

6 VI. Hauptverzeichnis

enthaltend

Gewächshaus-Pflanzen

sowie

Sortimente und Nachträge

von

Freiland-Pflanzen

vorrätzig

im botanischen Garten

in Zürich

gegen Austausch oder Baarzahlung.

CATALOGUE GÉNÉRAL

contenant

PLANTES DE SERRE

Spécialités et Suppléments

DE PLANTES DE PLEINE TERRE

disponibles

en échange ou contre paiement

au

Jardin-Botanique

de Zurich.

Zürich 1854.

BIBLIOTHÈQUE

VILLE DE GENÈVE

Die Preise stehen in französischen Franken und Centimes. 1 Rthlr. = 5 Fr. 67 Ct. 1 fl. Rhein. = 2 Fr. 10 Ct.; 1 20krzst. = 84 Ct.; 4 Zhr. Pr. = 7 fl. Rh.; Gold nach Cours; halbe und 1/4 Kronen, Kreuzergeld etc. werden nicht angenommen.

Die Einzelpreise erleiden bei größeren Bestellungen eine kleine Ermäßigung, je nach der Größe der Bestellung; bei Feststellung derjenigen auf Neuigkeiten richteten wir uns nach den bedeutendsten Gärtnereien des Auslands, wir werden aber jederzeit den Wünschen unserer Abnehmer Rechnung tragen, und dieselben schon im Laufe des Jahres so ermäßigen, wie andere Gärtnereien des In- und Auslands.

Die Bestellungen sind **franko**, unter der Adresse an den **Botanischen Gärtner C. Regel** einzusenden. Bei Bestellungen bitten wir alle uns noch unbekanntem Besteller, den Betrag uns in Baar oder in Anweisung auf ein Haus in Zürich, Frankfurt a. M. oder andere Handelsplätze beifügen zu wollen; wo dies unterlassen wird, entnehmen wir den Betrag durch Nachnahme. Von alten uns schon bekannten Abnehmern entnehmen wir den Betrag der Rechnungen jährlich Mitte Dezember.

Die Herren Besteller werden ergebenst ersucht, uns zu bemerken, durch welche Gelegenheit sie die gewünschten Gegenstände zu erhalten wünschen, wo dies nicht geschieht, bedienen wir uns der Post.

Für Verpackung werden die Auslagen in Rechnung gesetzt, welche aber durch unentgeltlich beigelegte Pflanzen aufgewogen werden.

Porto und Versandkosten, sowie die Reisegefahren, gehen auf Rechnung der Besteller, unsererseits werden wir aber es uns möglichst angelegen sein lassen, daß die Pflanzen in gutem Zustande ihre Bestimmungsorte erreichen.

Die geeignetste Zeit zur Versendung der Gewächshauspflanzen sind März, April, Mai, September, Oktober und November. Versendungen auf kleinere Entfernungen können den ganzen Sommer vorgenommen werden.

Sendungen, welche lange auf der Reise waren, bringe man nach dem Aufpacken in einen warmen Kasten, und schütze sie einige Tage vor Sonne und Licht, oder stelle sie an schattige, vor Luftzug geschützte Orte.

Pflanzen des freien Landes, welche in gefrorenem Zustande anlangen, lasse man vor dem Aufpacken an einem temperirten Orte aufthauen.

Zu diesem Verzeichnisse, in welchem nur wirklich in Vermehrung befindliche Pflanzen aufgenommen wurden, ertheilen jährlich Nachträge, in welchen die neueren Pflanzen und etwaige Preisveränderungen bemerkt werden. Die Verzeichnisse der Samereien, Dahlien u. s. f. werden jederzeit gerne mitgetheilt, sowie auch das vollständige im V. Hauptkataloge enthaltene Verzeichniß unserer Freilandpflanzen.

Zur Anlage neuer Gärten werden Zeichnungen angefertigt. Gärtner werden gerne jederzeit empfohlen.

Les prix sont en fr. de Fr. avec escompte suivant l'importance de la facture.

Les commandes sont à envoyer **affranchies**, sous l'adresse: **Ms. E. Regel**, jardinier en chef.

Nous prions les personnes avec lesquelles nous n'avons pas l'avantage d'être en relation, de joindre à leur commande le montant, soit en monnaie, soit en un mandat d'égalé valeur sur Zurich, Francfort s. M. ou autres places de commerce. Si, au contraire, on nous laisse sans instructions, nous ferons rembourser le montant. Cette condition ne regarde pas nos anciens correspondants; nous disposerons du montant de leurs factures au milieu du mois de Décembre.

Messieurs les amateurs et horticulteurs qui nous honoreront de leurs commandes, sont priés de vouloir indiquer exactement la voie, par laquelle ils désirent que l'expédition se fasse; si non, nous nous servirons de la poste.

L'emballage se paye à part, dans la proportion la plus équitable de son coût; nous en fournissons la compensation par des articles ajoutés gratuitement.

Le port et les frais d'expédition, ainsi que les risques du voyage, sont aux frais de l'acheteur; de notre côté, nous n'épargnons aucun soin pour que les envois arrivent en bon état.

Les mois de Mars, Avril, Mai, Septembre, Octobre, Novembre sont les plus convenables pour les expéditions des plantes de serre; si la distance n'est pas

(Voyez la suite sur l'avant-dernière page.)

## A. Sammlungen einzelner Familien und Gruppen. Collections spéciales.

### 1. Farrenkräuter. Fougères.

Die mit \* bezeichneten können im Kaltbause durchwintert werden, die mit \*\* bezeichneten ertragen den Winter im freien Lande und sind als schöne Dekorationspflanzen für schattige Steinpartien sehr gesucht, die unbezeichneten werden im Warmbause kultivirt.

Les espèces signées d'un \* se plaisent en serre froide, celles signées de \*\* en pleine terre, les autres sans signe se cultivent en serre chaude.

	Fr. Ct.		Fr. Ct.
<b>Acrostichum</b> Alcorni Schk. . . . .	3	<b>Aspidium</b> **filix mas Sw. . . . .	40
aureum L. . . . .	2	*Foenicicii Lowe . . . . .	2
callaeifolium Lk. . . . .	2	**Halleri R. Br. . . . .	1
conforme Sw. . . . .	3	**Lonchitis Sw. . . . .	75
flabellifolium Wall. . . . .	1	molle W. . . . .	1
microlepis Knze. . . . .	6	obtusatum Sw. . . . .	3
<b>Adiantum</b> *assimile Sw. . . . .	2	*oligocarpum Hort. . . . .	3
*Capillus veneris L. . . . .	50	**Oreopteris Sw. . . . .	1
concinnum H. W. . . . .	1 50	patens Sw. . . . .	1
*cuneatum Langsd. et Fisch. . . . .	75	*pilosulum W. . . . .	3
curvatum Kf. . . . .	2	proliferum Br. . . . .	1
*formosum R. Br. . . . .	1 50	propinquum Br. . . . .	2
glanduliferum Lk. . . . .	3	rivulorum Lk. . . . .	1
*hispidulum Sw. . . . .	1	uliginosum Knze. . . . .	1
Joverianum Hort. . . . .	3	violascens Lk. . . . .	50
*macrophyllum Kl. . . . .	3	<b>Asplenium</b> *bulbiferum Frst. . . . .	3
*Moritzianum Kl. . . . .	75	Belangeri Knze. . . . .	3
**pedatum L. . . . .	1	*decurtatum Knze. . . . .	1 50
**pubescens Schk. . . . .	50	ebenum Ait. . . . .	1
*reniforme L. . . . .	2	*flabellifolium Cav. . . . .	1
trapeziforme L. . . . .	2	foecundum Knze. . . . .	1
trigonum Labill. . . . .	1	*japonicum Thunb. . . . .	50
<b>Allantodia</b> australis Br. . . . .	1 50	*lucidum Forst. . . . .	5
umbrosa R. Br. . . . .	5	*marinum L. . . . .	2
<b>Allosorus</b> *atropurpureus Knz. . . . .	3	*mexicanum Mart. . . . .	1
*ciliatus Pr. . . . .	2	*monanthemum Sw. . . . .	2
*flexuosus Knze. . . . .	3	Nidus L. . . . .	10
<b>Asophila pruinata</b> Krst. . . . .	15	obtusifolium L. . . . .	5
Eins der schönsten Baumfarren, jedoch eine junge Pflanze.		oligophyllum Kaulf. . . . .	5
<b>Ancimia flexuosa</b> Sw. . . . .	2	*palmatum Sw. . . . .	2
Phyllitidis L. . . . .	3	*praemorsum Sw. . . . .	2
<b>Aspidium</b> **aculeatum Sw. . . . .	75	**Ruta muraria L. . . . .	40
**alpinum W. . . . .	1	**septentrionale Sw. . . . .	90
augescens Lk. . . . .	1	Serra Sw. . . . .	8
concinnum Lk. . . . .	1	**Trichomanes L. . . . .	40
decompositum Knze. . . . .	1	**viride Huds. . . . .	60
**dilatatum W. . . . .	75	viviparum Pr. . . . .	3
**filix foemina Sw. . . . .	40	<b>Bernhardia</b> dichotoma Hort. . . . .	2
		<b>Blechnum</b> *australe L. . . . .	1

BOTA 39365/6

	Fr. Ct.
<b>Blechnum</b> brasillense Desv. (Baumfarren) . . . . .	15
*gracile Kaulf. . . . .	1
*Lanceola Sw. . . . .	1
*occidentale L. . . . .	1
*orientale L. . . . .	2
<b>Campyloneurum</b> decurrens Pr. . . . .	5
<b>Ceropteris</b> (Gymnogramme) Calomelaena Lk. . . . .	1
chrysophylla Lk. . . . .	1
Massoni Lk. . . . .	2
sulphurea Lk. . . . .	2
tartarea Lk. . . . .	1
<b>Ceterach</b> **officinatum W. . . . .	1
<b>Cheilanthes</b> *cuneata Kaulf. *dicksonioides Endl. . . . .	1
*ferruginea w. . . . .	1 50
*lentigera Sw. . . . .	3
*macrophylla Knze. . . . .	6
*micromera Lk. . . . .	1
*microphylla Sw. . . . .	2
*squamosa Heer et Rgl. . . . .	2
*tomentosa Lk. . . . .	2
<b>Chrysopteris</b> (Polypodium) aurea Lk. . . . .	1
glauca Lk. . . . .	2-5
sporadocarpa Lk. . . . .	2
<b>Cyrtomium</b> *falcatum Presl. . . . .	2
<b>Craspedaria</b> rupestris Br. . . . .	3
<b>Cystopteris</b> **alpina Lk. . . . .	1
**fragilis Bernh. . . . .	40
**montana Lk. . . . .	2
**obtusa Lk. . . . .	50
<b>Davallia</b> *canariensis Sw. . . . .	2
*pyxidata Cav. (baumartig, fougère en arbre) . . . . .	6
<b>Dicksonia</b> adiantoides Hmb. obtusifolia Hort. . . . .	1-5 10
rubiginosa Kaulf. . . . .	50 Ct. -5
<b>Didymochlaena</b> sinuosa Dsv. . . . .	10
<b>Diplazium</b> arborescens Sw. . . . .	6
celtidifolium Knze. . . . .	3
Lasiopteris Knze. . . . .	1
pubescens Lk. . . . .	4
spec. e Java . . . . .	2
<b>Doodia</b> *lunulata Knze. . . . .	2
rupestris R. Br. . . . .	50
<b>Eupodium</b> Kaulfussii Knze. . . . .	30
<b>Gymnogramme</b> villosa Lk. . . . .	2
vivipara H. Turic. . . . .	1
<b>Hemionitis</b> *palmata Brot. . . . .	2
<b>Hemitelia integrifolia</b> Kl. mit 2 1/2 Fuß hohen, 2 Zoll im Durchmesser haltenden Stamm . . . . .	200

	Fr. Ct.
<b>Hymenolepis</b> revoluta Blume . . . . .	2
<b>Lomaria</b> *australis Lk. . . . .	2
*campylotis Knze. . . . .	1
*minor Lk. . . . .	2
*Patersoni Sprgl. . . . .	1
punctata Knze. . . . .	2
**spicant Desv. (Blechnum boreale) . . . . .	50
<b>Lycopodium</b> **alpinum L. . . . .	2
**clavatum L. . . . .	50
**Selago L. . . . .	1
<b>Lygodium</b> japonicum Sw. . . . .	4
<b>Meniscium</b> dentatum Prsl. . . . .	5
<b>Microsorium</b> irregulare Bernh. . . . .	1
<b>Mohria</b> *thurifraga Sw. . . . .	2
<b>Nephrolepis</b> neglecta Prsl. (Nephrodium exaltatum) . . . . .	1-5
<b>Nipholobolus</b> pertusus Sprgl. . . . .	1
<b>Notochlaena</b> canescens Knz. . . . .	2
*distans Br. . . . .	1
*Eckloniana Knze. . . . .	2
*nivea Desv. . . . .	1 50
sinuata Kaulf. . . . .	2
<b>Onoclea</b> **sensibilis L. . . . .	1
<b>Ophioglossum</b> *pedunculatum Desv. . . . .	1
<b>Pellaea</b> *hastata Lk. . . . .	1
*sagittata Lk. . . . .	1 50
<b>Physematum</b> molle Kaulf. . . . .	3
<b>Polybotrya</b> serratifolia Kl. (Bothryothallus) . . . . .	10
<b>Polypodium</b> **alpestre Hoppe . . . . .	1
angustifolium Sw. . . . .	3
attenuatum W. . . . .	2
Brownii Sprgl. . . . .	1
*concinnum W. . . . .	1
crassifolium L. . . . .	4
crenatum Sw. . . . .	3
decurrens Raddl. . . . .	3
decursive-pinnatum Knze. . . . .	1
dimorphum Lk. . . . .	1
effusum Sw. . . . .	1 50
harpaeades Lk. . . . .	1 50
laetevirens Hort. . . . .	1 50
latipes Fisch. . . . .	1
meniscifolium L. . . . .	5
metamorphum Hort. . . . .	2
molliculum Knze. . . . .	5
Paridistiae L. . . . .	1
**Phegopteris Lk. . . . .	1
Phyllitidis L. . . . .	1
Phymatodes L. . . . .	1
Preslianum Sprg. (longifolium) . . . . .	2
proliferum Kaulf. . . . .	3

	Fr. Ct.
<b>Polypodium</b> pustulatum Frst. . . . .	3
pycnosorum Lk. (juglandifolium) . . . . .	2
**Robertianum Hoffm. . . . .	50
vaccinifolium Lngsd. et Fisch. (buxifolium) . . . . .	3
vacillans Lk. . . . .	2
**vulgare L. . . . .	40
var. **viterbiense . . . . .	80
<b>Pteris</b> Allosora Lk. . . . .	3
argentea L. . . . .	5
arguta Vahl. . . . .	1
aurita Bl . . . . .	2
biaurita H. Berol. . . . .	5
*crenata Sw. (chinensis) . . . . .	1
*crispa . . . . .	1
*cretica L. . . . .	75
<b>gigantea</b> Wagn. . . . .	10
Borzüglich schön. Aus Columbien. intramarginalis Kaulf. . . . .	1
lata Lk. . . . .	3
*longifolia L. . . . .	1
nemoralis W. . . . .	2
*serrulata W. . . . .	50
*stenophylla Lk. (contracta) . . . . .	1
sulcata Meyen . . . . .	2
tremula Br. (chrysocarpa) . . . . .	1
umbrosa R. Br. . . . .	2
<b>Selaginella</b> apus Spring. . . . .	50
Avilae Kl. . . . .	2
brasiliensis Raddl. . . . .	50
cordifolia Spring. . . . .	1
cuspidata Lk. . . . .	75
*denticulata Lk. . . . .	50

2. Tropische Orchideen. Orchidées tropiques.

	Fr.
<b>Acanthophippium</b> bicolor Ldl. . . . .	10
syllhetense Lindl. . . . .	10
<b>Acineta</b> Humboldtii Lindl. . . . .	15
punctata Hort. . . . .	20
<b>Acropera</b> Loddigesii Lindl. . . . .	2-10
var. pallida H. Belg. . . . .	2-10
„ lutea Hort. . . . .	2-10
<b>Aerides</b> odoratum Lour. . . . .	45
<b>Amyglottis</b> ochroleuca Hort. . . . .	5
repanda Hort. . . . .	5
<b>Angraecum</b> odoratissimum Ldl. . . . .	50
<b>Angulo</b> No. 2 e Columbia . . . . .	15
Ruckeri Lindl. . . . .	30
<b>Anisopetalon</b> Careyanum Hk. . . . .	4
<b>Anoectochilus</b> setaceus Bl. . . . .	25
<b>Aspasia</b> epidendroides Lindl. . . . .	10
lunata Lindl. . . . .	20

	Fr.
<b>Barkeria</b> spectabilis Lindl. . . . .	25
<b>Bletia</b> florida R. Br. . . . .	3
hyacinthina R. Br. . . . .	3
purpurea H. Belg. . . . .	10
Shepherdii Hook. . . . .	10
verecunda R. Br. . . . .	3
<b>Bifrenaria</b> atropurpurea Lindl. . . . .	5
aurantiaca Lindl. . . . .	5
aureo-fulva Lindl. . . . .	5
<b>Bolbophyllum</b> Careyanum Sprgl. . . . .	4
<b>Brassia</b> brachiata Lindl. . . . .	20
caudata Lindl. . . . .	6
Cowani Hort. . . . .	15
glumacea Lindl. . . . .	25
Lanceana Lindl. . . . .	8
verrucosa Batem. . . . .	10
<b>Brassavola</b> angustata Lindl. . . . .	15

	Fr.
<b>Brassavola cordata</b> Lindl. . . . .	10
<i>cuspidata</i> Lindl. . . . .	10
<i>Digbyana</i> Lindl. . . . .	50
<i>glauca</i> Bat. . . . .	10
<i>nodosa</i> Lindl. . . . .	10
spec. No. 1 e Columbia . . . . .	15
<i>tuberculata</i> Hook. . . . .	5
<b>Burlingtonia rigida</b> Lindl. . . . .	10
<b>Calanthe bicolor</b> Lindl. . . . .	10
<i>bifurcata</i> Lindl. . . . .	15
<i>vestita</i> Hort. . . . .	30
<b>Camarotis purpurea</b> Lindl. . . . .	25
<b>Camaridium ochroleucum</b> Ldl. . . . .	6
<b>Catasetum callosum</b> Lindl. var.	
<i>crenatum</i> . . . . .	15
<i>luridum</i> Lindl. . . . .	8
spec. e Columbia . . . . .	15
<i>tridentatum</i> Hook. . . . .	8
<i>Warszewiczii</i> Hort. . . . .	30
<b>Cattleya bicolor</b> Lindl. . . . .	30
<i>citrina</i> Lindl. . . . .	30
<i>crispa</i> Lindl. . . . .	10
<i>Forbesii</i> Lindl. . . . .	5
<i>granulosa</i> Lindl. . . . .	12
<i>guttata</i> Hook. . . . .	30
<i>Harrisoni</i> Paxt. . . . .	15
<i>intermedia</i> Grah. . . . .	20
<i>isopetala</i> Hort. . . . .	25
<i>labiata</i> Lindl. . . . .	40
<i>Loddigesii</i> Lindl. . . . .	20
<i>maxima</i> Lindl. . . . .	15
<i>Mossiae</i> Hook. . . . .	10
var. <i>elegans</i> . . . . .	20
„ <i>superba</i> . . . . .	10-25
<i>Perrini</i> Hort. . . . .	34
<i>Pinelli marginata</i> Hort. . . . .	40
<i>pumila</i> Hook. . . . .	45
<i>Skinneri</i> Lindl. . . . .	20
<b>Cirrhaea fusco-lutea</b> Lindl. . . . .	3
<i>obtusata</i> Lindl. . . . .	8
<i>picta</i> Lodd. . . . .	8
<i>saccata</i> Hort. . . . .	10
<i>tristis</i> Lindl. . . . .	8
<i>viridi-purpurea</i> Lodd. . . . .	5
<b>Chysis bractescens</b> Lindl. . . . .	30
<b>Coelia Baueriana</b> Lindl. . . . .	3
<i>macrostachya</i> Lindl. . . . .	15
spec. No. 1 et 2 e Guatemala . . . . .	15
<b>Coclogyne fimbriata</b> Lindl. . . . .	3
<b>Colax Harissoni</b> Lindl. . . . .	10
<b>Coryanthes macrantha</b> Ldl. . . . .	30
<b>Cyclosia maculata</b> Kl. . . . .	5
<b>Cycnoches chlorochilon</b> Kl. . . . .	25
<b>Cymbidium aloifolium</b> Sw. . . . .	2
<i>chinense</i> W. . . . .	2

