Arados,
gradeo, colfadeiras,
molhas, choradeiras,
Arados tractores mu-
tores, etc. Machinas
para letterias, e uzi-
nas de amassar.

As melhores ma-
chinas de beneficiar
café "PATRIA" de
maior rendimento com
menor força. Tintas
"CHI NAMEL" rivali-
sando com os melhores
vermelhos. Arame tar-
pado, correias, oleos,
machinas; ferragens e
fornelida das melho-
res marcas.



Fabricantes dos phosphoros TRIEVO

CASA ESPECIAL DE HORTICULTURA

77, RUA DO OUVIDOR, 77--RIO DE JANEIRO

Endereço Telegraphico Hortulania Telephone Norte, 1352

Grande sortimento de sementes
novas de hortaliças, de flores, de
plantas para agricultura, etc.



Grande sortimento de fer-
ragens, utensilhos e obje-
ctos para todos os mis-
têres de jardinagem.

Galola, alimento para passaros, pó da Persia e chá da
India (Kam Lal's)

GRANDE OFFICINA DE TRABALHOS EM FLORES NATURAES

Cestas, ramos e grinaldas
feitas com apurado gosto para casamentos,
balles, festas, enterros, funidos, etc.

Agentes do:

Sarnol triple contra o carrabato no gado.
Sabão Sarnol contra insectos, sarna e outras
molestias que atacam os animaes domesticos.
Machinas de matar formigas "Bataillard", etc.
Pulverisadores para matar insectos em geral.

CHACARAS DE CULTURAS DE PLANTAS

134, Rua Santa Alexandrina, 134

CULTURA DE FLORES

RETIRO PETROPOLIS

Eickhoff, Carneiro Leão & C.

GRANJA DO REMANSO
ESTAÇÃO DE SOBRAGY—MUN. DE JUIZ DE FÓRA—MINAS GERAES



· Estância de criação e importação de reprodutores bovinos das raças Hereford, South-Devon e Durham.
Instalação de banheiros sanitários e estabulos modernos.
Cultura intensiva de plantas forrageiras. Confeção de feno Jaraguá e gordura. Fabricação de prensas para enfardar forragens e de curraes com aparelhagem moderna.

Trajano de Medeiros e Octavio Carneiro
ESCRITORIO: — RUA S. JOSÉ 76 — RIO DE JANEIRO

IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE GENEROS ALIMENTICIOS

Commissões, Consignações e conta propria

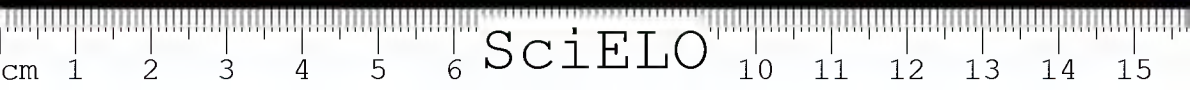
ANGELINO SIMÕES & C.

39, RUA DO MERCADO, 39

Caixa postal, 1054 Telephone norte, 104 End. teleg. ANGELINO

ODDIGOS :

A. B. C. 5ª Ed. Brasil — Ribeiro — RIO DE JANEIRO



Grande Estabelecimento Pastoril
CENTRAL

Premia de Campeonato no Brazil—Com 23 medalhas de Ouro



Especialidade em reprodutores da raça **LARGE BLACK**, a que melhores lucros oferece ao criador de porcos.

—
A venda permanente dos mais bellos exemplares, por preços modicos

—
Correspondencia para:

Nicolau Maluf

PINHEIRO II — Porca da raça Large-black, campeão de 1917, o conquistador da taça de prata da Companhia Armour da Brazil. De propriedade da sr. Nicolau Maluf.

Grande estabelecimento
PASTORIL CENTRAL

Estação de Suzanno

E. F. C. B.

S. PAULO

COMPANHIA FIAÇÃO E TECIDOS

"SÃO JOÃO"

Caixa Postal, 520

São Paulo

ATIBAIA

A LAVOURA

BOLETIM DA SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA

ANNO XXII

Rio de Janeiro — Brasil

Ns. 9, 10, 11 e 12

EM PROL DA AGRICULTURA

Tudo peza sobre o lavrador — assim, com muita razão, se exprimem os que analysam e estudam, no nosso paiz, a profissão agricola, e, na rudeza veridica destas palavras, está bem definida a situação da lavoura e da agricultura em geral.

De feito, qualquer o aspecto por que se nos apresente a sociedade, vemol-a sempre repônzar o seu pezado edificio, de estrutura que se agiganta mais e mais, sobre o alicerce commum de todos os tempos — o lavrador.

E' elle que a mantém. E' á custa do humilde agricultor e do rude pastor dos campos que todos comem; é da terra bendita que para todos sahe o sustento; e não é ocioso repetir isto, porque muitos, divorciados, como andam, da observação dos factos e das coizas, julgam ainda absolutamente dever á terra, mas, sómente no seu dinheiro á sua intelligencia, no seu negocio ou aos seus laureis.

E agora mais do que nunca, nesta época terrivel em que os alimentos escussem e a fome pavorosa ameaça o mundo, que nos pedem mantimentos, é necessario dizer bem alto, a todos, que o alimento vem da terra, que é a terra que o produz, fecundada pelo esforço dos que n'ella consagram a sua intelligencia e os seus braços.

Juntemos a incommensuravel somma de moedas com que exprimimos a riqueza; espulhemol-a num campo e podemos esperar eternamente, que esse campo permnecerá esteril, ainda que á beira delle os poetas entoem hymnos á Ceres, os epicos declamem os feitos grandiosos dos varões illustres, o historiador refira os passados dias da humanidade com seus vícios e virtudes, ou o chimico desvende os segredos da attracção molecular!

Só uma coiza germinará — a semente; só uma coiza fará germinar a semente — a terra, — ajudada pelo sol e pela chuva; só uma coiza tornará productiva a semente — o trabalho — regado pelo suor do emponio.

A profissão da Agricultura deveria ser, pois, a mais respeitada e sublime do mundo; no entanto, vemol-a, no nosso paiz, pobre ainda de prestigio, ainda se estorcendo uns garras admeas da rotina execranda; desmerecida, até mesmo, da mocidade es-

tudiosa, que nella vê um abrigo esquecido é intelligencia menos robusta e menos fertil, ao talento infirmo e aos espiritos derrotados e obtusos que nelle se aconchegam como um recurso salvador.

Vemol-a, hoje, nesse alvorecer de luzes, ainda entre nós muito antiga e definhada, supportando, com resignação, toda sorte de contra-tempos e desprezos, luctando, desesperadamente, contra innumeraveis difficuldades, que se vão obvinndo num processo demasiado lento para os nossos dias de progresso rapido e evolução continua.

Mas, a lavoura não deve contar sómente com a intervenção do factores externos no sentido do seu desenvolvimento mais amplo; é necessario que ella, em parte, se apoie em si mesma, nos seus proprios elementos de vida; é necessario e urgente que haja colligação entre os agricultores brasileiros, que estes se congreguem, para a sua defesa commum. Com a união, desaparecem as difficuldades, surge a riqueza e o conforto, irrompe o progresso duradouro e forte. Não ha exemplo mais eloquente e brilhante, a illustrar essa verdade, do que a grande Republica norte-americana, cuja agricultura é uma das instituições mais gloriosas e bellas do mundo.

Si existe uma coisa necessaria e utilissima ao nosso paiz, é a colligação de toda a classe agricola e pastoril, como força viva e alavanca propulsora da Nação.

E si essa união, bem comprehendida, existisse de facto, a agricultura não soffreria a oppressão de tributações regionarias absurdas e a absoluta carencia de credito bancario, mantendo-se á mereê da agiotagem dos especuladores, apostados em extrahir das veias do agricultor a ultima gotta de sangue.

Póde o commodismo e o indifferentismo de alguns pseudo-apostolos da agricultura enfileirar razões para negar a efficiencia de uma campanha urgente de defeza agraria e a favor da união de todos os agricultores nacionaes; nós, porém, persistiremos em affirmar a necessidade dessa campanha e da conveniencia absoluta dessa colligação.

Urge uma acção conjuncta no sentido de prestigio, que, indubitavelmente, deve possuir a classe agraria — a classe dos que labutam no trabalho honesto, sublime, vivificante e salubre dos campos, lavrando e cultivando a terra, ou pastoreando os rebanhos, e cuja cauza deve ser a da propria Nação.

IRMAOS CASTRO — Vendem reproductores das raças Caracú e Hollandeza, a preços razoaveis. Para mais informações e pedidos com o Sr. Roberto Dias Ferreira — Rua 1º de Março n. 15 — Rio de Janeiro.

Só assim poderá reinar, entre nós, a Justiça, a Paz, a Riqueza, o Bem-estar e a Harmonia !

O SULFURETO DE CARBONO INSECTICIDA

O sulfureto de carbono, chimicamente puro é um liquido claro volatil, com um cheiro doce, semelhante ao ether ou chloroformio; não prejudica, nem mancha qualquer substancia ou alimento.

O typo commercial por ter um côr amarellada e um cheiro desagradavel, devido ao gaz sulphydrico que desprende, não deve ser lançado directamente sobre os alimentos, ainda que suas emanções não os prejudiquem.

Como insecticida pôde ser usado contra trez classes de insectos : aquelles que vivem em baixo das raizes das plantas, ou no sólo, como fazem algumas "Aphides", minhocas brancas (*Lachinosterna*), as formigas do trigo e outras especies; os insectos que atacam os productos armazenados, como sejam os carunchos do trigo, e os gorgulhos que atacam as ervilhas e os feijões, varios insectos pequenos perniciosos e insectos de milho; e alguns que não podem ser facilmente fiscalizados pela sua natural adherencia, como sejam diversas qualidades de cupins e bichos roedores das madeiras, aos quaes o veneno não attinge directamente, mas, sim tão sómente pelas exhalções do mesmo insecticida.

As pessoas fracas de coração não devem se expôr muito ás emanções.

As exhalções podem produzir incendio, sem a presença da chama, numa temperatura acima de 297° Fah (147,22 cent.).

O sulfureto de carbono é, tão sómente, applicavel quando a exhalção pôde ser feita num espaço fechado, pelo menos durante 30 minutos, e, com a temperatura aquecida, pôde conter muito mais do que a exhalção correspondente a uma temperatura fria, e não é conveniente fazer o serviço numa temperatura abaixo de 15° 56 cent., pois que, quanto mais alta a temperatura, os insectos ficam mais susceptiveis ao effeito do gaz.

A evaporação pôde ser apressada, applicando-o liquido a uma bateria absorvente, que se possa pendurar no tecto do compartimento, para que a exhalção diffunda para baixo, enquanto em armazens de pouco piso o liquido pôde ser applicado por bombas. O melhor material para evitar que o ar penetre nos compartimentos e caixões é o envolvimento por papel, tendo sempre cuidado que as pontas cubram as outras, e que os cantos sejam bem tomados.

A melhor occasião para fumigação dos edificios é aos sabados, fiendo os mesmos fechados até a segunda feira, permittin-

do assim a completa diffusão das exalações. As sementes do algodão, em saccos, demandam especies envidados. As formigas podem ser combatidas economicamente e com vantagem, pelo uso de armadilhas cheias de follas, sementes de algodão e palhas, derramando-se depois sobre ellas sulfureto de carbono; observou-se que as armadilhas tão simples, apanharam para mais de 1.000 rainhas em actividade. As colónias de formigas de agricultura podem ser destruidas deitando-se o liquido pela abertura dos ninhos e cobrindo-se a entrada com uma tina de ferro galvanizado, em sentido invertido; empregam-se de 30 a 90 grs. do liquido, devendo a tina permanecer no mesmo lugar durante 5 a 6 horas. As formigas que infestam as vasilhas em que bebem os animaes, minhocus brancos, toupeiras e grillos, podem ser destruidos fazendo-se buracos com um pino, na areia que se deseja embeber, separados uns dos outros de 18 pés, tendo alguns millimetros de profundidade, deitando-se 30 grs. do liquido em cada buraco e cobrindo-se immediatamente o lugar com impermeaveis, papel ou tela molhada para conservar o gaz.

Tambem tem-se obtido bons resultados contra a "Phylloxera" nos vinhedos com egual tratamento, com applicação duas vezes, com o intervallo de 6 a 10 dias, sendo preferivel para este tratamento a Primavera.

Os buracos devem ser feitos a 400 millimetros da base do vinhedo e de 300 a 400 millimetros do fundo, 6 pontos novos devem ser escolhidos para a segunda applicação, no intervallo, de 10 grammas do liquido em cada um.

Os gusanos das conves e os do mesmo genero destroem-se com uma colher de chã para as plantas menores e de sopa para as maiores em um ou dois buracos de 4 pés de distancia da base das plantas. As "Aphides" nas plantas rasteiras podem ser combatidas com vantagem, com uma tina que cubra a planta pela vaporização do liquido, que será na proporção de 30 grammas do liquido para cada planta, ou caixão de um pé cubico.

Os roedores das raizes podem ser mortos, molhando-se um ponco de algodão no liquido e introduzindo se nos buracos o mais profundo que puder, fechando depois em cima.

As roupas e objectos de lã e pelles, que são atacados pela traça e outros insectos domesticos, podem ser combatidos pela fumigação num bahú forrado com papel, pondo-se o sulfureto de carbono em pratos ou bandeijas dentro do bahú e sobre os objectos, fazendo-se desapparecer muitos insectos que não se vêem.

O facto que se deve ter sempre em consideração na fumigação é a condição resistente de diferentes insectos, pois que o BUMBLE BEE (*Bombix*), succumbe em poucos segundos, outros insectos sobrevivem por 35, 60 e 120 minutos, respectivamente, como sejam a gorgulho de ervilha ("*Pahymerns chinensis*"); o caruncho do arroz (*Calandra oryzae*), e o *Silvanus surinamensis*.

As experiências têm demonstrado que não ha perigo de prejudicar a germinação das sementes que tenham sido bem amadurecidas e bem secas antes de serem tratadas pelo sulfureto de carbono.

(Informação do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos, extrahido do *Farmer's Bull.*, n. 799, Junho de 1917, pagina 21, Washington, D. C.).

CULTURA DO CACÁO

CALCULO DO CUSTO DA INSTALLAÇÃO E DESPEZAS DE UMA FAZENDA CONTENDO 50.000 CACAOEIROS ATE' A EDADA DE 10 ANNOS, QUANDO ATTINGEM O SEU PLENO ESTADO DE FRUCTIFICACÃO : — FAZENDA ESTRELLA DO SUL — BELMONTE — ESTADO DA BAHIA.

Um hectare de terras comporta 625 cacaoeiros equidistantes quatro metros.

