

中華民國三十七年四月十五日

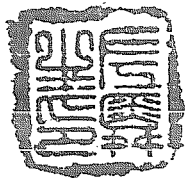
一年來農林部生產事業簡報

農林部編印

增

座第一

左舜生



一年來農林部生產事業簡報

農林部自去年五月隨同行政院改組以來，迄第一屆國民大會召開，將近一年，值茲復員尚未完成，建設亟待開展之際，而舉國動員戡亂，軍民衣食用品，需要迫切，農林生產事業異常重要，而執行上則十分艱苦，尤以事業經費之爭取，與生產器材之獲得為最甚。爰經決定集中力量，積極增進生產，以糧食棉花列為首要，而魚肉蛋乳蔬菜等關係人民營養，絲麻羊毛等并為衣用所需，菸草輸入係一大漏卮，均在注意增產之列。他如防治病蟲獸疫，興修農田水利，製造農具，舉辦墾殖，擴大造林，水土保持，及籌辦農業普查等，咸屬增產上之重要措施。至若外銷物資之增產，攸關國際互惠，及換取外匯，并在規劃加強辦理之中。所有農林漁牧經濟各實驗研究機構，均於可能範圍內，充實設備，以資配合，提高生產效率。推行以來，棉菸增產已有顯著成效，糧食增產自上年十一月份開始加強辦理，本年可望有相當收穫，魚產牛乳之供應，逐漸增加，牲畜以防疫工作之得力，挽回損失不少，生絲產銷，雖受國外價格影響，幸政府予以金融調劑，得渡危機；羊毛改進，利用聯總濟華種羊，正在分區進行，造林運動，先於首都方面，展開工作；墾殖事業，選擇沿江沿湖荒區，與有關機關會同辦理。總之，農林生產事業，已於人力財力物力缺乏之條件下，奮鬥前進，希望以後能解除困難，配合政府其他部門，達成建國之使命。茲將一年來各項事業進展情形，簡述如次：

一年來農林部生產事業簡報目次

- 一、糧食增產
- 二、棉花增產
- 三、菸草增產
- 四、蠶絲增產
- 五、水產增產
- 六、麻作增產
- 七、造林運動
- 八、畜牧增產
- 九、防治獸疫
- 十、防治病虫
- 十一、農田水利
- 十二、農具製造
- 十三、墾殖設施
- 十四、籌辦普查

一、糧食增產

增加糧食生產，首在充裕民食軍糧，減少輸入漏卮，並謀缺糧都市之食糧供應，期于五年內能達自給自足之目的。

(一) 去年工作概況：

上年度辦理糧食增產之中心工作有二：一為糧食作物推廣，一為辦理綏靖區實驗縣及災區復耕。甲、糧食作物推廣：

經實施結果，除因戰亂地區，未能如期指導辦理外，餘均能按預定計劃，切實進行。據蘇、浙、皖、湘、鄂、贛、粵、桂、閩、川、陝、豫、甘、甯、晉、冀、滇、黔等省報告，除防治病害專章編述外，計共推廣改良稻種五、〇二四、五七九市畝，增產二、五九六、〇〇五市担。改良麥種五、〇〇一、一七〇市畝，增產一、一二八、七六五市担。雜糧良種二九、六三六市畝，增產一〇、八八三市担，推廣有機肥料四三一、八四三市畝，增產二一〇、二九〇市担。總計推行面積一〇、四八七、二二八市畝，增產食糧三、九四五、九四三市担。

乙、綏靖區及災區復耕

(一) 綏靖區復耕：本部於三十六年度辦理蘇北及冀魯八實驗縣復耕工作，會同各省府組織復耕督導隊，配合地方政府及民意機關實施，據報於蘇北淮陰、宿遷、東台、興化四縣，及魯省章邱、昌樂，貸放種子，共貸放小麥及豆類種子四五七、五四四、五市斤，復耕農田四五、七五四、五市畝，估計可增產糧食四五、七五四、五市担。另於冀省平津及通州一帶，收購改良麥種三一，三九九市斤



，玉米良種六〇〇市斤。惟以局勢不靖，未能全部發放。

(二)災區復耕：關於此項工作，本部先後與蘇皖粵等省善後救濟分署，洽撥救濟麵米及豌豆等物資，調換優良種子，貸放災農，期能寓救濟於生產。三十六年蘇省沿江災區，計復耕面積二五、八二六市畝，皖北汜區十一縣，復耕面積二十餘萬市畝。此外，於蘇北汜區之高寶淮泗二區，發放糧作物種子三四五、八三六市斤，受益農田六〇，五一〇市畝。另與蘇農行及善後事業蘇甯分署於句容合組機械復耕工作隊，墾荒九百餘畝。

(二) 本年進行情形

本部為增加糧食生產，以期五年內達到全國糧食自給自足之目的，特於去歲秋後擬具分區舉辦糧食增產計劃綱要，呈奉行政院核准施行。并決定以去歲十一月十二兩月為準備實施時期，撥款貳百億元，着手辦理。自本年一月份起為第一年開始實施，核定專款一千一百億元，正從事選定增產區域，集中人力財力物力，次第實施。

甲、辦理機構

本部為推行糧食增產，設置糧食增產委員會，以便設計及監督考核。至於糧食增產之執行，則為農業推廣委員會，并於該會之下，分設稻作麥作及雜糧蔬菜三專門委員會，分別主辦其事。關於糧食作物之試驗研究工作，則由中央農業實驗所主持辦理。關於小型農田水利工程，由工程處主持辦理。

乙、辦理地區

本年辦理糧食增產工作之方針，在便於缺糧都市之供應，故原為糧產不足之省區，促使其生產之增加；糧產豐富之省，更集中力量增進其生產，俾裕糧源，而補缺糧區域之不足。但以人力財力限制，不克普遍實施，特就各地自然環境及交通運輸便利地方平靖區域，選擇據點，集中辦理。本年於首都，蘇，浙，皖，湘，鄂，贛，閩，粵，桂，川，陝，豫，冀，魯，晉及台灣等十七省市，選定中心增產縣份一百六十六縣市，準備增產縣份六十六縣市，分別從事辦理。

丙、工作項目及預期成果

糧食增產工作之辦理，力避項目繁多，以免力量過分分散，減除實際推行困難，而便把握實際增產成效，乃根據各地實際情形，選定換用改良品種，增施有效肥料，防治主要病害蟲，改善農用水利，增加生產面積，及改良栽培，與儲運加工等七項，預期增產小麥水稻及雜糧蔬菜八百六十六萬八千三百零四担，茲附全國糧增業務及預期成效統計表如后：

丁、推行近況

本年度開始之初，即調派高級人員組成糧增代表團，分別前往各省接洽有關糧食增產工作事宜，并會同省方擬訂實施計劃，以便切合實際從事辦理。并分別派員前往各地收購良種，訂購藥械，設置據點，及分配工作人員，着手實施。現各省增產地區，增產計劃，與人員經費，均經分別核定，正在積極辦理水稻，雜糧，蔬菜工作之推廣，與化肥之撥運及油餅之訂購，以使達成預期效果。（見附表）至小麥水稻雜糧之示範繁殖，與小麥良種之收購，均在分別進行中。

二、棉花增產

我國近二十年來棉花生產數字及外棉進口數字：民十七至民二十年平均出產皮棉九百餘萬擔，故民二十年進口外棉達五百六十萬擔，民二十二至民二十六年平均出產皮棉一千二百五十餘萬擔，而以二十五年為最高，達一千七百萬担，故進口外棉僅八萬担。抗戰八年，受暴日摧殘，棉產銳減，統計民二十七至民三十四，八年平均，每年出產皮棉七百萬担，而以卅四年最低，僅五百餘萬担，不及戰前民廿五年之三分之一。

以我國人口四萬萬六千萬及目前之四百萬紗錠計，最低必需皮棉一千八百四十萬担，方能自給自足，故棉花增產工作，第一步即為求棉產之自給自足，以減少巨額之外匯。

戰後棉產改進工作，始於三十五年春，設華北、華中、兩棉產改進處，開始策動工作，是年棉田達二千九百萬畝，出產皮棉達七百四十萬担。至卅六年，乃擴併華北華中二處，而於南京成立農林部棉產改進處，轄北平、上海、西安、漢口四分處，成立棉場十八，植棉指導區三十三，棉花檢驗所五，軋花廠二十，工作範圍擴至十三省二百餘縣，棉田恢復至三千八百萬畝，出產皮棉乃達一千一百萬担。

(一) 去年工作概況

甲、推廣良種：卅六年良種來源，一方面得聯總協助，在美國選購五萬餘担運華救濟，一方面在國內收購約三萬担，共計八萬餘担，經分別整理，運至各省棉區推廣，計貸放與一九四，三八三戶，種植九八四，二一〇畝。(詳附表一)

一年來農林部生產專業簡報

乙、介紹棉貸：卅六年經協助棉農組織合法社團，如農會合作社及棉產改良會等計三四五八個單位，介紹各地農民銀行於夏季舉辦棉花生產貸款一〇一，九八七，九六四，〇〇〇元，受益棉田七百三十餘萬畝，秋季又指導各社團辦理加工運銷業務，由農行及紡織廠商貸放資金。

丙、防治棉花病蟲：棉花病蟲之防治，對於棉花生產與品質均有顯著成果，去年曾延攬專門人才四十餘人，從事實地工作，共計防治面積達一百六十萬畝，估計增收子棉四十餘萬担。

丁、推廣化學肥料：卅六年行總撥交農林部大批化學肥料，經應用推廣於棉田方面者，計有四萬餘担，施用面積達四一萬餘畝，估計每畝平均可增產子棉十八斤，共計增產子棉六萬餘担。