	Fr.
<b>Cymbidium elegans</b> Lindl. . . . .	20
<i>marginatum</i> Lindl. . . . .	2
<i>triste</i> W. . . . .	15
<b>Cyrtopodium Andersoni</b> R. Br. . . . .	6
<i>cupreum</i> H. Booth. . . . .	15
<i>punctatum</i> Lindl. . . . .	15
spec. No. 1 e Columbia . . . . .	15
spec. No. 2 e Columbia . . . . .	15
<b>Cyrtopodium barbatum</b> Lindl. . . . .	20
<i>insigne</i> Wall. . . . .	2
<i>purpuratum</i> Lindl. . . . .	15
<i>venustum</i> Wall. . . . .	2
<b>Cyrtophilum filipes</b> Lindl. . . . .	12
<i>leucochilum</i> Pl. . . . .	10-30
var. <i>concolor</i> H. Turic. . . . .	30
<i>stellatum</i> Lindl. . . . .	15
<b>Dendrobium Baringtonii</b> Sw. . . . .	5
<i>caerulescens</i> Wall. . . . .	15
<i>Calceolaria</i> Hook. . . . .	10
<i>chrysanthum</i> Lindl. . . . .	8
<i>Gerardi</i> Hort. . . . .	15
<i>humile</i> Hort. . . . .	15
<i>macrochilum</i> Hort. . . . .	20
<i>moschatum</i> Wall. . . . .	8
<i>Muschianum</i> Hort. . . . .	20
<i>nobile</i> Lindl. . . . .	12
<i>Pierardi</i> Roxb. . . . .	10
<i>pulchellum</i> Roxb. . . . .	3
<i>pumilum</i> H. Dresd. . . . .	15
var. <i>purpureum</i> . . . . .	5
<i>rotundifolium</i> Lindl. . . . .	15
<b>Dicrypta Baueri</b> Lindl. . . . .	5
<b>Duvoi-Raimondia</b> spec. e Columbia . . . . .	20
<b>Epidendron alatum</b> Bat. . . . .	20
<i>australe</i> Hort. . . . .	20
<i>basilare</i> Kl. . . . .	5
<i>Candollei</i> Lindl. . . . .	10
<i>cepiforme</i> Hook. . . . .	8
<i>ciliare</i> W. . . . .	3
<i>cinnabarinum</i> Salzm. . . . .	15
<i>cochleatum</i> L. . . . .	2
<i>crassifolium</i> Lindl. . . . .	4
<i>diffusum</i> Sw. . . . .	10
<i>ellipticum</i> Grah. . . . .	3
<i>fimbriatum</i> Humb. Knth. . . . .	15
<i>floribundum</i> H. B. . . . .	10
<i>lacerum</i> Lindl. . . . .	5
<i>lanceifolium</i> Pav. . . . .	5
<i>leucochilum</i> Kl. . . . .	8
<i>macrochilum</i> Hook. . . . .	10
<i>odoratissimum</i> Lindl. . . . .	15
<i>oncoidioides</i> Lndl. ( <i>Encyclia mexicana</i> ) . . . . .	5
<i>paniculatum</i> R. et P. . . . .	5

	Fr.
<b>Epidendron phoeniceum</b> Lindl. . . . .	15
<i>pterocarpum</i> Lindl. . . . .	8
<i>pygmaeum</i> Hook. . . . .	3
<i>radiatum</i> Lindl. . . . .	8
<i>selligerum</i> Batem. . . . .	15
<i>sinuosum</i> Lindl. (Abgeb. in der Gartenflora) . . . . .	25
<i>Skinneri</i> Lindl. ( <i>Fuchsii</i> ) . . . . .	20
<i>squalidum</i> Hort. . . . .	8
<i>sphaerobulbon</i> H. Dresd. . . . .	20
<i>Stamfordianum</i> Lodd. . . . .	25
<i>tibicinum</i> Batem. . . . .	20
<i>tigrinum</i> Linden. . . . .	25
<i>umbellatum</i> Arrab. . . . .	4
spec. No. 1, 2, 3, 5, 13, 34, 40, 42, 54, alles neue ausgezeichnete Arten aus Columbien (9 espèces nouvelles de la Colombie) jede Art in Originalknollen . . . . .	15
spec. e Mexico . . . . .	15
<i>variegatum</i> Lindl. . . . .	10
<i>Wagneri</i> Kl. . . . .	20
<b>Eria floribunda</b> Lindl. . . . .	5
<i>planicaulis</i> Hort. . . . .	5
<i>rosea</i> Lindl. . . . .	5
<i>stellata</i> Lindl. . . . .	3
<b>Eulophia gracilis</b> Lindl. . . . .	15
<i>streptopetala</i> R. Br. . . . .	15
<b>Fernandezia</b> spec. No. 1 et No. 3 e Columbia . . . . .	15
<b>Gomeza Barkeriana</b> Hort. . . . .	10
<i>crispa</i> Kl. . . . .	5
<i>planifolia</i> Kl. ( <i>densiflora</i> ) . . . . .	5
<i>recurva</i> Hook. . . . .	5
<b>Gongora atropurpurea</b> Hook . . . . .	6
<i>Jenischii</i> Sonder. . . . .	15
<i>leucochila</i> Joscht. . . . .	10
<i>maculata</i> Lindl. . . . .	8
var. <i>Boothii</i> . . . . .	8
„ <i>speciosa</i> . . . . .	15
<i>pallida</i> . . . . .	10
spec. e Columbia . . . . .	15
spec. e Venezuela . . . . .	15
<b>Govenia</b> spec. e Columbia . . . . .	15
<b>Haemaria discolor</b> Lindl. ( <i>Goodiera</i> Ker.) . . . . .	10
<b>Houlletia Brocklehourstiana</b> Brg. . . . .	25
<b>Isochilus linearis</b> Lindl. . . . .	10
spec. e Columbia . . . . .	10
<b>Kefersteinia graminea</b> Rech. fil. . . . .	30
<b>Lacaena bicolor</b> Lindl. . . . .	15
<b>Laelia acuminata</b> Lindl. . . . .	12
<i>anceps</i> Lindl. . . . .	10
var. <i>superba</i> H. Turic. . . . .	20

	Fr.
<b>Laelia anceps</b> var. <i>Barkeriana</i> . . . . .	15
<i>aurantiaca</i> Lindl. . . . .	25
<i>flava</i> Lindl. . . . .	20
<i>Galeottiana</i> Hort. . . . .	30
<i>sulphurea</i> Jost. . . . .	20
<i>superbiens</i> Lindl. . . . .	40
<b>Lissochilus speciosus</b> R. Br. . . . .	30
<b>Lycaste Colleyi</b> Lindl. . . . .	15
<i>cruenta</i> Lindl. . . . .	10
<i>sulvescens</i> Hook. . . . .	15
<i>gigantea</i> Lindl. . . . .	20
<i>Harrisoniae</i> Lindl. . . . .	5
var. <i>alba</i> Lindl. (Abgeb. in d. Gartenfl.) . . . . .	20
<i>purpurascens</i> Hort. . . . .	15
<i>Skinneri</i> Batem. . . . .	25
<i>tetragona</i> Lindl. . . . .	8
<b>Masdevallia fenestrata</b> Lindl. . . . .	4
<b>Maxillaria aromatica</b> Grah. . . . .	5
<i>Barringtoniae</i> Lodd. . . . .	5
<i>coccinea</i> Hort. . . . .	10
<i>Colax</i> Hort. . . . .	8
<i>cucullata</i> Lindl. . . . .	8
<i>decolor</i> Lindl. . . . .	5
<i>densa</i> Lindl. . . . .	3
<i>Deppei</i> Lodd. . . . .	4
<i>Houltei</i> Hort. . . . .	20
<i>leptosepala</i> Hook. . . . .	15
<i>lutea</i> H. Belg. . . . .	5
<i>mexicana</i> ( <i>rufescens</i> var.) . . . . .	10
<i>mutabilis</i> Lindl. . . . .	5
<i>pallidiflora</i> Hook. . . . .	8
<i>picta</i> Hook. . . . .	10
<i>picturata</i> Rehb. . . . .	15
<i>Rollisonii</i> Lindl. . . . .	20
<i>rufescens</i> Lindl. . . . .	5
spec. e Columbia . . . . .	15
spec. e Brasilia . . . . .	15
<i>spilothanta</i> Reichb. . . . .	8
<i>tenuifolia</i> Lindl. . . . .	10
<b>Megaclinium falcatum</b> Lindl. . . . .	3
<b>Miltonia candida</b> Lindl. . . . .	30
<i>epidendroides</i> Hort. . . . .	9
<i>spectabilis</i> Lindl. . . . .	20
<b>Myanthus</b> spec. e Columbia . . . . .	25
<b>Neottia picta</b> Sims. . . . .	2
spec. e Columbia . . . . .	15
<b>Octomeria graminifolia</b> R. Br. . . . .	3
<i>lanceifolia</i> Hort. . . . .	3
<b>Odontoglossum citrosimum</b> Ldl. . . . .	20
<i>grande</i> Lindl. . . . .	10
<i>membranaceum</i> Lindl. . . . .	30
<i>pulchellum</i> B. Reg. . . . .	5
spec. No. 1 e Columbia . . . . .	35
spec. No. 6 e Columbia . . . . .	35

<b>Oncidium</b> adscendens Lindl. . . . .	Fr. 5
altissimum Sm. . . . .	5
ampliatum Lindl. . . . .	15-25
confragosum Lindl. . . . .	8
Baueri Lindl. . . . .	5
bicolor Lindl. . . . .	20
bictonense Hort. . . . .	20
bifolium Sims. . . . .	30
bulbiferum Hort. . . . .	20
Cavendishianum Batem. . . . .	15
ciliatum Lindl. . . . .	15
confragosum Lindl. . . . .	8
deltoides Lindl. . . . .	15
divaricatum Lindl. . . . .	15
flexuosum Sims. . . . .	5
Harrisoniae Lindl. . . . .	8
hians Lindl. . . . .	10
Lanceanum Lindl. . . . .	25
leucochilum Batem. . . . .	15
microchilum Lindl. . . . .	15
ornithorhynchum H. B. K. . . . .	15
Papilio Lindl. . . . .	10-25
pulvinatum Lindl. . . . .	15
reflexum Lindl. . . . .	15
raniferum Lindl. . . . .	15
sanguineum Lindl. . . . .	10
Sciurus Lindl. . . . .	25
spec. No. 3, 4 et 5 e Columbia	à Stück 15
spec. e Mexico . . . . .	20
spec. e Guatemala . . . . .	30
sphacelatum Lindl. . . . .	10
variegatum Lindl. . . . .	30
uniflorum Lindl. . . . .	15
<b>Ornithidium</b> coccineum Salsb. . . . .	5
imbricatum Hort. . . . .	15
spec. e Columbia . . . . .	25
<b>Peristeria</b> Barkeri Batem. . . . .	8
cerina Lindl. . . . .	15
elata Hook. . . . .	10
spec. No. 1 et 2 e Columbia . . . . .	20
stapeloides Hort. . . . .	8
<b>Phajus</b> albus Lindl. . . . .	15
bicolor Lindl. . . . .	20
grandiflorus Lour. (Bletia Tan-	
kervilliae) . . . . .	2-10
maculatus Lindl. . . . .	8-15
Woodfordi H. Angl. . . . .	5
<b>Pholidota</b> imbricata Lindl. . . . .	3
species nova . . . . .	5
<b>Physosiphon</b> Loddigesii Lindl. . . . .	5
<b>Physurus</b> argenteus Hort. . . . .	5
pictus Lindl. . . . .	5
<b>Pleurothallis</b> Kefersteiniana	
Rchb. fil. . . . .	10

<b>Pleurothallis</b> loranthophylla	Fr.
Rchb. fil. . . . .	8
tridentata Kl. . . . .	3
velaticaulis Rchb. fil. . . . .	20
<b>Polystachya</b> aurea H. Booth. . . . .	4
<b>Ponthieva</b> maculata . . . . .	50
<b>Promenaea</b> stapelioides Lindl. . . . .	5
<b>Restrepia</b> vittata Lindl. . . . .	10
<b>Rodriguezia</b> Barkeri Hook. . . . .	5
secunda H. B. K. . . . .	10
<b>Sarcanthus</b> rostratus Lindl. . . . .	8
teretifolius Lindl. . . . .	15
<b>Scelochilus</b> Lindent Rich. . . . .	15
<b>Schomburghkia</b> marginata Ldl. . . . .	30
undulata Lindl. . . . .	20
<b>Sobralia</b> Lilliastrum Lindl. . . . .	20
macrantha Lindl. . . . .	15
<b>Stanhopea</b> aurantia Lodd. . . . .	18
aurea Lodd. . . . .	6
bucephalus Lindl. . . . .	20
conspicua Hort. . . . .	20
devoniensis Lindl. . . . .	10
eburnea R. Br. . . . .	6
grandiflora Lodd. . . . .	5
graveolens Lindl. . . . .	15
insignis Hook. . . . .	5
var. purpurea . . . . .	15
Lindleyi Zucc. . . . .	15
Martiana Batem. . . . .	25
oculata Sw. . . . .	3-20
var. minor . . . . .	8
„ pallida . . . . .	10
punctata Hort. . . . .	15
quadricornis Lindl. . . . .	20
Ruckeri Lindl. . . . .	15
spec. No. 1 e Columbia . . . . .	15
spec. No. 2 e Columbia . . . . .	15
stapeloides Hort. . . . .	20
tigrina Batem. . . . .	12
var. purpurea . . . . .	20
„ major . . . . .	30
venusta Hort. . . . .	8
uncinata Hort. . . . .	20
Wardii Lodd. . . . .	5-15
var. lutea . . . . .	15
<b>Stelis</b> micrantha Lindl. . . . .	15
spec. e Columbia . . . . .	10
<b>Stenorhynchos</b> speciosus Rch. . . . .	5
<b>Trichophylla</b> albida Wndl. (Ab-	
geb. in d. Gartenfl.) . . . . .	30
spec. No. 2 e Columbia . . . . .	40
suavis Lindl. . . . .	40
tortilis Lindl. . . . .	8
<b>Trigonidium</b> Egertoni Batem. . . . .	5
<b>Vanda</b> furva Rumph. . . . .	15

<b>Vanda</b> peduncularis Lindl. . . . .	Fr. 35
<b>Vanilla</b> aromatica Sw. . . . .	8
planifolia Andr. . . . .	8
<b>Warrea</b> cyanea Lindl. . . . .	25
<b>Xylobium</b> squalens Lindl. . . . .	3
spec. No. 3 e Columbia . . . . .	15

<b>Zygopetalum</b> crinitum Lodd. . . . .	Fr.
var. Blassii . . . . .	25
intermedium Lodd. . . . .	15
Mackai R. Br. . . . .	5
maxillare Roxb. . . . .	5-10
stenochilum Lindl. . . . .	15

### 3. Gesneriaceae et Cyrtandreae.

Alle Pflanzen dieser Familien werden im Warmhaus oder geheizten Zimmer kultiviert. Die mit \* bezeichneten ziehen im Winter nicht zurück, die mit \*\* bezeichneten eignen sich zur Bepflanzung von Blumenlampen.

Les Gesneriacées aiment la serre chaude. Les espèces signées d'un \* sont toujours vivantes, celles signées de \*\* aiment d'être plantées en lampes à fleurs, les espèces sans signes sont en repos en hiver.

<b>Aeschinanthus</b> **atrosangu-	Cent.
neus Van Houtte . . . . .	75
**Boschianus Vreese . . . . .	75
**candicans Hort. . . . .	100
**Devonianus Hort. . . . .	500
**Horsfieldii H. Belg. . . . .	75
**javanicus Hook. . . . .	100
**Lobbianus Hook. . . . .	75
**longiflorus Blume . . . . .	100
**miniatus Lindl. . . . .	200
**maculatus D. C. (grandiflorus	
u. ramosissimus Lindl.) . . . . .	75
**parasiticus . . . . .	200
**Paxtoni Lindl. . . . .	75
**pulcher D. C. . . . .	100
**radicans Wall. . . . .	200
**ramosissimus Wall. (grandi-	
florus Hort.) . . . . .	75
**Roxburghii H. Belg. . . . .	100
**speciosus Hook. . . . .	150
**splendidus Lindl. . . . .	300
**Stockhofii ? . . . . .	300
**Teysmannianus Miqu. . . . .	100
**zebrinus Van Houtte . . . . .	75
<b>Agalmylea</b> *staminea Bl. . . . .	200
<b>Alloplectus</b> congestus Decsn. . . . .	150
*dichrous D. C. (Columnea ze-	
brina) . . . . .	75
*Pinelianus Hort. . . . .	100
*Schlimii Linden. . . . .	500
*sparsiflorus ? . . . . .	300
*speciosus Hook. . . . .	200
<b>Artocalyx</b> *Endlicherianus	
Fenzl. . . . .	300
<b>Besleria</b> *ardens Decaisn. . . . .	100
*campanulata . . . . .	500
*melittifolia L. . . . .	100
*spec. nova e Columbien . . . . .	500
<b>Capanea</b> *grandiflora Decaisn. . . . .	100

<b>Capanea</b> *Humboldtii Kl. . . . .	Cent. 200
*tigrina Kl. . . . .	200
<b>Chirita</b> *chinensis Lindl. . . . .	100
*communis Gardn. . . . .	150
Moonii Gardn. . . . .	150
*Walkeriae Gardn. . . . .	150
*zeylanica Hook. . . . .	100
<b>Columnea</b> *aurantiaca Decaisn. . . . .	200
*austriaca ? . . . . .	100
*hirsuta Sw. . . . .	100
*scandens L. . . . .	100
*Schiedeana Schlechtd. (Lin-	
deniana) . . . . .	75
<b>Centrosolenia</b> *dracteata Hk. . . . .	200
*glabra Hook. . . . .	100
*monoectenia H. Hal. . . . .	500
*picta Hook. . . . .	150
<b>Colandra</b> *auro-nitens Decsn. . . . .	
(Columnea pilosa Hort.) . . . . .	150
<b>Conradia</b> *leucantha V. Houtte . . . . .	100
<b>Corytholoma</b> (Gesnera) aggre-	
gata Decaisn. . . . .	100
caracassana Knth. . . . .	100
elliptica Decaisn. . . . .	100
var. superba . . . . .	100
gracilis Brongn. (G. punctata) . . . . .	100
melittifolia Brongn. . . . .	100
palustris Rgl. . . . .	300
rutila Decaisn. . . . .	75
Sceptrum Decaisn. . . . .	100
<b>Diastema</b> gloxiniaeflora Rgl. . . . .	
(Achim. gloxiniaeflora) . . . . .	75
gracilis Rgl. . . . .	50
var. grandiflora (Abgeb. in	
d. Gartenfl.) . . . . .	100
ochroleuca Bnth. . . . .	50
quinquevulnera Pl. et Lindl. . . . .	200
<b>Dicyrta</b> Warscewicziana Rgl. . . . .	50
<b>Didymocarpus</b> *Rhexii Bow. . . . .	50