INSTALLAÇÃO

Com a aquisição de 150 hectares de terras a	30\$000	4:500\$000
Derrubada de matta em 120 hectares de terras a	70\$000	8:400\$000
Ferramentas		150\$000
Balisamento e planta de 50.000 arvores, inclusive a semente		5:700\$000
Preparo de viveiros, sementes e cuidados		570\$000
<i>Propriedades :</i>		
Uma casa para o Administrador	5:000\$000	
Dois ditas para feitores	3:000\$000	
Quinze ditas para trabalhadores	7:500\$000	
Vinte turefas de pasto	2:000\$000	17:500\$000
<i>Animas :</i>		
Dois cavallos	300\$000	
Quatro bois de trabalho	400\$000	
Quatro vacas	400\$000	
Um touro	150\$000	1:250\$000
Somma Rs.		38:070\$000

PRIMEIRO ANNO

Trez limpas de 50.000 cacauceiros a \$090	4:500\$000	
Replanta de 20.000 fallhas	4:600\$000	
Feiçio de estradas, estivas e pontes	600\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10 % s. Rs. 38:070\$	3:807\$000	14:107\$000
Somma Rs.		52:177\$000

SEGUNDO ANNO

Trez limpas de 50.000 cacauceiros a \$090	4:500\$000	
Replanta de 10.000 fallhas	800\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Conservação de estradas, pontes, etc.	200\$000	
Juros de 10 % s/ Rs. 52:177\$	5:217\$700	14:317\$700
Somma Rs.		66:494\$700

TERCEIRO ANNO

Trez limpas de 50.000 cacauceiros a \$090	4:500\$000	
Replanta de 5.000 fallhas	400\$000	
Conservação de estradas, propriedades, etc.	150\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10 % s/ Rs. 66:494\$700	6:649\$470	15:299\$470
Somma Rs.		81:794\$170

QUARTO ANNO

Trez limpas a oito de 50.000 cacauceiros a \$120 por pé	6:000\$000	
Replanta de 3.000 fallhas	240\$000	
Conservação de estradas, proprios, etc.	100\$000	
Limpas do pasto durante 4 annos	800\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10 % s/ Rs. 81:794\$170	8:179\$110	18:919\$410
Somma Rs.		100:713\$580

QUINTO ANNO

Trez limpas a oito de 50.000 cacoeiros a \$120 por pé	6:000\$000	
Replanta de 2.000 falhas	160\$000	
Conservação de estradas, novas ferramentas e limpas do pasto	400\$000	
Uma casa com 12 taboleiros e côxos de fermentação para secagem do cacão	6:000\$000	
Colhêta, condução e preparo de 500 arrôbas de cacão a Rs. 2\$	1:000\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10 % s. Rs. 100:713\$580	10:071\$350	
Somma Rs.	27:231\$350	

Menos :

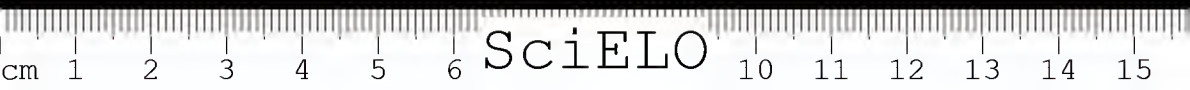
Producto de 500 arrôbas de cacão a 8\$000	4:000\$000	23:231\$350
Somma Rs.		123:944\$930

SEXTO ANNO

Trez limpas de 50.000 cacoeiros	6:000\$000	
Replanta, conservação de estradas, pontes, cercas e limpas de pastos	480\$000	
Uma caudã e pertences	600\$000	
Um escaler	100\$000	
Colhêta, condução e preparo de 1.000 arrôbas de cacão a 2\$	2:000\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10% s. Rs. 123:944\$930	12:394\$440	
Somma Rs.	25:374\$440	

Menos :

Producto de 1.000 arrôbas de cacão a 8\$000	8:000\$000	17:374\$440
Somma Rs.		141:319\$370



SETIMO ANNO

Duas limpas de 50.000 cacoeiros . . .	4:000\$000	
Tiragem de capoeiras e desbrotos . . .	1:500\$000	
Conservação de proprios, pastos, re- forma de cercas e ferramentas . . .	550\$000	
Cangalhas e arreios para o trabalho . .	200\$000	
Um cavallo	150\$000	
Colhêta, condução e preparo de 1.500 arrôbas de cacão a 2\$	3:000\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10 % s/ Rs. 141:319\$370 . .	14:131\$930	
Somma Rs.	27:131\$930	141:319\$370

Menos :

Producto de 1.500 arrôbas de cacão a 8\$000	12:000\$000	15:131\$930
Somma Rs.		156:451\$300

OPTAVO ANNO

Duas limpas de 50.000 cacoeiros . . .	4:000\$000	
Tiragem de capoeiras e desbrotos . . .	500\$000	
Conservação de proprios, pastos, pon- tes, etc., etc.	300\$000	
Uma casa com mais 12 taboleiros e côxos	6:000\$000	
Colhêta de 2.500 arrôbas de cacão, condução e preparo a 2\$	5:000\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10 % s/ Rs. 156:451\$300 . .	15:645\$200	
Somma Rs.	53:015\$200	

Menos :

Producto de 2.500 arrôbas de cacão a 8\$000	20:000\$000	33:015\$200
Somma Rs.		189:496\$500

IRMÃOS CASTRO — Vendem reproductores das ra-
ças Caracú e Hollandeza, a preços razoaveis. Para mais
informações e pedidos com o Sr. Roberto Dias Ferreira
— Rua 1º de Março n. 15 — Rio de Janeiro.

NONO ANNO

Duas limpas de 50.000 cacoeiros a \$060 por pé	3:000\$000	
Tiragem de capoeiras, conservação de proprios, estradas, pontes, etc. . .	700\$000	
Colhêta, condução e preparo de 4.000 arrôbas de cacáo a 1\$500	6:000\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10 % s/ Rs. 189:496\$500 . .	18:949\$660	
		<hr/>
Somma Rs.	32:249\$660	

Menos :

Producto de 4.000 arrôbas de cacáo a 8\$000	32:000\$000	249\$660
		<hr/>
Somma Rs.		189:746\$160

DECIMO ANNO

Duas limpas de 50.000 cacoeiros a \$060 por pé	3:000\$000	
Conservação de proprios, estradas, pastos, pontes	150\$000	
Colhêta, condução e preparo de 5.000 arrôbas de cacáo a 1\$500	7:500\$000	
Salario do Administrador	3:600\$000	
Juros de 10 % s/ Rs. 189:746\$160 . .	18:974\$620	
		<hr/>
Somma Rs.	33:224\$620	

Menos :

Producto de 5.000 arrôbas de cacáo a 8\$000	40:000\$000	
		<hr/>
SALDO Rs.	6:775\$380	
Saldo que passa a amortizar Rs.		6:775\$380
		<hr/>
Somma Rs.		182:970\$780

Estrella do Sul, em 7 de Maio de 1907.

INVENTARIO A QUE SE PROCEDE NA FAZENDA NO
DECIMO ANNO DE SUA EXISTENCIA

Propriedades :

Uma casa com 24 taboleiros e pertencentes para fermentação e secagem	11:000\$000	
Uma dita com estufa	13:500\$000	
Uma dita para armazem	3:000\$000	
Uma dita para o Administrador	4:000\$000	
Doas ditas para feitores	2:500\$000	
Quinze ditas para trabalhadores	6:000\$000	
Vinte tarefas de pasto	2:000\$000	
Terrenos da propriedade	4:500\$000	46:500\$000

Móveis e utensilios :

Uma canôa, um escaler e pertencentes ..	350\$000	
Arreios e ferramentas	100\$780	450\$780

Animacs :

3 cavallos	150\$000	
4 bois vellos	200\$000	
1 touro	50\$000	
4 vaccas velhas	100\$000	
12 cabeças de gado de produção	520\$000	1:020\$000

Plantação :

50.000 cacoeiros fructiferos com dez annos de idade a 2\$700		135:000\$000
--	--	--------------

Somma Rs. 182:970\$780

Estrella do Sul, 7 de Maio de 1907.

Nota : — E' o que posso informar sobre a cultura do cacoeiro na zona fertil do sul do Estado da Bahia, baseado na pratica de 23 annos de agricultor, sujeitando-se, porém, a juizo de melhores calculos, embora que este pequeno trabalho tenha sido por mim elaborado no anno de 1907, e que, hoje, passados dez longos annos de labor na mesma faina de agricultor de cacáo, a experiencia me obrigue a ratificar o que acima fica exposto.

Em um numero do Boletim da Secretaria de Agricultura deste Estado, anterior áquella data, foi publicado um trabalho em que se valoriza em Rs. 5\$000 — um cacoeiro de cinco annos acima, e, outro o valoriza em 1\$859 no mesmo numero do referido Boletim.

Do humilde estudo que venho modestamente apresentar se verifica quão baldo de fundamento é este ultimo calculo, pois que, elle está a demonstrar que não houve quem orientasse aquelle trabalho em que o enleulista deixou de mencionar serviços de magna importancia, tues como: replantas, pastos, bem como acquisição de animaes e construcção de propriedades e moveis indispensaveis, em absoluto, á lavoura !

OBSERVAÇÕES SOBRE FERMENTAÇÃO E SECCAGEM

Vindo o cacão fresco da roça, depois da québra, deposita-se nos receptaculos a isto destinados e a que conhecemos, na zona, sob a denominação vulgar de "côros", onde fica coberto com panos ou folhas de bananeiras.

Duas vezes por dia (pela manhã e á tarde), é o cacão revolvido com auxilio de uma pá de madeira e, de novo, coberto até o seu completo estado de fermentação, a qual se verifica no fim do 5.º, 6.º e até 7.º dia.

Conhece-se si a fermentação está completa, quando, cortando-se as amendoas em sentido longitudinal, estas apresentam um colorido violêta forte e uniforme.

Obtido este resultado, é levado o cacão para os taboleiros e ali exposto ao sol, onde se pratica o beneficio de limpeza, expurgando-o de impurezas como : fragmentos de cascas, folhas, sibilas (bagunços) que escaparam na acção da québra, e, desaggregam-se as amendoas que, porventura, permaneçam ligadas.

No segundo dia é, então, levado para a Estufa (GUARDIOLA — a ar quente), onde termina o beneficimento da secca e polimento, que fica completo no decurso de 36 a 42 horas.

No caso de ser o cacão secco sómente ao sol, fica completa a seccagem no 5.º ou 6.º dia, de verão, sendo que, nas épocas chuvosas, são precisos 10 e mais dias, dando, assim, tanto peor producto, quanto maior fôr o tempo despendido nesta operação.

São numerosas as vantagens que nos offerece o trabalho da Estufa GUARDIOLA : seccagem precisa e uniforme, polimento e apparencia distincta de um só typo, porcentagem de 2 % em peso, mais que ao sol, o que se justifica pela uniformidade da secca que, sob este processo, é simultanea.



A princípio obteve o producto assim beneficiado, uma cotação um pouco mais remuneradora, no mercado, que os demais, vantagem esta que aos poucos se foi desaparecendo, e hoje reduzida, apenas, á preferencia entre todos, em egualdade de preço !

Isto demonstra, eloquentemente, o desaso que os nossos governos votam aos esforços do abandonado agricultor, que no fim da lucta pelo engrandecimento das nossas produções, os vê coroados, apenas, pelo consolo de ter cumprido o seu dever de cidadão e de profissional.

CALCULO feito para saber o custo de uma arrôba de cacáo na zona do sul do Estado da Bahia, em uma fazenda agricola que custou ao proprietario a quantia de Rs. 136:000\$000, e que tem 69,000 cacaoeiros produzindo na média 4.000 arrôbas.

DESPESAS RELATIVAS A UM ANNO :

Custo de 2 limpas de 69 mil cacaoeiros a	\$080	5:520\$000
Idem de colhêtas de 4.000 arrôbas, inclusive quebras e condução a	1\$500	6:000\$000
Secagem, condução para o deposito e ensacamento a	\$500	2:000\$000
Condução de 1.000 saccos para Belmonte	1\$000	1:000\$000
Frete dos mesmos até á fazenda e seguro		45\$000
Custo de 1.000 saccos novos	2\$200	2:200\$000
Para a compra de cestos, saccos e pano para quebrar cacáo, concertos de cangalhas, barbante, ferragens, etc., etc.		3:40\$000
Conservação das propriedades da fazenda, replantas, limpas de pastos, concertos de casas, cereas, estradas		800\$000
Ordenado de um administrador a 200\$ por mez		2:400\$000
Imposto Municipal de Exportação, por sacco	\$800	800\$000
Estada e embarque em Belmonte	\$200	200\$000

Frete de 1.000 saccos de cacão até		
Bahia	1\$400	1:400\$000
Capatazia, docas e tonelagem	\$450	150\$000
Commissão de 3 % s/ Rs. 8\$ (prego actual)		1:055\$460
Differença em 60 saccos refugados . .		72\$000
Para eventuaes		800\$000
Imposto rural do Estado		156\$000
Somma Rs.		<u>25:678\$240</u>
Juros de 6 % ao anno s/ Rs. 136:000\$		8:160\$000
Somma Rs.		<u>33:838\$240</u>

HAVER :

Producto de 1.000 saccos e 60.000 kilos de cacão a 5\$447 por 10 kilos ou 8\$ por arroba	32:682\$000	
Idem de 1.000 saccos vazios a 2\$500 .	2:500\$000	35:182\$000
Saldo Rs.		<u>1:343\$760</u>

RESUMO

Custo por quanto fica ao lavrador cada arrôba de cacão posto em Bahia sem a inclusão dos juros .	6\$419	
Contando os juros do Capital á razão de 6 % ao anno por arrôba	2\$040	8\$459
Dezuzido :		<u> </u>
O producto das capas para cada arrôba	\$625	
Differença a mais na venda por 10 ks.	\$170	\$795
Custo total de cada arrôba		<u>7\$664</u>
Prego presentemente — Cacão superior		8\$000
Lucro verificado para o lavrador . .		<u>\$336</u>

Bahia, 29 — 11 — 1917.

CALCULO DOS DIREITOS DE EXPORTAÇÃO PAGOS AO ESTADO POR MIL SACCOS DE CACAO PESANDO LIQUIDO 60.000 KILOS.

Pauta : Rs. \$520 por kilo

Demonstração :

60.000 ks. \times Rs. \$520 = Rs. 31:200\$000 (valor official)

Imposto estadual	14 % s/Rs.	31:200\$000	4:368\$000
Addicionaes	5 % " "	4:368\$000	218\$400
Estatistica	2 % " "	31:200\$000	624\$000
Addicionaes	10 % " "	624\$000	62\$400
Serviço Agronomico e propaganda agricola . . .	1 % " "	31:200\$000	312\$000
Somma	Rs.		5:584\$800

Calculos dos direitos sobre arrôba de cacão — Rs. 1\$396.

Bahia, 29 — 11 — 1917.

Nota : — Enquanto ao agricultor cabe, apenas, 336 réis por arrôba do seu producto vendido ao preço de Rs. 8\$000, anfero o Governo do Estado a gorda maquia de Rs. 1\$396, *sem lhe prestar o minimo amparo ! ! . . .*

HERMELINO ESTEVES DE ASSIS.

IRMÃOS CASTRO — Vendem reproductores das raças Caracú e Hollandeza, a preços razoaveis. Para mais informações e pedidos com o Sr. Roberto Dias Ferreira — Rua 1° de Março n. 15 — Rio de Janeiro.

A SOCIEDADE NACIONAL DE AGRICULTURA DE UTILIDADE PUBLICA

DECRETO N. 3.540 — DE 16 DE OUTUBRO DE 1918

Autoriza o Presidente da Republica a reconhecer de utilidade publica as Sociedades de Agricultura da cidade do Rio de Janeiro e dos Estados de S. Paulo, Rio Grande do Sul, Minas Geraes e Pernambuco.

O Presidente da Republica dos Estados Unidos do Brasil.

Faço saber que o Congresso Nacional decretou e eu sancionei a seguinte resolução :

Artigo unico. — São reconhecidas instituições de utilidade publica a Sociedade Nacional de Agricultura, com séde no Rio de Janeiro, a Federação das Associações Rurais do Rio Grande do Sul, a Sociedade Paulista de Agricultura, a Sociedade Mineira de Agricultura e a Sociedade Auxiliadora de Agricultura de Pernambuco; revogadas as disposições em contrario.

Rio de Janeiro, 16 de Outubro de 1918, 97.º da Independencia e 30.º da Republica.