戊、推廣農具：棉作栽培管理，必須改善農具，方可事半功倍，乃設計訂製五齒中耕器一百具，作示範應用，推廣條播機七架，拉鋤機五百餘架，鋤耨三百件，小型農具一千五百五十八件。

己、棉產加工運銷：棉花之產、製、運銷，必須連續改進，方為完善，為倡導起見，去年秋冬季開始籌設軋花廠二十處，又與中紡公司合作，在金陵，贛北二區代辦購運工作，實施以來，對於良棉良種之集中，棉農利益之維護，均獲得良好結果，今年秋，尚須繼續努力。

庚、分級檢驗：為使棉產標準化，乃於去年冬舉辦分級檢驗，提高品質，取締水雜，迄至本年三月中旬止，已經檢驗一一二七七五担，其中合格者八一八六七四担，不合格二九四一〇一担。經分級者計四二三五九七担。并經仿製品級標準數套，經中央標準局決議採用。

辛、棉產調查估計：一年來由農林部棉產改進諮詢委員會與中華民國機器紡織工業同業公會聯合舉行棉產調查，其最後估計得棉田三八，八六〇，七三〇畝，產額一一，〇二三，二一七担，（詳附表二）比上年增加棉田九百餘萬畝，增加皮棉產量三百六十萬餘担，由此可證明一年來推行棉花增產工作成效之一斑。

(二) 本年進行情形

本年(卅七年)棉花增產業務，業已準備就緒，即將展開植棉推廣，如戰區不再擴大，原有各省棉區能以保持，預期恢復棉田至五千萬畝，出產皮棉一千四百萬担至一千五百萬担，尚非難事。本年工作之大要，為推廣良種二百萬畝，繁殖良種二十萬畝，防治病蟲二百萬畝，介紹棉貸三萬億圓，檢驗水雜三百六十萬担，分級六十萬担，并充實研究試驗設備，增加試驗材料，以達成增產使命。

附表(一) 農林部棉產改進處三十六年度推廣改良棉種表

省別	棉種名稱	領種戶數	棉田畝數 (市畝)	推廣數量 (市担)	備註
河北	斯字棉2B	4,324	42,161	2,936.28	
	斯字棉4號	8,306	38,611	3,086.10	
山東	斯字棉4號	3,545	8,466	1,095.48	
	脫字棉	464	620	21.71	
河南	斯字棉4號	8,000	34,495	18,231.21	
	天便棉		43	17.50	
山西	斯字棉4號	4,750	40,160	3,501.75	
	斯字棉4號	2,541	30,189	2,508.96	
湖北	德字棉531號	32,548	138,554	10,722.58	
	珂字棉100號第6品系	10,697	57,902	4,557.77	
四川	德字棉531號	4,371	9,830	986.06	

1年來農林部生產事業簡報

湖南	德字棉531號 常柴1號	2.794 759	11.294 3.764	900.48 286.35		
江西	德字棉531號	2.074	2.696	168.90		
安徽	斯字棉2B 德字棉531號 珂字棉100號第1品系	16.436 2.565 8.342	33.153 13.228 17.128	2.659.00 1.105.47 1.421.17		
浙江	德字棉531號 珂字棉100號第1品系	3.690 664	23.539 3.733	1.515.70 298.68		
江蘇	岱字棉14號 德字棉531號 斯字棉2B 珂字棉100號第1品系	21.989 10.502 9.842 16.142 2.673	92.111 60.947 169.663 31.394 11.792	6.838.12 3.036.28 6.491.31 1.848.40 1.171.05		
合計12省	10個品系	194.383	984.210	75.805.59		

附表(二) 36年全國棉產最後修正估計表

省別	棉田面積			皮	棉產量			平均(每畝產量)均		
	中	美	合		棉	美	合	中	美	總
河北	981.092	3.338.794	4.319.856	252.933	992.463	1.245.396	25	30	29	
山東	466.800	3.373.411	3.840.211	106.248	968.157	1.069.405	23	29	28	
山西	30.272	1.187.256	1.217.528	7.674	342.560	350.234	26	29	29	

河南	468.738	3.378.357	3.847.095	71.044	845.300	916.344	15	25	24
陝西		2.669.937	2.669.937		966.009	966.009		36	36
湖北	2.598.730	4.419.613	7.018.343	705.400	1.412.096	2.117.496	27	32	30
湖南	600.979	687.529	1.288.508	131.157	259.668	390.825	22	38	30
江西	209.427	69.975	279.402	61.158	24.707	85.865	29	35	31
安徽	954.928	275.927	1.230.855	222.636	88.736	311.372	23	32	25
江蘇	4.555.107	2.573.462	7.128.569	1.404.074	784.199	2.188.273	31	30	31
浙江	1.358.218	161.782	1.520.000	351.931	58.469	410.400	36	26	27
四川	2.672.686	744.065	3.416.751	487.864	250.876	738.740	18	34	21
遼寧			853.115			167.939			20
遼北			15.000			1.351			9
福建	6.113	1.690	7.803	1.348	558	1.906	23	33	24
雲南			19.538			2.331			12
甘肅			188.219			59.331			33
總計	14.903.090	22.891.768	38.860.730	3.803.467	6.983.798	11.023.217	28	30	28

三、菸草增產

三十六年度吾國菸類稅收，可達一萬七千餘億，佔賦稅總額五分之一弱，菸葉輸入量為五千五百餘萬磅，消耗外匯約二千六百萬美元。上述菸類稅收中，百分之九十以上為烤菸及以烤菸為原料之捲菸稅收，輸入之菸葉亦全屬烤菸。故本部設立菸產改進處先集中目標於烤菸之改進，再推及土菸。

烤菸改進問題，包括生產、加工、運銷、複烤及儲藏，而以生產為基礎，故先集中於生產問題之解決。卅五年吾國烤菸生產量為一億四千萬磅，以目前開工之捲菸機計算，需要烤菸葉二億五千萬磅，不足一億一千萬磅。如全國現有捲烟機全部開工，則需三億五千萬磅，不足二億一千萬磅。菸改處擬定六年自給自足計劃，分二期完成。第一四年計劃目標，在使豫魯皖三省烤菸生產量增至二億五千萬磅；第二二年計劃目標，在使豫魯皖滇黔川台灣及東九省烤菸生產量增至三億五千萬磅。本此目標按繁殖推廣為急，試驗研究為緩之原則辦理之。

(一) 去年工作情形

甲、良種繁殖 為更換新種，以增進菸葉產量，共徵得 V.B.L. Gold Dollar Cash, Y.M., 400,401, 等品種之純良種子二十五磅，分在京平豫皖等地舉辦繁殖，共七百八十三畝，收得種子八千斤。

乙、菸葉貸款 會同農行及農推會在豫發放菸貸二百十三億，加強農會組織五十八單位，擁有會員六二·三一七八。

丙、菸葉檢驗 試辦取締摻雜工作，成效甚著，滬市廠商譽為「許昌改良菸葉」，並作財力之資助，經於九月間成立菸葉檢驗機構，正式實施檢驗工作，至十二月以戰局關係而中輟。

丁、病害防治 菸病爲黑胫病毒素病等，爲害損失在25%以上，估計河南損失可達七千五百億，經舉行苗床及種子藥劑處理等示範，爲來年擴大防治範圍之依據。

戊、蟲害防治 河南省菸青蟲及蚜蟲爲害，損失約在二千億以上，經舉辦藥械治蟲示範，計青蟲八〇一七畝，蚜蟲一八九七畝。

己、經濟調查 (1) 菸葉增產——三十六年豫魯皖滇黔川六省烤菸栽培面積，共達一，二六七，五四二畝，比上年增加三五五，三六八畝，平均收成爲五成三，比上年減低一成四，產量共一億六千八百餘萬磅，比上年增加二千八百餘萬磅；(2) 菸葉生產成本——按九月份物價計算，河南許昌平均每畝菸產成本爲一百二十六萬圓；(3) 菸葉運銷——三十六年河南運銷外省之菸葉，其百分之九十八，經許昌漯河和尙橋運銷滬漢；安徽運銷外省之菸葉，集中蚌埠運滬者，亦達百分之九十八；他如山東因時局影響，運銷外省甚鮮，滇黔川等省所產，則因運輸困難，不能與豫皖等省抗衡於滬市，因之滇菸約百分之六十就近運銷廣州，黔菸一部份運銷廣西，川菸亦有一部份運銷陝西，餘均供各該省內之用；(4) 菸草市況——卅六年初與年底之價格比較，產區平均增漲十五倍，消費市場則達廿倍。其他工作，如抗病育種，肥料試驗，菸蟲防治，藥械研究實驗，良種試驗，及新式烤房之設計等項，均已依據計劃分別舉辦。