<b>Dircaea</b> (Gesneria) Blassii Rgl. (prächtigt, magnifique) . . . . .	300
cardinalis Rgl. (Gesn. cardinalis Lehm., Gesner. macrantha Hort.) . . . . .	160
fascialis Decaisn. . . . .	100
magnifica Decaisn. . . . .	100
Rohani Hort. . . . .	100
splendens Kl. . . . .	100
<b>Drymonia</b> *cristata Miqu. . . . .	100
*punctata Lindl. . . . .	100
*suberecta Decaisn. . . . .	100
*villosa Knth. . . . .	100
<b>Episcia</b> *bicolor Hook. . . . .	100
*pulchella Mart. . . . .	150
<b>Gesneria</b> Bethmanni Hort. . . . .	200
chelonoïdes H. B. K. (tubiflora rosea) . . . . .	75
discolor Lindl. . . . .	100
Deppeana Schlecht. . . . .	100
Douglasii Hook. . . . .	200
Hendersoni Hort. . . . .	300
latifolia Mart. . . . .	200
Leopoldii Scheidw. . . . .	400
Lindeni Hort. . . . .	100
rupestris Paxt. . . . .	300
Schomburgkii Knth. et Bouché . . . . .	500
Sellovii Mart. . . . .	300
Tweddiana H. Belg. . . . .	300
<b>Gloxinia</b> caulescens Lindl. . . . .	75
discolor Knze. . . . .	100
hirsuta Lindl. . . . .	100
macrophylla Nees. . . . .	100
Menziesii Pope. . . . .	100
speciosa Ker. . . . .	75
*Tigridia Ohld. . . . .	100
tubiflora Hook. . . . .	50

**Auswahl der schönsten hybriden Gloxinien.**

**Choix de variétés de Gloxinias.**

	Cts.		Cts.
alba	100	Bertha v. Parpart	
alba sanguinea	100		200
albiflora	100	bicolor	75
Amélie	300	bouche de feu	200
Amethyst	300	caerulescens	75
argyryoneura	100	candida	75
azurea rosea grandiflora	200	carminata splendens	100
Baronne de Vrière	100	carminea	200
	100	cerina	100
„ de Champii	100	Comtesse Therese	
Baudrand	100	Thun	100

	Cts.		Cts.
Comte de Bobrinsky	100	macroph. striata	300
	100	„ multiflora	75
Daphne	100	Mad. de Genlis	100
delicata	100	„ de Parpart	200
Dem. de Sombreuil	100	„ Clementine	100
	100	„ Pescatore	200
Doctor Lindley	100	„ de Staël	100
Doria	100	magnifica	75
duc de Leuchtenberg	100	Marie V. Houtte	200
	100	Meteor	300
duc. Auguste Caroline	300	Napoleon	100
Egeria	100	Othello	200
elegans	100	Passinghami	100
excelsa	75	pallide-caerulea	75
exquisita	100	picta	300
Friedr. Lennig	100	praecellens maxima	75
Fürstensteiniana	200	Princesse Lamballe	100
Gabriel	300	„ de Prusse	200
gloriaeflora	500	Pristleyana	75
Goliath	300	pulchella	300
Goodii	75	pulcherrima	300
goutte de sang	100	reine des Pays-bas	
grandif. pallida	75		100
Handleyana	75	rex Borussiae	300
„ striata	300	rosea alba	100
Hoogeneven	100	„ azurea grandiflora	300
hybrida	75	„ flora	100
„ lilacina	75	„ superba	200
insignis	75	„ striata	75
Iris	100	rubra	75
Joschtii	100	„ albicans	100
labiata	200	„ maxima	100
lactea	75	„ caerulea	100
Lapeyrouse	100	Salome	100
Leopold I.	100	Snowiana	100
lilacina	75	Teuchleri	75
„ striata	200	tigrina	300
macrophylla variegata	100	Youngii	75
		Zephir	300

**Neueste Gloxinien.**

<b>alba caerulea.</b> Bl. rein weiß, innen mit scharf abgegränzter blauer Zeichnung und blauen Punkten auf weißem Grunde. . . . .	3 Fr.
<b>erecta Digitalis.</b> Blume roth, schön gezeichnet, aufrecht. . . . .	5 Fr.
<b>erecta magnifica.</b> Bl. roth, aufrecht. . . . .	5 Fr.
<b>eximia.</b> Halbstrauchiger Wuchs, Blume groß, feurig rosa, mit hellerem Schiller und rein weißem Schlunde. Vorzüglich. . . . .	5 Fr.

**Gloxinia formosa.** Blätter auf schwarzgrünem Grunde, smaragdgrün geädert. Blumen vom dunkelsten azurblau mit rein weißem Schlunde. 4 Fr.

**G. Ackermann.** Bl. feurig dunkelfarmin, mit bläulich und weiß gefärbtem Schlunde. Vorzüglich. 4 Fr.

**J. Booth.** Schön hellblau, mit schwarzblauem Schlunde und weißer purpur punktirter Röhre. Sehr schön. 4 Fr.

**Mr. Hockley.** Dunkelblau mit rein weißem Schlunde. Schön und großblumig. 4 Fr.

**Mr. Micheli.** Blaußblau, mit dunkelblauem Schlunde. 2 Fr.

**Mr. Roedel.** Lichtblau mit weißlichem Schein, blauem Saumen und weißem Schlunde. Vollblumig. 3 Fr.

**Steuerrath Lenné.** Milchweiß, mit feurig blutrothem Schlunde. Großblumig. 4 Fr.

**viridiatra.** Blätter schwarzgrün, smaragdgrün geädert. Bl. groß, blau, im Schlunde roth u. weiß gezeichnet. 2 Fr.

Frk.  
6 Sorten Gloxinien nach unserer Wahl 3  
6 variétés de Gloxinia à notre choix 3  
12 dito dito 6  
25 dito dito 10

**Sämlinge ohne Namen jedoch nur schöne theilweise ganz neue Sorten.**

**Plantes de graines sans noms de beauté parfaite.**

12 blaue (à fleurs bleues) . . . . . 4 Fr.  
12 rothe (à fleurs rouges) . . . . . 5 „  
12 weiße (à fleurs blanches) . . . . . 5 „  
5 mit schönem dekorativem Blatt . . . . . 3 „  
12 gemischt in mehreren Grundfarben (mélange en couleurs diverses) . . . . . 3 „  
100 Stück gemischt ohne Namen . . . . . 20 „  
1 Pflanze Samen, ausschließlich von den schönsten, gegenseitig mit einander befruchteten Arten . . . . . 1 „  
1 paquet de graines, gagnées par hybridation des plus belles variétés . . . . . 1 „

<b>Guthnickia</b> atrosanguinea Rgl. . . . .	100
mimuliflora Rgl. . . . .	50
<b>Heintzia</b> *tigrina Karst. . . . .	200
<b>Heppiella</b> *atrosanguinea Rgl. (Corysanthera atrosanguinea Hort.) Abgeb. in d. Gartenfl. . . . .	100

<b>Houttea</b> *calcarata Decaisne . . . . .	100
**pardina Decaisne . . . . .	100
<b>Hypocyrtia</b> *pulchella Hort. . . . .	200
*scabrida Lem. . . . .	100
**strigulosa Mart. . . . .	100

<b>Isoloma</b> (Gesneria) hirsuta Dne. hondensis Dne. var. Wageneri Rgl. . . . .	500
var. Warscewiczii Rgl. . . . .	300
Beide abgebildet in der Gartenflora.	
*longifolia Lindl. . . . .	100
rubricaulis Rgl. . . . .	100
var. hirta Rgl. . . . .	100
picta Rgl. . . . .	200
Trianaei Rgl. . . . .	1000
Brächtige neue im Winter blühende Art aus St. Martha. Abgebildet in der Gartenflora.	
vestita Benth . . . . .	100
Warscewiczii V. Houtte . . . . .	500

**Klugia** \*Notoniana Cand. . . . . 100  
Entwickelt das ganze Jahr hindurch die schönen dunkelazurblauen Blumen.

<b>Kohleria</b> *ignorata Rgl. . . . .	100
<b>Koellikeria</b> argyrostigma Rgl. . . . .	75
<b>Liebigia</b> *speciosa D. C. . . . .	200
<b>Locheria</b> hirsuta Rgl. . . . .	50
var. atrorubens . . . . .	50
magnifica . . . . .	50
splendens . . . . .	50
ignescens Rgl. . . . .	50
pedunculata Rgl. . . . .	50

<b>Mitraria</b> *coccinea Cav. . . . .	100
<b>Moussonia</b> *elegans Decaisne . . . . .	100
*elongata Rgl. . . . .	100
*formosa Van Houtte . . . . .	100
<b>Naegelia</b> (Gesneria) zebrina Rgl. . . . .	50
var. Geroldiana Rgl. . . . .	50
splendens Rgl. . . . .	100

**Neueste Nägelien unserer Ausfaat**

welche durch prächtiges Kolorit der Blätter sich vortheilhaft auszeichnen. Einige Arten, die sich als nicht haltbar zeigten, wurden austrangirt. Gehören zu den schönsten und empfehlenswertesten Blattpflanzen.

**Nouveautés de Naegelias remarquables par le feuillage magnifique.**

**Naegelia zebrina** var. **aterrima.** Blätter fast schwarz sammtig, nur hier und da heller marmorirt.

**Naegelia zebrina**

var. **excelsa**. Blätter auf smaragdgrünem Grunde, schön dunkel gezeichnet und mit rothem Schiller, vorzüglich.

**obscura**. Blätter fast schwarz, nur hier und da dunkelgrün markirt.

**picta**. Blätter mit sehr scharf geschnittener fast schwarzer Zeichnung auf hellgrünem Grunde.

**pulcherrima**. Blätter mit verwaschen dunkelgrüner Zeichnung auf smaragdgrünem Grunde.

**smaragdina**. Scharfe dunkle Zeichnung des Blattes auf smaragdgrünem Grunde.

**splendidissima**. Laub groß u. schön, auf dunkelgrünem Grund fast schwarz gezeichnet.

**reticulata**. Blätter gelbgrün mit blasser Aderneß.

**tristis**. Blätter mit scharfer Aderung auf dunkelgrünem Grunde. à Stück (1a variété) 150 Ct.

	Cent.
<b>Naematanthus</b> *chloronema Mart.	100
(Hierher N. splendens, Morellianus Guillemanni etc.)	
<b>Niphaea</b> oblonga Lindl.	50
parviflora Kuth. et Bouché	100
**rubida Lindl.	50
<b>Pentaraphia</b> **cubensis Desn.	100
<b>Rechsteineria</b> allagophylla Rgl.	100
<b>Rytidophyllum</b> *floribundum Van Houtte	100
*tomentosum Mart.	100
<b>Salisia</b> gloxiniaeflora Rgl.	100
(Gloxinia maculata.)	
<b>Scheeria mexicana</b> Seem.	200
Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Sciadocalyx</b> Warscewiczii Rgl.	1500
Eine der prächtigst. Gesneriaceen. Blühet den ganzen Winter hindurch. Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Sinningia</b> floribunda Hort.	100
guttata Nees.	100
Helleri Nees.	100
inflata Hort.	100
Lindleyana Hort.	100

**Treviranien oder Achimenen.**

In diese Sammlung ist nur eine Auswahl der schönsten Sorten unserer bekannten reichen Collection aufgenommen worden. Jährlich werden wieder alle mittelmäßigen Sorten austrangirt und nur das Beste behalten. Die fettgedruckten sind in der Gartenflora abgebildet.

La collection de nos Achimènes ne contient que les plus belles variétés.

	Cent.
<b>Trevirania</b> A. Severin	75
amabilis	75
Baumanni	50
var. cordata	75
floribunda	75
venusta	75
Beatoni striata	100
Bodmeri	75
Boeckmanni	50
Boothii	50
var. violacea	75
Carl Schüle	100
Carl Wolfarth	80
carminea	100
coccinea W.	50
var. Beatoni	50
formosa	50
nitida	75
picta	75
rosea	50
pygmaea	50
splendida	75
coelestina	75
cuprea punctata	100
cyanea	100
Dr. Buenzod	300
Eduard Lucas	100
Escheri	75
var. sanguinea	75
eximia	100
François Cardinaux	75
fulgida	100
grandiflora Schiede	50
Guiseppo Christino	100
H. Maurer	100
Heerii	100
Hofgärtner Marstrand	100
„ Neuner	100
J. Husser	100
Inspector Thelemann	100
Lenneana	100
longiflora Rgl.	50
var. ilicifolia	50
Jaureguia	75

Cent.

<b>Trevirania</b> longiflora Rgl.	Cent.
var. latifolia	75
Margarita, rein weiß	100
nobilis	75
picta	100
rosea	75
Louis van Houtte	75
Madame Rendatler	75
Mr. de Parpart	75
<b>Mr. de Rougemont</b>	75
Napoleon Rossi	75
Otonis	50
pallide-cyanea	100
patens Rgl.	50
perlata	100
pulchella	75
pulcherrima	100
punctata	75
purpurea	75
purpurea punctata	100
<b>reticulata</b>	300

Cent.

<b>Trevirania</b> Rinzii	50
sanguinolenta	100
sanguineo-superba	100
<b>Sir Treherne Thomas</b>	100
Theodor Froebel	75
undulata	100
<b>Tydaea</b> Hillii Rgl. (Ach. kewensis u. Hillii Hort.)	100
ocellata Rgl.	100
var. concolor.	100
picta Rgl.	200
Vorzüglich sehr dankbar blühende Neuigkeit aus St. Martha. Achimenes Klotzschii Warsc.	
picta Dne.	75
var. smaragdina	75

**Warscewiczii Rgl.**

Abgebildet in der Gartenflora und in den Besitz des Hrn. Ambr. Verschaffelt in Gent übergegangen. Eine der schönsten der bis jetzt bekannten Gesneriaceen, die den ganzen Winter hindurch blühet.

**Neueste Achimenen. Nouveautés d'Achimènes.**

Die nachfolgenden sind die strenge Auswahl aus mehreren Tausend, durch künstliche Befruchtung, im letzten Sommer im hiesigen Garten erhaltenen Sämlingen. Dieselben zeichnen sich wieder durch Neuheit in Färbung und Bau aus, sind noch nicht im Handel und werden vom 1. Juli an abgegeben.

Les variétés suivantes sont un choix de quelques milliers de plantes de nos semis. Nous les mettrons en commerce au commencement du mois de Juillet prochain.

**Trevirania humilis.** Großes breites stark gezähntes unten rothes Blatt und niedriger buschiger Wuchs. Bl. 1 1/4 Zoll im Durchmesser, dunkelviolett purpur mit Sammtglanz und gelb getupftem Auge. 4 Fr.

**longiflora atrocaerulea.** Blumen vom schönsten dunkeln Indigoblau mit weißem Auge. Eine prachtvolle neue Abart, in der blauen Färbung von feiner andern erreicht. 10 Fr. Abgebildet in der Gartenflora.

**longiflora bicolor.** Blume groß wie longifl. latifolia, rein himmelblau, im Centrum mit großem Fleck und purpur Zeichnung. 3 Fr.

**longiflora carnea.** Blume weiß, rosa und fleischfarb angehaucht und nüancirt. 3 Fr. Abgebildet in der Gartenflora.

**Trevirania longifl. formosa.** Blume milchweiß, blaßblau angehaucht, oberhalb des Schlundes tiefblau und durch fünf Streifen in blaue Felder getheilt. 3 Fr.

**longiflora superba.** Blätter unten roth, Wuchs buschig. Blumen vom köstlichsten Blau, durch 5 scharfe fast schwarze Linien in Felder getheilt. Schlund oberhalb dunkelschwarz, unten gelblichweiß. 3 Fr. Abgebildet in der Gartenflora.

**Mad. Hagnauer.** Blumen 1" im Durchmesser, feurig violett purpur, am Schlunde orange nüancirt. In Färbung durchaus neu u. vorzügl. schön. 5 Fr. Abgebildet in der Gartenflora.

**reticulata rosea.** Der letztes Jahr erzeugenen reticulata ähnlich. Blumen aber größer u. das Aderneß auf blaßblauem rosa schillerndem Grund. 3 Fr.

4. Cacteen und Succulente Pflanzen.  
Cacteae et plantes grasses.

a. Cacteae.

	Cent.		Cent.
<b>Asterophyton</b> myriostigma Lem.	1000	<b>Cereus</b> spinibarbis H. Berol.	500
<b>Cereus</b> Ackermanni H. Berol.	100	spinulosus D. C.	500
Hybride	100	splendens H. Angl.	50
arachnoides	100	strigosus H. Angl.	50
Guillardieri	100	tetragonus Haw.	200
zwischen	100	tigrinus Hort.	100
Hansii	100	triangularis Haw.	100
hybridus	100	Tweediei Hook.	300
Ackermanni	100	variabilis Pfr.	300
Jenkinsoni	100	var. obtusus Salm.	300
und	100	<b>Echinocactus</b> acutus Lk. et O.	200
Kobii	100	campylacanthus Schdw.	1000
speciosissimus	100	centeterius Lem.	100
Vandesii	100	concinuus Monv.	100
cinerascens D. C. (Deppei)	100	cornigerus D. C.	700
var. crassior D. C.	100	corynodes H. Berol.	50-100
coccineus Salm.	100	Courantii Lem.	100
caerulescens Salm.	200	denudatus Lk. et O.	800
chilensis Colla	300	electracanthus Lem.	1000
colubrinus Otto	100	erinaceus Lem.	100
divaricatus D. C.	100	exsculptus Otto	100
eriophorus H. Berol.	100	formosus H. Angl.	200
flagelliformis Haw.	50	gracillimus Lem.	200
var. Smithii	80	horripilus Lem.	100
grandiflorus	100	hyptiacanthus Lem.	1000
flocosus H. Berol.	500	ingens Zucc.	1000
Forbesii H. Berol.	500	lancifer Salm.	100
gemmatus Zucc.	100	nammulosus Lem.	1000
geometrizzans Mart.	100	Monvillei Lem.	500
grandiflorus Haw.	1-300	obvallatus D. C.	500
heptagonus Hort.	100	obtusiacanthus Hord.	100
Jamacaru Salm.	100	Ottonis Lem.	100
leptophis D. C.	300	var. tenuispinus Pfr.	100
marginatus D. C.	1-200	Pfeifferi Zucc.	800
monstruosus Hort.	300	phyllacanthus Mart.	800
Moritzianus H. Berol.	300	porrectus Lem.	800
multangularis Haw.	100	recurvus Lk. et O.	100
Napoleonis Grah.	100	reductus Salm.	1000
niger Salm.	150	Scopa Lk. et O.	100
nobilis Haw.	100	Sellovianus Lk. et O.	100
obtusus Haw.	100	sessiliflorus H. Angl.	100
oxypetalus Dec.	100	submammosus Lem.	500
pentalophus D. C.	100	tetracanthus Lk. Otto	500
var. leptacanthus D. C.	100	tortuosus Lk. et O.	500
pruinosis H. Berol.	500	Williamsii Lemair	100
pugioniformis Lem.	30	<b>Echinopsis</b> Decaisniana Salm.	100
repandus Haw.	100	Eyriesii Zucc.	100
rostratus Lem.	100	multiplex Zucc.	50
senilis D. C.	100	oxygona Zucc.	100
serpentinus Lag.	100	pectinata Salm.	100
setaceus Salm.	100		
speciosissimus D. C.	100		
var. flore albo	100		