(a) *Wenceslau Braz P. Gomes.*

J. G. Pereira Lima.

QUESTÕES DE FRUCTICULTURA

A BANANA

As regiões tropicaes, tão prodigas de productos diversos, que servem de base a vastos ramos de commercio e industria, como o café, o cacáo, o algodão, a canna, a borracha, a mandioca, o côco, o milho, o feijão, os texteis e tantissimos outros, desenvolvem, dia a dia, a sua fructicultura, destinando-a a sahir dos estreitos limites que lhe traçava o consumo indigena, para constituir mercaderia mundial de soberba importancia.

Referimo-nos á cultura da bananeira e do commercio da banana — chamado fructo conquistador.

A banana é bem, exceptuando poucas outras fructas, o pomo maravilhoso por excellencia a que se póde presagiar um futuro commercial portentoso para a economia das nações em que essa Muséa possa vingar e produzir.



É tanto isso é verdade patente, quando se sabe que este fructo reúne todas as qualidades que lhe permitem fazer a volta do mundo.

Póde perfeitamente ser colhido verde, amadurecer lentamente e artificialmente no cacho, conservando um perfume agradável e muito sufficiente, porque a seiva da haste do regime continúa a entreter o fructo, o que não se produz para nenhum outro.

Todas as suas variedades nascendo espontaneamente e com grande vigor em nosso continente, já deu lugar a uma grande previsão muito consoladora para a Humanidade; escrevendo-se na Esphera terrestre, na parte em que se figura as nossas terras, o glorioso vaticínio: "*Ninguém morre de fome na America*"!

Com effeito, em um simples hectare de terra, plantado de bananeiras, tem-se mais de 185.000 kilogrammas de substancias alimenticias.

Em uma pequena e estreita extensão de terreno de 10 metros quadrados, apenas, produzem-se mais de 200 kgs. de bananas, dando fructos abundantissimos e sem cessar durante todo o anno.

A natureza effectivamente não encerra no mundo um vegetal tão util e precioso.

A bananeira — afóra a vide — é a fructa mais afumada e portentosa do Universo, e até, segundo Pelletan, o grande Humboldt tinha notado que por todo lugar onde essa Muséa cresceia na America, a intelligencia, o altruismo e actividade da raça cresceia na mesma proporção.

A Historia commercial da banana é uma verdadeira maravilha do seculo presente.

Assim como o creseimento da planta é rapido e phenomenal, assim tambem é quasi incrível o desenvolvimento espantoso que tomou o commercio do seu producto n'um espaço de tempo relativamente curto.

Ha pouco mais de 45 annos atraz, muito poucas pessoas nos Estados Unidos tinham tido occasião de vêr um enchê de banana e a preciosa fructa era praticamente desconhecida.

Mas, actualmente, o commercio da banana na America do Norte parece uma coisa plantastica.

O consumo annual da preciosa fructa orça a' uma médin de 40 milhões de regimes ou mais de 3 bilhões de bananas.

Um carregamento que cobriria uma área de 6 metros de largura e com um comprimento igual á distancia entre New-York e S. Francisco da California.

Collocando-se uma banana contra outra, no sentido do comprimento, essa massa colossal formaria uma linha que facilmente poderia dar 30 vezes a volta do Equador terrestre.

O valor d'essa mercadoria vendida em grosso exceder de

13.000.000 de dollars e os apreciadores d'esse fructo na America do Norte despendem na média mais de 40.000.000 de dollars com a aquisição da sua fructa predilecta, annualmente.

A primeira tentativa para introduzir nos Estados Unidos o commercio de bananas foi em 1804.

N'esse anno a escura *Reynard*, de Cuba, trouxe para New-York uma consignação de 30 cachos de bananas vermelhas affin de com elles fazer um ensaio commercial, mas o verdadeiro commercio só teve inicio em 1856, quando o Sr. Charles Frank comprehendeu a importação regular de Colombo para New-York.

Depois, em 1870, o Capitão Baker, dono de uma escura do cabo Coós, que conduzia machinismos e miuereos destinados a umas usinas de ouro distantes 300 milhas do Orenoco, tendo aportado na Jamaica, para carregar um lastro de côcos, levou consigo, a bordo, alguns cachos de bananas a título de experiencias.

Essa tentativa foi tão bem succedida, que a industria da banana estabeleceu na ilha e tomou um tal incremento a sua cultura, que a exportação nos dias que correm attinge a somma phantastica de mais de 12 mil contos de réis de nossa moeda em média annual.

No continente Americano a zona theorica d'essa cultura abrange uma extensão de 50.º e limita-se entre os parallelos de 25.º de latitude norte e 29.º de latitude sul do Equador, comtudo sómente uma pequena parcella da área comprehendida entre esses parallelos apresenta uma situação com os requisitos necessarios para tornar rendosa a sua cultura.

A bananeira é uma das plantas mais sedentas e de tal fórma que a sua producção nunca attingirá o maximo em fructas, em regiões onde a quantidade de chuvas não tenha uma média annual de 2.500 m/ou 0 repartidos em mais de 200 dias, por isso lhe convém muito as regiões tropicaes á beira do oceano.

Os elementos do sólo e clima reuñem-se principalmente na costa meridional do golpho do Mexico, em torno de Puerto Barrios (Guatemala), no districto de Puerto Corto (Honduras), em Limon, na Costa Rica, na comarca de Bluefields, em Nicaragua, em redor de Bocas del Toro, em Panamá, na provincia Colombiana de Santa Maria e em certas regiões de Cuba, Jamaica, Dominicana, Haiti e Goyanas.

Mas o *habitat* verdadeiro d'essa scilaminéa está collocado especialmente entre o Amazonas, Pará e o Maranhão, extendendo-se em uma grande faixa mais ou menos até Urugwayana a 29.º 45" de latitude sul; comtudo sómente uma pequena parcella da que está comprehendida entre esses parallelos unito ao meio dia, apresenta na costa uma situação com os requisitos para tornar rendosa a sua cultura.

A banana não produz sementes, pois ella foi atrophiada pela cultura e a sua multiplicação se faz por meio de rebentos.

O methodo empregado em sua cultura é o mais simples : os renovos são collocados em filas que guardam uma situação de 4^m,0 entre si.

A terra destinada ao plantio deve ter sido bem limpa de ervas daninhas.

O melhor sólo para a cultura d'esta planta é um alluvião espesso, quente, bem drenado e portanto ligeiramente humido, com uma grande proporção de humus.

Sobre um terreno d'essa natureza e com um clima favoravel, as bananeiras se reproduzem enormemente.

A composição do sólo que melhor convém á bananeira é a seguinte : Argilla, 40 partes % ; Cal, 3 % ; Humus, 5 % e Areia, 52 %.

Depois de terminado o plantio, o unico trabalho consiste em carpir e limpar cuidadosamente o sólo nas proximidades das raises de cada pé.

O desenvolvimento de uma bananeira desde a occasião em que é plantada até attingir o periodo de produção é simplesmente maravilhoso.

Dentro de um espaço de seis ou sete semanas, a planta de 66 cents, a 1^m,0 de altura, quasi triplica o tamanho e um mez mais tarde as folhas cessam de se desenrolar e uma especie de espiga — um regime — cheio de fructos, surge por entre o centro da corôa.

E' o futuro cacho que termina n'uma grande flôr vermelha.

Desenvolve-se rapidamente e á proporção que vae crescendo, vae-se curvando, até que n'um curto espaço de tempo elle se tenha virado sobre si mesmo, de modo que as bananas crescem e se intumescem e em terras como as da Amazonia, Maranhão, Pernambuco e Bahia, chega a derrubar a arvore que não pôde supportar o peso de mais de 425 fructos succulentos, de um regime de mais de 110 kilos!

De sete a 12 mezes após o apparecimento do regime, as fructas estão promptas para colheita.

Em intervallos irregulares ao longo de todo o talo e tomando só parte do espaço ao redór do mesmo, as bracteas irrompem formando pequenissimos sulcos de flôres, quasi immediatamente substituidas por cachos superpostos de pequenas fructas em estado embryonario.

Estas bananas em embrião são as futuras peneças do cacho.

As peneças ou mãos servem na America de base para aclassificação das bananas.

Um cacho de nove mãos ou mais (a média é de 10 a 12 mãos), constitue um cacho de primeira qualidade, e de segunda qualidade são os cachos de sete a nove mãos.



Em Costa Rica qualquer cacho que apresentar numero de mãos inferior a sete é rejeitado por um inspector que assiste no embarque no caés.

E' excepção o apparecimento de um cacho de 17 mãos e todos d'esse tamanho normal não são, em geral, embarcados devido á difficuldade em estival-os a bordo no porão do vapor.

O commercio de banana só foi organizado sob bases commerciaes modernas em 1899 e d'ahi em diante sulcando o mar das Antilhas navegam 125 vapores só destinados a recoller e a transportar para New-York a novidade dos frondentes bananas da Costa Rica, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá e Columbia.

Não menos de 60.000 vagões exclusivamente se empregam nos Estados Unidos para o carreto annual dos fructos d'esses afortunados vergeis.

Estações de telegraphin sem fio ao longo da America Central communicam-se em permanencia com a frota que percorre o mar das Antilhas.

E' verdadeiramente maravilhoso o systema gradualmente estabelecido para regular o andamento das cousas, desde a upa- nha do fructo até a sua collocação na prateleira do negociante da mais arredada villa Estadunidense.

Quando o vapor sahe de um dos portos da grande Republica, logo pelo cabo submarino se expede telegramma avisando da sahida e no paiz productor comegam os preparativos para effectuar-se a colheita.

A capacidade de transporte do navio é conhecida com a mais exacta approxinção.

Cada chefe de plantação fornece no principio da semma o enleulo da quantidade de fructo, prompta para colheita, recorrendo-se a uma, duas ou tres secções, consoante o tamanho do navio, e as quantidades disponiveis em cada uma.

Cerca de 36 horas antes da chegada do barco expodem-se ordens ás plantações para procederem ao córte dentro de determinada data.

Na vespera da chegada preparam-se os comboios destinados ao transporte, que é regulado de fórma a não fazer demorar o navio.

Na manhã da colheita tudo é bulicio na plantação. Ao longo das compridas avenidas de bananeiras, homens especialmente amestrados avançam com altas lanças formadas de varas de bambú, armadas de largas e cortantes laminas de aço. O caule da bananeira recebe fuido golpe cerca de 2 1/2 metros de altura.

A planta verga vagarosamente até ao chão com o peso do cacho, que um golpe de foice acaba de separar do caule.

Seguem-se depois carregadores, que levam o fructo até á



platafôrma, junto da qual esperam os vagões da Estrada de Ferro.

Um inspector examina, conta e classifica os cachos, rejeitando os demasiadamente maduros e de tamanho insufficiente.

O comboio carregado larga á toda velocidade para o porto onde o vapor espera.

Grindastes que giram da abertura do porão ás portas dos vagões, permitem carregar e accommodar em menos de 10 horas 20.000 cachos.

Depois, no navio, um dia sim outro não, é o fructo minuciosamente examinado e empregam-se adeantados processos de ventilação para o manter na devida temperatura.

Os agentes de venda e corretores das Compañias importadoras recebem aviso do momento exacto em que é esperado o navio.

Muitas vezes o carregamento está todo vendido antes de chegar ao porto.

Durante annos a unidade de venda para o retalho foi o cacho, mas a variedade de tamanhos e qualidades tornava inconveniente o systema.

De 14 annos a esta parte as vendas effectuam-se a peso.

Mal o navio atraca no caes, começa a descarga para vagões ventilados.

Tornam-se a contar, classificar e examinar os cachos. Fructo que dê signal de amadurecimento, reserva-se para os mercados mais proximos.

O que se revela inteiramente sazouado destina-se aos vendilhões e lojas da cidade.

Dentro de poucas horas tudo está concluido.

Todos os dias sahem de New-York, de Baltimore e de Nova Orleans, extensos comboios — "Banana-cars" — com destino ás grandes cidades do paiz. Ha até carregamentos para Calgary, no Canadá, a mais de 600 leguas de Nova Orleans.

Os ventiladores da frente nos vagões communicam por meio de tubos de lona com analogas aberturas nos ultimos vagões. Poderoso aparelho extrahе o ar aquecido pelo amadurecer dos fructos e legumes movidos a vapor fazem circular ar fresco em todo comboio. Durante os mezes de inverno pratica-se a operação inversa, isto é, aquecem-se os vagões.

Em cada comboio que parte da beira-mar para o interior ha um empregado especialmente encarregado de regular a respectiva temperatura.

Por esse simples aparelho, nós podemos observar o que seja o soberbo commercio de bananas na America Central e especialmente na Costa Rica.

Entretanto em lugar nenhum do mundo a banana cresce,

vegeta e produz tão boas qualidades primorosas, suculentas e boas como no Brasil.

Quem tiver visto no Amazonas, Pará e Maranhão os seus grandes e portentosos regimes de saborosas bananas, certamente é que poderá fazer um juizo do que serin n'aquelles Estados septentrionaes o commercio dessa preciosa fructa com a America.

As bananas da prata da Bahia e Pernambuco são tão saborosas que nenhum outro commercio d'essa fructa de qualidades inferiores resistiria á concorrência vencedora d'ellas.

S. Paulo, Paraná e Santa Catharina, que já fazem um grande commercio com a Argentina, poderiam incrementar, como se faz na America Central, dez vezes mais esse precioso e economico negocio.

Sómente no Municipio de Guaraquessaba, no Paraná, onde se avulsa possuiu cerca de 30 milhões de bananeiras, exporta-se a insignificante de 50 mil cachos por mez, ou 600 mil por anno, e os vapores aportam alli sómente de 15 em 15 dias.

Demais alli se perde a fibra do caule, que vale nos mercados estrangeiros 400 réis ao kilo, verificando-se que sómente n'um Municipio se perde por mez 20 contos, ou sejam 240 contos por anno.

O succo do caule ainda deixa 20 % de tannino que, como se sabe, é uma substancia carissima na industria do curtume de couros, e assim todo cortim d'esse immenso bananeiral do paiz se perde sem aproveitamento.

Demais a industria da banana figo, ou comprimida, semelhante á passã, é de um futuro promissor extraordinario.

Além d'isso, a multidão de variedades de bananas no Brasil é portentosissima.

A banana prata, a mais saborosa e excellente, a maçã, a ouro, a da terra, oriunda do Maranhão, que feita com canella, assucar e manteiga, é um petisco excellente, a roxa ou das almas, muito assucarada, de grande procura para coser-se e alimentar os doentes cacheticos, e a de S. Thomé, para comer-se assada.

Da banana faz-se assucar na Jamaica e farinha na Guyana ingleza. Secca e comprimida, á maneira do figo, perde oito nonos do peso e no volume soffre igual redução, economisando vultosa somma de transporte e armazenagem.

Portemente comprimida, a banana constituiria, na opinião de alguns, ração ideal para soldados e util mantimento para viajantes e exploradores em longas travessias do sertão.

Dizem, porém, que não menos de 80 bananas seriam necessarias para ração diaria de pessoa normal que adoptasse o fructo saboroso para a alimentação como artigo exclusivo.

Este facto é ainda contestado porque o Prof. Labbé considera que 100 grs. de bananas frescas produzem nada menos de 100 calorias, isto é, o mesmo numero de calorias que é capaz de

desenvolver igual peso de carne, ou o kilo dos alimentos albuminoides.

Na banana dessecada esse poder calorifico é ainda maior, 100 grs. de banana secca produzem a colossal cifra de 285 calorias, mais do duplo da quantidade que se registra proporcionando a um animal egual peso de carne.

Entretanto é preciso consignar que a dietetica tem ainda hoje tanto de vago e experimental que não admira haver no mesmo ponto opiniões diversissimas.

A Republica da Costa Rica é, por excellencia, o paiz da banana, o valor médio das suas vendas annuaes para o estrangeiro attinge em numero redondo a 14 mil contos de réis ou a tanto monta metade do total do seu movimento commercial de exportação.