(二) 本年進行情形

根據原定計劃，本年以時局關係，菸改處工作重點，由河南移至安徽，並於豫魯滇黔川等省同時推動，其重要工作項目如左：

甲、良種推廣 推廣面積爲五十五萬畝，計皖二十萬畝，豫十五萬畝，魯十萬畝，黔五萬畝，滇

川等省五萬畝。預計收良種菸葉一萬萬斤，皖黔浙等省種子已於本年三月發放完畢，餘正進行發放中。

乙、良種繁殖 繁殖面積為二千三百畝，供明年推廣二百萬畝之用，計南京一千畝，皖一千二百畝，豫一百畝，刻已屆播種時期，正在進行中。

丙、農貸 派員參加發放農貸工作，計皖省二千零四十億，魯省一千一百九十億，滇省九百六十億，豫省八百五十億，刻正在發放生產貸款。

丁、蟲害防治示範 本年在皖省舉辦菸蟲防治示範一萬畝，所用噴霧器及藥劑，大部已購定，餘在洽購中。

戊、經濟調查 擬於皖、豫、魯、滇、黔、川等省繼續辦理，並擬於台灣舉辦通訊調查。

己、燻烤示範 擬於皖省擇定五個集中菸區，指導菸農應用科學方法燻烤菸葉。

庚、分級檢驗 擬於安徽蚌埠舉辦。

辛、試驗 擬於皖省舉辦育種栽培肥料及抗病等項試驗工作。

四、蠶絲增產

蠶絲起源於我國，具有悠久歷史，形成我國農村之重要副業。戰前估計（一九二七—一九三六年平均），全國有桑地近八百萬畝，其蠶作之豐歉，關係社會經濟榮枯者殊非淺鮮，自漢通西域，華絲即輸入歐洲；海運開後，生絲及絲織品更爲重要之輸出商品，每年藉以平衡國際收支者，爲數甚鉅。乃自民國以來，先之被擊於日絲及人造絲，輸出銳減；近復遭日寇侵略，基礎幾盡摧毀，使此重要外銷商品，一蹶不振。勝利後農林經濟兩部於卅五年設置中國蠶絲公司，辦理輔導民營及實驗示範業務。卅六年更擬具蠶絲產銷計劃，呈准行政院通過施行，設置蠶絲產銷協導委員會，會同有關機關加強實施。一方督導各蠶區地方主管機關進行改進工作，促斯業之復興。爰略述年來業績並及今後計劃於后。

(一) 去年工作概況

甲、桑苗之培育及推廣

區域	培育桑苗數量 (萬株)				推廣桑苗數量			
	實生苗	移植苗	嫁接苗	合計	實生苗	嫁接苗	合計	
蘇浙皖	二〇〇〇	二〇四二四	三〇五七八	八〇〇二	四〇五〇〇	一二〇	四〇六二〇	
廣東	三〇〇〇	—	—	三〇〇〇	一〇〇〇	—	一〇〇〇	
合計	五〇〇〇	二〇四二四	三〇五七八	一〇〇〇二	五〇五〇〇	一二〇	五〇六二〇	

一年來農林部生產事業簡報

乙、改良蠶種之督製

(1) 原蠶種

省別	開業場數		製 造 數 量 (以毛種八折折合淨種)	用 春 用 合 計
	春期	秋期		
江 蘇	一三	四	九,二一六	三〇,八六三
浙 江	二	一	一,七八〇	九,一一七
四 川	三	三	六,七六三	七,八六四
雲 南	一	一	—	二五四
合 計			一七,七五九	四八,〇九八

(2) 普通種

江 蘇	九〇	七三	三九九,八四二	八四六,二三九	一,二四六,〇八一
浙 江	四〇	三三	一三八,八四五	二三八,四九三	三七七,三三八
四 川	二九	二八	三三六,二一一	一四二,九一四	四七九,一二五
雲 南	三	三	一,三三四	一四四,四六三	一五五,七八七

丙、蠶種之推廣

合	計	八八六・二二二	一・三七二・一〇九	二・二五八・三三一
---	---	---------	-----------	-----------

區域	改良蠶種配發量〔張〕		估計產絲量(關担)
	春種	秋種	
蘇浙皖	一・二〇〇・〇〇〇	五〇〇・〇〇〇	四〇〇・〇〇〇(內絹絲六・〇〇〇担)
川滇	一四〇・〇〇〇	三二五・〇〇〇	一三・五〇〇
廣東	三・〇〇〇	五・二〇〇	八・五〇〇
其他	—	—	一一・〇〇〇(包括柞蠶絲)
合計	一・二四三・〇〇〇	八三〇・二〇〇	七三・〇〇〇

丁、絲廠商之輔導

項	目	單位	蘇浙皖區	四川區	廣東區	合計
春期繭貸總貸額	萬圓	市担	三・二〇〇	一・六〇〇	—	三・八〇〇
春期貸款收繭額	市担	關担	一七四・八二	三三・六〇〇	—	二〇八・四二
貸款收繭可織廠絲量	關担	萬圓	二・六〇	一・五〇	—	三・一〇〇
秋期繭貸總貸額	萬圓	萬圓	二・四八・四〇〇	二・〇〇〇・〇〇〇	八三三・〇〇〇	五・四八三・四〇〇

一年來農林部生產事業簡報

一年來農林部生產事業簡報

一六

秋期貨款收購量 市担 10.348
 貸款秋繭可繅廠絲量 關担 5.90
 戊、實驗示範場廠業務概況 3.123
 1.100
 3.100
 1.100
 1.100

中國蠶絲公司利用各地接收之敵偽蠶絲機構辦理實驗示範，為民營之倡導，所有各場廠卅六年辦理情形如次：

場 廠 別	工 作 性 質	設 備 概 況	卅 六 年 工 作 概 況
第一蠶桑實驗場	培育優良蠶桑品種並繁殖原種及普通種	桑園五二一。九二畝	繁殖原種七。四七二張 普通六。八九六張
第二蠶桑實驗廠	全 前	桑園一三〇。二三	繁殖原種二五〇張 原種五。一三八張
第一實驗絲廠	繅製外銷生絲並實驗示範	坐繅絲車二九六部 立繅絲車一二〇部	繅製各級生絲一。二七〇市担
第一實驗絹紡廠	繅製各種絹絲並實驗示範	紡錠五。六八四枚	紡製揚返粗細絹絲二。九四〇市担
第二實驗絹紡廠	織製絲毛絹紡絲並實驗示範	織機三〇部 綿紡機二部	紡製絲毛織物七。六二三碼 純羊毛線七四四磅 零頭布三二五碼 絨絲五八市担
第一實驗綢廠	織製優良綢緞並實驗示範	織機一三三部	織製各種綢緞九。二一六疋 (四二八。〇九七)

第二實驗綢廠

全

前

織機八九部

織製各種綢緞六〇五
五疋(二七七·九七二
公尺)

第三實驗綢廠

織製山東府綢並實驗示
範

織機五〇部

織製山東府綢及碧縐廠
絲呢花呢等綢貨三·三
四六疋(一六三·七六
一碼)

(二) 本年進行情形

卅七年蠶絲改進工作，繼續推行蠶絲產銷計劃，實施蠶絲監管加強試驗研究，使其迅速恢復舊觀，並進而求長足之進步。其進行目標及方針如次：

甲、事業目標

1. 培育實生苗及嫁接苗共一億四千萬株，推廣六百萬株。
2. 培育原蠶種四萬五千張，新品種改良蠶種三百萬張。
3. 縲製生絲六萬五千担(包括土絲在內)。
4. 織造外銷綢緞八百萬碼。
5. 紡製絹絲一萬三千担。
6. 產製改良柞絲及繭綢一萬二千担。

乙、進行方針

1. 事業經營以輔導獎勵及實驗示範為原則。
2. 質的改進，以嚴格取締及量的調劑，以供求適應為原則。
3. 產品價格，以維持成本，力求穩定，並進而謀成本減輕，品質向上為原則。

五、水產增產

抗戰勝利後，本部鑒於漁業之重要，乃擴大原有漁牧司第一科爲漁業司，並將沿海劃分爲東北，冀魯，江浙，閩台，廣海五區，每區各設海洋漁業督導處，（東北區以情形特殊尙未設立），專事漁業復員建設，漁業增產諸工作。以增全國魚類生產，改進人民營養，充裕國庫收益。目前本部對全國水產增產方面之主要業務，直接方面卽爲恢復戰前生產能力，從事實驗研究，探尋魚羣漁場及水產資源之分佈，經辦魚苗移殖推廣，設置魚介類繁殖場所。間接方面在改良水產品之運銷，漁業金融之調劑，漁業經營示範等等，以促進其生產。茲將年來重要工作概述於后：

（一）恢復生產力量

戰時沿海漁業損失慘重，勝利之始，本部卽分別調查戰時損失，擬訂復員計劃，申請聯合國善後救濟總署，撥助大批漁業物資，以期漁業迅速復蘇，增加漁民生產能力，而增魚產，對上項物資現正催促漁業物資保管機關，從速分配利用。

（二）增加生產

增加魚類生產，須先明瞭魚類之生長，洄游，水產資源之分佈情形，方能確定禁漁區域及防止亂漁辦法，使魚類能大量繁殖。本部特設中央水產實驗所，從事是項工作，該所最近擬定計劃利用工賑經費，舉辦淡水魚苗大規模之移殖推廣，並倡設介藻類繁殖場，利用沿海泥塗及內地河川水面飼養魚介藻類以增生產。

(三) 改善銷售方法：

本部爲平衡各地魚產，調劑魚價，取締舊式魚商中間剝削，及改良運銷起見，勝利後即恢復上海魚市場業務，並先後在廣州，青島分別設立一等魚市場各一所，天津魚市場亦正積極籌備中，不久即可開展業務。茲將三十六年度上海，青島，廣州三魚市場全年魚介類供銷情形列表附后：(附表一)

(四) 示範漁業經營：

戰後吾國漁業亟待復興，尤以新式漁業之建立，爲當前漁業建設問題中最迫切者，本部於勝利後，奉令接收敵僞水產事業機構，利用其漁業物資器材，在海南島，青島，上海分別籌設海南，黃海，中華，三水產公司，積極開發海洋漁業生產作漁業企業經營之示範，除海南水產公司以接收物資損壞過多，尙在積極籌備中外，中華，黃海兩水產公司已相繼正式成立，目前該公司等之重要業務，爲遠洋漁業，冷藏製冰，水產品加工，漁船漁具修造，水產動植物繁殖，運輸等等。茲將中華黃海兩水產公司三十六年度經辦重要業務生產情形列表附后(附表二)。