	Cent.		Cent.
<b>Echinopsis</b> Pentlandii Salm.	100	<b>Mammillaria</b> erecta Lem.	300
Schelhasii Zucc.	100	eugenia Scheidw.	200
turbinata Zucc.	100	eximia Ehrb.	200
Zuccarini Pfr.	100	exudans Luccar.	200
var. Rohlandii Pfr.	100	flava Ehrb.	100
<b>Epiphyllum</b> Russelianum Grdn.	200	formosa Scheidw.	50
truncatum Haw.	50	glochidiata Mart. (criniformis)	50
var. Altensteinii	100	gracilis Pfr.	50
aurantiacum	100	grandiflora Otto	300
bicolor	100	hexacantha Salm.	200
Harrisoni	100	hystericina Hort.	300
Salmoneum	100	Hystrix Mart.	100
spectabile	75	Karwinskiana Mart.	100
tricolor	75	var. virens Salm. (aeruginosa)	100
violaceum	75	Lehmanni H. Berol.	200
<b>Hariota</b> mesembrianthemoides Lem.	100	Linkei Ehrb.	200
pentaptera Pfr.	100	longimamma D. C.	200
Saglionis Lem.	100	macrantha D. C. var. recurva	300
salicornioides D. C.	100	macrantha D. C. var. recurva	300
<b>Lepismium</b> Myosurus Pfr.	100	magnimamma Haw.	300
paradoxum Salm.	100	var. arietina Salm.	300
<b>Leuchtenbergia</b> principis Sim.	100	centricirra H. Turic.	300
<b>Mammillaria</b> acanthoplegma Lem.	300	spinosior H. Turic.	600
amabilis Ehrb.	100	Meissnerii Ehrenb.	300
ancistrata Pfr.	500	Meyeriana	300
anguina Otto	200	microthele Mühlpf.	300
angularis Otto	300	mucronata Ehrb.	300
auricoma Salm.	300	Neumanniana Lem.	300
aurea Ehrb.	300	nigra Ehrb.	300
Bergeni	300	nitens spinis rubris H. Berol.	500
biceps	500	nivea Wendl.	500
var. cristata Salm.	500	nivea longispina	500
biglandulosa Pfr.	500	obvallata Otto	500
brevisecta Ehrb.	600	oxyacantha H. Berol.	100
caespiticia D. C.	600	persicina Ehrb.	100
caput Medusae Otto	600	phaeacantha Lem.	100
caracasana Otto	600	phymatothele Berg. (Ludwigii)	100
ceratocentra Berg.	500	polyacantha Ehrb.	100
chrysacantha H. Berol.	100	polythele Mart.	100
cirrhifera Mart.	200	var. aciculata Hort	100
conothele Hort.	300	columnaris Salm.	100
coronaria Haw.	200	diacantha H. Turic.	75
crocidata Lem.	200	quadrispina S.	100
decepiens Scheidw.	100	setosa Salm.	100
diacantha Haage.	100	stenocephala H. Turic.	200
discolor Haw.	500	tetracentra Otto	200
var. albida	200	polyaetra Mart.	200
pulchella	100	procera Ehrb.	200
dolichocentra Lem.	209	pruinosa Ehrb.	200
var. Galeotti Salm.	209	purpurea Scheidw.	200
sphaeacantha	100	pusilla D. C.	50
elegans D. C.	100	pycnacantha Mart.	100
elongata D. C.	100	pyrrhocentra Otto.	100
		rhapidacantha Lem.	100

	Cent.
<b>Aloë</b> brevifolia Haw. . . . .	100
Commelini W. . . . .	100
humilis incurvata Ait. . . . .	100
latifolia Haw. . . . .	100
maculata Forsk. . . . .	100
margaritifera Ait. . . . .	50
nobilis Haw. . . . .	100
plicatilis Mill. . . . .	100
semiglabrata Schult . . . . .	75
soccotrina Cand. . . . .	100
umbellata D. C. . . . .	100
vulgaris Lam. . . . .	200
xanthacantha Willd. . . . .	200
<b>Apiera</b> cymbaefolia W. . . . .	75
spiralis W. . . . .	75
<b>Bowiea</b> africana Haw. . . . .	100
<b>Cacalia</b> articulata L. . . . .	50
<b>Bryophyllum</b> *calycinum Slsb. . . . .	50
<b>Ceropegia</b> *stapeliaeformis Haw. . . . .	100
<b>Cotyledon</b> fascicularis Ait. . . . .	100
orbiculata L. . . . .	100
ramosissima Salm. . . . .	100
<b>Crassula</b> capitata Salm. . . . .	100
coccinea L. . . . .	75
var. Beauté de Charonne . . . . .	100
albida . . . . .	100
fulgida . . . . .	100
Louis Napoleon . . . . .	100
nitida odorata . . . . .	100
Phoenix . . . . .	100
Rival . . . . .	100
rosea . . . . .	100
versicolor . . . . .	100
cordata Lodd. . . . .	100
cultrata L. . . . .	75
falcata Willd. . . . .	100
imbricata Ait. . . . .	50
lactea Ait. . . . .	75
marginata Thbrg. . . . .	75
tetragona L. . . . .	75
<b>Escheveria</b> *bracteolata Lk. . . . .	100
Kl. O. . . . .	100
*campanulata Knze. . . . .	300
*caespitosa D. C. . . . .	100
*gibbiflora D. C. . . . .	75
*gracillima . . . . .	100
*pulverulenta Nutt. . . . .	300
*pumila . . . . .	300
*racemosa . . . . .	100
*rosea Lindl. . . . .	100
secunda B. Mg. . . . .	100
Sehr niedrig und dunkel blühend.	
<b>Euphorbia</b> Braunii Hort. . . . .	100
canariensis L. . . . .	100

	Cent.
<b>Euphorbia</b> Caput Medusae L. . . . .	100
coerulescens Haw. . . . .	100
*globosa Sims. . . . .	200
*grandidens Haw. . . . .	100
*heptagona L. . . . .	300
*meloformis Ait. . . . .	500
nerifolia L. . . . .	300
Ornithopus Jacq. . . . .	200
polygona Haw. . . . .	300
*tricolor . . . . .	500
<b>Gasteria</b> acinacifolia Haw. . . . .	100
nigricans Haw. . . . .	100
obtusifolia Haw. . . . .	100
subverrucosa Salm. . . . .	100
verrucosa Haw. . . . .	100
<b>Globulea</b> obvallata Haw. . . . .	100
<b>Haworthia</b> hybrida Haw. . . . .	100
pentagona Haw. . . . .	100
<b>Kalanchöe</b> aegyptiaca D. C. . . . .	50
<b>Kleinia</b> gonoclada D. C. . . . .	75
Haworthii D. C. . . . .	100
<b>Mesembrianthemum</b> aloides Haw. . . . .	75
anceps Haw. . . . .	75
anguinum Hort. . . . .	100
anthoides Hort. . . . .	100
aurantiacum Haw. . . . .	100
barbatum L. . . . .	100
bicolorum L. . . . .	100
blandum Haw. . . . .	100
capitatum Haw. . . . .	150
caulescens Mill. . . . .	75
conspicuum Haw. . . . .	100
corallinum Haw. . . . .	100
crassifolium L. . . . .	100
deflexum Ait. . . . .	100
deltoides Mill. . . . .	75
difforme L. . . . .	100
diversifolium Haw. . . . .	100
dubium Haw. . . . .	75
echinatum Lam. . . . .	100
edule L. . . . .	100
emarginatum L. . . . .	75
flexuosum Haw. . . . .	100
floribundum Haw. . . . .	100
foliosum Haw. . . . .	76
hamatum Willd. . . . .	100
heteropetalum Haw. . . . .	50
hispidulum L. . . . .	75
inclaudens Haw. . . . .	75
incurvum Haw. . . . .	75
lacerum Haw. . . . .	75
Lehmanni Eckl. . . . .	150
lineolatum Haw. . . . .	100
linguaeforme Haw. . . . .	75

	Cent.
<b>Mammillaria</b> radians D. C. . . . .	100
rhodantha Lk. . . . .	300
„ aureiceps Salm. . . . .	300
„ centrispina H. Turic. . . . .	100
„ elegans H. Turic. . . . .	200
„ fulvispina Haw. . . . .	100
„ fuscata H. Turic. . . . .	100
„ neglecta Salm. . . . .	200
„ nitida H. Turic. . . . .	100
„ Odieriana Lam. . . . .	100
„ rufoiceps Salm. . . . .	200
„ sulphurea Salm. . . . .	300
robusta Ott. . . . .	100
Rüschiana Rgl. . . . .	100
rutula Zucc. . . . .	100
Salmiana Fenn. . . . .	100
Schiedeana Ehrbrg. . . . .	100
scolymoides Schdw. . . . .	100
Seitziana Zucc. . . . .	100
simplex D. C. . . . .	200
smaragdina . . . . .	100
sphaerotricha Lemair. . . . .	100
splendens Ehrb. . . . .	100
stellaris Hort. . . . .	100
subangularis D. C. . . . .	500
subcrocea D. C. . . . .	100
subtetragona Dietr. . . . .	100
sulcimamma Pfr. . . . .	100
supertexta Mart. . . . .	500
tentaculata Hort. Berol. . . . .	100
tenuis D. C. . . . .	50
var. media D.C. (stella-aurata) . . . . .	100
tetracantha Salm. . . . .	100
uncinata Zucc. . . . .	300
variaemamma Ehrb. . . . .	100
versicolor Schdw. . . . .	200
vetula Mart. . . . .	200
villifera Otto . . . . .	100
Warscewicziana H. Turic. . . . .	500
Webbeana Lemair. . . . .	100
Willdiana Salm. . . . .	50
var. major . . . . .	50
xanthotricha Scheidw. . . . .	100
Zepnicki Ehrbrg. . . . .	100
Zuccariniana Mart. . . . .	100
<b>Melocactus</b> placentiformis Lhm. . . . .	100

	Cent.
<b>Melocactus</b> pyramidalis Salm. . . . .	100
<b>Opuntia</b> albicans Salm. . . . .	100
alpina Gill. . . . .	100
amyclaea Ten. . . . .	50
brasilienis Haw. . . . .	100
coccinellifera D. C. . . . .	50
crassa Haw. . . . .	200
cylindrica Juss. . . . .	100
decipiens D. C. . . . .	100
decumbens Salm. . . . .	100
Dilleni Haw. . . . .	100
elatior Mill. . . . .	50
exsuviata Salm. . . . .	200
ferox Haw. . . . .	100
Ficus indica Mill. . . . .	100
glaucescens H. Berol. . . . .	100
imbricata Haw. . . . .	50
leucotricha D. C. . . . .	100
Lindheimeri . . . . .	200
microdasys Lehm. . . . .	100
oligacantha H. Vind. . . . .	200
parvula Salm. . . . .	200
polymorpha H. Angl. . . . .	200
rosea D. C. . . . .	200
Salmiana Parm. . . . .	100
sulphurea Gill. . . . .	100
stricta Haw. . . . .	100
spinosissima Mill. . . . .	50
Stapeliae D. C. . . . .	200
syringacantha Pfr. . . . .	200
tomentosa Salm. . . . .	50
triacantha Haw. . . . .	100
Tuna Mill. . . . .	100
tunicata Lehm. . . . .	50
Turpini Lam. . . . .	200
<b>Pereskia</b> aculeata Plum. var. lanceolata . . . . .	200
grandifolia Haw. . . . .	100
longispina Haw. et Hort. . . . .	200
<b>Rhipsalis</b> Cassytha Gaertn. . . . .	50
crispata Pfr. . . . .	50
floccosa Salm. . . . .	100
funalis Salm. . . . .	50
pentaptera Pfr. . . . .	100
rhombea Pfr. . . . .	50
Swartziana Pfr. . . . .	100

**b. Succulente Pflanzen. Plantes grasses.**

Die mit \* bezeichneten müssen bei 6—80 R. durchwintert werden, alle anderen bei 2—50 R. — Les espèces signées d'un \* aiment en hiver une température de 6 à 80 R., les autres sans signe de 2 à 50.

	Cent.
<b>Agave</b> americana L. . . . .	100
var. fol. variegatis . . . . .	500
brachystachys Cav. . . . .	100
<b>Agave</b> potatorum Zucc. . . . .	500
yuccaefolia Red. . . . .	100
<b>Aloë</b> arborea Medic. . . . .	100

	Cent.
<b>Mesembrianthemum</b> longum Haw.	50
leorum Haw.	100
lunatum Willd.	150
muricatum Haw.	100
mutabile Haw.	50
obliquum Willd.	50
perfoliatum Haw.	75
pulchellum Willd.	75
recurvum Mönch.	75
reflexum Haw.	75
relanatum Willd.	100
rostratum L.	75
rigidum Haw.	75
rubricaulum Willd.	75
Salmii Haw.	100
Schottii Salm.	75
semidentatum Salm.	100
serrulatum Haw.	75
splendens L.	100
spectabile Haw.	75
spinosa L.	100
stelligerum Haw.	100
stipulaceum L.	75
tenellum Haw.	75
tigrinum Haw.	150
tuberosum L.	75
umbellatum L.	75
verruculatum L.	100
violaceum D. C.	75
<b>Pachyphytum</b> bracteatum Kl.	500

	Cent.
<b>Roehea</b> *falcata D. C.	100
*perfoliata D. C.	100
<b>Sansevieria</b> *spicata Haw.	100
<b>Sedum</b> crassifolium Hort.	50
Sieboldii Hort.	50
Beide zu Blumenlampen empfehlenswerth.	
<b>Sempervivum</b> arboreum L.	100
barbatum Christ.	75
Haworthii Hort. Angl.	75
molle Hort.	100
tabulaeforme Haw.	100
urbicum Lindl.	100
Webbianum	200
<b>Stapelia</b> *biformis Hort.	100
*bisulca Don.	100
*Boucheana H. Turic.	100
*brevirostris W.	100
*deflexa Jacq.	100
*europaea Guss.	100
*hirtella Jacq.	100
*lepida Jacq.	100
*maculosa Jacq.	100
*mixta Mass.	100
*reclinata Mass.	100
*sanguinea Hort.	100
*trisulca Jacq.	100
*Woodfordiana Hort.	100
<b>Yucca</b> aloëfolia L.	200
flaccida Haw.	200
gloriosa Linné	200

### 5. Gewürz-, Nutz- und Handelspflanzen.

#### Plantes aromatiques, de commerce etc.

Die mit \* bezeichneten werden im Kaltbause durchwintert, die andern im Warmbause.  
Les espèces signées d'un \* se plaisent en serre froide, les autres en serre chaude.

	Fr.
<b>Adansonia</b> digitata L. Baobab.	5
<b>Aloë</b> (s. Saftpflanzen).	
<b>Amomum</b> Afzeli Rosc.	2
Cardamomum L., Amome	14½
Zerumbet König.	2
<b>Anona</b> Chirromolia L., Chirromolie	2
muricata L.	3
squamosa L.	3
Diese Anona-Arten zeichnen sich durch den Wohlgeschmack ihrer Früchte aus. Les Anones se distinguent par leurs fruits d'un goût très agréable.	
<b>Bambusa</b> arundinacea L., Bambusrohr	3
nigra Lodd., schwarzes	4
<b>Bromelia</b> Ananas L., Ananas	1

	Fr.
<b>Carica</b> caracasana Wagn., Melonenbaum aus Caracas	10
microcarpa L., kleinfrüchtiger	3
Papaya L., Ächter	5
spec. nova e Columbia	10
<b>Ceratonia</b> *Siliqua L., Johannisbrodbaum	2
<b>Cinnamomum</b> albislorum Nees. (Laurus Cassia Roxb.), gewöhnlicher Zimmetstrauch	3
aromaticum Nees. (Laurus Cassia Hort.), gewürzreicher Zimmetstrauch	5
dulce Nees. (Laurus cinnamomoides H. Berol.), süßer	2

	Fr.
<b>Cinnamomum</b> zeylanicum Nees., Ächter	10
<b>Coffea</b> arabica L., Kaffeebaum	2
var. Mokka	2
spec. nova ex Havannah	1
<b>Colocasia</b> esculenta Schott. nymphaeifolia Vent.	1-5
Letztere eine prächtige Blattspflanze. Die knolligen Wurzeln werden wie Kartoffeln gegessen.	
<b>Convolvulus</b> Batatas L., Batate	1
<b>Curcuma</b> elata Roxb., Curcume longa L.	2-3
<b>Cyperus</b> Papyrus L., Papyrusstaude	3
<b>Dioscorea</b> alata M., Jamsowurzel	5
<b>Dracaena</b> Draco L., Drachenblutbaum	2-5
<b>Euphorbia</b> (s. Saftpflanzen).	
<b>Galactodendron</b> utile Humb., Milchbaum	25
<b>Ficus</b> elastica Roxb., Gummibaum	3
<b>Gossypium</b> herbaceum L., gewöhnliche Baumwolle	2
<b>Ilex</b> paraguayensis S. Hil., Paraguay-Thee	3
<b>Kaempferia</b> rotunda L.	14½
<b>Maranta</b> arundinacea L., Ächte Pfeilwurzel	2
gracilis Rud'ge., schlanke	3
<b>Musa</b> Cavendishii Paxt., niedriger Pfirsang	4-10
discolor Hort., zweifarbiger	6-15
paradisiaca L., Banane	6-20
rosacea Jacq., schmalblättriger	5-10
Trogloditarum L., schlanker	5-10
zebrina Van Houtte	20
<b>Myristica</b> Horsfieldii Blum., Muskatnuß von Java	20
<b>Myrtus</b> Pimenta L., Pimentpfeffer	2
<b>Olea</b> *europaea L., Olivenbaum	1
<b>Passiflora</b> edulis Sims., eßbare Passionsblume	1

	Fr.
<b>Passiflora</b> Lowel Heer	2
Die massenhaft erscheinenden Früchte haben den besten Geschmack von allen Passionsblumen. (Abgeb. in d. Gartenfl.)	
<b>Phoenix</b> dactylifera L., Dattelpalme	2-20
<b>Phytolacca</b> *esculenta V. Houtte	1
Neue Art Spinat mit knolliger Wurzel, die frostfrei durchwintert wird.	
<b>Piper</b> flexuosum Rudge., gebogener Pfefferstrauch	1
medium Jacq.	1
nigrum L., Ächter schwarzer Pfeffer	10
spurium L., falscher	1
Gemeinlich als der Ächte schwarze Pfefferstrauch in den Gärten.	
spec. nova e Guatemala	2
<b>Pogostemon</b> Patschouli Pelet	2
Liefert das Patschouli-Öl.	
<b>Psidium</b> Cattleyanum Sab. Guaiava littorale Raddi., Seestrandspomerium L., apfelähnliche pyrifera L., birnenähnliche	2
<b>Saccharum</b> officinarum L., gewöhnliches Zuckerrohr	3
violaceum Juss., violettcs	3
<b>Sapindus</b> Saponaria L., Seifenbaum	3
<b>Smilax</b> *aspera, scharfe Sassaaparilwurzel	1
*excelsa L.	2
*mauritanica Poir.	1
*Pseudochina L.	1
*Sassaparilla L.	2
<b>Styrax</b> *officinalis L.	3
<b>Tamarindus</b> indica L., Tamarinde	20
<b>Tamus</b> edulis Lowe	10
<b>Thea</b> *viridis L., grüner Theestrauch	3
<b>Ullucus</b> *tuberosus Lozan. Ulluco	4½
<b>Urtica</b> horrida H.B., Gespinnstspiz. nivea L.	1
<b>Zingiber</b> officinale L., Ingwer	3

### 6. Nadelhölzer. Coniferae. Conifères.

Die mit \* bezeichneten halten im freien Lande aus und können als prächtige immergrüne Bäume empfohlen werden; die unbezeichneten sind Kaltbausepflanzen.  
Les espèces signées d'un \* réussissent en pleine terre, les autres sans signe se plaisent en serre froide.