Ultimamente a United Fruit Co., no intuito de cooperar com as autoridades dos Estados Unidos na sua campanha de conservação de substancias, iniciou a fabricação do Pão feito, em parte, de bananas. Representa este uma economia de cerca de 30 por cento no emprego da farinha de trigo e será usado em todos os centros da America Central, em que a United Fruit Co. possui hospitaes modelos e secções de embarque.

No Brasil temos muitas variedades industriaes para farinha de banana, assucar, vinho, vinagre, bananina, compota e banana *glacé*.

No Mexico a cultura da bananeira já assume verdadeira importancia e na costa occidental, nas vizinhanças de S. Blas, existem plantações cujos productos se destinam aos mercados da California.

Na Jamaica não menos de 15 milhões de cachos, annuaes, se exportam de Porto Antonio, na costa norte da ilha para a America do Norte.

Na Guyana hollandeza, bem perto de nós, já existe mais de 60 mil hectares de terras plantadas de *platanos* para exportar e o Governo colonial concede premios e incentivo aos plantadores indigenas.

Não será descabido aconselhar-nos já e já a cultura intensiva no Rio, Bahia, Pernambuco, Pará e Maranhão, para mandar para Europa e America, onde a variedade *prata* seria disputada pelo seu sabôr, desbancando as bananas d'agua que vño de outras procedencias

Recordo-me que o Lloyd Hollandez, nas suas ultimas viagens ao Brasil, — via Vigo — experimentou a fructa como sobre-mesa a bordo, e a banana era disputada até Amsterdam, quando alli chegava, e antes das Canarias mais de mil cachos eram consumidos.

Em quasi toda a sobre-mesa da 1.^a classe, repleta de passageiros e diplomatas de varias nacionalidades, pedia-se banana e a

apreciava-se como a mais saborosa e nutritiva das fructas — o fructo conquistador.

Não será difficil, agora que vamos regularisar as nossas viagens semanais com varios transatlanticos alliados, introduzirl-a em todos os vapores e exportarl-a, da Bahia e Pernambuco para Europa, e do Pará á America, regularisando e incrementando esse grande e portentoso commercio, um dos mais rendosos e accessiveis do mundo.

PASCHOAL DE MORAES.

O RENDIMENTO DAS PLANTAS TEXTEIS

Um dos ultimos numeros da A LAVOURA, sob o titulo "O rendimento das plantas texteis", publicou uma noticia sobre Agaves Mexicanas, juntamente com os termos das conclusões approvadas pelos melhores plantadores de Agaves de Java, no ultimo Congresso de Sorabája : — dada, porém, a importancia do palpitante assumpto, algumas das suas considerações merecem o reparo de um dos nossos illustres consocios, o Sr. Dr. Barros Franco, operoso e competente agricultor e fabricultor na fazenda de Mattosinhos, na Estação de Werneck, no Estado do Rio de Janeiro.

O Dr. Barros Franco, ha cerca de 10 annos, se preoccupa com a producção de fibras, enquanto muitos dos nossos compatriccios volviám suas vistas para a piteira, a aramima, a sauseviera, a júta e outras plantas fibrosas de grande valor, o Dr. Barros Franco procurava obter unidas de Sisal, tendo obtido desta Sociedade algumas destas plantas, que então se distribuiam afim de verificar se essa Amaryllidacea seria adaptavel em exploração no nosso paiz, por lhe parecer mais racional, naquelle momento, que a nossa praça produzisse um artigo de mercado feito do que por tentar fazel-o.

De experiencia em experiencia, de tentativa em tentativa, o Dr. Franco, no cabo de muito tempo, chegou á convicção não só de que é cabivel entre nós essa cultura, mas tambem de que é verdadeiramente remuneradora e não inferior á do Henequen, que pensa ser a Agave elongata, e que á vista de alguns resultados inferiores que obteve nas experiencias com relação ao Sisal, resolveu acabar com os pés que tinha dessa variedade, mas, entretanto, pondera que não se recorda se essa Agave, que plantou como legitimo Henequen, se os espinhos lateraes eram para baixo ou para cima, pois o verdadeiro Henequen da península de Yucatan, tem espinhos lateraes encurvados para baixo e na extremidade superior uma púa com 30 m/m de comprimento.

Colhendo, pois, tão auspiciosos resultados com o Sisal, o



Dr. Franco, referindo-se ao insucesso d'essa cultura na Bahia pelo Comendador Uripia, na Fazenda de Porto do Meio e da informação de que o espolio da mesma propriedade deixou de ser vendido a uma Companhia Americana Estadunidense, que veio especialmente adquiril-a, justamente porque as plantações eram de Sisal e não de Henequen, como se annunciou, admira-se muito d'essa circumstancia quando se sabe que os proprios americanos foram os instructores d'essa variedade sisalana na Florida, nas ilhas Hawai e até nas Philippinas.

O Dr. Barros Franco em 1911 mandou para New-York algumas amostras de fibras do seu Sisal, que foram consideradas pelos Srs. F. S. Smith & C., estabelecidos em Wall Street, 78, como de qualidade excellente.

O preço corrente que n'aquella época o Sisal Barros Franco alcançou foi de $5\frac{1}{2}$ a $5\frac{5}{8}$ de centavos de dollar (170 réis papel, mais ou menos), a libra de 454 grs. sujeita a pequena variação.

O Dr. Barros Franco, deante d'esta opinião e em vista da pujança que vegetava o seu Sisal, entendeu que não era sómente viavel tal cultura, mas que a sua industria era muito remuneradora, embora os preços indicados lhe parecessem baixos, e começou a dar á plantação iniciada o desenvolvimento compatível com o pequeno recurso de que dispunha em mudas.

Dos poucos pés que o Dr. Barros Franco pode plantar e que estão agora produzindo, mil e duzentos apenas em 1917 renderam 580 kilogrammas de fibras e este anno, 760 kilogrammas, que foram vendidas, aquellas a 1\$200 o kilo e esta a 1\$700.

O Dr. Barros Franco não se limitou á opinião dos compradores americanos, quiz saber de um tecnico, talvez o primeiro que entre nós trabalhou com fibras de pita, o Sr. Fernando Mahieu, então gerente da Cordoalha de Vassouras, Estado do Rio de Janeiro, e que respondeu, desta fórma, aos questionarios annunciados pelo Dr. Franco :

1.º — Qual o peso bruto das folhas do Sisal antes de des-fibradas ?

R. — 28 folhas pesando 34.400 grammas, média por folha 1.240 grs.

2.º — Qual o peso liquido da fibra produzida pelas mesmas ?

R. — 1.250 grs. de fibra secca 44 grs. por folha, 3,63 %.

3.º — Qual o peso das folhas de fibra que serviram para o confronto ?

R. — 20 folhas pesando 25.000 grs., 1.250 grs. por folha.

4.º — Qual o peso da fibra produzida pelas mesmas ?

R. — 700 grs. de fibra secca, 35 grs. por folha, 2,80 %.

5.º — Notam alguma vantagem ou desvantagem no trabalho das folhas de Sisal em relação á de pita ?

R. — Nenhuma.

6.º — Qual a mais vantajosa para cordoalha ?

R. — A de Sisal, sendo mais pesada, é mais vantajosa, é, porém, mais dura e mais aspera do que a de pita.

7.º — Quanto pesaram as folhas de Sisal de espinhos lateraes ?

R. — 8 folhas pesando 13.800 grs., média 1.725 grs. por folha.

8.º — Quanto deram de fibra ?

R. — 350 grs. de fibra secca, 43 grs. por folha, 2,5 %.

9.º — Julga a de lateraes preferivel á de um só espinho ?

R. — Não, a de um só espinho é mais facil de trabalhar, porque não machuca o pessoal e é de maior rendimento.

Verificado esse resultado, o Dr. Barros Franco não teve mais duvida em optar pela variedade *sisalana*, sem espinhos lateraes, abandonando por completo a outra, que, produzindo menor porcentagem de fibras é mais difficil de trabalhar, como fez notar o tecnico Mahieu.

O Dr. Barros Franco ainda em apoio da verdade cita a abalizada opinião do Dr. Pederneiras, Director da Companhia de Cordoalha e Cellulose, a quem tem fornecido a dita fibra.

O Dr. Eduardo Pederneiras informou, em documento, o seguinte :

1.º — A fibra fornecida pelo Dr. Barros Franco está bem preparada, sendo a melhor fibra nacional que até hoje temos recebido.

2.º — A fibra do Sisal Mexicano é mais amarella, mais grossa e mais carregada de folha.

3.º — Não encontramos nenhuma desvantagem no trabalho da fibra fornecida pelo Dr. Franco.

O Dr. Barros Franco conclue fazendo observar que diante de tão brillantes resultados não podia deixar de communicar a Sociedade Nacional de Agricultura o resultado dos seus trabalhos, quando se verifica que o fim da sua communicação é esclarecer áquelles seus associados que desejam lançar-se na lucta da produção de fibras.

E se tivermos em vista, afinal, que no Sisal, como na Canna de Assneer e todos os productos agricolas, enfim, que com um enorme volume dão um producto liquido diminuto, o que é essencial é o barateamento da colheita e do transporte; veremos logo compensados a menor porcentagem de fibra pelo menor gasto da colheita.

Dada a competencia do Dr. Barros Franco, a sua communicação reveste-se de um valor importantissimo de elucidação na cultura das Agaves, restando saber, como pondera o Professor Zehntner, nas observações com que abordon as considerações do Dr. Barros Franco, se o Henequen da sua cultura é a verdadeira *Agave furcroides de Lemaire*, oriunda do Yucatan, fazendo vêr que os proprios mexicanos, ha pouco, ainda não eram bem orientados sobre o valor economico e industrial de suas Agaves.

Por isso, é bem possivel que o Sisal e o Henequen do Dr. Franco, sejam bem differentes das variedades cultivadas na Fazenda do Porto do Meio, na Bahia, porque, pelas experiencias que alli procedeu, o typo Sisal deu um rendimento médio de 3 % de fibras seccas e as do typo Henequen de 4 % e mais.

O Professor Zehntner pondera que não se pôde passar em silencio sobre a idade d'essas plantas e o terreno onde crescem, porque, como se sabe, exercem uma grande influencia sobre o rendimento das fibras.

Nós, porém, fazemos notar que a influencia do clima é tão decisiva n'esse assumpto, que ella passou desapercibida e merece um commentario mais particular.

O Professor Zehntner faz ainda vêr que o caracter distinctivo da presença ou ausencia de espinhos nas margens das folhas não é constante e pondera que em Porto do Meio, na Bahia, appareceram entre as Agaves do typo Sisal (com um só espinho terminal), especimens com espinhos marginaes e por isso acha possivel que entre as do typo Henequen appareçam exemplares sem espinhos marginaes.

E' isso acha tanto provavel, quando se sabe que essa especie produz sementes, e é conhecido que as plantas tiradas de sementes variam mais entre si, do que obtidas por via vegetativa, que é o meio mais commum da propagação das Agaves.

E' interessante observar que tambem no caso da Pita, ha uma variedade com e outra sem espinhos marginaes.

De necôrdo com o Dr. Franco, o Professor Zehntner acha bem viavel, entre nós, a cultura das Agaves Texteis, sob a condição de que se escolham bem as variedades e que sejam cultivadas em terrenos apropriados.

Em vista das duvidas ainda existentes sobre o valor economico das especies e variedades de Agaves, seria muito desejavel a introdução das que ainda não existam no paiz e que prometam bons resultados, devendo proceder-se á experiencia de cultura em diversos climas e solos, afim de averiguar-se qual será a mais recommendavel em dadas circumstancias.

Quanto á Pita, embora que o seu rendimento em fibras seja baixo, poderá haver vantagem na sua cultura (pondo-se de parte o lado economico que a cultura da Pita não comporta), visto que supporta, muito melhor do que as Agaves, grande hu-

midade e alcança ás vezes um desenvolvimento enorme, mesmo em terrenos mediocres. D'este modo o deficit no rendimento em fibras podia ser mais do que contrabalanceado pela produçãõ de folhas. Em Porto do Meio, encontram-se alguns exemplares que deram por pé, n'um só côrte, mais de 2 kilos de fibras secas de muito boa qualidade.

O Henequen em Yucatan principia a produzir aos seis ou sete annos de plantado e produz, annualmente, trinta folhas, rendendo cada uma 40 grs. de fibras. Dá semente aos 11 ou 15 annos, indo ás vezes até 25 annos.

Assim é que em 14 ou 15 annos, uma planta de Henequen rende nove kgs. e 600 grs. de fibras.

Entre nós, tem-se verificado que a duração dos pés de Henequen é muito mais curta, o que torna a sua cultura menos remuneradora.

PROPAGANDA DO CAFE' NOS ESTADOS UNIDOS

A Sociedade Nacional de Agricultura recebeu da The A. J. Deer Co. Inc., de Hornell, N. Y., Estados Unidos da America do Norte, a seguinte carta :

"Illmo. Sr. Presidente da Sociedade Nacional de Agricultura — Rio de Janeiro — Brazil.

Illustre Amigo e Senhor.

Julgando que V. Ex. terá interesse em saber que estamos fazendo uma propaganda de Café, depois do meu regresso do Brazil, peço licença para tomar a liberdade de remetter a V. Ex., em envolvero separado, alguns numeros das nossas publicações com referencia á Convenção que aqui tivemos, assim como um programma das fitas cinematographicas, que mandei fazer durante a minha visita ao Brazil.

V. Ex. verá que durante a primeira semana de Janeiro remmimo-nos em Convenção Annual, assistindo todos os nossos empregados e Agentes Vendedores, de todas as partes do Estados Unidos e Canadá, para lhes expôr o plano que traçamos para a propaganda do Café do Brazil.

Na pagina n. 1 do nosso boletim ve-se estampado o interior do Theatro daqui, que contractei para a exhibição das nossas fitas. Com a assistencia dos nossos empregados, dos Agentes Vendedores e de suas familias, e de distinctos visitantes, foram-lhes mostradas as fitas da nossa viagem no Brazil, conforme consta do programma junto. Nossos hospedes de honra foram, o Sr.

Dr. H. C. de Martins Pinheiro, Consul Geral do Brasil, com sua Exma. familia e outros brasileiros, e pela noticia dos jornaes juntos, pôde-se vêr que euettamos uma campanha pacifica para promover, da melhor fórma, ainda mais estreitas relações entre o Brazil e os Estados Unidos.

Muito sinto não termos presentemente á mão, facilidades para traduzir para o portuguez todas as publicações que junto remetto, mas estamos organizando uma Repartição Brasileira, a cujo cargo ficará a nossa propaganda, a qual funcionará dentro de um ou dois mezes. E desde então quaesquer informações do caracter das que esta acompanham, que apparecerem, mandarei immediatamente traduzil-as para que V. Ex. fique informado do que estamos aqui fazendo, na certeza de que isto deve interessar tanto ao povo do Brazil como a nós mesmos.

Na esperança de que os nossos modestos esforços possam produzir o estabelecimento de melhores relações entre esse grande paiz, o Brasil, e os Estados Unidos da America do Norte, tenho a honra de subscrever-me com o maior respeito

Att.º Venerador e Crdo. Obrdo.,

A. J. DEER".

BANCO POPULAR DO BRAZIL

SOCIEDADE COOPERATIVA DE RESPONSABILIDADE
LIMITADA

Fundada pelo Centro Catholico do Brazil em Abril de 1915

Rua do Ouvidor n. 73 — Rio de Janeiro

INSTITUIÇÃO DE CREDITO PURAMENTE POPULAR

CAIXA ECONOMICA — Recibe a juros de 3, 6, 7, 8 e 9 % as economias do povo.