(五) 發動水產品加工運銷

鹹乾魚介之製造簡易，運輸便利，又爲佐餐佳品，故能普銷於國內外，而深入農村。戰前吾國鹽乾魚介之供應，均賴日本大量之輸入，每年國庫漏卮驚人。我國水產品加工事業幼稚，而漁區鮮魚運銷又屬困難，故沿海每年對魚介類之腐敗損失頗巨。本部有鑒及此，乃擬積極提倡魚介類之加工，以促進生產。經召集有關機關，擬定計劃設立鹹乾魚產銷委員會，並定資金爲五百億圓，着手推行，惟

近以原定資金尙有不敷，復擴大是項計劃，增列資金爲壹仟億圓，並改組原有機構爲全國魚類產銷委員會，俾提倡全國水產品加工事業之發展而促進魚類之生產。

(六) 調劑漁業金融：

戰時沿海漁業損失甚重，漁村經濟破產，戰後殘餘漁船復遭經濟壓迫，無力出漁。目前百物高昂，漁民處此市場萎縮，出漁成本增高，借貸利息加重，剝削轉厲之四面夾擊中，生計瀕於危殆。而僅有生產能力之漁民，亦將無法維持，魚產勢將銳減，影響之大，實難盡言。故目前對漁業貸款及金融之調劑實爲漁業救濟，漁業增產工作中最迫需者。本部有鑒及此，特於三十六年度召集有關銀行，恢復舉辦漁業銀團，俾使漁業金融有專責之機構辦理，惟原定資金一百億圓，於目前物價不敷甚巨，故於最近期間再增資六百億圓，並商請中國農民銀行，於本年度增列全國漁貸二千億圓，以配合目前需要，提高漁民生產能力。俾增魚產收益。

以上各節，均爲本部過去一年間及目前重要之漁業增產工作，近正擬利用善後事業工賑物資，修葺嶗山漁業港，使漁民在作業上得到便利，間接增加魚產，關於首都附近淡水魚產增殖工作，亦正會同南京市政府園林管處計劃舉辦中。

(1) 三十六年度官商合辦一等魚市場魚介類供銷量

市場名 保銷額 月份	上海魚市場	青島魚市場	廣州魚市場	備註
1	市斤 5,787,332	市斤 705,610	—	
2	6,721,111	1,361,425	—	
3	9,414,539.50	1,405,639	—	
4	18,042,806	3,429,730	—	
5	18,814,030	4,350,493	—	
6	15,085,377	2,016,729	—	
7	9,152,146	738,178	—	
8	5,625,710.50	368,503	544,832.96	廣州魚市場自本月份開始營業
9	5,857,810	2,197,095	728,550.98	
10	7,716,254.50	2,785,779	802,297	
11	9,157,834.50	2,910,550	1,053,270	
12	12,962,870.50	3,852,623	928,521.50	

合計	124,337,841.50	26,122,394	4,037,472.44
總計	154,517,707.94市斤		

(2) 中華水產公司卅六年度重要業務生產

月份	種類 產額	漁獲物量	製冰	結網	各種網線	魚肝油丸	罐頭食物	備註
1	市斤	480,299	噸	磅	磅	247公斤	—	—
2		598,000				304,200粒	—	—
3		803,600				540 356,100 3,141	—	—
4		766,700				185,600 309	—	—
5		605,200				20,000 25,50	30,831	製罐自本月份起
6		604,000				616,50	74,593	—
7		261,000				523,50	31,856	—
8		59,000				382	—	製罐因製板原料缺乏暫停
9		71,047				—	—	魚肝油丸製造以原料缺乏暫停

10	216.800	2.640.83	2.729	19.301.50	—	—
11	399.904	2.583.10	3.131	33.951.50	—	—
12	—	—	—	—	—	—
總計	4.865.550	24.977.16	32.484	324.076.50	油57.845 水865.900	137.302

註：該公司造船廠冷藏運輸等業務零雜故未列入本表

(3) 黃海水產公司三十六年度重要業務生產

月份	種類	漁獲物	量	製	冰	養殖收割	備	註
1		市斤	671.760	磅	228.160	—		
2			1.289.295		295.320	—		
3			1.015.560		444.960	—		
4			1.448.910		727.920	翠帶菜市斤 10.740		
5			1.654.830		751.630	89.890		
6			551.350		674.620	161.825		
7			2.047.950		144.930	—		

一年來農林部生產專業簡報

8	—	433,680	—
9	1,125,810	592,080	—
10	734,895	607,800	—
11	922,025	590,040	—
12	1,138,770	537,360	—
總計	12,601,155	6,028,600	262,455

註：該公司修船廠及冷藏庫業務零雜故未列入本表。

六、麻作增產

麻爲重要紡織原料之一。我國向卽產麻，惟未爲國人注意，致歷年麻織原料大部份由國外輸入，卽以三十五年一至十一月份海關統計：外來原麻七〇六九公擔，新舊麻袋一八·一五一公擔，其他製品二五九·三二三公擔，合計值當年國幣一百五十一億圓，如此鉅額漏卮，亟應挽救，乃於三十六年春，農林部棉產改進處，擬訂計劃與中國紡織建設公司合作，辦理麻作增產與改進事宜，以求原麻之自給自足。

(一) 去年工作概況

爲節省人力物力及避免另立機構起見，中紡公司於去年四月委託棉產改進處負責，設植麻指導區於浙江杭縣臨平鎮，主辦良麻推廣與指導栽培技術，設麻種場於南京光華門外，以繁殖良種及舉行各項研究試驗工作。一年以來，經自行繁殖良種一四三畝，特約繁殖良種五〇畝，共計一百九十三畝。推廣台灣黃麻種子二六·〇七〇斤，植麻面積二二·七九八畝。介紹農行貸放麻田化學肥料三百噸，故在秋後生長情形，至爲良好，產量比原有土種約增一倍，又協助中紡免息貸放購麻定款七六四·六一〇·〇〇圓，今春實際收購良麻二六·二八五擔。

(二) 本年進行情形

參照一年來創辦麻作增產之成果，已予吾人以確實可能改進之把握，亦已深得麻區農民之信心，是以本年決定擴大繁殖與推廣工作，除南京麻種場繼續進行外，並在杭縣購置場地，以增加良種繁殖之面積，至推廣方面除去年已有之良種及農民自留之良種外，擬擴大推廣至十萬畝，所不敷麻種五萬磅，已由中紡公司撥付專款向台灣購到，運杭應用。

七、造林運動

本部林業施政方針：

1. 振興林業，力求林產品之自給自足，及綠化國土，防止水旱災害，保障民生安寧；
2. 實行土地之合理利用，使宜林原野恢復森林生產；
3. 大規模之產林爲國有國營；
4. 在不妨礙發展森林國有之原則下，盡量獎勵，提倡及督導民營林之發展；
5. 整理保護開發利用天然林，以供國用民需。

依照本部林業施政方針，曾擬定有全國長期造林計劃，包括保安林，經濟林，風景林，行道樹及國有林，水土保持等等設施，惟以國家財力不許及民知落後，計劃之實施頗多困難，故推行方法，除獎勵民營及各級政府努力造林示範與育苗推廣外，歷年植樹節之造林運動，亦爲我國發展林業重要方法之一，蓋由於大會之宣傳推動，誠可藉以養成人民自動造林之風氣，俾收全國造林之速效，實含普及生產教育之意義，年來在國家經費困窘之下，林業業務尙有若干之進展，茲略述如後：

(一) 去年工作概況：

三十六年度，因係抗戰勝利之初，國困民窮，推動造林殊感不易，經中央及地方政府與人民共同努力之結果，一年以來，計全國育苗二九七·五七七·七九四株，造林二四一·〇五四·六一六株，推廣人民造林一一五·九〇九·一九三株，共計造林三五六·九五四·八〇九株，每畝造林株數以三百株計，造林面積共約一·一八九·八五〇市畝，爲勝利後第一次林建業建設成績，其詳如次：

甲、中央各林業機關育苗一四·五二七·〇一二株，造林一二·五〇八·〇七二株，推廣人民造

林苗木一一五。九〇九。一九三株。其中最堪注意者爲：(1)黃泛區豫皖二省利用善後救濟物資工賑造林六。八七五。〇〇〇株、及(2)湖南洪江民林督導區，推廣油桐造林苗木一一三。〇〇〇。八三六株。

乙、各省市育苗二九七。五七七。七八二株，造林二二八。五三八。五四四株。

(二)本年進行情形：

本年度除中央及地方政府循例舉行植樹節造林運動外，並分下列三項途徑，推行造林工作：

甲、依照本部卅七年度施政計劃，原擬將西北及黃泛區防沙林，水土保持，經濟林國有林，實驗研究等予以擴大，迨行政院核定該項經費概算時，因係比照去歲預算伸算關係，全數僅十億圓左右，殊感不足，恐事業不能擴大，故育苗造林推廣各項成績預期效果約與去歲相同。

乙、依照十年造林計劃進行，本年造林株數約有九。〇〇〇。〇〇〇株，造林面積約合三〇。〇〇〇市畝，僅首都造林即達六。〇〇〇。〇〇〇株，包括春秋兩季及雨季造林在內。

丙、利用中美救濟費以工代賑方式造林，及辦理水土保持事業；本部因限於經費，本年度造林事業之難以發展，已如前言，幸有中美救濟費之協助，乃以工賑方式造林爲原則，辦理各項事業之發展，在已核定本部薪炭林苗圃育苗，水土保持等六項工賑造林生產計劃經費一五。三五六。〇〇〇。〇〇〇圓，預計可造林三〇。〇〇〇。〇〇〇株，育苗五千萬株左右。