	Cent.
<b>Actinostrobus</b> pyramid. Mq.	500
<b>Araucaria</b> Cunninghamii Ait. Kronenpflanzen	20-200 Frs.
excelsa R. Br. Stecklinge	1000
*imbricata Pv. Chilcs. Tanne	300-600

	Cent.
<b>Biota</b> *oriental. Endl. (Thuja L.)	100
var. *tatarica Endl.	150
*nepalensis Endl.	150
*australis Hort.	150
*pyramidalis Hort.	150

	Cent.
<b>Biota</b> *orient. var. pendula Endl. Trauer-Lebensbaum . . . . .	200-400
<b>Callitris</b> quadrivalvis Vent. Liefert das Sandaral-Gummi.	500
<b>Cedrus</b> *Deodora Rxb. Deodora- Ceder . . . . .	400
*Libani Barr. Ceder v. Libanon	150
<b>Cephalotaxus</b> *drupacea S. et Z. . . . .	300
tardiva S. et Z. . . . .	300
<b>Chamaecyparis</b> sphaeroidea Spach. . . . .	500
<b>Cryptomeria</b> *japonica Don. Japanische Ceder . . . . .	100-500
var. *nana, Zwergartige	
Loebii H. Angl. . . . .	1000
<b>Cupressus</b> capensis Hort. . . . .	500
fastigiata D. C. . . . .	300
expansa Hort. . . . .	300
*funeris Endl. Trauerzypresse	500
horizontalis Mill. . . . .	100
japonica Thbrg. . . . .	500
Lambertiana Hort. . . . .	200
lusitanica Mill. . . . .	200
pendula Griff. (Cupr. torulosa H. Turic.) . . . . .	100-500
Sehr schön, zur Zimmerverzierung geeignet.	
sempervirens L. . . . .	100
*thyoides L. . . . .	100
Tournefortii Audib. . . . .	75
<b>Cunninghamia</b> sinensis R. Br. (Pinus lanceolata Lamb.) . . . . .	500
<b>Dacrydium</b> cupressinum Sol. fuscum Hort. . . . .	500
Franklini Hook. . . . .	500
spicatum Hort. . . . .	300
taxifolium R. et S. . . . .	500
<b>Dammara</b> australis Lamb. <b>Frenela</b> australis Mirb. ericoides Endl. . . . .	300
rhomboidea Endl. . . . .	500
triquetra Spach. . . . .	500
<b>Juniperus</b> *Benthamiana Hort. communis L. var. cracovica var. *interrupta . . . . .	500
*suecica . . . . .	100
*daurica Pall. . . . .	200
*dependens H. (recurva Ham.)	200
*excelsa Bbrst. . . . .	300
*filiformis Hort. . . . .	300
flaccida Schlecht. . . . .	300
flagelliformis Hort. . . . .	200
glauca Hort. . . . .	300
var. pendula Hort. . . . .	100-500
Zur Zimmerdecoration.	

	Cent.
<b>Juniperus</b> *Gossainthamea Lodd. (Bedfordiana Hort.) . . . . .	200
Herrmanni Pers. . . . .	300
*Lycia L. . . . .	200
*macrocarpa Sibth. . . . .	300
mexicana Sprgl. . . . .	100-200
*oblonga var. pendula, Hänge- Ceder, prächtig . . . . .	200-500
*Oxycedrus L. . . . .	200
*prostrata Pers. . . . .	150
religiosa Hort. (excelsa nana Endl.) . . . . .	400
*Sabina L. . . . .	50
var. *elegans . . . . .	150
*pyramidalis . . . . .	150
*variegata . . . . .	150
*tamariscifolia Hrt. . . . .	150
Die vorstehenden eignen sich be- sonders gut zur Bepflanzung von Borstentöpfen etc., als niedl. Zwerg- formen zur Zimmerkultur.	
*speciosa Hort. . . . .	300
Schollii Hort. . . . .	200
*squamata Don. . . . .	200-400
Struthiana Hort. . . . .	200
tetragona Schlecht. . . . .	500
*thurifera Bompl. . . . .	300
*virginiana L. . . . .	75
var. *pendula, virginische Hänge-Ceder . . . . .	300
<b>Libocedrus</b> *chilensis Endl. *Doniana Endl. . . . .	500

Zwei der schönsten neuen Nadelhölzer,  
welche den leichtesten Bau der Lebensbäume  
mit dem eleganten Habitus d. Araucarien  
vereinigen.

	Cent.
<b>Phyllocladus</b> trichomanoides Don. . . . .	800
<b>Pinus</b> *Abies L. Tanne . . . . .	50
*alba Ait. Weißtanne . . . . .	100
asterosperma Hort. . . . .	500
*austriaca Hort. Schwarzföhre . . . . .	100
*balsamea L. Balsamtanne . . . . .	125
*brutia Ten. . . . .	300
*caucasica Hort. . . . .	200
*caerulea Hort. . . . .	100
*excelsa Wall. prächtige Fichte	400
halepensis Mill. . . . .	200
*Laricio Poir. Corsische Föhre . . . . .	100
*Larix L. Lerche . . . . .	50
*maritima Mill. . . . .	100
Menziesii Dougl. . . . .	500
*Mughu Jacq. Bergföhre . . . . .	100
*nigra Ait. Schwarztanne . . . . .	100
*Picea L. Edelstanne . . . . .	50
Pinea L. Pinie . . . . .	100
*Pinsapo Boiss. . . . .	300

	Cent.
<b>Pinus</b> *Pumilio Hänke Zwergföhre . . . . .	100
*pyrenaica Lapeyr. . . . .	500
*rigida Mill. . . . .	200
*silvestris L. gemeine Föhre . . . . .	50
species ex Parte Adelaide . . . . .	1000
*Strobis L. Weymuthskiefer . . . . .	100
*Taeda L. . . . .	200
uncinata Ram. . . . .	100
Webbiana Wall. . . . .	500
<b>Podocarpus</b> coriaceus Rich. . . . .	300
*Mackai Hort. . . . .	500
nucifera Pers. . . . .	200
<b>Salisburia</b> *adiantifolia Sm. . . . .	250
<b>Taxodium</b> *distichum Rich. Sumpf-Ceder . . . . .	200
sempervirens, immergrüne . . . . .	300-500
<b>Taxus</b> *baccata L. Eibe . . . . .	100
var. elegantissima varieg. . . . .	200
*fastigiata . . . . .	150
*canadensis W. . . . .	150
hibernica Mackay. . . . .	150

	Cent.
<b>Thuja</b> *ciliata Hort., gewimperter Lebensbaum . . . . .	100
microcarpa Hort. . . . .	200
nepalensis Hort. . . . .	100
occidentalis L. . . . .	75
*plicata Don. (Wareana Booth.) . . . . .	200
Fr.	
12 schöne Arten für Pflanzungen im freien Lande nach unserer Wahl . . . . .	10
12 espèces pour massifs en pleine terre à notre choix . . . . .	10
25 dito . . . . .	35
100 Stück in 10 Arten . . . . .	50
100 pièces en 10 espèces . . . . .	50

Für immergrüne Partien sind die Nadel-  
hölzer die empfehlenswertheften und jetzt  
beliebtesten Pflanzen.

Les arbres résineux se recommandent  
pour massifs pervenches.

### 7. Schlingpflanzen fürs Kalt- und Warmhaus. Plantes grimpantes de serre froide et chaude.

Die Unbezeichneten sind Kalthauspflanzen, die mit † bezeichneten sind Warmhaus-  
pflanzen, die mit \* bezeichneten werden im Sommer ins freie Land gepflanzt und die  
mit \*\* bezeichneten halten unter Deckung im freien Lande aus.

Les espèces sans signe se plaisent en serre froide, les espèces signées de † en  
serre chaude, les espèces signées d'un \* aiment d'être plantées en été en pleine  
terre, et les espèces signées de \*\* sont vivaces sous couverture.

	Cent.
<b>Anguria</b> †Mackoyana Lem. . . . .	100
<b>Anthurium</b> †amplum Kunth. . . . .	300
†caudatum Knth. . . . .	200
†Olfersianum Knth. . . . .	500
†Ottonianum Knth. . . . .	100
†pentaphyllum Sweet. . . . .	100
†variable Knth. . . . .	500
†violaceum Sweet. . . . .	100
Alle zur Bekleidung feuchter Mauern in Warmhäusern vorzüglich schön.	
<b>Aristolochia</b> †brasiliensis M. . . . .	100
†Bomplandii . . . . .	200
†caudata L. . . . .	200
†fimbriata Cham. . . . .	500
†gigas Lindl. . . . .	100
†glauca Desf. . . . .	100
†hians Willd. . . . .	200
†Kaempferi W. . . . .	100
†labiosa Ker. . . . .	100
†picta Karst. . . . .	150
†saccata Wall. . . . .	100
*sempervirens L. . . . .	100
†trilobata L. . . . .	100

	Cent.
<b>Banisteria</b> †chrysophylla L. . . . .	200
†speciosa H. Berol. . . . .	200
<b>Basella</b> **tuberosa H. B. . . . .	75
<b>Batatas</b> †Wallii Morr. . . . .	100
<b>Bignonia</b> **capreolata L. . . . .	100
Chererere Aubl. . . . .	100
crucigera L. . . . .	150
Manglesii Hort. . . . .	100
picta H. B. . . . .	100
†stans L. . . . .	100
†venusta Ker. . . . .	100
<b>Bomaria</b> <b>hirtella</b> Herb. var. <b>Rüschiana</b> . . . . .	1000
Neu aus Mexiko, abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Brachysema</b> undulatum Ker. . . . .	200
<b>Busbeckia</b> †radicans Mart. . . . .	100
<b>Caiophora</b> *lateritia Kl. . . . .	50
<b>Caladium</b> †seguinum Vent. . . . .	100
var. †pictum . . . . .	500
<b>Calonyction</b> †specios. Choisy. (Ipomoea grandiflora Hort.) . . . . .	100
<b>Ceropegia</b> †elegans Hook. . . . .	100

	Cent.
<b>Cissus</b> † <b>discolor</b> Bl. (C. mar- morea Hort.)	200
<small>Wohl die schönste und dekorativste Schlingpflanze im Laubwerke.</small>	
† <b>velutina</b> Hort.	100
<small>Ebenfalls mit sehr schönem Laube.</small>	
<b>Clematis</b> ** <b>azurea</b> Sieb.	150
** <b>bicolor</b> B. Mg.	150
** <b>cirrrosa</b> L.	75
** <b>florida</b> Thbrg. flore pleno	150
grata Wall.	100
Hendersoni Hort.	200
indivisa W.	300
** <b>montana</b> Buch.	100
** <b>odoratissima</b> Hort.	100
trifoliata Thunb.	200
smilacifolia Wall.	100
spec. e Porte-Adelaide	100
<b>Cobaea</b> scandens Cav.	60
stipularis D. C.	60
<b>Cryptostegia</b> † <b>grandiflora</b> R. Br.	300
<b>Dichondra</b> repanda W.	100
<small>Für Blumenlampen.</small>	
<b>Dioscorea</b> † <b>brasiliensis</b> W.	200
† <b>bulbifera</b> L.	200
† <b>discolor</b> Hort.	500
† <b>japonica</b> Thbrg.	200
† <b>septemloba</b> Thbrg.	200
† <b>sinuata</b> Arrab.	200
† <b>punctata</b> R. Br.	200
<b>Dipladenia</b> † <b>crassinoda</b> Dne.	700
<b>Disemma</b> † <b>aurantiaca</b> Labill.	100
<b>Dolichos</b> glycinoides H. B.	150
<b>Echites</b> † <b>atropurpurea</b> Lindl.	300
† <b>chinensis</b> Hort.	100
† <b>melaleuca</b> (picta) Hort.	100
† <b>venosa</b> Mart.	1000
<b>Eccremocarpus</b> scaber Pav.	60
<b>Ficus</b> † <b>barbata</b> Wall.	300
† <b>scandens</b> L.	60
<small>Zur Bekleidung v. Wänden im Warmhaus.</small>	
<b>Fragaria</b> indica Andr.	40
mexicana Schlecht.	40
<small>Für Blumenlampen.</small>	
<b>Gloriosa</b> † <b>Plantii</b> Pl. (Methonica)	1500
† <b>superba</b> L.	200
<b>Gonolobus</b> † <b>uniflorus</b> Roxb.	100
<b>Hardenbergia</b> monophylla	100
Benth.	100
ovata	100
<b>Hedera</b> ** <b>Helix</b> L. var. fol. ar- genteo-variegatis	100
var. ** <b>algeriensis</b> latifolia	200
** <b>digitata</b>	75
** <b>hybernica</b> Hort.	75

	Cent.
<b>Hedera</b> <b>Helix</b> L. var. ** <b>Roegne-</b> <b>riana</b> Hort. (colchica Koch.)	75
<small>Zur Bekleidung von Wänden und Spa- tieten im Zimmer die geeignetste Pflanze. Pour l'ornement des appartements.</small>	
<b>Henfreya</b> † <b>scandens</b> Lindl.	100
<b>Hexacentris</b> † <b>coccinea</b> Nees.	100
† <b>myosorensis</b> Wight.	300
<small>Eine der schönsten Schlingpflanzen, die auf allen Ausstellungen den ersten Preis als Neuigkeit erwarb.</small>	
<b>Hibbertia</b> <b>volubilis</b> Andr.	100
<b>Hoya</b> † <b>bella</b> Hook.	200
† <b>Bidwilliana</b> Hort.	150
† <b>campanulata</b> Bl.	300
† <b>carnosa</b> R. Br. (Asclepias)	50-100
† <b>cinnamomifolia</b> Hook.	150
† <b>coccinea</b> Hort.	100
† <b>coriacea</b> Bl.	300
† <b>crassifolia</b> Haw.	600
* <b>Cunninghami</b> Hort.	150
† <b>fruticosa</b> Hort.	200
† <b>imperialis</b> Lindl.	500
† <b>lacunosa</b> Bl.	150
† <b>mollis</b> Hort.	150
† <b>parasitica</b> Hort.	100
† <b>Paxtoni</b> Hort.	100
† <b>pendula</b> Wight.	300
† <b>picta</b> Sieb.	500
† <b>Pottsii</b> Lindl.	100
† <b>rotundifolia</b> Hort.	100
† <b>suaveolens</b> Hort.	200
† <b>trinervis</b> Lind.	500
† <b>variegata</b> Sieb.	1000
<b>Jasminum</b> † <b>flexile</b> Vahl.	100
grandiflorum L.	100
** <b>officinale</b> L.	50
<b>Ipomoea</b> <b>ficifolia</b> Lindl.	100
† <b>hastigera</b> H. B.	100
† <b>insignis</b> Ait.	100
† <b>Learii</b> H. Angl.	50
† <b>limbata</b> Hook.	200
† <b>mexicana</b> Hort.	100
† <b>palmata</b> Forsk.	200
† <b>panduraeformis</b> Chs. fl. carneo	200
** <b>Purga</b> Wendl.	200
† <b>Schuttleworthii</b> Hort.	200
† <b>Sellovii</b> Penny.	100
† <b>sinuata</b> Orteg.	200
† <b>thyrianthina</b> Lindl.	200
<b>Kennedyia</b> <b>arenaria</b> Benth.	500
<small>Abgebildet in der Gartenflora.</small>	
<b>inophylla</b> Lindl.	200
<b>Lindleyana</b> Hort.	300
<b>Marryattae</b> Lindl.	200
<b>monophylla</b> Vent.	200

	Cent.
<b>Kennedyia</b> <b>oblongata</b> Lam.	100
prostrata R. Br.	100
rotundifolia Hort.	200
rubicunda Vent.	75
Siberiana Hort.	200
† <b>splendens</b> Meisn.	200
<b>Lonicera</b> <b>japonica</b> Thbrg.	100
<b>Lophospermum</b> * <b>erubescens</b>	100
Don.	60
var. * <b>Hendersoni</b>	60
* <b>Jacksoni</b>	100
<b>Mandevilla</b> * <b>suaveolens</b> Hort.	100
<b>Manettia</b> * <b>bicolor</b> Lindl.	100
† <b>splendens</b> Lindl.	100
<b>Maurandia</b> <b>antirrhiniflora</b> H. B.	60
* <b>Barklayana</b> B. Mg.	60
var. * <b>albiflora</b>	60
* <b>semperflorens</b> Jacq.	60
var. <b>scarlet</b>	60
<b>Mikania</b> † <b>Guako</b> H. B.	150
<b>Murucuja</b> † <b>ocellata</b> Pers.	100
<b>Mutisia</b> * <b>speciosa</b> Hook.	200
<b>Parsonia</b> heterophylla Cunn.	100
<b>Passiflora</b> † <b>Actinia</b> Hook.	100
† <b>adiantifolia</b> Ker.	100
† <b>alba</b> nigra Card.	500
† <b>albida</b> L.	100
† <b>amabilis</b> Flore	150
† <b>asarifolia</b>	100
† <b>Bedfordiana</b> Hort.	200
† <b>betacea</b>	100
† <b>Beloti</b> Hort.	100
† <b>bicornis</b> Mill.	100
† <b>Bonapartea</b>	200
† <b>bryonioides</b> Humb. Bompf.	100
† <b>caerulea</b> L.	100
† <b>Campbelli</b> Hort.	200
† <b>coeruleo-kermesina</b> Hort.	150
† <b>Colvilli</b> Sweet.	100
† <b>Comte de Kisseleff</b>	200
† <b>Decaisniana</b>	300
† <b>edulis</b> Sims.	100
† <b>exsudans</b> Zucc.	100
† <b>Hartwissiana</b> Hort.	200
† <b>Helleri</b> Hort.	200
† <b>Herbertiana</b> Ker.	100
† <b>hybrida</b> Hort.	200
† <b>kermesina</b> Lk. et O.	100
† <b>Lemicheziana</b> Hort.	100
† <b>tigularis</b> Juss.	100
† <b>linearis</b> H. Angl.	100
† <b>limbata</b> Ten.	100
† <b>longipedunculata</b> Hort.	100
† <b>Loudoni</b> Sweet.	100
† <b>Loweii</b> Heer (abgb. in d. Gttnfl.)	200