ACÇÕES — As suas acções, cujos dividendos já se elevaram no ultimo balanço a 12 %, constituem uma optima collocação de capital e podem ser adquiridas a prestações de 10 % dando direito aos seus possuidores a todas as transacções do Banco, como sejam:

EMPRESTIMOS a prazo maximo de um anno e juro de "Um por cento" ao mez;

DESCONTOS de letras commerciaes a prazo de seis mezes;

DESCONTOS de Cartelas do Monte Socorro;

PEQUENAS HYPOTHECAS, no perimetro urbano da Capital Federal, etc.

O BANCO POPULAR DO BRAZIL, offerece a todas as classes sociaes os meios de economisar a juros nunca proporcionados por outras instituições de credito.

Presidente

F. MASCARENHAS

Gerente

DR. BIANOR DE MEDEIROS

EXPOSIÇÃO apresentada á Sociedade Nacional de Agricultura, pelo illustre Sr. Dr. J. F. de Lima Mindello, de sua viagem á Capital da Parahyba do Norte e da representação de que foi incumbido por esta Sociedade.

Em Janeiro do corrente segui para o meu Estado natal em villegiatura e nessa occasião V. Ex. encarregou-me de representar esta Sociedade junto da nossa co-irmã da Parahyba e do Governo do Estado, a quem deveria apresentar congratulações pelos esforços allí desenvolvidos em prol das industrias agrarias. Procurei do melhor modo desobrigar-me da incumbencia.

Recebido em sessão especial na sede da Sociedade de Agricultura da Parahyba, com as maiores demonstrações de carinho, tive occasião de verificar o quanto é devidamente apreciada a acção desta Sociedade, o elevado conceito em que é tida a Directoria desta casa, bem assim o seu Conselho director, principalmente o nosso illustre Vice-Presidente, Dr. Miguel Calmon, socio benemerito daquela instituição.

Grandes, valiosissimos mesmo, são os serviços já prestados por aquella Sociedade, apesar de não ser decorrido ainda um anno depois da sua fundação.

Efficazmente auxiliada moral e materialmente pelo Governo do Estado, tem sido ella o orgão entre o Governo e os lavradores; é por seu intermedio que se procede á distribuição gratuita de sementes de toda ordem; é por seu intermedio que os agricultores obtêm instrumentos agrarios pelo preço do custo, pagos por prestações, e de tudo mais para o trabalho dos campos.

Dotada de uma installação provisoria, porém, sufficientemente vasta para as diversas secções do serviço, em breve terá predio proprio, mandado construir pelo Governo, com accommodações sufficientes para nelle ter sede tambem a Associação Commercial.

Sob sua direcção, em Maio proximo, terá lugar o Congresso do Prefeito, enjas deliberações, estou certo, muito concorrerão para um rapido progresso das industrias agrarias no Estado.

Convidado, collaborei com os meus consocios da Sociedade Parahybana, não só no questionario a ser remettida aos Prefeitos dos diversos Municipios do Estado, como na Constituição das theses a serem dissendidas e assim tive mais uma occasião de observar, e com prazer o declaro, o elevado criterio, a dedicacão e o carinho com que allí vão sendo tratadas as causas agricolas; ainda bem que os meus conterraneos já se convenceram de que o progresso do Estado repousa no desenvolvimento das industrias agrarias.

Visando o progresso agrícola encontram-se congregados homens de todos os credos, sem distincções de côr politica, promptos a auxiliar o operoso Presidente do Estado, Dr. Camillo de Hollanda, que a todos recebe com carinho e confiança e que não tem poucado esforços para dotar a agricultura e a creação de todos os meios necessarios a um rapido progresso á nma maior e melhor produção e dahi, como consequencia fatal, a independencia economica e financeira do Estado.

A acção do Governo do Estado faz-se sentir dia a dia, já com a distribuição de sementes e cessão de instrumentos agrarios, abertura e conservação de estradas, facilitando as communicações entre os diversos Municipios, Congresso de Prefeitos, Exposições, auxilios directos aos agricultores, de escolas em todos os Municipios e leis protectoras, bem inspiradas pelas mais prementes necessidades agricolas.

Taes são os meios postos em acção pelos poderes publicos do Estado, efficaçmente auxiliados pela Sociedade de Agricultura e cujos effeitos já se fazem sentir de modo promissor.

Entre as leis promulgadas, destaca-se a que organisa o serviço do algodão e da qual esta Sociedade já tem conhecimento com a ultima communicação do anno passado.

Para sua completa execução esperava o Governo do Estado a chegada do Dr. Costa Lima, para auxiliá-lo na regulamentação, onde disposições complementares seriam tomadas para maior efficiencia desse serviço.

Telegrammas de ante-hontem nos annunciam, que esse illustre entomologista, em serviço do Governo Federal nos Estados do Nordeste, já partiu para o Rio Grande do Norte, deixando na Parahyba, já montado, o serviço do algodão, principalmente na parte que diz respeito ao "*combate á Gclechia Gossypiella*", que no anno findo diminuiu de 80 % a safra do algodão no Estado.

Ao Dr. Costa Lima, disto dou testemunho, offerceem o Governo do Estado todas as facilidades, deu mesmo carta branca e para iniciar os serviços, já havia aberto um credito de 200 contos.

Na bem elaborada lei, o illustrado e operoso funcionario Federal encontram disposições as mais convenientes para a completa execução da serviço, quasi todas collidindo com os itens das instrucções por S. S. aqui formuladas de accordo com as instrucções do Governo Federal.

Na Parahyba o serviço do algodão, principalmente na parte relativa ao combate ao Pink Boll, terá, assim o espero, uma execução prompta e efficaç, sob a direcção do Inspector Agrícola Dr. Diogenes Cildas, cuja competencia, dedicacção e amor ao trabalho, de ha muito têm sido postos em acção no exercicio de seus multiplos encargos.

O Governo Federal, bem inspirado, entregou a direcção geral desta parte do serviço do algodão (combate á lagarta), ao Dr. Costa Lima, que daqui agirá, de accordo com os dados fornecidos pelos delegados de cada uma das regiões do Nordeste, penso, porém, que, para maior efficiencia do serviço, o Dr. Costa Lima deverin estabelecer o seu centro de acção lá mesmo, na Parahyba, o maior centro de producção, ligado á maior parte dos outros Estados pelas linhas da Great-Western e onde, diga-se a verdade, elle encontrou as maiores facilidades e o caminho já desbravado para uma mais prompta e efficaç execução do serviço que lhe está affecto.

Dalli elle poderá agir com mais presteza, a sua fiscalizaçõ se fará sentir com efficiencia e a sua incomparavel actividade alliada a uma maior facilidade de transporte dará os maiores e melhores resultados.

Em vista dos preços, excepcionalmente remuneradores, o plantio da preciosa malvaeca tomou no anno findo um incremento fóra do commum. Municipio de plantio muito limitado e outros, onde delle ainda não se havia cogitado, tiveram grandes áreas entregues a esta cultura com esperanças de magnificas colheitas em vista das condições climaticas de então; infelizmente a praga maldita quasi tudo devastou, annullando dest'arte os esforços conjugados dos agricultores e do Governo do Estado.

Pelos dados que foi possível colher, em a passada safra avaliada em cerca de 480 mil fardos, da qual muito mais de metade ficou totalmente perdida, sendo a producto obtido de inferior qualidade.

Tudo isso, porém, não tem desanimado os heroicos sertanejos; o inverno que já se apresenta bastante promissor, os anima a maiores esforços, o plantio augmenta dia a dia, e no Estado, por isso mesmo, já vae se fazendo sentir a falta de boas sementes, principalmente do *Gossypium hirsutum* (herbaceo commum), e de outras variedades annuas. Não ha falta do Mocó, do Riqueza e do Quebradinho. — (*G. vitifolium* — *G. peruvianum* — *G. religiosum*).

Ao desenvolvimento do plantio do algodão, acompanha em não menor escala o dos cereaes, principalmente o do milho, do feijão e do arroz.

Tenho fundadas esperanças de que na proxima exposiçõ do milho, o meu Estado se fará representar condegnamente.

Tendo sido por telegramma de V. Ex., convidado para fazer parte da Comissão Executiva, procurei, durante a minha estadia na Parahyba, agir junto ao Governo do Estado, da Sociedade de Agricultura e dos proprios agricultores, tendo obtido o mais franco apoio. A propaganda por mim iniciada nos varios orgãos da Imprensa Parahybana continuará activa até Agosto. Dados têm sido fornecidos para conveniente collecta dos produ-

ctos para a Exposição. A Sociedade de Agricultura já nomeou uma comissão do seu seio, composta dos consócios Drs. Irineu Joffily e Diogenes Caldas e do activo e intelligente agricultor Manuel Caldas de Gusmão, para fazer uma propaganda activa entre os plantadores.

O Governo do Estado, sempre prompto em satisfazer todos os pedidos que lhe são endereçados por esta Directoria, já tem agido directamente junto aos Prefeitos e mais autoridades municipaes e já nomeou o citado Sr. Caldas de Gusmão para, em visita ao interior do Estado, agir no mesmo sentido e commigo representar o Governo por occasião do Certamen nesta Capital.

V. Ex., Sr. Presidente, já recebeu do Governo do Estado pedido urgente de sementes de variedades não ainda cultivadas na Parahyba, para que desta sorte possa essa região do Nordeste mostrar o que já produz e o que é capaz de produzir desta preciosa gramínea. A cultura do arroz cada vez mais se desenvolve no interior do Estado com resultados animadores, apczar dos processos rotineiros do seu cultivo e dos ainda mais rotineiros processos de beneficiamento.

Nas fertilíssimas varzeas do Parahyba e do Mamãoaguape, os terrenos até agora ainda não aproveitados com a remuneradora cultura da canna de açúcar, já vão sendo entregues áquella cultura com resultados admiráveis.

Da minha visita ao arrozal do Puchy, recebi a melhor das impressões, notando, entretanto, algumas falhas no plantio, aliás perfeitamente justificáveis. Sendo pela primeira vez praticada racionalmente a cultura dessa preciosa gramínea no Estado do Parahyba, eram naturaes taes defeitos. Assim é que as tonceiras são muito espaçadas, tendo-se em vista a riqueza do sólo.

Quem visita os arrozais do Puchy é logo impressionado pela grande abundancia da folhagem em detrimento das espigas.

Isto é devido á acidez do sólo agrícola, de uma riqueza fóra do commum em humus.

Tornar-se-ia necessario, para evitar esse inconveniente, ou os correctivos basicos, ou deixar que por successivas culturas o sólo torne ás condições mais propicias ou talvez com a adopção de especies mais adaptaveis ás condições do meio.

Quando digo que ha grande desenvolvimento da folhagem em detrimento das espigas, não quero dizer que arroz alli' grane mal; não, as espigas são abundantes, bem formadas e sem folhas.

O terreno plantado póde conter um maior desenvolvimento da cultura, uma vez que as tonceiras sejam convenientemente approximadas, tendo em vista a grande potencialidade do sólo. O correctivo seria talvez muito dispendioso.

Encontrei estabelecidos em boas condições os machinismos adquiridos para o beneficiamento, taes como : motor, batadeiras,

dessecador e separador, todos funcionando nas melhores condições.

Os pequenos senões allí encontrados, reconhecidos e mesmo apontados pelo intelligente e operoso agricultor, serão remediados na proxima cultura, tendo em vista maior rendimento. Allí torna-se necessario o trabalho das ceifadeiras para facilidade e maior rendimento da colheita, e bem assim os seccadores. A bateadeira installada por urgente necessidade em lugar improprio, terá na proxima colheita um lugar mais apropriado a uma maior effiçencia no trabalho de beneficiamento.

Pretende o Dr. Massa na proxima cultura modificar as condições de plantio e de drenagem, tudo tendo em vista o maior desenvolvimento e melhores condições de trabalho.

O exemplo do Sr. Dr. Massa é digno de ser imitado.

Lastimo que muitos dos nossos agricultores, homens de cultura e com capitães sufficientes, não iniciem desde já a cultura racional do arroz, do milho e de outros cereaes.

Com tristeza tive ainda occasião de vêr a absoluta enxada, como instrumento de trabalho dos riquissimos camaviaes das varzeas do Parahyba.

A boa semente está lançada, estamos certos que em breve ella produzirá sazonados fructos.

No primeiro corte em uma parte do arrozal, já o Dr. Massa colheu cerca de 2.000 saccos.

A área varzeosa da Parahyba do Norte e outras do Estado, apropriada ao plantio do arroz, poderá ser decuplicada, mediante não muito avultados trabalhos de drenagem e outros necessarios para evitar a invasão das aguas por occasião das cheias.

Necessario se torna uma conjugação de esforços por parte dos agricultores; procurei nesse sentido iniciar uma salutar propaganda e entendi-me com o Governo do Estado, que se promptificou, attento as condições financeiras do Thesouro, a auxiliar pecuniariamente a execução dos serviços, que virão vultuosamente augmentar a área a ser entregue ao plantio e em condições de serem applicados os mais modernos methodos de cultura.

A irrigação já ali iniciada pelo Dr. Antonio Massa, poderá então generalisar-se vantajosamente, com esforço relativamente pequeno pela abundancia d'agua, pela composição e disposição do sólo a cultivar.

Nessas varzeas de uma fertilidade prodigiosa, em muitas regiões com a espessura de dois metros e mais de argilla humifera, desenvolvendo-se em vastas extensões entremeiadas de collinas de pendores suaves, onde, sem esforço, podem trabalhar as mais complicadas e modernas machinas agricolas, tudo medra prodigiosamente. Ali plantam-se os feijões de diversas variedades, os inhames, não raro de volume descommunal, como já tivestes occasião de observar nos exemplares d'alli remettidos para as ex-

posições de Bruxellas e Turim, e nos terrenos elevados a *Manihot utilissima* (para o preparo da farinha e da fecula), a *Manihot Aipi*, plantas de raizes tuberiferas, tão empregadas na culinaria indigena, servindo de succedaneo ao pão para as classes menos favorecidas. Em breve será iniciado, a titulo de experiencia, o cultivo do trigo, cujas sementes d'aqui foram remetidas pelo Governo Federal. Os trabalhos desta nova cultura serão realizados no Municipio Teixeira e talvez em outros, que, pelas suas condições meteorologicas, mais se prestam a taes ensaios.

O cultivo do milho ainda não se faz racionalmente e não poucas vezes as hybridações desordenadas pelo plantio em commun ou em áreas proximas de variedades differentes, dão lugar a productos de qualidade inferior, tambem para isso concorrendo a falta de selecção e outras causas, que pouco a pouco vão sendo remediadas e removidas, pela acção continuada do Governo e da Sociedade de Agricultura, mediante uma propaganda bem orientada, com a distribuição de impressos contendo ensinamentos e conselhos uteis.

Apezar de taes obices nos milharaes das varzeas Parahybamas, não serão necessarios muitos passos para se encontrar pés com quatro a cinco espigas, bem desenvolvidas e de granação completa e regular.

Não pequeno é o numero de variedades de feijão cultivadas no Estado, predominando o typo chamado mulatinho e outros, em detrimento do typo preto, de mais vasto cultivo no sul do paiz e do branco, de mais facil exportação para o estrangeiro, por ser ali mais estimado.

Devido ao alto preço do mesmo, o Governo do Estado tem procurado, com judiciosos conselhos e farta distribuição de sementes seleccionadas, intensificar a cultura desta especie, cujos productos são cada vez mais procurados pelas suas grandes applicações na industria.

Sinto que a escassez do tempo não me permittisse visitar outras regiões do Estado, de modo a vos fazer conhecedores do estado de seu desenvolvimento agricola.