八、畜牧增產

一、乳蛋毛業增產之政策

乳蛋毛業，目前不易振興之原因，一為種畜不敷，乳蛋毛之產量過低，二為品質低劣，不合工業需要，三為生產過於散漫，致原料之集中運銷過於困難，四為農民經營單位過少，難以發生經濟影響，不易引起彼等興趣，農林部為補救上述困難，現正依照下列步驟次第進行，以為促進乳蛋毛業之復興。

(一)種禽種畜之繁殖：農林部利用聯總種用禽畜，分別在南京及安徽滁縣，廣西良豐設置牛種改良繁殖場，甘肅河南浙江蘇北平設羊種改良場，陝西武功設役畜改良繁殖場，於南京近郊及沿津浦綫設種雞場，並擬於江西江蘇浙江南京等地設種豬繁殖場，此外更以聯總乳牛二千九百餘頭，分配三十一省二百一十單位，從事繁殖，就近推廣，以期至適當時期，供社會之需求。

(二)改良民間禽畜，中國養牛養雞養羊既不以乳蛋毛為目的，其產量與品質不及外國改良品種，此乃自然之理，此後改良禽畜，應先慎選適宜地點，集中力量，從事配種，造成特產區域，便利運銷，一方面固可予農民以更大之利益，而引起其興趣，而另一方面則可吸引商賈創立新興市場，或設置工廠，而達農業工業化之目標。

(三)提倡民間增產：查農業增產，全賴動員農村，政府亟應解決其困難，其力不足者應配合農貸，採購禽畜，增加其數量，而利將來之改良，同時指導其保育技術，勿使受意外損失，尤以病疫之預防，特加注意，進而召集農民團體，輔導其組織生產合作社，其飼料不敷者，助其統籌整買分售，

或共同種植牧草放牧，藉以減輕成本，或會總產品運銷市場，而免中間商之剝削，為保障其事業安全計，並須與中國農業保險公司合作，協助農民，將其牲畜保險，遇有意外，尚可彌補其一部份之損失，重振其飼養禽畜之企業。

(四) 牧草種籽之培植；中國牧業之最感困難者，莫若牲畜飼料之供給，農林部為求牛羊之增產，曾向美國進口牧草種籽二十一種分配機關七十四單位，試驗繁殖，以期在農牧二區，大量從事種植，以應牧業之需。

(五) 加工運銷；中國運銷牧畜之設備向極簡陋，經營斯業者，雖有其經驗，但多無科學知識，事前未能預防，因此如果道路稍遠，中途發生病疫，則損失甚鉅，農林部為求達到蛋毛加工外銷最終目的計，除儘量提倡增產改良品質外，並擬應社會之需要，提倡產畜企業公司之組織，以期爭取國際市場，而盡我對於世界各國急切需求之一部份責任。

二、乳蛋毛業增產工作及計劃

甲、去年乳業增產工作：

乳牛之分配：三十六年聯總濟華乳牛一批，因不能普遍配給農民，乃與聯總行總會同研討，利用此項乳牛作為種用，先配給復員區之農牧機關學校醫院團體，並於適當地點設置種畜場，從事純系繁殖，或級進改良，計共運華種牛三二六三頭，包括荷蘭種娟姆種娟西種短角種瑞士種愛爾縣種海爾福種紅毛種及安哥斯種九品種，進口後，因長途疲勞，死亡六六頭，孳生小牛一六二頭，分佈於全國三十一省市，二一一單位列表如下：

種牛各品種分類概況表(二) 各省種牛分配表(一)

品種名稱	共計	公牛	母牛	小牛
Holstein	1215	205	1010	
Gurnsey	297	5	292	
Jersey	707	136	571	
Shott-horn	458	73	385	
Ayrshire	483	101	382	
其他	37	7	30	
小牛	155	—	—	
總計	3352	527	2670	155

省別	共計	公牛	母牛	小牛
總計	3352	527	2670	155
江蘇	75	7	60	8
浙江	169	18	144	7
安徽	220	19	195	6
江西	59	5	50	4
湖北	195	12	174	9
湖南	77	7	62	8
河北	82	10	68	4
山東	86	18	68	—
山西	39	17	19	3
河南	80	12	68	—
甘肅	8	2	6	—
福建	86	8	73	5
臺灣	75	18	57	—
廣東	160	21	139	—
廣西	92	20	72	—
綏遠	93	62	31	—
察哈爾	53	34	19	—
九省	198	37	146	15
東三省	440	35	376	29
上海	433	28	388	17
天津	216	46	158	12
北平	35	35	—	—
直接分配	381	56	297	28

一年來農林部生產事業簡報

種牛以機關分類分配表(三)

機關類別	共計	大牛	小牛
總計	3352	3197	155
中央機關	586	561	25
地方機關	434	426	8
學校及醫院	1092	1031	61
其他團體	391	370	21
直接分配區	281	253	28
私人企業	568	556	12

聯總濟華乳牛，原係多爲受孕之小牛，因遠道運輸，經過重洋，中途小產者頗多，及分配各省後，因環境驟變，疾病屢發，至本年一月底止，據四分之一接養者之報告，計育成牛犛四百十五頭，產奶六十餘萬斤，其用途分列如左：

- 一、供給公務機關員工者八〇、六〇〇市斤。
- 二、供給教育機關員生者二六五、〇四八市斤。
- 三、供給慈善機關病人者一一、二八〇市斤。
- 四、供給慈善團體難民孤兒者三一、二三一市斤。
- 五、供給一般家庭用者二二二、三〇六市斤。

本年乳業增產計劃

查乳牛須於三年後始能養成成熟，農林部本年度除繼續上年未完之工作外，擬推進下列計劃。

- 一、繼續指導各接養機關團體乳牛保育之技術，本年希望能生產牛犛二千頭。
 - 二、本年擬分派技術人員赴各地爲各牛注射牛瘟預防疫苗，以保各牛之安全。
 - 三、繼續編擬畜譜登記，以免牛隻血統之混雜，並指導種畜之去留。
 - 四、繼續與地方農業推廣機關合作推廣小公牛於農村，以改良土種。
 - 五、擇地協助農民組織生產合作社，提倡牲畜貸款。
 - 六、推行城市乳牛保險。
 - 七、組織各省市乳業促進會共同解決目前乳牛之困難。
- 乙、去年羊毛增產工作：

一年來農林部生產事業簡報

一、分配種羊：中國養羊區域，以西北最爲重要，華北次之，華中（寒羊區）又次之，浙江（湖羊區）更次，至西南雲桂兩省，雖亦有羊隻，但爲數甚少，羊肉供當地食用，尙感不敷，對於國內外工商業之供獻，尙須有待，上年聯總濟華種羊九百九十四隻，計用飛機運甘肅者四百隻，分佈於岷縣、永昌、海原，及寧夏中寧，復以飛機運送北平二百隻分配於綏遠北平二處，并於南京河南浙江各設種羊場，以期從事繁殖，分區推廣，而應各地之需。

二、繁殖種羊改良民羊：農林部計有中外種羊二、〇二八隻，本年產羊一五六九隻，改良民羊三、二六七隻，指導保育羊羣六九、四一八隻，指導剪毛三三、四一二隻。

本年羊毛增產計劃

一、本年度繼續上年保育種羊工作，並預計產羊一千二百隻。

二、訓練人工授精技術，預計改良民羊五〇、〇〇〇隻。

三、設置藥浴五區，防治綿羊癬疥五〇、〇〇〇隻。

四、協助羊種貸款壹千隻。

五、指導民間養羊技術，組織羊農團體，並與毛織業公會合作推進改良羊種事業。

丙、去年雞蛋增產工作：

農林部對於提倡雞蛋增產，因種雞爲數過少，本年度僅能作準備工作，計有下列數端：

一、雞新成疫之研究，已獲完成，此後中國養雞事業之基礎，將賴以保障。

二、培養種雞：計由美購入來航雞五九羽，又自澳洲運到紅島及澳洲黑種蛋三九六枚，用以孵化

，出雞一一〇羽。

三、各飼料孵卵器，保姆器之試驗成功。

本年雞蛋增產計劃

- 一、繁殖種鷄五千羽。
- 二、設置種鷄場三處。
- 三、特約養鷄農家一百五十戶，推廣種鷄二千二百五十羽。（平均每戶十五羽）
- 四、預計三十八年度可增產鷄蛋三十七萬枚。

九、防治獸疫

我國畜牧事業，向分牧區農區兩部份，雖有專業副業之不同，而其區域則甚為廣泛，普遍防治獸疫業務自應積極切實推進，茲將三十六年度工作概況及本年進行情形簡述於次：

(一) 去年工作概況

農林部劃全國為東南（江浙閩粵皖贛鄂七省）西南（湘桂黔滇四省）華北（冀魯豫熱察五省）華西（川康二省）西北（陝甘寧三省）晉綏（晉綏二省）東北（遼松吉等九省）青海（青海一省）新疆（新疆一省）西藏等十獸疫防治區，各設獸疫防治處一所，協助各該區地方政府，推動獸疫防治之行政與技術事宜，現已成立者計有東南（南京）西南（貴陽）華北（北平）華西（成都）西北（蘭州）晉綏（歸綏）青海（西甯）等七獸疫防治處。

上列各獸疫防治處因經費拮据，人才缺乏，在萬分困難之下，勉力工作，卅六年度之主要工作項目：一為聯總獸醫器材之分配，二為訓練獸疫防治督導人員，三為製造血清菌苗，四為實施防治獸疫，關於分配聯總獸醫器材，計甲種血清廠設備五套，分配南京，蘭州，北平，成都，貴陽五獸疫防治