	Cent.
<b>Passiflora</b> † <b>marmorea</b> Linden	500
† <b>Marryattae</b> Hort.	150
† <b>Martini</b>	500
† <b>Medusaea</b> Lem.	100
† <b>Midletonis</b> H. Angl.	100
† <b>Murucuja</b> L.	100
† <b>Neillei</b> Lodd.	100
† <b>onychina</b> Lindl.	100
† <b>pallidiflora</b> Bert.	100
† <b>princeps</b> Lodd.	100
<small>Eine der schönsten.</small>	
† <b>Pseudo-suberosa</b> Fisch.	100
† <b>pulchella</b> H. B.	500
† <b>quadrangularis</b> L. (alata)	200
† <b>racemosa-caerulea</b> Hort.	100
† <b>sanguinea</b> Hort.	100
† <b>serratifolia</b> L.	100
† <b>Shrupeana</b> Hort.	200
<b>Phaseolus</b> † <b>Caracalla</b> L.	200
<b>Philibertia</b> † <b>grandifl.</b> Hook.	100
<b>Physianthus</b> * <b>albens</b> Mart.	100
* <b>spec. nova</b> e Mexico	100
<b>Polygonum</b> scandens Arrab.	100
<b>Quisqualis</b> † <b>indica</b> L.	150
<b>Rhamnus</b> <b>volubilis</b> L.	100
<b>Rhodochiton</b> * <b>volubile</b> Zucc.	100
<small>Eine der empfehlenswertheften Schling- pflanzen. Wird im Sommer an eine halb- schattige Stauer ausgepflanzt, und blühet b. ganzen Winter hindurch im Warmhaus.</small>	
<b>Schubertia</b> † <b>Kefersteini</b> Schld.	100
<b>Senecio</b> * <b>mikanoides</b> O. et D.	50
<b>Seriana</b> † <b>velutina</b> Camb.	200
<b>Solanum</b> * <b>jasminoides</b> Paxt.	60
<b>Sollya</b> heterophylla Lind.	100
<b>Stephanotis</b> † <b>floribunda</b> P. Th.	100
† <b>Thouarsii</b>	400
<b>Stigmatophyllum</b> † <b>aristatum</b> Lindl.	100
† <b>ciliatum</b> Juss.	100
<b>Tacsonia</b> <b>tignea</b> Warsc.	1000
<small>Neue ausgezeich. v. Warscewicz einge- führte Art mit rosenrothen Blumen.</small>	
† <b>manicata</b> Juss.	100
† <b>mollissima</b> H. B.	100
† <b>sanguinea</b> V. Houltte	500
† <b>splendens</b> Mackoy	100
<b>Tamus</b> † <b>edulis</b> Lowe	500
<small>Neu aus Madeira. Die fleischigen Wur- zeln werden gegeben. De Madere.</small>	
<b>Tecoma</b> (Bignonia) <b>austral.</b> R. Br.	100
var. <b>pandorana</b>	100
capensis G. Don.	75
fraxinifolia Hort.	200
jasminoides G. Don.	75
var. <b>floribunda</b>	100
rubra	100

	Cent.		Cent.
<b>Tecoma speciosa</b> Hort.	100	<b>Tropaeolum</b> *Hockeanum Hort.	100
<b>Thunbergia</b> †*alata Hook.	50	†Lobbianum Hook.	50
var. †*aurantiaca	50	var. Caroline Schmidt	50
†*aurant. concolor	50	Lili Schmidt	50
†*aurant. nova	75	†*Moritzianum Kl.	100
†*alba	50	var. ornatum	100
†Barkeri	100	**pentaphyllum Lam.	100
†grandiflora Roxb.	100	Scheurianum Hort.	50
†Hawleyana Wall.	200	*Smithii D. C.	60
<b>Tropaeolum</b> azureum Miers.	400	**speciosum Endl.	100
brachyceras	300	tricolorum Sweet.	200-500
*Deckerianum Karst.	75	*tuberosum R. et P.	50
*Fintelmanni Schl.	500	violaefflorum Dietr.	500
Vorzüglihe Neuigkeit, welche zum Vortheil des Herrn Wagener auf den 1. Juni dieses Jahres abgegeben wird, sofern bis dahin eine genügende Anzahl von Bestellungen eingegangen ist. Abgebildet in der Gartenflora, Jahrgang 1853.		*Wagnerianum Kl.	100
		<b>Tympananthe</b> †suberosa Hssk.	
		<b>Wendlandia</b> †populifolia W.	100

### 8. Bromeliaceae.

Diese herrlichen Pflanzen gehören in jede auserwählte Sammlung. Die mit \* bezeichneten werden im Kalthaus, die unbezeichneten im Warmhaus kultivirt. Plantes indispensables à toute collection de choix. Les espèces signées d'un \* se cultivent en serre froide, les autres sans signe en serre chaude.

<b>Aechmea fulgens</b> A. Brogn.	Frkn. 3	<b>Pitcairnia</b> bracteata Ait. var.	
fulgens var. discolor	3	fulgens (P. fulgens)	Frkn. 5
miniata Van Houtte	5	furfuracea Bot. Mag. (intermedia Hort.)	2
<b>Billbergia amoena</b> Lindl.	1	integrifolia Gawl.	3
pyramidalis Lindl.	1	Kegeliana Schlecht.	2
rosea Otto et Dietr.	15	muscosa Mart. (P. leiotelema)	2
tinctoria Mart.	1	nigra Hort.	5
zebrina Lindl.	1	Olfersii H. Berol.	2
<b>Bonapartea</b> *juncea R. Br.	10	punicea Lindl.	1
<b>Bromelia</b> Ananas L.	1	ramosa Jacq.	2
bracteata Sw.	5	ringens Lk. Kl. O.	2
humilis L.	3	Abgebildet in der Gartenflora.	
Karatas L.	3	splendens Hort.	1
macrocarpa Hort.	2	suaveolens Lindl.	2
pumila Hort.	1	undulata Scheidw. (Puya)	2
<b>Caraguata</b> lingulata Lindl.	5	xanthocalyx Mart.	5
<b>Dasyliirion</b> junceum Zucc.	5	<b>Puya</b> Altensteinii Lk. Kl. O.	2
serratifolium Zucc.	5	var. candida Rgl.	5
spec. nova e Texas	10	Neu aus Columbian.	
<b>Dyckia</b> remotiflora Otto et Dietr.	1	aurantiaca H. Vind. (Pitcairnia)	3
<b>Guzmania</b> tricolor Ruiz et Pav.	6	Funkiana Linden.	15
<b>Hechtia</b> spec. nova	10	heterophylla H. Par.	3
Eingeführt durch Warscewicz. Ausgezeichnet durch stacheliges Blatt.		maidifolia Dne.	10
<b>Hohenbergia</b> strobilacea Schult.	1	recurvata	2
tricolor Hort.	5	<b>Tillandsia</b> dianthoidea Rossi	
<b>Neumannia</b> fimbriata H. Pav.	5	Durazziana De Notaris	
<b>Pholidophyllum</b> zonatum Vis.		purpureo-rosea Lem.	10
(Till. zonata fol. virid.)	2	Schüchli Beer et Fenzl.	2
zonatum var. fuscum	2	<b>Vriesea</b> speciosa Hook. (Till.)	
<b>Pitcairnia</b> angustifolia Ait.	3	splendens Hort.)	8

## B. Warmhauspflanzen von verschiedenen Familien. Plantes de serre chaude de diverses familles.

Die mit \* bezeichneten können bei 6—8 Grad R. durchwintert werden. Les espèces signées d'un \* aiment une température de 6 à 8 degrés Réaumur.

	Cent.		Cent.
<b>Abelmoschus</b> moschatus Me-dic.	200	<b>Aponogeton</b> distachyon L. (Wasserpflanze).	200
<b>Abroma</b> angustum L.	200	<b>Aralia</b> capitata Jacq.	500
<b>Abrus</b> praecatorius L.	200	guatemalensis Hort.	1500
<b>Acacia</b> cornigera W.	200	palmata Lam.	1500
glauca W.	100	umbellifera Lam.	500
leucocephala Bert.	100	spec. nova e Columbia	3000
plumosa Lowe.	500	<b>Ardisia</b> crenulata Vent.	100
Sehr schön. Plante nouvelle à fleurs rouges.		var. flore albo	300
Wallichiana D. C.	200	hymenandra Wall.	500
<b>Achania</b> Malvaviscus Sw.	100	solanacea Roxbg.	300
<b>Acontias</b> variegata Knth. et Bouché.	200	<b>Arecia</b> rubra Bory. (Palme).	2000
<b>Aglaonema</b> robustum Knth.	1500	<b>Aristolochia</b> (siehe Schlingpfl.)	
<b>Allamanda</b> Aubletii Pohl.	500	<b>Arthropodium</b> cirrhatum Br.	100
cathartica L.	200	<b>Arthrobotrys</b> odoratissima Br.	500
grandiflora Lem.	200	<b>Arundinaria</b> falcata Nees.	100
neriifolia H. Angl.	400	Baumartiges Gras von 15—20 Fuß Höhe. Im Sommer ins freie Land.	
paraguariensis V. Houtte	200	spec. nova e Santa Martha	200
Schottii Pohl.	200	<b>Artocarpus</b> imperialis Hort.	
<b>Amarylhis</b> calyptrata Mart.	200	<b>Aspidistra</b> lurida Ker.	200
formosa Herb.	50	variegata Hort. Turic. (Plectogyne variegata Hort. Bonn).	150
Johnsoni Lindl.	50-300	Decorationspflanze. Plante décorative à feuilles panachées.	
var. major	50-300	<b>Astelia</b> Banksii Hort.	100
longifolia Ait.	100	<b>Astrapaea</b> Amelliae Van Houtte	200
reticulata L'Herit.	500	Wallichii Ker.	300
rutila Ker.	100-300	<b>Azara</b> dentata R. et P.	100
sarniensis L.	100	<b>Banisteria</b> (siehe Schlingpfl.)	
undulata Jacq.	50	<b>Barbacia</b> purpurea Hook.	200
<b>Amorphophallus</b> campanulatus Blume	500	Rogieri Pl.	200
Decoratives Laub. Aroidee.		sanguinea Van Houtte	200
bulbifer Schott.	500	<b>Barleria</b> ciliata Roxbg. (Rondeletia longiflora et Hindsia violacea Hort.).	75
<b>Amyris</b> sylvatica Jacq.	200	<b>Barnadesia</b> grandiflora Hort.	100
<b>Angelonia</b> Funkii Hort.	200	rosea Lindl.	100
salicariaefolia H. Bompl.	100	<b>Bauhinia</b> diphylla Buch.	200
<b>Anthurium</b> glaucescens Knth.	150	<b>Baumannia</b> geminiflora D. C.	100
longifolium Sw.	150	<b>Begonia</b> argyrostigma Fisch.	50
Die andern Arten siehe Schlingpflanzen.		albo-coccinea Hook.	200
<b>Aphelandra</b> aurantiaca Lindl.	300	auriculiformis Van Houtte	100
cristata R. Br.	100	caroliniaefolia Hort.	100
fulgens Hort.	100	Abgebildet in der Gartenflora.	
grandis V. Houtte	300	castaneaefolia O. et D.	50
micans Hort.	300	caulostigma V. Houtte	100
Porleana V. Houtte	1000	cinnabarina Hook.	500
pulcherrima	100	coccinea Lindl.	200
squarrosa N. ab E. var. vittata	1000		
variegata	1000		

<b>Begonia complanata</b> Lind.	Cent. 200	<b>Begonia stigmata</b> Hort. Berol.	Cent. 100
conchifolia O. et D.	150	tomentosa Schott.	200
crassicaulis Lindl.	300	Triomphe de Grin	100
diptera Dryand.	200	umbilicata Van Houtte (hernandiaefolia Hook.)	300
Dirixiana H. Gen.	200	undulata Schott.	100
discolor Sm.	50	vernica Hort.	200
diversifolia Grah.	75	<b>Verschaffeltii</b> (Rgl.)	1000
Dregei O. et D.	50	(Ein vorzüglich schöner im hiesigen Garten erzogener Bastard zwischen B. caroliniaefolia u. B. manicata. In Blatt und Blüthe zu den schönsten und dekorativsten, im Winter blüh. Beg. gehörig. S. Gartenfl.)	
erythrophylla Hort.	200	vitifolia Schott.	200
excelsa H. Belg.	300	Wallichiana Hort.	50
Fischeri O. et D.	100	zebrina H. Angl.	75
fuchsoides Lindl.	50	var. purpurea (splendens)	100
haematotricha Linden.	200	<b>Bignonia</b> (siehe Schlingpfl.)	
Hamiltoniana Lehm.	100	<b>Blumenbachia insignis</b> Schrad.	100
hernandiaefolia H. Ber.	200	<b>Boerhavia diffusa</b> L.	100
hydrocotylefolia Hook	50	<b>Bombax erianthus</b> Cav.	1000
Janti Linden	500	<b>Bougainvillea spectabilis</b> W.	100
Igneia H. Hal.	500	<b>Bouvardia</b> (siehe Kalthauspfl.)	
*Incarnata Lk. et Otto	75	<b>Brexia madagascariensis</b> Ker.	300
luxurians Hort. (digitata Raddi)	100	<b>Brillantesia owariensis</b> P. B.	500
macrophylla Dryand.	300	<b>Brosimum microcarpum</b> Schott.	300
madida Linden.	300	<b>Browallia *Jamesoni</b> Benth.	75
manicata Cels.	75	speciosa Hook.	100
manicato-hydrocotylefol. Hrt. (hybrida)	75	<b>Brucea ferruginea</b> Herit.	500
Martiana Lk. et O.	50	<b>Brugmansia</b> (f. Kalthauspfl.)	
Meyeri H. Berol.	100	<b>Brunfelsia americana</b> L.	200
mniata Pl. et Lind.	100	violacea Lodd.	200
Moehringii (Rgl.)	100	<b>Brunschwigia Josephinae</b> Kr.	1000
Moritziana Kunth. et Bouché	100	multiflora Heist.	1000
nigrescens V. Houtte	100	<b>Byrsonyma hypargyrea</b> Pl. et Lind.	1000
nitida Ait. (abgeb. in d. Grtinfl.)	100	<b>Caesalpinia cucullata</b> Roxb.	200
nummulariaefolia Putz.	200	pulcherrima Sw.	200
octopetala Herit.	100	Sappan L.	200
odorata W.	200	Sepinaria Rxbg.	200
Ottonis Kl.	50	<b>Caladium bicolor</b> Vent.	200
papillosa Lindl.	100	odoratum Roxb.	2000
peltata O. et D.	100	pictum Hort.	200
<b>prestoniensis</b> H. Angl.	600	violaceum Desf.	200
princeps H. Berol.	200	<b>Calathea flavescens</b> Lindl.	200
prolifera Linden.	200	<b>Calla *aethiopica</b> L.	100
punctata Kl.	100	<b>Callicarpa</b> cana L.	100
Putzeysii Hort.	100	<b>Campylobotrys discolor</b> Lem.	100
ramentacea Paxt. (organa)	100	<b>Canarina *Campanula</b> L.	200
reticulata Gardn.	200	<b>Canna *Altensteinii</b> Bouché	100
rclinifolia O. et D.	200	*coccinea Ait.	100
rigida Linden.	100	*commutata Bouché	100
<b>rubro-venia</b> Hook.	400	*discolor Lindl.	100
rubicunda Hort.	100	*elegans Hort.	100
sanguinea Raddi	100	*floribunda Hort.	100
sanguinea-peltata H. Berol.	100		
semperflorens Lk. et O.	50		
scandens Sw.	200		
sinuata Wall.	75		
spathulata Haw.	100		

<b>Canna *gigantea</b> Desf.	Cent. 100	<b>Clerodendron infortunatum</b> L.	Cent. 500
*gigas Warsc.	2000	*Lindleyi Dne.	100
(Wird bis 20' hoch, ganz neu aus Peru.)		Soll unter Deckg. im Freien aufhalten.	
*glauca L.	100	*paniculatum L.	100
*heliconiaefolia H. Berol.	300	speciosissimum Paxt.	200
*indica L. à St. 30 Ct., 12 St.	300	splendens G. Don.	100
(Indisches Gammarohr in verschied. Sorten. Sehr schön zur Befpflanzung von Gruppen um Wasserbassin etc.)		volubile Beauv.	100
*lagunensis Lindl.	100	<b>Clivia nobilis</b> Lindl.	100-500
*limbata Rosc.	100	<b>Clomenocoma montana</b> Benth. (Tithonia splendens Warsc., Comaclinium aurant. Schw.)	500
*lutea Ait.	100	<b>Coburgia incarnata</b> Sw.	300
*nepalensis Wall.	100	<b>Coccocypselum discolor</b> Van Houtte	500
*patens Rosc.	100	<b>Coffea</b> (siehe Gewürzpflanzen).	
*pedunculata Sims.	100	<b>Coleus Blumei</b> Benth. (Plectranthus concol. var. picta Hrt.)	100
*picta Hort.	100	<b>Combretum brasiliense</b> Hort. Gen.	300
*ramosa Hort.	100	macrophyllum Hort. Belg.	300
*sanguinea Lodd. à Stück 50 Cent., 12 St.	300	purpureum Vahl.	300
*speciosa Rosc.	100	<b>Conoclinium janthinum</b> Morr. (Sehr schön.)	100
*tenuiflora Bouché	100	<b>Cordyline vivipara</b> Hort. (Für Blumenlampen.)	150
*vittata Hort.	100	<b>Costus nepalensis</b> Rosc.	150
*Warscewiczii O. et D.	200	spiralis Rosc.	300
<b>Carolinea alba</b> Lodd.	500	Verschaffeltianus H. Belg.	500
<b>Cassia acuminata</b> W.	200	<b>Crinum amabile</b> Don.	500
bicansularis L.	200	capense Herb. (longifolium)	500
glauca Lam.	100	erubescens Ait.	500
laevigata W. (floribunda Hrt.)	100	<b>Croton pungens</b> Jacq.	100
(Abgebildet in der Gartenflora.)		variegatum L.	300
<b>Cecropia palmata</b> Willd.	500	<b>Cureuligo recurvata</b> Dryand.	200-500
<b>Centradenia divaricata</b> Kl.	100	<b>Cypella plumbea</b> Lindl.	75
floribunda Pl.	75	<b>Cyperus alternifolius</b> L.	200
rosea Lindl.	75	longus L.	100
<b>Centropogon cordifolius</b> Benth.	100	vegetus W.	100
fastuosus Scheidw.	100	Papyrus L.	300
longipes Rgl. (Siphocampylos Hort.)	200	strigosus L.	100
speciosus Pl.	500	xanthocomus Lk.	100
tovarensis Pl.	500	(Alle diese Cyperngräser zur Verzierung von Bassins sehr geeignet.)	
<b>Cerbera laurifolia</b> Hort.	300	<b>Cyrtanthera magnifica</b> N. ab E. (Justicia splendens)	100
Manghas Gärtn.	200	Pohliana N. ab E.	100
Thevetia L.	300	velutina Benth.	100
<b>Ceropegia Cumingiana</b> Dne.	200	<b>Cyrtoceras multiflorum</b> Hort.	400
stapeliaeformis Haw.	200	reflexum Bennet.	200
<b>Cestrum laurifolium</b> Herit.	100	<b>Dalbergia robusta</b> Roxb.	300
<b>Chamaedorea elatior</b> M. 2000-3000		<b>Desmodium paniculatum</b> Cand.	100
Schiedeana Mart.	1000-2000	umbellatum Cand.	100
(Zwei schöne Palmen in starken Exemplen.)		<b>Dianella caerulea</b> Sm.	100
<b>Chamaerops *humilis</b> B. 300-2000		dubia H. Bompl.	100
*Palme to L.	300	<b>Dichondra repanda</b> W.	50
(Zwei Fächerpalmen, welche im Sommer ins Freie gestellt werden.)		(Für Blumenlampen.)	
<b>Cheirostemon platanoid.</b> H. B.	500		
<b>Clerodendron *fallax</b> Lindl.	500		
*fragrans W.	100		
*hastatum Wall.	100		
*Hügelii Hort.	100		