Pelo pouco que me foi dado vêr, penso ter surgido uma era nova para a Agricultura n'aquelle rico e pittoresco trato de terra do Nordeste; verifiquei do que é capaz uma administração activa, intelligente e bem orientada, auxiliada por homens de boa vontade que, muito acima das injunções da politica, collocam os interesses e a grandeza da sua terra.

Em vespéras da minha partida, o Exmo. Sr. Dr. Camillo de Hollanda abria, além dos 200 contos, já citados, um credito de 100 contos para compra de machinas agricolas e sementes.

Outros serão abertos á proporção das necessidades; a sua acção tem sido incessante, sobretudo no que diz respeito ao pro-

gresso agrícola do Estado, cuja direcção em boa hora foi confinada á sua capacidade e patriotismo.

As condições economicas e financeiras são as mais prosperas, o que lhe tem permittido realizar uma série de melhoramentos notaveis.

A produção augmenta em alta escala, correspondendo a Parahyba ás vistas do honrado Chefe da Nação, no seu appello dirigido a todos os Estados da União.

O Exmo. Sr. Dr. Camillo de Hollanda e a Sociedade de Agricultura Parahybana encarregaram-me de apresentar a V. Ex., a todos os membros da Directoria e Conselho Director, os mais sinceros agradecimentos pelo muito que esta Sociedade tem feito em prol do desenvolvimento agrícola do Estado da Parahyba.

MINISTERIO DA AGRICULTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

SERVIÇO DE INDUSTRIA PASTORIL

Secção de Veterinaria

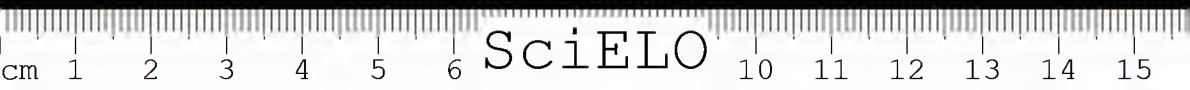
FEBRE APHTOSA

A febre aphtosa é uma molestia muito contagiosa que ataca os animaes bi-unguinaes, isto é, os que têm duas unhas, tanto domesticos como selvagens e é transmissivel ao homem. Ella deve ser julgada pelo emprego de todas as medidas hygienicas de que se póde lançar mão em semelhante circumstancia.

Como principal medida preventiva, é preciso suspender ou reduzir ao minimo o transito dos animaes sujeitos a esta molestia pelas estradas da zona contaminada. Em seguida deve-se isolar do resto do gado o primeiro que apparecer com o mal, fazendo o mesmo com os demais que forem adoecendo.

O mais simples tratamento a dar aos animaes atacados e isolados consiste em curativos locais, usando para isto, a solução de chlorureto de sodio em vinagre (ou acido acetico) ou solução diluida de creolina na mucosa buccal, onde se apresentam as primeiras aphtas. Estes curativos devem ser feitos com brandura, afim de evitar grande irritação da mucosa.

As aphtas, tanto da bocca como dos pés e dos uberes, quando houver, devem ser curadas uma ou duas vezes no dia, impedindo-se o mais possivel que as moscas lhes pousem em cima, para o que é bom fazer applicação de piche ou coaltar na raiz das unhas. As fricças que apparecerem como consequencia da mo-



lestia devem ser curadas com uma solução de creolina um pouco mais forte que a empregada na mucosa bucal.

Como tópico e cicatrizante das aftas, lembramos a aplicação de creolina a 2 %, ácido phenico a 1 %, ou sulfato de ferro a 5 %, todos em solução em agua.

Os animaes doentes devem caminhar o menos possível e ter ao seu alcance alimentação boa e de facil mastigação.

Nas fórmas graves é de regra o aborto nas fêmeas prenhes, a morte dos bezerros menores e a falta de leite das vacas em lactação; e se secundariamente apparecerem lesões organicas que inutilizem as victimas desta enfermidade, os criadores devem desvial-as dos rebanhos. Em se tratando de vacas leiteiras, o leite deve ser retirado, mas não aproveitado crú.

Todas as medicações têm sido tentadas com o fim curativo, mas nenhuma provon ser especifica para a cura.

Um meio preventivo de grande vantagem está no uso de banheiros lava-pés, por onde se fazem passar os animaes, obrigando-os assim a uma desinfecção dos cascos nas épocas em que é mais commum o surto deste mal, diminuindo-se deste modo as probabilidades de o contrahirem.

A MERCANTIL SUECO-BRAZILEIRA

Sjostedt & Companhia

CASA MATRIZ: RUA GENERAL CAMARA N. 84

Caixa Postal 1924 — Telph. Norte 985

Filiaes em:

PORTO ALEGRE, S. PAULO, SANTOS, CAMPOS, BAHIA
e PERNAMBUCO

Secção de importação, especialmente de Papel para todos
os misteres, drogas, cimento, ferragens e artigos
para lavoura

Secção de exportação de generos e artefactos do paiz

Secção de representações nacionaes e estrangeiras:
aceitam representações

Secção de estiva em geral, por conta propria e em
consignação

Secção de minerios em geral, encarregam-se da collocação
no estrangeiro de minas de reconhecida capacidade
e da exportação de minerios por conta pro-
pria e alheia.

OS SUB-PRODUCTOS DA INDUSTRIA ASSUCAREIRA

O *Agricultural News*, em um dos seus numeros volta a chamar a attenção para o possivel desenvolvimento da fabricaçãõ e utilisaçãõ dos sub-productos da canna de assucar.

Taes sub-productos estãõ tendo larga utilisaçãõ em Natal, Sul da Africa.

De conformidade com o que publica o *South African Sugar Journal*, a *Natal Cane By-Products Co.* construiu uma fabrica para o fim de utilizar o mel em grande escala na produçãõ de varias qualidades de alcool e tambem para o aproveitamento da cêra das folhas da canna de assucar.

A fabrica contém diversas machinas de grande capacidade, e é do systema o mais efficiente.

Nos grandes tanques subterrancos podem ser armazenados cerea de um milhão de gallões, para o devido preparo, e acredita-se que a falta do petroleo na Africa do Sul pôde ser materialmente supprida pela produçãõ consideravel de "NATALITE" (1), uma mistura de alcool e ether, derivando do mesmo alcool mediante a açãõ do acido sulfurico, usada especialmente para combustivel nas machinas.

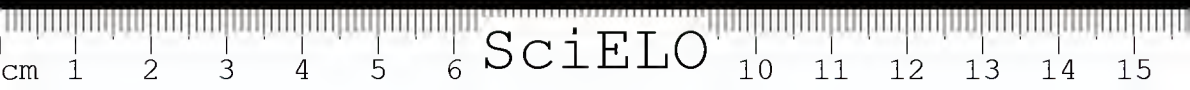
Uma das suas especialidades é a cultura do fermento de cereja, o melhor de sua especie no mundo, sendo os varios fermentos destinados á distillaria cultivados e comparados.

Em addiçãõ á "NATALITE", entre os productos da Companhia figuram os espiritos rectificados e methylafados, de facto, o alcool para todos os fins industriaes.

O alcool rectificado será da especie mais pura produzida, e será bem aceito pelos perfumistas, fabricantes de medicamentos e outras industriaes. Tambem existem aparelhos com alambique para a fabricaçãõ do ether, consistindo em uma enorme chaleira estanhada interiormente, com purificadores e rectificadores, capaz de produzir ether, em vinte e quatro horas, na capacidade de 3.000 gallões.

Um outro producto fabricado pela Companhia é a cêra extra-hida das folhas de canna, que tem tanto valor como a cêra de carnaúba. Os aparelhos para a sua fabricaçãõ estãõ trabalhando satisfactoriamente, e muitas centenas de toneladas de cêra já foram collocadas no mercado de Londres. O producto refinado é de qualidade igual á da melhor cêra de carnaúba, e tem obtido preço muito remunerador.

(1) Ha cerea de dois annos, em sessãõ da Directoria da Sociedade Nacional de Agricultura, chamou-se a attenção para esse novo succedaneo da gazolina.



A NOZ DE KOLA

Os indigenas da Africa Occidental adoptam a noz de kola desde épocas muy remotas; mas, nos ultimos vinte e cinco annos, esse fructo adquiriu um lugar importante na therapeutica européa. Elle é, de facto, além d'um poderoso tónico do coração e d'um leve diuretico, um alimento compensador, que uzam, com um beneficio innegavel, todos aquelles que, dedicados ao sport, forçam o organismo a fadigas longas ou intensas.

O mais antigo livro que fala sobre a noz de kola, é o de Leão, o Africano, que visitou, no principio do seculo XVI, uma grande região da Africa septentrional, uma parte do Sahara e do Sudão, entre o Niger e o Ciad.

Ao regressar á Europa, publicou em 1556, uma relação das suas viagens.

Mas, a descripção do fructo precioso é tão pouco clara que, por ella, difficil seria reconhecê-lo, não fôr o facto dos viajantes designarem-n'a pelo nome de "góro", precisamente a denominação dada pelos indigenas do Sudão.

Em 1593, Pigafetta apresentava a descripção exacta da noz de kola de quatro cotyledons, como foi reconhecida sómente trez seculos depois.

Outros viajantes, posteriormente, descreveram a noz de dois cotyledons; mas, não se tinha, ainda, uma idéa precisa do grupo botânico a que pertencia a arvore productora dessa amenidade, quando Palisot de Beauvais apresentou as primeiras informações relativas á que elle chamou de "*Sterculia acuminata*".

Na segunda metade do seculo XIX, enquanto os exploradores tornavam conhecidas as regiões da Africa occidental e a importancia commercial das nozes de kola nesses paizes, os botâ-

FONSECA, ALMEIDA & C.

Importadores e Exportadores

Especialidade em : Oleos, lubrificantes, graxas, estopas — Ferragens, metaes diversos, tintas e vernises — Accessorios para machinas — Materiaes de construcção — Material para estrada de Ferro

Officina em geral e Construcção Naval

Correla Balala marca L'ALDERON, fabrico exclusivo de Turner Brothers, Rochdale, England, experimentada e adoptada officialmente pela Estrada de Ferro Central do Brazil, em concorrência com outras marcas, Metal patent CADENHO, fabricado pela MAGNOLIA METAL Co., de New York.

UNICOS IMPORTADORES

Armazem e Escriptorio: rua 1.ª de Março 75-77, e General Camara, 19

DEPOSITO: RUA CAMERINO 64

End. Telog. CALDERON — Caixa Postal 422 — Telog. Norte 962

RIO DE JANEIRO

nicos Schumacher, Brown, Barter, Heckel, Schumann, estudavam, com a maior precisão scientifica, a arvore e os seus fructos.

O genero "*sterculia*" é, hoje, differenciado, pelos botanicos, do genero "cola", e este é subdividido em "macrocola" e "enecola", isto é, no grupo das arvores de 25 a 40 metros e no das arvores de 6 a 15; este ultimo produz as mendoas uteis.

O grupo "enecola", por sua vez, se distingue em "cola nitida", "cola neuminata", "cola Ballaryi", "cola verticillata", "cola sphaerocarpi" e em outras especies secundarias.

A "cola nitida" proporciona os melhores fructos, e é essa a que melhor se tem podido acclimar nas diversas regiões tropicaes; mas, até hoje, não sabemos estabelecer as normas genes para a cultura dessas arvores, porquanto, serão necessarias longas e methodicas experiencias antes que se elucidem todos os problemas ainda obscuros.

As arvores de kola, contrariamente ao que se supõe, em geral, não fornecem fructos mais d'uma vez por anno; crescem lentamente, e só chegam ao seu pleno desenvolvimento 25 ou 30 annos depois; vivem muito tempo, talvez 120 annos, e devem lutar contra inimigos animaes e vegetaes, coleopteros e cogumelos.

A produçãõ mundial é, approximadamente, de 20.000 toneladas por anno; a Africa Occidental franceza, por si só, pro-

Sociedade Anonyma MARTINELLI

Rio de Janeiro -- S. Paulo -- Santos
e Genova

Agentes das Companhias de Navegaçãõ
Transatlantica

Lloyd Nacional
Lloy Real Hollandez
Transatlantica Italiana

Séde : RIO DE JANEIRO

Rua 1º de Março, 29

duz 4.500 toneladas e consome mais do que isso. Na Europa, só é recebida a kola em estado secco; o seu preço varia de 75 centesimos a um franco e 75 centesimos o kilogramma para as nozes de dois cotyledons e de 40 a 85 centesimos para as nozes de quatro cotyledons. Na Europa e nos Estados Unidos, a importação não é superior a mil toneladas annuaes. Sómente pequenas quantidades de nozes frescas começam a entrar em França, na Inglaterra, na Alemanha; mas, esse commercio augmentará, certamente, quando se tornarem mais conhecidas as virtudes desse producto.

A Africa, é um campo a um consumo mais vasto. Ali, o consumo é de 600 a 700 nozes por anno e por pessoa; essa quantidade de fructos corresponde a 10 kilogrammas. E os habitantes da Africa Occidental franceza muito os apreciam. As difficuldades de transporte e o preço elevado limitam o seu consumo; mas, é permittido prevêr que elle augmentará progressivamente, desde que as communições se tornem mais commodas e frequentes.

A noz de kola encerra cafeína (de 0,80 a 2,40 %), e um pouco de theobromina.

Emquanto alguns autores achavam que a acção da noz de kola em devido á cafeína, o Dr. E. Heckel demonstrava que ella possui uma actividade particular attribuível ao "vermelho de kola". Esta substancia contém, de fructo, uma pequena quantidade de cafeína, combinada com o tannino, e esse composto tanninoso não é privado de influencia no organismo.

A noz de kola determina, antes de tudo, uma agradável excitação passageira, que corresponde ao periodo inicial da excitação nervosa, o que não succede com a cafeína; a acção indirecta é mais leve do que a desta ultima substancia, e nota-se na



A machina de escrever Corona é leve pesando apenas 3 kilos e cabe em um estojo medindo 28 por 25x12 cms.; possui todos os aperfeiçoamentos das machinas grandes e produz trabalho não perfeito custando a metade.

O seu mechanismo é simples e não está sujeito a desarranjos como provam varios milhares de las espalhadas por todo o palz.

Vendida em prestações modicas.

CASA PRATT

Rua do Ouvidor, 125

Rio de Janeiro

noz de kola uma acção tónica intestinal, que a cafeina não suscita.

O trabalho exercido sob a influencia da primeira, é mais duradouro que o obtido com o uso d'uma quantidade correspondente de cafeina, e o effeito tónico é mais persistente.

Assim, é possível empregar mais aturado labor, sem fadiga. Supportam-se marchas longas, elimina-se o somno e, depois de haver-se dedicado muitas horas a um trabalho facil, placidamente se adormece, para despertar sem cansaço. Usada com moderação e intervalladamente, a noz de kola constitue um excitante cerebral que convém aos trabalhadores intellectuaes e aos homens que praticam o sport.

Mas, si a pharmacia européa a emprega sob varias fórmas, tambem os africanos não ignoram as suas virtudes. Elles a applicam no tratamento da malaría e da hemieranea; e é commum trazerem um fragmento entre os labios.

Entre algumas populações africanas, a noz de kola é tão preciosa que só os homens livres têm o direito de comel-a. E' um dom de noivo, ou de esposa, um penhor de amizade, ou de amor, um amuleto, uma moeda corrente, um feitiço que se deve ter á bocca quando se faz um juramento.

Envia-se um pequeno cesto contendo nozes de kola a um pae de familia, enja filha se pede em casamento; si o objecto é devolvido, traduz isso uma recusa formal.

Offerecer nozes brancas a um homem, seria um insulto.

Entre algumas tribus, planta-se uma arvore de kola para commemorar um acontecimento familiar. E esses uzos diversos indicam a maneira porque são reconhecidas e veneradas pelos selvagens as propriedades da planta maravilhosa.