處，乙種血清製造廠設備十套，分配魯，粵，閩，鄂，湘，贛，浙，桂，陝，及歸綏等地，獸疫檢驗站設備十二套，分配萬全，陽曲，安慶，開封，昆明，瀋陽，台北，成都，清苑等地，此外尚有獸疫防治隊設備廿七套，亦將配撥各省應用，次如訓練各省，獸疫防治督導人員，係由農林部各獸疫防治處設班代辦，計訓練結業者有七十一人，至於製造及防疫，計製成各種生物藥品合計一·八六二·二四三西西，在各省防治檢驗及醫療，得救之牲畜合計一八四·六八二隻，以牛驢每頭價八百萬圓，馬九百萬圓，騾一千萬圓，豬五百萬圓，羊一百五十萬圓，鷄鴨等每羽十萬圓計，則減少民間直接損失國幣八一八·三二九·一〇〇·〇〇〇圓，如馬騾驢每匹年耕地三十畝，牛每頭年耕田廿畝，則耕作勞力可增加田地九六三·七五〇畝之生產，再以上項禽畜排泄之糞便，充作肥料，可供二，四三五，四六四畝田地施肥之用，又如因增加勞力，每畝增產糧食一市担，並因增加禽畜糞肥每畝增產糧食二斗半，共可增產食糧一·五七二·七五〇市担，以之救災，可供三三四·二五〇人之食用，以之出售農民，可獲間接收益三·〇四五·五〇〇·〇〇〇圓（每担平均僅以二百萬圓計）茲將卅六年度獸疫防治統計表附錄如下：

三十六年度獸疫防治統計表

防疫項目	防疫處							合計
	東南	西南	西北	華北	華西	青海	晉綏	
1牛	3,207	6,056	21,202	1,521		10,399	1,347	43,732
2馬			744	860				1,604
3豬			19	100				19
4羊			9,969					10,069
5騾			552					552
6驢			1,867					1,661
7牛	6,251		2,995	8,214				16,460
8豬	2,067	3,567		13	2,274			5,647
9豬	1,825						55,960	4,099
10羊						19,520		75,480
11牛出血性敗血症	792	497		12				1,301
12豬出血性敗血症	2,044	1,308			11			3,363
13雞霍亂	352			427				779
14鴨霍亂	2,000							2,000
小計	18,538	11,328	37,148	11,147	2,285	29,919	57,357	

檢		鼻	痘	2.237		147		255		4.500		2.335	
驗		結	核	1								3.687	
小		流	產									100	
計		羊	羊									5.495	
計		416	416									416	
4.893				2.338		147		255		4.500			
16馬	98												2.335
17牛	3.284			1									3.687
18牛	100												100
19豬	995												5.495
20猪	416												416
小	4.893			2.338	147	255	4.500						
21乳	246												246
22毋	16			84	39		201						814
23猪	216			2	22	558	37						2.130
24馬	12			231	1		413						716
25騾	2			151	3		37						193
26驢				135	3								138
27羊	112			8			97						226
28雞	35			1									36
29鴨	119												119
30鴨	1												1
31犬	2			84			22						188
32貓				25									71
小	761			721	68	558	809						
總	24.192			40.107	11.362	3.098	29.919						184.682
計													
計													

此外獸醫技術實驗研究方面，由中央畜牧實驗研究所負責辦理，其研究已有結果者有二，一、雞胚化牛瘟疫苗，我國預防牛瘟，向係製造牛瘟臟器苗，效力固甚確實，惟成本高昂，無法大量製造，以供普遍注射應用現經該所研究製造雞胚化牛瘟疫苗其效力確實，其成本遠較牛瘟臟器苗為廉，現已由美運到各種製造儀器設備，擬即開始製造，但實地應用時，須備具冷藏設備，較為不便，此點尙待繼續研究改進，二、新城雞疫病毒之雞胚培養，該所在四川榮昌時，曾發現雞病一種，與雞瘟不無差異，即作感受性病狀病痕及交互免疫試驗，確定中國有新城雞疫之存在，其病毒在雞胚胎繼續培養四十餘代，毒力減弱，而免疫性不變，製造疫苗，注射雞隻，可予以確實之免疫作用。

(二) 本年進行情形

農林部依照既定政策，及目前實際需要，業經確定卅七年度獸疫防治中心工作刻正在推進中其二者計有

甲、配合CCFe獸疫防治工作：CCFe（聯總糧食會議遠東委員會）為協助我國防治獸疫，擬先後撥付美金約十萬圓，委託農林部各獸疫防治處，分期代製各種血清疫苗，供應當地防疫之用，農林部為配合上項工作，擬運用上項藥品，由各獸疫防治處，派員出發各地實施防疫，已擬定計劃，呈送行政院核准施行：

乙、十三省牛瘟預防注射：農林部鑒于耕牛逐年減少，影響農業生產甚巨擬在聯總協助之下，在江，浙，閩，粵，桂，皖，贛，鄂，湘，黔，川，滇，康等十三省，實施牛瘟預防普遍注射，由所屬獸疫防治處，與地方行政基層組織，密取連繫，而收制止牛瘟復發之實效。

丙、劃定肅清區及預防區：農林部以防治牛瘟為中心工作，次為豬瘟豬丹毒及炭疽，在上項疫病

常發地區擬各省選擇一二區，指定為肅清區，集中力量，撲滅獸疫，又于上年曾發生牛瘟豬瘟豬丹毒及炭疽區域，定為預防區，本年各該區域內事前施行預防注射，以免傳播蔓延。

丁、籌辦新疆獸疫防治處：新疆為我國主要畜牧區域，昔日該省為保障畜牧所有獸醫技術人員及設備，尚稱齊備，現以經費所限，獸疫防治工作，未能加緊推動，以致獸疫流行損失奇重，農林部為安定牧民生活，發展邊區經濟，擬籌設獸疫防治處於迪化，並擇定牲畜集中地點，設立獸醫站，為邊路及當地牲畜防治疫病，又附設血清製造廠一所，自製血清菌苗，以供當地防疫需用，現該處全盤計劃，正呈送 行政院核示中。

戊、保健聯總濟華牲畜，聯總為協助我國，挽救戰時損失，恢復畜牧事業，曾配撥乳牛綿羊及豬隻等，優良品種，以供改良繁殖之用，現已分佈全國二十二省，尚未繁殖成數，惟以我國家畜衛生環境惡劣，上項畜牧運華後常有紅尿病流產病疥癬及其他寄生虫疾病之發生為維護中國畜牧事業之發展，對上項牲畜，應切實加以保健，除預防各種病疫外，並隨時注意衛生管理之改善。

己、促進獸疫情報網：獸疫防治，貴于迅速未能就誤一日，是以各縣鄉保，須有獸疫情報網之組織，一旦獸疫發生，畜主獸醫，畜主之隣居，保甲長，馬店老闆及警察等，皆有報告獸疫之責任，使獸疫防治機構，早日獲得此項情報，迅速派員防治撲滅，卅七年度擬協助各省嚴密組織獸疫情報網，以期達到遇疫必報，有病必除之目的。

十、防治病蟲

防治病蟲害，與糧食增產配合進行，以保障其生產，如防治稻蟲麥病雜糧病蟲與蔬菜病蟲害等，尤以治蝗一項，特予注重，所獲成果，均屬圓滿，本年除陸續辦理外，並提倡倉庫害蟲之防治示範，俾利糧儲。

(一) 去年工作概況

甲、蝗蟲——蘇，皖，魯，豫，冀五省均為飛蝗原產地，去年除魯省外，在江蘇之邳縣睢寧灌雲，安徽之滁縣，定遠，宿松，河北之寧河，天津，安次，昌黎，河南之扶溝，西華，淮陽，商水，鄆城，西平，郟縣，伊川，新野，葉縣，偃師，洛陽，鹿邑等，共四省二十三縣發生蝗蝻，其中河北四縣及河南之鹿邑，因情形特殊，未能派員防治，其餘十八縣經本部農業推廣委會及省縣各級治蝗人員，聯合各省聯總行總人員，利用濟華治蝗藥劑氰矽酸鈉，配製毒餌誘殺，及其他種種方法，在夏秋兩期，防治蝗蟲一萬四千里，計共挖掘蝗卵一七·一六一。七五市斤，滅蝻四·四三一·〇一二·三〇市斤，殺蝗四七二·八三三·八〇市斤，減少糧作損失七·八九七·一一二·七〇市擔。此外在川湘兩省防治竹蝗，此種蝗蟲為害竹類甚烈，兼能為害糧食作物，計在川滅蝗二〇，九六〇，一九市斤，在湘掘卵二，一六〇·九四市斤，滅殺蝗蝻五，七〇四·五〇市斤。

乙、稻作病蟲——水稻病蟲害防治，以螟蟲稻苞蟲稻蝗椿象及稻熱病等為主，三十六年實施防治之省份，計有川，贛，湘，浙，鄂，粵，蘇，滇等省，總面積共達三六，七八六，七九五·一九市畝，捕殺螟蛾六五，三九二，五〇二頭，採燬螟蟲卵塊七五七，四八九，七九五塊，捕殺稻苞蟲六六，

三八八，四八四頭，稻蝗四，六五六斤，椿象四，二二五斤，及其他害蟲共二三〇，〇〇〇斤。據一部份報告，共計減少損失二，一七一，四九四。六一市担。

丙，麥類黑穗病——利用濟華藥劑「穀仁樂生」拌種，或碳酸銅粉拌種，冷漬，溫湯浸種，百分之三硫酸銅液浸種諸法，以治麥類黑穗病，又用小麥線蟲汰選器處理麥種，以治線蟲病，計實施防治之省份，有川，豫，浙，甘，蘇，晉，皖，及南京市等省市，共處理麥種四六，三七七。五〇市石，防治面積共達一，二〇三，五六六市畝，預期可減少損失六〇，一七八市担。