	Cent.
<b>Dichorisandra ovata</b> Mart.	100
vittata Hort. Belg.	1000
<b>Dionaea muscipula</b> L.	500
<b>Disandra prostrata</b> L. fil.	50
Für Blumenlampen.	
<b>Dipteracanthus albiflor.</b> Nees.	100
erectus Nees.	200
Schauerianus Nees.	100
spectabilis Nees.	100
speciosus Nees.	100
<b>Diuris paniculata</b> ?	100
<b>Dombeya ferruginea</b> Cav.	1000
<b>Dorstenia Contrajerva</b> L.	100
arifolia Lam.	150
fruticosa L.	180
<b>Dracaena australis</b> Forst.	1000
brasiliensis Hort.	500-5000
Exemplare von einem halben bis sechs Fuß Höhe.	
congesta Sw.	200
<b>Draco L.</b> Drachenpalme	200-500
flexuosa Hort.	200
marginata Ait.	1000
nobilis Pl.	1000
paniculata Hort.	500
terminalis L.	200
fol. variegatis	500
Diese und D. nobilis gehören zu den schönsten Dekorationspfl. des Warmhauses.	
<b>Duranta Ellisia</b> L.	100
Plumieri L.	100
<b>Dysophylla stellata</b> Benth.	100
<b>Eranthemum nervosum</b> Vahl.	50
variabile R. Br. var. pictum	200
<b>Erythrina Bidwilliana</b> Hort.	250
*crista galli L.	100
var. *arborea	100
*Coralloendron L.	100
*Humeana Spr.	200
*laurifolia Jacq.	100
*marginata Hort.	300
*picta L.	300
*Schiedeana H. Berol.	300
*spec. nov. e Mexico, prächtig	1000
*speciosa Andr.	500
*versicolor Hort.	100
Hebenwinterung bei 4-6 Gr. R. trocken; im Sommer pflanzt man sie an einen warmen geschützten Ort in's Freie.	
<b>Eugenia Michellii</b> Lam.	200
<b>Eupatorium Ayapana</b> Vent.	200
omphaliaefol. Knth. et Bouché	100
Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Euphorbia Breoni</b> Hort.	200
fulgens Karw.	100
jacquiniflora Hort.	100
splendens Bojer	100

	Cent.
<b>Euphorbia sanguinea</b> Thore	200
Die andern siehe Succulenten.	
<b>Euphorbia Longan</b> Lam.	600
<b>Eupomatia laurina</b> R. Br.	100
<b>Ficus aquatica</b> Koenig.	150
australis W.	150
bibracteata Warsc.	500
cerasiformis Parment.	200
elastica Rxbg.	300
Murrayana H. Berol.	500
pisifera Wall.	100
scandens L.	50
<b>Flemingia semialata</b> Rxbg.	200
<b>Fourcarea cubensis</b> Haw.	2000
gigantea Vent.	500
Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Francisceea acuminata</b> Pohl.	100
(F. Pohliana Hort.)	100
confertiflora Pohl.	300
eximia H. Angl.	400
Hopeana Hook	100
latifolia Pohl.	200
macrophylla	300
<b>Galphimia glauca</b> Cav.	200
<b>Gardenia dumetorum</b> Retz.	100
florida L. flor. plen.	100
var. Fortuneana	200
radicans Thbrg.	100
<b>Geissomeria longiflora</b> R. Br.	50
<b>Gerontoparia</b> *Deppeana Cham.	50
<b>Globba marantina</b> L.	300
<b>Goethea cauliflora</b> Nees.	300
<b>Goldfussia anisophylla</b> Nees.	100
<b>Grischovia hirta</b> Karsten	150
meridensis Kl.	1500
speciosa Hort.	500
<b>Habranthus versicolor</b> Herb.	200
<b>Haemanthus puniceus</b> L.	200
<b>Haemalonema album</b> H. Berol.	500
<b>Hamelia patens</b> L.	200
<b>Harrachia speciosa</b> Jacq.	100
<b>Hedychium angustifol.</b> Royle	200
coronarium Koenig	150
elatum R. Br.	200
flavescens Cav.	150
Gardnerianum Wall.	150
<b>Hedysarum Cephalotes</b> Roxb.	100
pulchellum L.	100
<b>Heliconia Bihai</b> Sw.	500
humilis Wall.	200
psittacorum L.	500
spec. nov. e Columblen	500
<b>Helicteres pulchella</b> Hort.	200
<b>Heliotropium peruvianum</b> L.	60
var. *albescens	100

	Cent.
<b>Heliotropium</b> var. *Bernède	50
var. *blandum grandiflorum	200
*Caroline	100
*Coelistine Philipp	100
*corymbosum	50
*Fouques	50
*Gem	50
*gloire de Bordeaux	100
*Griseau	50
*Jeanne Hachet	100
*immortalité de Louise	75
*lilacinum	75
*Lucien	100
*Mr. Boucharlat	100
*Napoleon	100
*paniculatum	100
*perfection	100
*Pericles	50
*Premices	100
*souvenir d'Ecoulay	200
* „ de Liège	50
*Triomphe de Faubourg	100
* „ de Liège	50
*Voltairianum	50
* „ nanum	100
6 Stück nach unserer Wahl	400
6 pièces à notre choix	400
Die Heliotrop (Vanillen) mit ihren schönen neuen Varietäten eignen sich ganz besonders zur Bepflanzung von Blumengruppen im Sommer. — Les variétés nouvelles surpassent les anciennes.	
<b>Heliotropium submolle</b> Kl.	200
Abgebildet in der Gartenflora. Ganz neue ausgezeichnete Art aus Centralamerika. Espèce nouvelle de l'Amérique Centr.	
<b>Henfreyia scandens</b> Lindl.	100
<b>Hesperia procumbens</b> ?	50
Zu Blumenlampen.	
<b>Heterocentron roseum</b> Hort.	200
<b>Heteropteris aureo nitens</b> Pl. et Linden.	2500
<b>Hibiscus insignis</b> Kl.	100
liliflorus Cav.	100
mutabilis L.	100
puniceus Hort.	100
rosea sinensis L.	100
„ fl. aurantiaco pleno	100
„ fl. purpureo pleno	100
spectabilis Hort.	100
tiliaceus L.	100
<b>Higginsia elegans</b> Hort.	500
<b>Holtzendorffia caraccasana</b> Kl.	200
<b>Hoitzia</b> *coccinea Cav.	50
<b>Hoya bella</b> Hook.	200
Zu Blumenlampen, die andern siehe Rankenpflanzen pag. 20.	

	Cent.
<b>Hymenanthera</b> *dentata R. B.	100
<b>Jacaranda mimosaefolia</b> Don.	500
<b>Jasminum Sambac</b> L.	100
<b>Jatropha napifolia</b> Desr.	500
<b>Impatiens Hookeriana</b> Arn.	200
platipetala Lindl. (Balsamina latifolia Hort.)	50
var. alba	75
Blühen unausgefüllt das ganze Jahr.	
<b>Inga alba</b> W.	150
pulcherrima Cervant.	300
spec. nova	500
<b>Jonesia Asoca</b> L.	2500
<b>Iris</b> *moraeoides Ker	200
<b>Ismene nutans</b> Herb.	200
<b>Isolepis</b> *pygmaea Knth.	100
Zu Blumenlampen.	
<b>Jouanolloia parasitica</b> O. et D. (Brugmansia floribunda Hort.)	100
<b>Justicia chrysostachys</b> Hort.	500
fire purple	100
Macdonaldi Hort.	100
speciosa Roxb.	50
<b>Ixora coccinea</b> L.	200
crocata Lindl.	200
javanica D. C.	200
<b>Kniphofia</b> *aloides Moench.	100
<b>Kydia calycina</b> Roxb.	150
Roxburghii Wall.	150
<b>Lantana</b> *aculeata L.	60
*Camara L.	60
*multiflora O. et D.	60
*nivea Vent.	60
*Selloi Lk.	60
*tiliaefolia Cham.	60
*variegata O. et D.	60
Gartenvarietäten.	
Variétés nouvelles.	
*alba grandiflora	200
*bicolor	60
* „ rosea	60
*Bonnardi	60
*delicatissima	60
*flavicomma	100
*formosa	60
*grandiflora	60
*lilacina	60
*lutea superba	100
*mixta	60
*oculata	75
*pulcherrima	60
*Rantoneti	60
*rosea	60
*spectabilis	60
*splendens	75

<b>Lansbergia spec.</b> e Caracas . . .	500	Cent.
<b>Lasia heterophylla</b> Schott. . .	500	
<b>Lasiandra argentea</b> Cand. . .	300	
<b>Latania borbonica</b> Lam., Fächer- palme aus Bourbon . . .	3000-5000	
<b>Lebretonia *coccinea</b> Schrank. 100 Helleri Hort. . .	200	
<b>Limnocharis Humboldtii</b> Rich. 100 Schöne Wasserpflanze.		
<b>Limonia trifoliata</b> L. . .	200	
<b>Lippia purpurea</b> Jacq. . .	50	
<b>Lopimia malacophylla</b> Mart. . .	150	
<b>Ludolfia glaucescens</b> W. . .	100	
spec. nova e St. Martha . . .	200	
<b>Macrostigma tupistroides</b> Knth. et Bouché . . .	500	
<b>Malpighia coccifera</b> L. . .	100	
glabra L. . .	100	
macrophylla W. . .	100	
<b>Malva umbellata</b> Cav. . .	100	
<b>Maranta arundinacea</b> L. . .	200	
bicolor Arrab. . .	100	
capitata R. et P. . .	500	
eximia Van Houtte . . .	300	
glumacea Van Houtte . . .	500	
gracilis Rudge . . .	200	
ornata Linden. var. albo-mar- ginata . . .	1000	
rotundifolia Dietr. . .	500	
truncata Lk. (Myrosma como- sum) . . .	500	
variegata Lodd. . .	500	
vittata Van Houtte . . .	1000	
zebrina Spr. . .	200-600	
Alle Maranten gehören zu den schönsten Blattpflanzen des Warmhauses.		
<b>Medinilla erythrophylla</b> Bl. Reg. 300 eximia Bl. . .	300	
magnifica Lindl. . .	1000	
radicans Bl. . .	300	
Sieboldiana Pl. . .	200	
speciosa Blume . . .	500	
<b>Melastoma caerulea</b> R. et P. 150 coccinea Wagn. . .	1000	
cymosa Wendl. . .	300	
heteronema Mart. . .	100	
macrocarpa D. Don. . .	200	
macrophylla Pav. . .	200	
reticulata Arrab. . .	500	
spec. nova e Columbia . . .	200	
<b>Mentzelia hispida</b> . . .	200	
<b>Mikania Guako</b> H. B. . .	200	
<b>Mimosa pudica</b> L. (Sinnpflanze) 100		
<b>Mitscherlichia spectabilis</b> Knth. . .	100	

<b>Moraea iridoides</b> L. . .	100	Cent.
An Wasserbassin blüht mitten im Winter.		
<b>Murraya exotica</b> L. . .	100	
<b>Musa.</b> S. pag. 17.		
<b>Mussaenda macrophylla</b> Wall. 200		
<b>Nerium odoratum</b> L. . .	100	
<b>Nepenthes destillatoria</b> L. Kan- nensträger . . .	1000	
<b>Nymphaea caerulea</b> L. . .	300	
<b>Oplismenus undulatifolius</b> R. S. (Panicum) . . .	100	
<b>Ormocarpum sennoides</b> D. C. 500		
<b>Ottonia laeta</b> Knth. . .	500	
<b>Oxalis Mirbelii</b> Dehnh. . .	100	
<b>Oxyanthus longiflorus</b> Pl. . .	100	
<b>Oxypetalum solanoides</b> Hook. 50		
<b>Panacratium caribaeum</b> L. . .	400	
gabonense H. Angl. . .	400	
<b>Pandanus graminifolius</b> Hort. 500 hyomanus Hort. Dresd. . .	500	
pygmaeus Pet. Th. . .	500	
<b>Panicum plicatum</b> L. . .	75	
<b>Parietaria serpyllifolia</b> Poir. 50		
<b>Parkinsonia aculeata</b> L. . .	300	
<b>Pavetta cafra</b> Thbg. . .	500	
madagascariensis H. Gen. . .	300	
<b>Pelargonium fulgidum</b> Ait. . .	100	
triste L. . .	100	
<b>Pentas carnea</b> Benth. (Sipanea) 75		
<b>Peperomia aromatica</b> H. Wirc. 75 blanda H. B. . .	75	
incana Dietr. . .	75	
rubella Hook. . .	75	
rubrinodis Knth. et Bouché . . .	75	
<b>Perilla nankinensis</b> Dne. . .	100	
<b>Philodendron auritum</b> Hort. 1000 cannaefolium Mart. . .	2500	
cordatum Knth. . .	500	
crassinervium Lindl. . .	1000	
crinipes Hort. . .	300	
giganteum Hort. . .	1000	
grandifolium Schott. . .	300	
heliconiaefolium Hort. . .	500	
jatrophaefolium V. Houtte . . .	1000	
lacerum Schott. . .	300	
microphyllum . . .	500	
pinnatifidum Knth. . .	1500	
pertusum Knth. . .	1000	
striatipes Knth. et Bouché . . .	1000	
<b>Phoenix.</b> S. pag. 17.		
<b>Phrimum sanguineum</b> Hook. 300 (Maranta, Stromanthe)		
trifasciatum Van Houtte . . .	500	
<b>Phylidrum lauginos.</b> Gaertn. 200 Wasserpflanze.		

<b>Phyllanthus epiphyllanthus</b> L. 100 (Xylophylla W.) . . .	100	Cent.
<b>Phyllarthron Bojerianum</b> D. C. 500		
<b>Piper sidaefolium</b> Lk. . .	100	
<b>Plectranthus amboinensis</b> Spr. 50		
<b>Pleroma elegans</b> Gardn. . .	600	
<b>Plumbago *albiflora</b> Hort. . .	100	
caerulea H. Bompl. . .	50	
rosea L. . .	100	
<b>Poinciana pulcherrima</b> L. . .	200	
<b>Poinsettia pulcherrima</b> Grah. 200		
<b>Polyanthes *tuberosa</b> L. Eu- ropäer . . .	30	
<b>Portlandia grandiflora</b> L. . .	400	
<b>Quisqualis indica</b> L. . .	200	
<b>Remusatia vivipara</b> Schott. . .	100	
<b>Rhapis flabelliformis</b> Ait. Fächer- palme . . .	400-1500	
<b>Rhytiglossa cristata</b> Rgl. . .	100	
<b>Rhexia elegans</b> Schlechtd. . .	100	
subtripplinervis L. . .	100	
<b>Rhodostoma gardenioides</b> Lem. 100		
<b>Rogiera amoena</b> Pl. . .	200	
discolor Pl. . .	100	
elegans Pl. . .	200	
Menechma Pl. . .	200	
<b>Rondeletia speciosa</b> Lodd. . .	100	
<b>Ruellia ciliata</b> Horn. . .	100	
formosa Andr. . .	75	
macrophylla Vahl. (R. lobata Hort.) . . .	100	
Sabiniana Wall. . .	75	
violacea Aubl. . .	100	
<b>Russelia *juncea</b> Zucc. . .	75	
sarmentosa var. semperflor. Rgl. Abgebildet in der Gartenflora. . .	100	
<b>Salpigantha coccinea</b> H. P. . .	300	
<b>Sarracenia flava</b> L. . .	1500	
<b>Saurauja setigera</b> Hort. . .	300	
spectabilis Hook. . .	300	
<b>Sauromatum pedatum</b> Schott. 200		
<b>Schotia speciosa</b> Jacq. . .	200	
<b>Sciadophyllum pulchrum</b> H. Belg. . .	2000	
<b>Schwerinia spec. nova</b> e Co- lumbia, schön . . .	500	
<b>Scutellaria *canescens</b> Nutt. 100 *coccinea H. B. K. . .	100	
*purpurascens Sw. . .	100	
*splendens Lk. Kl. et O. . .	75	
*Ventenatii Hook. . .	75	
<b>Senna sumatrana</b> Rxbg. . .	200	
<b>Sericographis Ghiesbreghtiana</b> Nees. (Abgeb. in der Gartenfl.) 100		
<b>Siphocampylos amoenus</b> Pl. 200		

<b>Siphocampylos betulae</b> fol. Dn. 100 biserratus Cand. . .	100	Cent.
coccineus Hook . . .	100	
var. leucostomus . . .	100	
glandulosus Hook. . .	100	
microstomus Hook. . .	100	
mollis Pl. . .	100	
nitidus Pohl. . .	100	
Orbignianus Cand. . .	100	
Parthoni Hort. . .	100	
revolutus Grah. . .	100	
spec. nova e Columbia . . .	100	
Warscewiczii Rgl. . .	100	
Blüht mitten im Winter. Abgeb. in der schw. Stfchr. f. Gartenbau.		
<b>Solandra grandiflora</b> Sw. . .	100	
<b>Solanum amazonicum</b> Ker. . .	100	
macranthum Don. . .	200	
Schöne Dekorationspflanze.		
quitense H. B. . .	100	
somniculentum Knze . . .	100	
tomentosum L. . .	100	
spec. nova (horridum?) . . .	500	
Eine prächtige mit S. quitense nah verwandte Blattpflanze. Blätter sehr groß, silberweiß geädert.		
<b>Solenostigma bicolor</b> Kl. 200 Schöne Blattpflanze.		
<b>Sophora secundiflora</b> Lagase. . .	1000	
<b>Sphaerothele coccinea</b> H. Ups. 2000		
<b>Spironema fragrans</b> . . .	100	
<b>Stachytarpheta mutabilis</b> Vhl. 100		
<b>Stiffia insignis</b> Mik. . .	200	
<b>Strelitzia reginae</b> All. . .	500-2000	
<b>Strobilanthus lacteus</b> Hook. (Ruellia maculata Hort.) . . .	50	
<b>Strophantus Stanleyanus</b> H. Angl. . .	500	
<b>Tabernaemontana coronaria</b> L. fl. pleno . . .	200	
<b>Tetranema mexicanum</b> Benth. 75		
<b>Thalia dalbata</b> Fraas. . .	200	
<b>Thryallis brachystachya</b> Lindl. 500		
<b>Thyracanthus bracteolaris</b> H. Belg. . .	200	
rutilans Pl. et Linden . . .	500	
<b>Tigridia Pavonia</b> Pers. Taglilie à St. 20 St., 25 Stück . . .	200	
var. cochiflora à Stück 50 coccinea . . .	100	
fulgens . . .	100	
splendens . . .	100	
violacea . . .	300	
Die Tigridien werden den Sommer an einen warmen sonnigen Ort ins freie Land gepflanzt. Die Zwiebeln durchwintert man bei 6-8 Gr. N. in feuchten Sand einge- schlagen.		

	Cent.
<b>Torenia asiatica</b> L. . . . .	75
<b>bicolor</b> Hort. . . . .	100
<b>Tournefortia</b> heliotropioides Hook. . . . .	50
<b>Tradescantia</b> crassifolia L. . . . .	100
<b>cucullata</b> Roth. . . . .	100
<b>delicatula</b> Schlecht. . . . .	100
Niebliche Pflanze zur Verzierung von Steinparthien. Die blauen Blü- men erscheinen den ganzen Sommer hindurch. Gartenflora.	
<b>discolor</b> Herit. . . . .	50
<b>fuscata</b> Lodd. . . . .	200
<b>granatandea</b> Schl. . . . .	100
<b>guianensis</b> Miqu. . . . .	100
<b>robusta</b> Hort. . . . .	100
<b>velutina</b> Knth. et Bouché . . . . .	100
<b>Warszewiczii</b> Knth. et Bouché . . . . .	300
<b>Trembleya</b> canescens D. C. . . . .	100
<b>Trichocladus</b> crinitus Pers. . . . .	150
<b>Typhonium</b> divaricatum Dne. . . . .	200
<b>Twedia</b> caerulea Don. . . . .	75

	Cent.
<b>Uhdea</b> *bipinnatifida Knth. et Bouché (Polymnia grandis) . . . . .	100
<b>Urtica</b> biloba Hort. . . . .	100
<b>Vachellia</b> Farnesiana W. . . . .	100
<b>Vallisneria</b> spiralis L. (Wasser- pflanze) . . . . .	100
<b>Vernonia</b> tournefortioides H. B. . . . .	75
<b>Vinca</b> rosea L. . . . .	75
var. <b>alba</b> . . . . .	75
<b>Wachendorfia</b> thyrsiflora L. . . . .	200
<b>Whitefieldia</b> lateritia Fl. . . . .	100
<b>Wigandia</b> caracasana H. B. . . . .	200
Schöne Dekorationspflanze, welche im Sommer ins freie Land gepflanzt, mehrere Fuß große Blätter bildet	
<b>Xanthosoma</b> purpurascens H. Ber. . . . .	500
<b>sagittifolium</b> Schott. . . . .	500
<b>Zebrina</b> pendula Schnizlein (Tra- desc. zebrina) . . . . .	50
Pflanze für Vasen, Hänglampen, Stein- parthien.	