Bomba para pulverização e incendio

Machinas agricolas de V. Vermorel

Pulverizadores, enxofradores, folhas para enxofre e verde da Paris. Pul Injecteur Excelsior, luvas (malha de aço), lixouras de podar cafeeiros e outras. Sementes diversas e mudas de plantas frutiferas. Sulphato de cobre, ferro, enxofre, arseniato de chumbo, e etc.

COCITO IRMAO

Rua Paula Souza, 56

Caixa Postal, 275

— SÃO PAULO —

ECONOMIA DOMESTICA

Em alguns casos, o arroz é o mais importante cereal do Mundo. E' cultivado em todos os paizes quentes, e em todo o globo elle fornece a maior parte do supprimento alimenticio. Diz-se que mais de 1/3 dos habitantes do Mundo dependem do arroz para a maior parte de sua sustentação. Como se mostron na comparação com outros cereaes, o arroz tem valor nutritivo equivalente ao trigo, ou ao milho, e deve ser usado em quasi todos os meios para alimento da Familia Humana. O arroz merece ser melhor apreciado, e ter um uso mais geral em todas as Raças do Mundo.

ALGUMAS RECEITAS SOBRE O USO DO ARROZ

AGUA DE ARROZ PARA DOENTES

2 colheres de mesa de arroz	Leite
3 chicaras d'agua fria	Sal

Lavar o arroz, acrescentar agua fria e deixar de molho durante 30 minutos. Levar gradualmente no ponto de fervura e cozinhar uma hora. Coar, recozer, e dissolver com agua ou leite quente.

ARROZ E LEITE PARA ALMOÇO

7/8 chicara de arroz, inteiro ou quebrado
 1 quarta de leite
 1/4 chicara de assucar
 1 colherinha de sal
 Uma noz moscada, ralada.

Lavar o arroz exactamente como se faz com o "Arroz cozido", como um legume. Escorrer a agua e cozer com leite, assucar e sal na panela dupla, até o arroz ficar molle e tiver absorvido quasi todo o leite. Mexer occasionalmente com o garfo para impedir que o arroz desça ao fundo, e de fazer o liquido cheio de nata. Acrescentar noz moscada, ralada, momentos antes de tirar do fogo.

Servir quente com creme, ou omitir a noz moscada, e servir com assucar mulatinho. No verão, usar um pouco mais de leite e servir frio com fructas amassadas ou cortadas em fatias.

ARROZ DESNATADO

Acrescentar um pouco mais de assucar na mistura acima, e meus arroz, para obter o arroz desnatado, o qual é a base de muito simples, porém, saborosos desserts. Por exemplo, mexer, quando estiver quasi frio, a clara de dois ovos ou um pouco de cremor junto á nozes partidas e fructas crystallizadas; ou ser-

Ferver a fogo lento, mexendo constantemente. Temperar elevadamente com pimenta cayenne ou branca, e servir quente.

ARROZ FEITO NO FOGÃO ECONOMICO

1 chicara de arroz
2 1/2 a 3 1/2 chiearras d'agua.

1 colherinha de sal

Examinar e lavar o arroz exactamente como na receita do arroz cozido. Levar ao ponto de fervura, e pôr na caixa de cozinhar durante uma hora.

USOS PARA A AGUA DE ARROZ

A agua restante do arroz cozido, contém gommia demais para ser desperdiçada.

Cozinhando, ella dá um bom principio para todas as especies de sopas, substituindo a farinha de trigo no engrossar. Si esfriar, ella dará geléa. Guardando muito tempo em temperatura quente, ella azedará.

SOPA DE TOMATES

Agua de arroz cozido
1/2 lata de tomates
Cebola cortada em fatias grossas
2 ou 3 colheres de mesa de assucar
1/8 colherinha de soda (bicarbonato)
3 colheres de mesa de manteiga
12 grãos de pimenta ou pimenta em pó
3 dentes de alho
1/8 de colher de mesa de tomilho da terra
Sal para gosto
Um bocando de folha de louro.

Ferver a fogo lento o arroz, até a agua estar reduzida a um quarto de litro; acrescentar então todos os ingredientes, com excepção da manteiga, do assucar e de bicarbonato. Cozer a mistura lentamente por 20 ou 30 minutos. Espremer por uma peneira, e acrescentar os ingredientes restantes. Servir quente.

Nota : Os temperos mencionados acima são indispensaveis e têm de ser seguidos indefinitamente. Todo chefe de familia devia aprender como a distincção cuidadosa dos temperos augmenta até o sabor dnuu prato simples.

SOPA DE CEBOLA

N'agua deixada do cozinhar duma chicara de arroz, deitar 4 ou 5 tomates grandes, descascados e picados finamente. Cozer até as cebolas estarem tenras, e a agua reduzida a um quarto ou menos. Passar por uma peneira, e acrescentar meio litro de leite e duas colheres de mesa de manteiga. Temperar á vontade com sal e pimenta e um pouco de noz moscada ralada.

ARROZ DE FORNO

- 1 chicara de arroz
- 2 1/2 a 3 chicaras d'agua fervendo
- 1 1/2 colherinha de sal.

Lavar o arroz. Escorrer a agua e pôr uma fôrma barrada de manteiga. Acrescentar agua fervendo e sal, tampar bem, e cozer num forno "ligeiro" mais ou menos 3 quartos de hora. Destampar durante os ultimos minutos, para permittir que o arroz seque. Arroz velho absorve mais agua do que arroz novo. Arroz pado requer meia chicara de agua mais do que arroz branco.

ARROZ A' HESPAÑHOLA

- 1 chicara de arroz pardo ou branco
- 4 tomates grandes e maduros, ou meia lata
- 4 colherinhas de unto
- 2 colheres de meza de assucar
- 2 colherinhas de sal
- 1/2 colherinha de paprica
- 1/4 colher de pimenta branca ou um pouco de "Cayenne".
- 2 pimentas verdes
- 1 cebola de tamanho médio, picada
- Um pouco de folha de louro
- Tomilho da terra.

Esquentar o unto numa frigideira "ligeira", e nelle tostar de lieadamente a pimenta e a cebola. Destituir e tostar o arroz, qual foi examinado, mas não lavado. Acrescentar todos os ingredientes — picado, pimenta verde, e nozes misturadas com um cafeito de salada.

Preparar a numma caupa de folhas de alface e pôr uma colher de enfeito por cima.

ENFEITO COZIDO EM QUANTIDADE

1 1/2 chicara de leite	3 colheres de mesa de manteiga derretida.
2 ovos levemente batidos	2 colheres de mesa de farinha de trigo.
4 colheres de mesa de assucar	Pimenta cayenne.
2 1/2 colheres de mostarda	1/2 chicara de vinagre.
2 colherinhas de sal	

Misturar os ingredientes seccos, e acrescentar 1/4 do leite. Aquecer o resto do leite, acrescentar a manteiga, engrossar com a primeira mistura, e cozer dois minutos. Acanteladamente derramar este liquido quente nos ovos batidos levemente, não deixando de mexer. Ferver em cima d'agua quente até começar a engrossar; destituir, gradualmente, mexendo o vinagre, depois ferver de novo, até engrossar mais uma vez. Esfriar de tal modo, que evite o coalhar, derramar em vasilhas de vidro escaudadas. Isto dá mais do que meio litro de enfeito, que se conservará longo tempo num lugar frio.

ARROZ COM MOLHO DE MORANGOS

1/2 chicara de arroz	2 chiearas de manteiga.
1 1/4 chicara de assucar	1 caixa de morangos.
1/3 chicara de manteiga	1/2 colherinha de sal.

Lavar o arroz e cozinhar no leite até ficar molle, acrescentar 1/4 da chicara de assucar e o sal. Tirar a tampa, e permittir o engrossar da mistura. Escolher, lavar e misturar os morangos. Acrescentar 1/3 da chicara de assucar, e pôr num lugar quente durante algumas horas para extrahir o succo. Fazer um molho grosso da manteiga e do assucar restante, e quando prompto para servir, mexer com os morangos. Ter o arroz fervendo, e servir com elle uma boa porção do molho.

PUDIM DE ARROZ DO SUL

6 chiearas de leite desnatado
3 colheres de mesa de assucar
1 1/2 colher de mesa de arroz
Um pouco de sal.

Pôr todos os ingredientes numa fôrma de cozinhar humidecida com agua. Cozer 6 ou 7 horas a fogo lento, até tudo ter uma côr de palha pallida, e o arroz estar quasi incompleto. Não tirar a crosta parda, que se forma em cima do pudim, até ser servido.

Servir frio com crême.

CREME DA BAVARIA DE ARROZ

3 chiearas de leite
 1/2 chieara de arroz
 Colherinha de sal.

Cobrir e cozer a fogo lento em cima do fogão, até ficar molle (tres quartos de hora a uma hora); acerescentar agua fervendo, quando o arroz começar a inehar. Arroz pardo requer mais tempo para cozinhar. A pimenta verde pôde ser omittida.

CROQUETTES DE ARROZ SEGURELLA

3 chiearas de arroz cozido
 1 ovo batido
 Alguns pingos de succo de cebola
 1 colher de mesa de succo de limão
 1/2 colherinha de sal
 Pimenta branca ou cayenne, para gosto
 2 colheres de mesa de salsa picada
 2 colheres de mesa de manteiga derretida.

Misturar todos os ingredientes, e formar a massa primeiro em bollas, depois em fôrmas cylindricas. Rolar as mesinas em miolos de pão peneirados e depois em ovo ligeiramente batido, até toda parte estar coberta, rolar em miolos de pão novamente. Frigir em muita gordura fumegando até ficar com uma côr aurea-parda. Experimentar a gordura com pequenos fedelhos de pão secco, si em 40 segundos o fedelho ficar com uma côr murca-parda, a gordura estará sufficientemente quente para toda massa cozida. Enxugar as croquettes em papel pardo. Servir simples, ou com molho de tomate ou queijo.

SALADA DE PEIXE TUNA OU SALMÃO

Destituir as espinhas e a pelle do conteúdo d'uma lata de salmão ou peixe Tuna, e picar este finamente. Acerescentar uma quantidade equal de agua fervida fria e temperar com sal, pimenta e vinagre. Mexer numa porção de folhas de alface, e por um instante num lugar frio. Quando estiver prompto para servir, acerescentar um pouco de aipo encrespado cortado bem minto, ou um pouco de mastruço indico, e juntar em fôrmas humidecidas com agua fria. Virar novamente em alface, pontas de nipo, ou em repollo encrespado, cortado muito minto, enfeitado com uzeitonas cortadas longitudinalmente ou com folhas e flores de mastruço indico.

Esta salada é bastante estimada como o prato principal de um ceia familiar ou de igreja.



SALADA DE OVOS COM ARROZ

Arranjar folhas de alface em pratos communs. No centro de cada um, pôr uma boa colher de arroz cozido frio e por cima deste uma de enfeito. Para obter um delicado effeito, deve-se pôr em cima deste enfeito, fatias de ovos cozidos duros, imitando o lyrio d'agua aberto.

SALADA DE TOMATES E DE ARROZ

Escaldar, descascar e esfriar um pequeno tomate para cada pessoa a ser servida. Cortar um pedaço em fórma de cone, e viral-o enidadosamente com um garfo de prata em sal e pimenta, afim de temperal-o. On destituir o interior do tomate e encher o meio, com aipo. Cobrir e cozer a fogo lento, em cima do fogo.

Nozmoscada

1/2 chicara de assucar

1 colher de mesa ou 1/2 caixa de gelatina

1/2 chicara d'agua fria

Clara de dois ovos ou 1 chicara de creme.

Lavar o arroz, mexer com assucar e sal no leite. Até ficar grosso e molle. Mexer constantemente para quebrar os grãos. Encopar a gelatina em agua fria, e dissolver na mistura do arroz quente. Temperar pela noz moscada ou dobrar em doces de conserva, em marmelada de laranja ou de ananaz, e em um poneo de limão. Esfriar até ter-se quasi fixado. Bater bem, e virar na clara de dois ovos bem batidos ou uma chicara de cremor. Deramar em copos ou em fórmas humidecidas com agua. Servir frio com creme simples ou com cremor.

(Compilado e adaptado de Boletins Americanos).

TURBINAS HYDRAULICAS

Para qualquer quéda e quantidade de agua
Para Lavoura, Industria, Força e Luz

CONSTRUIMOS

Turbinas de jacto livre com regulador á mão
ou com regulador automatico
para quédas de 5 até 100 metros de altura
com força de 1/2 até 300 cavallos
effectivos

&

Turbinas Typo FRANCIS

com regulador á mão ou com regulador
automatico, para quédas
de 1 até 40 metros de altura com força de
1 até 400 cavallos effectivos

Queiram pedir mais informações aos fabricantes

Werner, Hilpert & Co.

Rio de Janeiro
Rua da Alfândega 99

S. Paulo
Rua José Bonifacio n. 41-A

BORLIDO MAIA & C.

CASA FUNDADA EM 1878
IMPORTADORES e EXPORTADORES

Ferragens, Tintas, Oleos, Arame farpado, Carburato, Tubos para agua, Correias legitimas Dick's Balata, Graxas, Lubrificantes. Grande variedade de materiaes para lavoura, Industria, Fabricas e Estradas de Ferro.

Mostruario permanente de seus artigos no Salão da Sociedade Nacional de Agricultura.

DEPOSITARIOS do poderoso carrapaticida "Dermaphtol", contra o carrapato e o preservativo da "febre aphtosa". Formula do conhecido criador Dr. Eduardo Cotrim.

"Vaporite" insecticida efficaaz contra os insectos da terra.

Agentes do importante livro sobre pecuaria "A Fazenda Moderna", do Dr. Eduardo Cotrim, Guia indispensavel do criador de gado.

"Oisina" a unica tinta sanitaria recomendavel.

RUA DO ROSARIO 55 e 58 Telep. 274 Norte

End. Telep. BORLIDO — Rio — Caixa do Correto, 131

RO DE JANEIRO

Magnesia Fluida
GRANADO

APERITIVA

ESTOMACAL

LAXATIVA

FACILITA A DIGESTAO

GRANADO & C.
RUA DO ROSARIO 55 e 58
RIO DE JANEIRO

EX LAM A NOSSA MARCA

A EXTINGTORA DE SAÚVAS

(FORMICIDA MODERNO)

(Gazes amarellas)

Esta empresa oferece á lavoura o mais moderno aparelho para extinguir formigas — “Maravilha Paulista”, e bem assim o formicida “Troclseo Conceição”, cujos inventos estão garantidos pelas patentes 8655 e 8899 e marcas registradas numeroas 2788 e 2614.

O maior successo de 1918!

O aparelho todo, que vae dentro de uma bolsa, pesa 4 kilos e meio.

O troclseo é um formicida sem perigo de explodir, que se leva em carteira apropriada, no bolso. Serve tambem, com grande vantagem, para todas as machinas actualmente em uso. Não depende do carvão ou brazas. E' só atear fogo á escorva: por si os gazes se desenvolvem.

Cada carteira contém 12 troclseos, o que quer dizer — ingrediente para a extincção de alguns formigueiros de tamanho medio.

Cada aparelho custa Rs. 160\$000

Custando uma duzila de TROC SCOS, na fabrica 7\$500

Pedidos e informações com o

Snr. Gerente da “Extingtora de Saúvas”

Caixa 40 - SANTOS

ESCRITORIO E DEPOSITO

Rua Santo Antonio na. 52 e 54

Endereço Telegraphico: CONCEIÇÃO

Telephone n. 104 - SANTOS

Representante na Cidade de S. Paulo “A ELECTIER”

Largo da Sé n. 5 - Caixa Postal n. 539



VERMIOL RIOS

Salvador das Crenças



É o unico VERMIFUGO-PURGATIVO de composição exclusivamente vegetal, que reúne as grandes vantagens de ser positivamente INFALLIVEL e completamente INOFFENSIVO.