丁，蔬菜害蟲及其他——利用濟華防治病蟲害藥劑砒酸鈣，砒酸鉛D.D.T.及氰化鈣等防治蔬果及倉庫害蟲，防治蔬菜害蟲者，計有川，贛，豫，鄂，粵，晉，皖，浙諸省，防治面積共一九四九五。二市畝，增加蔬菜產量五八，三三八市担，防治柑橘，葡萄，棗，楊桃荔枝等果樹害蟲者，計有豫，贛，浙，台，粵諸省，共四，八三六市畝，又二一六，六一九株，防治雜糧病蟲害者，計桂，豫，甘，台，粵，晉諸省，共二三〇，八六七市畝，減少損失六三，四二二市担，又湖南積穀害蟲特烈，該省農改所應衡山，衡陽，安仁，郴縣，邵陽田糧處之請求，用濟華藥劑氫酸鈣薰蒸倉庫，共處理積谷二四，〇八九担，估計可減少損失三六一三市担，又本部亦派員會同江蘇農改所在無錫用氫酸鈣薰蒸倉庫一五，〇〇〇立方尺，殺滅害蟲達百分之九十五。

(二) 本年進行情形

今年防治病蟲害，仍以儘量利用各省存餘之聯總濟華藥械為原則，并由本部分向本部藥械廠，川農所藥械廠，卜內門公司，暨大江農林公司，訂購大批藥械，配補各省之不足，一面向行政院處理善後救濟物資委員會申請撥發救濟物資，以作獎收螟蝗之用，至防治病蟲種類，除蝗蟲以蘇，皖，魯，

豫，冀，爲治蝗中心省份，其防治面積及成效視環境及發生情形而定，暫不估計外，計劃在京滬兩市暨蘇，浙，皖，贛，鄂，湘，粵，豫，桂，陝，川，閩，晉，魯，冀等十五省，按照各地作物種類，及其重要病蟲害，分別防治，預計防治稻作物蟲害（螟，稻苞蟲及其他病蟲）八六五，五〇〇市畝，麥病（線蟲及黑穗病）一，七〇六，八四〇市畝，雜糧病害（高粱小米之黑穗病與小米白髮病）三三〇，〇〇〇市畝，蔬菜病蟲害五一，八五〇市畝，其他病蟲害三五，〇〇〇畝，并處理積穀五三五，〇〇〇市擔，總共防治病蟲面積二，九八九，一九〇市畝，及處理積穀五三五，〇〇〇市擔，在本年度內估計合共減少損失五三八，〇六四市擔。

十一、農田水利

本部農田水利工程處自抗戰勝利後，業務驟增，原有工程隊八隊，不敷配合復員工作，乃增設七隊，共十五隊，分駐川、滇、粵、湘、鄂、蘇、浙、皖、豫、及南京等省市，辦理小型農田水利工程，惟目前全國各地農田水利工作，正在積極展開，該處現有組織狹小，經費有限，時感人力財力兩絀，業務難予推進，今後為適應實際需要，自非擴充組織，寬籌經費不為功。

(一) 去年度工作概況

一、查勘工作：卅六年度查勘工作，除新成立之工程隊外，均能按照預定計劃進行，統計查勘二一九處，面積共一，八二七，七六七市畝。

二、測量工作：計有江蘇常熟南通江陰縣屬常陰沙保坍工程，及廣東三水德慶兩縣堤圍工程等七處。

三、貸款工程：與中農行洽定各省小型農田水利貸款總額為十七億五千萬元，其已辦理完成之貸款工程，計有廣東九崗坪灌溉工程，四川梓潼，昭化，劍閣等縣之蓄水塘，及貴州安順普山安家箐龍旗屯等引流及排水工程，共一四五處，受益田畝共一一九，〇〇六市畝。

四、督導工程：計已督辦完成之四川江津，湖北浠水，貴州安順等縣之水塘，及廣東新會百頃沙排水防潦工程，番禺龍岡村灌溉渠道工程等，共四四處，受益田畝共九八，五五一市畝。

五、與各省救濟分署合作興辦之工程

會與廣東湖南安徽浙江等省救濟分署合作興辦農田水利工程，計廣東分署撥交第五工程隊工賑米一六八噸，配合貸款及人民自籌工程款，辦理灌溉排水工程，并撥抽水機三十部，湖南成立抽水機工作

隊，有抽水機一百十部，鑿井機五部，安徽成立抽水機工作隊，有抽水機六部，賑粉一一〇噸，浙江由浙分署撥賑粉一一〇噸，共計合作利用抽水機一八二部，鑿井機五部，賑粉三八八噸，受益田畝共二五九·四五五市畝。

(二) 本年進行情形

本年度除繼續辦理查勘測量工作，及督導貸款工程外，因把握糧食增產之實效，再按實際需要，增添新辦事項，茲將計劃實施要點分列如下：

(甲) 直接興修農田水利示範工程

(乙) 繼續辦理農田水利貸款工程

(丙) 于缺糧及食糧供應區舉辦農田水利增產工程

(丁) 于恢復區省份辦理鑿井、抽水防潦等農田水利救濟工程

(戊) 利用農閒期間督導農民自力興修農田水利工程

(己) 續辦查勘測量工作

(庚) 管理及養護已完成之農田水利工程

(辛) 續辦獎育農田水利專材普及農田水利智識及添建辦公房舍材料庫及陳列室等

農田水利工程處最近工作進行，除配合農貸工作，及利用聯總供應之抽水機鑿井機物資增加生產外，正在興建之工程，有江蘇丹陽呂城邵公坵灌溉區閘壩兩座，節制閘一座，呂瀆河口節水閘一座，及呂城練湖浚墾區水利工程等，此外利用難民工賑辦法，興修水利工程計劃，轉送社會部中美救濟基金會審查通過，急需舉辦之農田水利工程，有安徽鳳陽五河，湖南常德，江蘇常熟，及南京市郊等地共九處，刻正分別籌備，積極興工。

十二、農具製造

子、無錫農具實驗製造廠

無錫農具實驗製造廠係本部接收敵偽實業部中央農具製造實驗廠改組而成，於卅五年二月開始製造農具，該廠機器設備尚稱良好，計機工部有大小車床鉋床剪車等共四十三部，鍛工部有蒸汽錘送機四部，打鐵砧打鐵爐各數座，木工部有鋸床剖料車鑽床木車床等七部，翻砂部有磨砂機，熔鐵爐，通風機等三座。

(一) 去年工作概況：製造大型農具係卅六年度之中心工作，為適應當地農民需要，尤致力於抽水機與引擎等灌溉機械之製造，全年計完成重要產品如下：

25 匹柴油引擎	23 部	5 匹柴油引擎	1 部
4 匹火油引擎	4 部	12 吋抽水機	20 部
10 吋抽水機	5 部	4 吋抽水機	5 部
14 吋薯谷機	12 部	6 吋薯谷機	6 部
單型碾米機	9 部	小碾米機	10 部
外輪脫穀機	24 部	搖麵機	1 部
小型吸油抽水機	3 部	手揀抽水機	1 部
大型風車	7 部	自動選擇米篩	5 部
12 吋水管	51 節	10 吋水管	16 部
4 吋水管	60 節		

一年來農林部生產事業簡報

該廠產品優良，遠近各農業改良機關及附近農民，競相採購。有供不應求之勢。該廠並致力於設計改良工作，將原有25匹柴油引擎，改為較輕型縮小曲軸半徑，增加轉速，顯著成效設備方面，增闢農具試驗場一所，建造由廠房至廠外輕便鐵道及5噸運輸車全部，製造大小引擎所需各項工具設備，如校引擎馬力計搖車軋床改造大小車床豎型磨床等。

(二)本年進行情形；本年仍致力製造抽水機與引擎等灌溉農具，另隨季節需用，製造磨穀機碾米機等本年度內擬完成12吋離心式抽水機四十部，8吋抽水機二十部，6吋抽水機三十部，4吋抽水機三十部，25匹柴油引擎四十部，12匹柴油引擎二十部，8匹柴油引擎三十部，5匹柴油引擎三十部，12吋水管八十節，8吋水管四十節，6吋水管九十節，4吋水管九十節，此項計劃完成，每年可灌溉農田約十萬畝，保障稻穀四十萬石，減少人力六百萬工，工作進行方面，較去年顯有進步，平均每月能完成25匹柴油引擎四部至五部。

丑、東北農具實驗製造廠

該廠設於瀋陽係接收敵辦內野農具株式會社及國際農耕工業株式會社合併改組而成。

(一)去年工作概況；以受共匪迭次侵擾，工作時斷時續，使一切預定計劃，無法實現，十二月間廠房一度被炸，一部份人員會遷入城內辦公，生產工作幾全部停頓，全年祇製造高粱米機草繩機打稻機大米機鋤草機等三百餘台及少數鎬鋤鋤等小件農具而已。