Pôde-se, com toda confiança, administrar-o ás creanças, sem receio de accidentes nocivos á saúde. Sua efficaça e innocuidade estão comprovadas por milhares de attestados de abalizados medicos e humanitarios pharmaceuticos.

A' venda em todas as pharmacies e drogarias. Depositarios: Silva Gomes & C., rua S. Pedro, 42

BANCO NACIONAL ULTRAMARINO

Fundado em 1864 — Sede em Lisboa — Filial no Porto
Banco emissor e caixa do Estado nas Colonias Portuguezas

Capital do Banco: 12.000 contos fortes — Capital realzado: 7.200 contos fortes
Fundo de reserva: 3.350 contos fortes

Filial no Rio de Janeiro: Rua da Quitanda (Esq. da Rua da Alfandega)
Telephone Norte, 2843 — Caixa do Correo n. 1668 — Telegrammas "COLONIAL"

AGENCIA NA PRAÇA DE JUNHO (Cidade Nova) Rua Senador Euzébio — Esquina da Rua de Sant'Anna
TELEPHONE: NORTE, 3208 — CAIXA DO CORREIO N. 1668

Filial em Santos:
112, RUA QUINZE DE NOVEMBRO, 111
Caixa Postal n. 334
Filial em S. Paulo:
49, RUA QUINZE DE NOVEMBRO, 49
Caixa Postal n. 1147

Filial na Bahia:
7, RUA CONSELHEIRO DANTAS, 7
Filial em Pernambuco:
Caixa Postal n. 328
AVENIDA MARQUEZ DE OLINDA
Caixa Postal n. 268

FILIAL NO PARÁ: Rua Quinze de Novembro — CAIXA POSTAL N. 329

Operações bancarias nos seus variados ramos nas melhores condições do mercado

Os seus principais correspondentes são:

NA INGLATERRA — London County & Westminster Bank Ltd.
NA FRANÇA — Comptoir National d'Escompte de Paris.
NA ALLEMANHA — Deutsche Bank.

NA ITALIA — Banco Italiano di Sconto.
NA HESPAHNA — Crédit Lyonnais.
NOS ESTADOS UNIDOS — National Park Bank of New-York e Guaranty Trust Company of New-York.

REPRODUCTORES

CARLOS G. MILHAS, agente geral para os E. U. do Brazil dos Srs. Simons & Irureta Goyena de Montevideo.

Fornecedor do Ministerio de Agricultura, e Secretaria de Agricultura do Estado de São Paulo.

Accepta pedidos para importação directa das Republicas do Prata de reproductores das raças

VACCUNS

HEREFORD, DURHAM, DEVON, POLLED-ANGUS e outras para carne.

DURHAM LEITEIRO, SCHWITZ, SIMMENTHAL, HOLLANDEZA, FLAMENGA MALHIADA, NORMANDA e outras para leite.

LANARES

ROMNEY MARSH, LINCOLN, MERINO, SOUTHDEVON, SCHROPHIRE e outras.

EQUINOS

INGLEZA, PERCHIERON, SCHIRE, CHRISDALE, ANGLO-NORMANDA, HAKNEY, MORGAN, PONIES SHETHAND, ARABE, etc.

Encarrega-se dos transportes, de baixo de sua inteira responsabilidade. Documentos devidamente legalizados acompanham os reproductores. Os animaes serão pagos, uma vez entregues no Brazil, contra certificados do Veterinarios officiaes, que provem o bom estado de sanidade dos mesmos, e estarem livres de defeitos ou vicios redhibitorios.

Solicitar lista de preços e condições a Carlos G. Milhas

Caixa do Correio n. 765

RIO DE JANEIRO

AGUA INGLEZA
TONICA
FEBRIFUGA E APPERITIVA
GRANADO

INDICADA NA ANEMIA, DEBILIDADE,
IMPALUDISMO E CONVALESCENCAS

EXIJAM A
NOSSA MARCA
RECUSEM AS IMITAÇÕES

GRANADO & CA. - RUA 13 DE MARÇO Nº 14
MARC. REG. GRAN.

SARNA
 BICHEIRA
 CARRAPATOS
 BERNE
 CAFEIRA
 FRIEIRA
 QUEDA DE PELLO
 ATAQUE DE MOSCAS
 LOMBRIGAS
 IRRITAÇÃO
 MORRINHA
 PIOLHOS

Especifico MacDougall

Sem veneno O original

contra a asperillose das
 gallinhas.
 contra a batedeira dos
 porcos.
 VACCINAS }
 contra a peste da Man-
 queira.
 contra a diarrheia dos be-
 zerrros.
 contra o Carbunculo ver-
 dadeiro.

SÔROS...

} anti-tetânico.
 anti-difterico.
 anti-streptococcico (con-
 tra o garrotinho).
 anti-ophidico (contra mor-
 dedura de cobras).

ROBERTO ROCIFFORT

Caixa 1911 — Tel. 4343

RUA DO MERCADO, 49

Rio de Janeiro

CASA ARENS

Sociedade Anonyma

Succ. de F. Buleo & Comp.

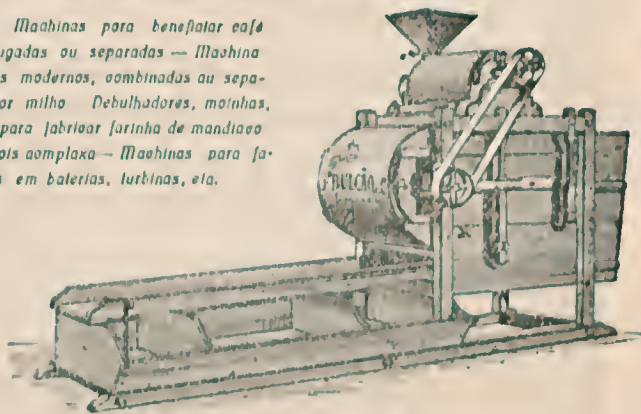
Casa Matriz : Avenida Rio Branco, 20 - Rio de Janeiro

CASA FILIAL : RUA PLORENCIO DE ABREU, 58 - S. PAUL

Officinas : Jundiahy - Estado de S. Paulo.

FABRICANTES DE: Machinas para beneficiar café para todas as laminhas, conjugadas ou separadas — Machina para beneficiar arroz, de typas modernas, combinadas ou separadas Machinas para beneficiar milho Debulhadores, moinhas, para juá, etc. — Machinas para fabricar farinha de mandioca desde o typo Colonial até o mais complexa — Machinas para fabricar ossuear, maendas, tachos em baterias, turbinas, etc.

Machina de
 beneficiar café
 "Moka"



Catalogos e mais informações mediante consulta, indicando esta revista.

**Brazilian Tobaccos are the
best in the World**



Exporters of all kinds Brazilian Tobaccos

The taxes imposed in some countries on foreign tobaccos make the Brazilian tobacco unknown.

Its fragrant flavor is the most delicious of all and when people get used to its aroma they repudiate all others

Grande Manufatura de Fumos "VEADO" Co.

ASSEMBLÉA, 94-98

RIO DE JANEIRO - BRASIL

Cercas de tecido "PAGE"

Para fecho de gado, porcos, jardins,
hortas, etc.

A cerca mais afamada do mundo!



Peçam

preços

e

catalogos

Fabricação da Sociedade Industrial e de Automoveis

"BOM RETIRO"

Avenida Rio Branco n. 170

Predio do Lyceu de Artes e Officios

~~***

RIO DE JANEIRO

LLOYD BRASILEIRO

A mais importante empresa de navegação da
America do Sul

Para transporte de passageiros

Linhas internacionais para New-York, Nova-
Orleans, Buenos-Aires e Montevidéo.

Linhas de grande e pequena cabotagem.
Linhas fluviaes.

Vapores de primeira ordem

LUXUOSAMENTE ORNAMENTADOS, OFFERECENDO TODO O CONFORTO

PRAÇA SERVULO DOURADO

Rio de Janeiro

CASA ARENS

Sociedade Anonyma

Succ. de F. Bulcão & Comp.

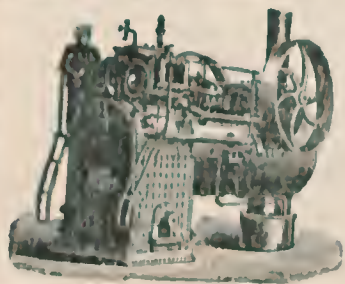
CASA MATRIZ: AVENIDA RIO BRANCO, 20 — RIO DE JANEIRO

Casa Filial; Rua Florencio de Abreu, 50 S. Paulo

OFFICINAS: JUNDIAHY — ESTADO DE S. PAULO.

Depositaros e Importadores de:

Motores a vapor dos afamados fabricantes Marshall Sons & Co. — Motores
a kerozene, Blacstonh & Co. — Motores a gazolina, diversos — Motores
electricos, diversos — Motores a oleo cru de Marshall Sons & Co. — Machinas
para serraria, carpintaria e marcenaria — Machinas para fabricar gelo de
diversos typos e tamanhos.



locomovel a vapor de Marshall

Material para cercas metallicas de typha
privilegiada

Material para vras ferreas Decauville

Material para installações electricas de força e luz

Bombas para agua, de todas as typhas

Catalogos e mais informações mediante
consulta indicando esta REVISTA

Instituto Evangelico -- ESCOLA AGRICOLA DE LAVRAS

FUNDADA EM 1908

A Escola Agricola de Lavras, situada na cidade deste nome no Estado de Minas, offerece um curso completo de agronomia, conferindo o titulo de "Agronomo", sendo os diplomas acceitos para registro na Secretaria de Agricultura do Estado de Minas, em virtude da Lei N° 690, de 10 de Setembro de 1917.

A Escola possui predios, fazenda modelo, criações e lavouras adequados ao ensino. A sua congregação é idonea.

O curso é feito em quatro annos, sendo necessario para a matricula, o exame do quarto anno do Gymnasio de Lavras, ou que sejam prestados exames de admissão das materias equivalentes.

São exigidos 6 mezes de pratica nos serviços da fazenda para o alumno ser diplomado.

Para informação e prospectos da Escola dirijam-se ao Director da Escola Agricola de Lavras, Minas.

Escola Agricola de Lavras

LAVRAS, MINAS

Criação de porcos da raça Duroc-Jersey.

Grande criação de porcos desta afamada raça.

25 porcos de cria, puro sangue.

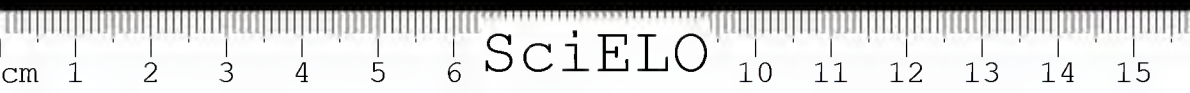
4 premios na 1ª Exposição Nacional de Gado, 2 taças de prata e 7 premios na 2ª Exposição Nacional de Gado.

Vendas effectuadas em nove Estados e no Districto Federal.

Despachos para qualquer localidade.

Vendem-se leitões, em casaes, ou de qualquer dos dous sexos.

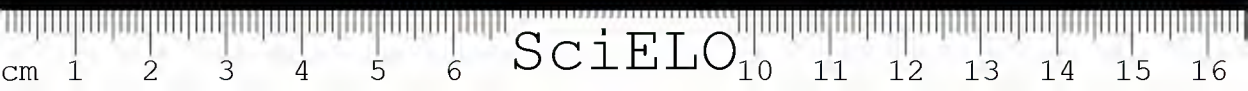
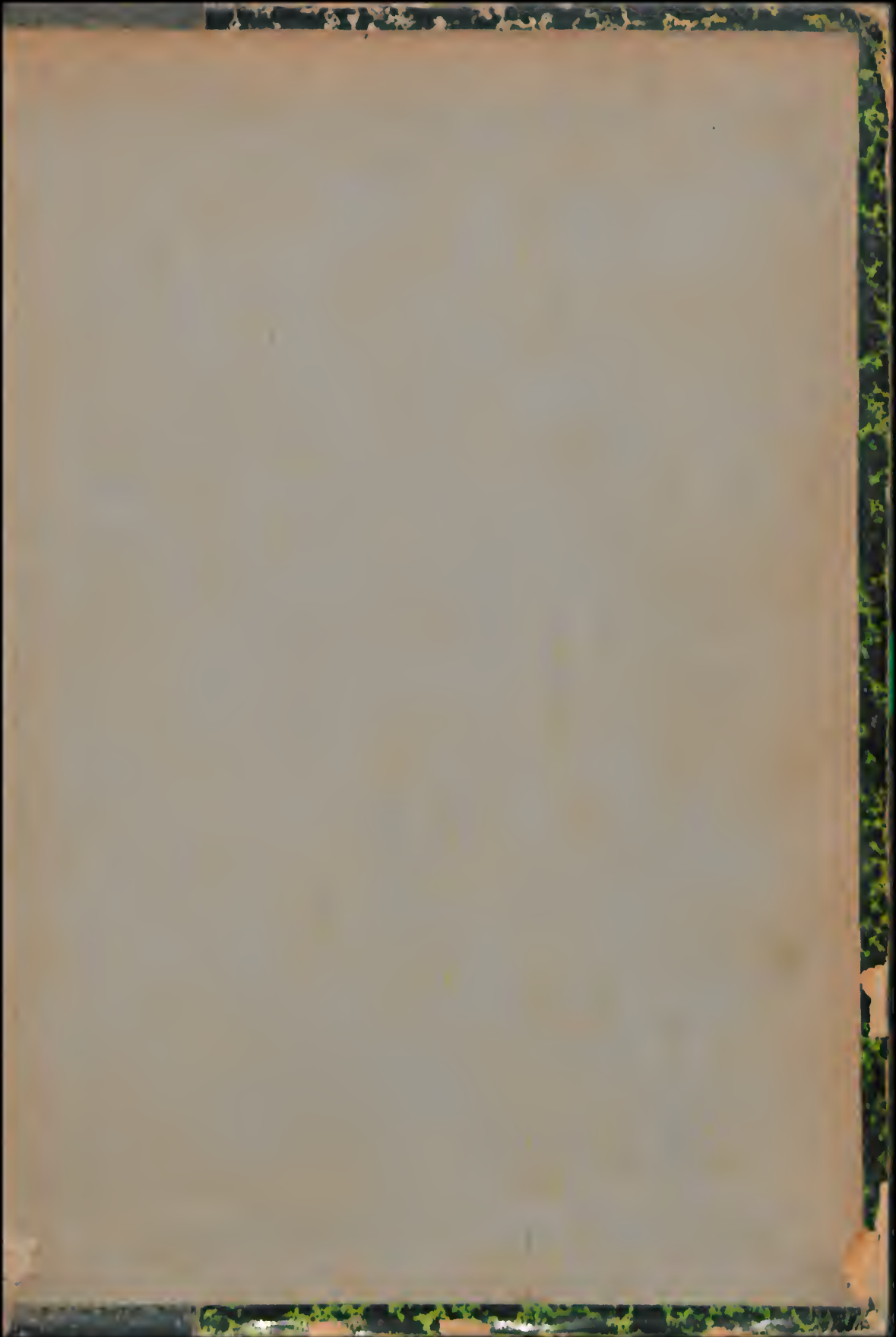
Para preços e mais informações dirijam-se ao Director da Escola Agricola de Lavras, E. de Minas.



SciELO



SciELO



SciELO



cm 1 2 3 4 5 6 7 SciELO 11 12 13 14 15 16 17