(二)本年進行情形：本年東北局勢益趨惡化，工廠停工，出品銷路斷絕，待秩序恢復，即行復工，并逐求發展。

寅、中國農業機械公司

該公司於三十二年十二月創立於重慶，勝利後受本部委託承辦農業善後救濟在國內設廠製造農具

事宜，三十五八月由滬遷滬，所有全部機器設備及材料，係由聯總供給，建廠經費，則由本部與中國農民銀行中國銀行交通銀行中央信託局等投資。

(一) 去年工作概況：公司之主要工作，為各地分廠之籌設，總廠製造工作，於三十六年度內僅限於山鋤鏟刀等小型農具，籌設工廠工作，依照原定計劃，聯總共供給總廠設備一所，分廠設備十八所，除上海設總廠一所，并在吳淞成立分廠一所，南京成立分廠一所外，擬先設立廣州漢口長沙柳州鄭州天津六處分廠，然後再推及蚌埠臺灣南昌杭州瀋陽萬全等處，其中除吳淞分廠由總廠投資興辦外，其他各分廠之資金原則上決定由行總投資百分之五十，國家銀行地方人士或工商團體投資百分之五十，廣州長沙柳州漢口等地分廠均在籌設中，晉察察綏贛浙等省亦多籌集資本向公司接洽設立分廠事宜。

(二) 本年進行情形：本年二月四日召開股東會議，增資為八百億元，其中行總投資百分之五十，本部投資佔百分之五強，國家銀行共佔百分之四十三，新中工程公司，貴州企業公司，約佔百分之二，原有本部與該公司所訂合約，即行取消，改由行政院善後事業委員會保管委員會委託公司，代為辦理國內製造農具事宜，上海製造總廠正在積極興建，預定本年七月以後，可以大量生產，並擬定三十七年七月份起至三十八年十二月份止生產量如下：

1. 礮谷機 五〇〇具
2. 碾米機 一、〇〇〇具
3. 抽水機 一、〇〇〇具
4. 5 匹汽油引擎 三、〇〇〇具
5. 12 匹柴油引擎 一、〇〇〇具

十三、墾殖設施

抗戰勝利後政府鑒於編餘官兵亟應有所安置，同時收復區因戰事影響，荒蕪之田地，爲數甚多，協助復耕，刻不容緩，爲積極推進墾務，爰于部內增設墾殖司主管其事。

(一) 去年工作概況

(甲)關於督導協助復耕工作者：積極督促各省政府切實協助人民，復耕戰禍荒蕪田地，已准河南等二十六省，先後函復轉飭照辦，此外復派員前往黃泛區勘察並協同行總配發農業救濟物資，辦理皖北及蘇湖北及皖南災區換種及其他復興工作，據報卅六年蘇北泛區共計復耕及墾殖荒地面積六一·四〇一市畝，湖北沿洛漢宜公路一帶復耕面積七九·一四三·九一市畝。

(乙)關於荒地調查者：(1)調查各省宜墾荒地。經訂定調查表式分函各省轉飭各縣將境內荒地查填報核，嗣准江蘇等二十六省市先後填報，共計宜墾荒地面積九〇·五一〇·七七五市畝，又與浙江省會同辦理各縣荒地普查，正積極進行中。(2)勘查重要荒區。(A)經派員赴黃泛區實地勘查。(B)

(C) 經派員會同有關機關前經西沙羣島勘查。(D) 經派員會同有關機關前往華陽河流域察勘洩出荒地。(E) 經飭本部金水農場進行調查湖北禹觀山一帶荒地。(F) 經飭本部派駐浙江省督墾專員會同浙省墾務委員會前往餘姚一帶及開化淮池坂等處調查荒地。

(丙) 關於辦理國營墾區者：辦理直轄墾區，抗戰勝利後，本部接收敵偽前華北墾業公司，改組為河北墾業農場，並與湖北省政府合辦金水農場，茲將二場概況列表於後：(見表二)

(二) 本年進行情形

(甲) 增設墾區：本部三十七年度擬增設淮南實驗墾殖場華陽河實驗墾殖場及信羅墾殖場正分別呈院核示中

(乙) 合作辦理屯墾國防部與本部會商訂定屯墾業務合作辦法並依照該辦法會同籌設洞庭贛北東北川東等屯墾局處四所茲將各屯墾局處概況列表於後(見表三)

(丙) 籌設土地開發公司經與地政部及中國農民銀行合辦中國土地開發公司預定資本五百億圓正在會同籌設中

我國宜墾荒地所在皆是推行墾殖洵為當務之急惟以限於財力及其他種種條件致尙未能如理想之進
步今後當依照本部所定政策儘可能繼續設法切實推進

表一 各省公營民營墾場墾地統計表

省別	場		數		民(人數)		地(市畝)		備考
	公營	民營	合計	公營	合計	公營	民營	合計	
總計	63	130	193	596*	596*	188,450	104,148	104,148	(1) 本表係根據各省惟已報數字所報不盡按各省又表列備指有組織之墾殖事業所墾者尚不在內(2) 表中數字右角有★者為墾戶數目(數而未詳人數計者而言)
江蘇	1	2	3	—	80	800	—	800	
浙江	—	1	1	—	—	13,300	—	13,300	
安徽	18	63	81	—	81,097	345	—	203,523	
江西	1	2	3	—	12,247	27,775	—	67,761	
湖北	1	—	1	—	727	—	—	2,316	
四川	4	8	12	—	1,074	1,275	—	7,589	
廣西	5	2	7	—	1,225	4,346	—	15,163	
湖南	3	2	5	—	28,827	368,618	—	389,595	
陝西	3	2	5	—	5,422	12,032	—	24,832	
貴州	1	—	1	—	4,506	—	—	1,400	
西康	4	5	9	—	68,705	6,611	—	104,120	
甘肅	3	1	4	—	516	3,200	—	6,895	
新疆	6	6	12	—	1,636	24,320	—	31,409	
綏遠	3	—	3	—	1,256	—	—	16,184	
寧夏	1	—	1	—	6,007	—	—	10,000	
雲南	7	8	15	—	596*	188,450	—	18,442,606	
海南	—	2	2	—	20	450	—	450	
廣東	—	4	4	—	9,589	104,148	—	104,148	

表二 農林部直轄墾區概況表

名稱	地址	成立年月	墾民人數	場地面積	生產概況	備考
河北墾業農場	河北省寧河天津大興靜海一帶	卅五年四月	卅五年一四六六七人	接收總面積三六四畝，卅五年經營面積卅一七二二畝，卅六年經營面積卅六六六六畝。	卅五年全場總生產量：四三〇五担；卅六年：五二九二担；卅七年：六〇八二担。	1. 卅五年二月本部接收改為華北墾業公司總面積，包括荒地內，因限于包荒無在辦地，于經費力舉辦，安良及水利工程，與治安等關係，尚未經營，正關擴充中。
金水農場	湖北省武昌嘉魚咸寧蒲圻四縣	廿四年一月		全場總面積二五三畝，卅五年經營面積二九七畝，卅六年經營面積卅七五畝，卅七年經營面積卅七五畝，卅八年經營面積卅七五畝。	卅五年全場總生產量：卅五〇担；卅六年：卅七五担；卅七年：卅七五担；卅八年：卅七五担。	1. 卅五年三月改組由農林部湖北省政府合辦。湖北省政府，整理該場墾民人數，因向未調查完畢。價

附註 1. 河北墾業農場三十六年度重要工作，除表列外，爲：(一)組織生產合作社卅六社舉辦生產貸款

二，四九九，二四一〇〇圓，(二)推廣優良稻種三三七，八二一市斤，(三)配發墾戶肥料，

(四)舉行墾荒試驗繁殖良種，(五)防治病蟲害，(六)舉辦農產展覽會，(七)協助輔導復耕工作

，(八)疏濬溝渠並修繕各項機械及土木工程等。

附註2. 金水農場重要工作，除表列外，爲：(一)清理地藉一八，三二八，三四畝，(二)補發地價一，一三七，二五二，二二一圓，徵購土地八，八二二，二二三畝，(三)收稻穀五，八一七，七四九石，(四)恢復農站三處，(五)圍墾湖荒五百畝，(六)設立碾米廠一所，(七)飼養家畜，(八)修建房屋二十一間，(九)整修道路溝渠長約三十餘里，(十)闢苗圃二十餘畝，(十一)設農民子弟學校三所，(十二)洽組衛生事務所二所，(十三)設立員工消費合作社一社。

表三 屯墾事業概況表

名稱	地址	成立年月	從墾軍官人數	預定開墾面積(市畝)	備	考
洞庭屯墾局	湖南常德	卅七年	一〇〇〇人	三〇〇〇〇		
贛北屯墾處	江西瑞昌	卅七年	二〇二人	一〇一〇〇		
東北屯墾局	遼寧盤山	卅五年	一三三二五人	一三三二五〇〇		
川東屯墾處	四川長壽	卅七年	四五七八	一二八五〇		
合計			三九八四人	二九五四五〇		

十四 籌劃農業普查

此項調查在求獲致我國農業生產資源及經濟實況之正確統計數字以作施政之依據而謀今後農業之發展

一、去年工作概況 尚在積極籌備中
二、本年計劃及進行情形

甲、現在計劃

1. 全部調查工作由本部主持辦理必要時聯合其他有關機關共同推進并由本部各司處及附屬機關主管人組織農業普查委員會至執行部份則由農業經濟研究所負責其他各附屬機關協助進行
2. 全面普查工作因所需時間人力財力甚鉅應分期完成同時樹立農業情報制度
3. 普查工作應派專門人員担任基本調查項目盡量採用普查方法其他項目亦盡量予以合理估計俾獲得所需資料
4. 參考聯合國糧農組織已有之農業普查計劃以便配合一九五〇年世界各國所舉辦之農業普查

乙、進行情形

1. 籌組農業普查委員會積極進行籌備工作
2. 擬訂全國普查方案調查方法調查表格及其他應進行事宜
3. 籌設農業普查幹部人員訓練班者選及由各省保送農業人員二十至三十人入班受訓將來分發各省負責全省農業普查事宜
4. 先在首都附近選擇三縣從事普查方法之實驗

43

AF-2340

(11)