### C. Kalthauspflanzen von verschiedenen Familien. Plantes de serre froide de diverses familles.

Die mit \* bezeichneten eignen sich zur Bepflanzung von Blumengruppen im Sommer.  
Die mit \*\* bezeichneten blühen im Winter im Zimmer und Doppelfenster.  
Les plantes signées d'un \* forment en pleine terre de beaux massifs; celles  
signées de \*\* fleurissent en hiver dans les appartements.

	Cent.
<b>Abelia</b> floribunda Decaisn. . . . .	100
* <b>rupestris</b> Lindl. . . . .	100
<b>triflora</b> R. Br. . . . .	100
<b>uniflora</b> R. Br. . . . .	100
<b>Abutilon</b> *arborescens Don. . . . .	75
<b>aurantiacum</b> H. Belg. . . . .	100
** <b>Bedfordianum</b> H. Angl. . . . .	75
** <b>coccineum</b> Hort. . . . .	100
** <b>hybridum</b> Hort. . . . .	75
** <b>insigne</b> Pl. . . . .	150
** <b>striato-venosum</b> Hort. . . . .	75
** <b>striatum</b> Dicks. . . . .	50
** <b>Van Houttei</b> . . . . .	100
** <b>venoso-striatum</b> Hort. . . . .	75
** <b>venosum</b> H. Turic. . . . .	60
var. ** <b>floribundum</b> . . . . .	75
<b>Accacia</b> acanthocarpa W. . . . .	100
<b>albicans</b> superba Hort. . . . .	500
<b>alata</b> R. Br. . . . .	100
<b>armata</b> R. Br. . . . .	100
<b>cyanophylla</b> Benth. . . . .	500
<b>cuneata</b> Benth. . . . .	200

	Cent.
<b>Acacia</b> dealbata Lk. . . . .	100
<b>decipiens</b> R. Br. . . . .	100
<b>decurrens</b> W. . . . .	300
<b>dodonaefolia</b> Desf. . . . .	200
<b>floribunda</b> W. . . . .	100
<b>glaucifolia</b> Baum. . . . .	500
<b>longifolia</b> W. . . . .	100
<b>Lophanta</b> W. . . . .	100
<b>Melanoxylon</b> R. Br. . . . .	100
<b>obtusata</b> Sieb. . . . .	200
<b>pentadenia</b> Lindl. . . . .	200
<b>petiolaris</b> Lehm. . . . .	500
<b>robusta</b> Burch. . . . .	100
<b>pulchella</b> R. Br. . . . .	200
<b>suaveolens</b> W. . . . .	100
<b>trinervata</b> Sieb. . . . .	100
<b>verticillata</b> W. . . . .	100
<b>viscosa</b> Wendl. . . . .	100
<b>Aemena</b> floribunda D. C. . . . .	100
<b>Adamia</b> cyanea Wall. . . . .	100
<b>versicolor</b> Hort. . . . .	100
<b>Adenocarpus</b> foliosus D. C. . . . .	100

	Cent.
<b>Agapanthus</b> umbellatus L'Her. . . . .	300
<b>fol. variegatis</b> . . . . .	100
<b>Ageratum</b> ** <b>coelestinum</b> Sims. . . . .	60
<b>Alonsoa</b> grandiflora R. et P. . . . .	50
<b>Alströmeria</b> <b>chilensis</b> H. Belg. . . . .	50
In vielen schönen Varietäten. 5' unter die Erde in Moorede gepflanzt hält dieselbe auch im freien Lande aus und bildet prächtige Gruppen.	
<b>haemantha</b> R. et P. . . . .	100
<b>psittacina</b> Lehm. . . . .	75
<b>Amphicome</b> arguta Royle. . . . .	75
<b>Anigozanthus</b> <b>coccineus</b> Paxt. <b>navida</b> Red. . . . .	100
<b>Anomatheca</b> cruenta Lindl. . . . .	100
<b>Antholyza</b> Cunonia L. . . . .	50
<b>Antirrhinum</b> <b>hispanic.</b> Boiss. . . . .	100
<b>latifolium</b> Mill. . . . .	100
<b>molle</b> L. . . . .	100
<b>Aralia</b> <b>crassifolia</b> Hort. . . . .	1000
<b>trifoliata</b> Meyen. . . . .	1000
<b>Arbutus</b> <b>Unedo</b> L. . . . .	100
<b>Ardisia</b> ** <b>japonica</b> Horn. . . . .	100
<b>Aristolelia</b> <b>Maqui</b> Herit. fol. variegatis . . . . .	100
<b>Armeria</b> <b>pungens</b> Schult. . . . .	200
<b>Aucuba</b> <b>japonica</b> Thbrg. . . . .	100

### Indische Azaleen.

**Azalea indica** L. Azalées d'Inde.  
Wir liefern von nachstehend verzeichneten  
Varietäten, welche eine Auswahl der schön-  
sten ältern, neuern und neuesten  
Sorten sind:

Nous fournirons les Azalées suivantes:

	Fr.
1 Stück nach unserer Wahl	1
1 pièce à notre choix	1
12 Varietäten (variétés) dito	9
25 dito dito	16
50 dito dito	30
100 dito dito	50
1 Stück nach Wahl des Käufers	1 1/2
1 pièce au choix de l'amateur	1 1/2
12 Varietäten (variétés) dito	18
25 dito dito	32
50 dito dito	50
100 dito dito	80
<b>Adolphi</b> fl. pleno . . . . .	alba insignis
<b>alba</b> . . . . .	alba perfecta
<b>alba delicatissima</b> . . . . .	alba striata grandiflora
<b>alba duplex</b> . . . . .	alba undulata
<b>alba elegans</b> . . . . .	

<b>albiflora</b> . . . . .	<b>Gledstan. excelsa</b>
<b>Alceste</b> . . . . .	<b>glomerata</b>
<b>amabilis</b> . . . . .	<b>gracilis</b>
<b>amabilis nova</b> . . . . .	<b>grandiflora</b>
<b>amaranthina</b> . . . . .	" <b>excelsa</b>
<b>Angelique</b> . . . . .	" <b>rosea</b>
<b>Apollo</b> . . . . .	<b>Jenny Lind</b>
<b>atroviolacea</b> . . . . .	<b>ignescens</b>
<b>Audiberti</b> grandifl. . . . .	<b>illustris</b>
<b>augustissima</b> . . . . .	<b>Julia</b>
<b>aurantiac. congesta</b> . . . . .	<b>kermesina</b>
<b>barbata</b> . . . . .	<b>Lady Auguste</b>
<b>Baron de Pronay</b> . . . . .	<b>lateritia amabilis</b>
<b>Bettina</b> . . . . .	" <b>angusta auran-</b>
<b>bicolor</b> . . . . .	" <b>tiaca</b>
<b>blanda</b> . . . . .	" <b>crispa</b>
<b>borbonica</b> . . . . .	" <b>fulgens</b>
<b>borbonica nova</b> . . . . .	" <b>marmorata</b>
<b>brilliant</b> . . . . .	" <b>rosea elegans</b>
<b>caerulescens</b> . . . . .	" <b>superba</b>
<b>cardinalis</b> . . . . .	<b>Lehmanni</b>
<b>carminea praecox</b> . . . . .	<b>light crimson</b>
<b>carnosa</b> (Knight) . . . . .	<b>light pink</b>
<b>cerisea pallida</b> . . . . .	<b>lilacina aurata</b>
<b>colorata</b> . . . . .	" <b>elegans</b>
<b>color de Cacao</b> . . . . .	<b>liliflora</b>
<b>colorans</b> . . . . .	<b>Lowe</b>
<b>coccinea grandifl.</b> . . . . .	<b>macrantha</b>
<b>coccinea speciosa</b> . . . . .	<b>magnifica</b>
<b>comte de Flandre</b> . . . . .	<b>Maria Louise</b>
<b>coruscans</b> . . . . .	<b>Mazeppa</b>
<b>couleur orange-</b> <b>rougeatre</b> . . . . .	<b>Mignon</b>
<b>Crimson</b> . . . . .	<b>mirabilis</b>
<b>cuprea elegans</b> . . . . .	<b>Moreana</b>
<b>Dalstonia</b> . . . . .	<b>Neumann</b>
<b>Danielsiana</b> grandiflora . . . . .	<b>Nideriana</b>
" <b>fascicularis</b> . . . . .	<b>myrtifolia</b>
<b>dark Crimson</b> . . . . .	<b>Neumanniana</b>
<b>Diana</b> . . . . .	<b>nivea plena</b> (Mard.)
<b>dilatata</b> . . . . .	<b>obtusata</b>
<b>duke of Wellington</b> . . . . .	<b>optima nova</b>
<b>duce de Brabant</b> . . . . .	<b>Perryana</b>
<b>Egertoni</b> . . . . .	<b>phoenicea alba</b>
<b>elegans</b> . . . . .	" <b>grandiflora</b>
<b>elegantissima</b> . . . . .	" <b>plena</b>
<b>elegans speciosa</b> . . . . .	<b>picturata</b>
<b>Eleonore</b> . . . . .	<b>pilosa</b>
<b>Elisabeth</b> . . . . .	<b>Portia</b>
<b>eximia</b> . . . . .	<b>praeclara</b>
<b>exquisita</b> . . . . .	<b>praemorsata</b>
<b>flammea</b> . . . . .	<b>praestans</b>
<b>Flora</b> . . . . .	<b>praestantissima</b>
<b>fulgens superba</b> . . . . .	<b>princeps</b>
<b>Gledstanesii</b> elegans . . . . .	<b>Prinz Albert</b>
	<b>Camille de Rohan</b>

Professor Arndt	semidouble scarlet	
pulchella nova	Semiramis	
pulcherrima	Smithii	
pulchra	„ alba	
punica	„ coccinea	
purpurea grandifl.	„ grandiflora	
„ magna	splendida	
„ plena	splendens nova	
queen of Portugal	Standishii plena	
„ perfect. nova	striata calamistrata	
refulgens	Sylph	
Reginae	tricolor	
resplendens	triomphe de Rankal	
Reyndersiana	variegata	
Rosamundi	Vandesii	
rosea aurantiaca	versicolor	
„ superba	vestita	
„ punctata	Victoria	
„ triumphans	Von Hartweg	
rubicunda	Vulcan	
rubra aurata	Wrangeliana.	

<b>Baeckia</b> saxicola Cunn.	Cent.	100
virgata Andr.		100
<b>Banksia</b> praemorsa Andr.	100-600	
<b>Benthamia</b> fragifera Lindl.		75
<b>Berberis</b> Darwinii Hook.		500
Fortunei Lindl.		500
<b>Berlandiera</b> texana D. C.		100
<b>Billardiera</b> mutabilis Salsb.		100
<b>Bönninghausenia</b> albiflora Steud.		100
<b>Bonapartea</b> juncea W.		500
<b>Bossiaea</b> heterophylla Sm.		100
<b>Bouvardia</b> *Cavanillesii Cand.		100
*flava Decaisn.		100
*Jacquini H. et K. (Houstonia coccinea)		60
<b>*leiantha Benth.</b>		75
Wächst im Sommer im freien Lande und im Winter im Warmhaus. Die schönste aller bis jetzt bekannten Arten. Espèce magnifique, très recommandable pour la floraison en hiver et en été en pleine terre.		
*strigosa Benth.		100
*versicolor Ker. (venusta Hort.)		100
<b>Brugmansia</b> arborea P.		75-100
var. fl. pl. (Dat. Knightii)		100-500
suaveolens H. et B.		75-500
sanguinea Don.		75-500
<b>Buddleia</b> Lindleyana Fort.		100
<b>Calceolaria</b> albiflora H. Angl.		100
amplexicaulis H. B.		100
chelidonioides H. Bompl.		100
floribunda Lindl.		100
grandis Hort.		100

<b>Calceolaria</b> salicifolia R. P.	Cent.	50
Pavonii Benth. (C. Hendersoni Hort. u. perfoliata)		100
violacea V. Houtte, neue blaue (Jovellana punctata)		300

**Strauchige Gartenvarietäten.**

<b>Calceolaria</b> excelsa	60
Gem	60
Kentish Hero	60
resplendens	60
Royal Standart	60
Sultan	60
Telemaque	60
Venus	60
white Colonel	100

12 neue großblumige und gefügte 600

12 Calceolaires à grandes fleurs et tigrées 600

100 Stück verschiedene Calceolarien 3000

<b>Calandrinia</b> umbellata D. C.	75
<b>Calendula</b> chrysanthemifolia	100
<b>Callicoma</b> serratifolia Sprgl.	200
<b>Callistemon</b> fulgens D. C.	200
lancoelatum D. C.	150
a. linearifolium Rgl.	150
b. semperflorens Rgl.	150
c. Lophanthum Rgl.	150
d. laurifolium Rgl.	150
pallidum D. C.	150
rigidum R. Br.	150
rugulosum D. C.	150
salignum D. C.	150
Sieberi D. C.	150
speciosum D. C.	300

Starke Exempl. von 5-8' 5-10 Fr.

Buissons forts de 5-8' 5-10 Fr.

<b>Calothamnus</b> quadrifida R.Br.	100
Schaueri	400

**Camellien.**

Camellia japonica L. Camellias.

Auswahl der besten Sorten. Choix des plus belles variétés.

Beschreibung s. IV. Hauptkatalog pag. 33.

	Fr.		Fr.
Adrien Lebrun	4	alba plena	2
Admiral Nelson	2	Alexandre le grand	
Agnesii	4		4 Fr.
aimable	6	Alexina	4
alba (Cassoretti)	4	altheaeflora	2
alba fenestrata	3	Alnuts superba	3

	Fr.		Fr.
Amalthea	5	erecta	3
amabilis	3	Estheri	4
amethystina	10	Eva	4
anemonifl. alba	2	fimbriata alba	2
Antonietta Lomellini (Crox)	10	Feastii	5
Apollo	4	Fintelmanni	5
Archiduchessa Augusta	4	Floy	3
Aurora vera	10	formosa	5
Barni vera	4	formosissima	5
Bella Frena	10	Gentiniana	4
Bedfordi	3	Gilliesii	2
Bettina	5	Ghittiana	5
Bianchi	5	Gioja	10
Bostonia	3	Giojella della Garza	
Brockliniana	4	Grand Calderara	5
Bruceana	4	Grand Frederic	4
Campioni	20	Grande-duchesse d'Etrurie	5
centifolia	5	Grunelli	3
Carswelliana	3	Guthriana	4
„ alba	3	Hannibal	4
Carl der Grosse	5	Hendersoni	3
Catharina	5	Henri Fabre	6
Cliviana	3	hexangulatis	3
Clovesiana	5	imbricata	3
comte de Carracioli	5	„ alba	3
	5 Fr.	incarnata	5
„ de Neipperg	3	insubria	3
Coletti tigrina	3	Jubilée	10
Colvilli	2	Königin von Würtemberg	5
„ rubra	2	Lady Auguste	3
composita	5	Latifol. macrantha	3
Contessa Betelan	5	Landrethi	4
„ Castelbarco	10	Lechit	3
coronatissima	5	Leeana superba	3
decora (Crox)	5	Leonore	4
De Candolli	2	Leopoldina	5
de la reine	10	Madame Ulrich	4
delecta	5	Madonna	5
Derbyana	5	Manetti	5
Devoniana striata	5	Marchioness of Exeter	4
Donkelarii	2	„ d'Orleans	4
Duchesse de Litta	5	„ de Reichstadt	5
„ d'Orleans	4	„ Elisa	3
duc de Reichstadt	5	„ Theresia	5
duc de Litta	5	„ Marie Louise	4
eburnea	4	Mathilde	6
eclipse	3	miniata	5
Egertoni	2	Miss Gunnel	3
elegans (Chandl.)	2	modesta rubra	3
elegantissima	5	Montblanc	3
Elisabeth Imperial	2	myrtifolia variegata	5
Emilie Gavazzi	5		

	Fr.		Fr.
Monteroni	4	punctata plena	3
Nassiniana	4	Prinz Albert	3
Negri	4	Richardsoni	3
Neippergensis	3	Rosamundi	2
Nicholssi	5	rosea punctata pl.	4
Niette	3	Saccoi nova	5
nivea triumphans	5	Sarah Frost	4
nobilissima	5	Sherwoodii	3
Norma	4	Scottiana	3
ochroleuca	3	Starop	5
Oresslon	3	sulcata	4
Palagi	5	superbissima grandiflora	4
Palatinus Hungaricus	3	Teutonia	3
Pallade	3	triphosa	3
Palmeri	3	triumphans	3
Parini	3	Verschaffeltii	5
Percyvalli	3	Vestalis	5
peregrina	3	Villageoise	3
Petite Japonaise	3	Virginia	5
picta	3	Warratah rosea	3
pictorum rosea	3	Wildesii	5
picturata	3	Wilmoreana	3
philadelphica	3	Woodsi	4

Die Preise gelten für einjährige Bepflanzungen, für Pflanzen von 1/2-1 Fuß Höhe. Starke blühbare Exemplare mit und ohne Knospen zu 3-12 Fr.  
12 Stück nach unserer Wahl zu 24-80 Fr. je nach der Stärke der Pflanzen.

Les prix s'appliquent à des greffes d'un an pour des plantes d'un 1/2 à 1 pied de hauteur. Forts pieds à force de fleurir de 3 à 12 Fr.

12 variétés à notre choix de 24 à 80 Fr. selon leur force.

	Cent.
<b>Campanula</b> Moorcroftiana Wall.	100
rupestris Sieb. Sm. (C. lanuginosa)	75
pyramidalis L.	60
<b>Cantua</b> bicolor Lam.	75
buxifolia Lam. (dependens Flore)	75
Zwei prächtige Kalthauspflanzen, welche in der neuesten Zeit eingeführt wurden. Plantes magnifiques de l'Amérique-Centrale.	
pyrifolia Juss.	50
<b>quercifolia</b> Warsc.	
„ Neu aus Peru.	
splendens Hort.	100
<b>Carmichaelia</b> australis R. Br.	100
<b>Casuarina</b> muricata Roxb.	200

<b>Casuarina spec. nova</b> . . . . .	100	Cent.
stricta Ait. . . . .	100	
<b>Ceanothus africanus L.</b> . . . . .	100	
azureus Desf. . . . .	150	
var. nanus . . . . .	200	
divaricatus Hort. . . . .	200	
thyrsiflorus Eschw. . . . .	100	
<b>Celsia incarnata Hort.</b> . . . . .	100	
<b>Cestrum aurantiacum Lindl.</b> . . . . .	75	
Warszewiczii Kl. . . . .	100	
<b>Cheiranthra linearis A. C.</b> . . . . .	500	
Abgebildet in der Gartenflora.		
<b>Chironia Fischeri Hort.</b> . . . . .	100	
linoides L. . . . .	100	
<b>Chorozema **varium Lindl.</b> . . . . .	100-300	
<b>Chrysanthemum frutescens L.</b> . . . . .	50	
<b>Cineraria **amelloides L.</b> . . . . .	60	
maritima L. . . . .	60	
hybrida Hort. : . . . . .		
<b>Cinerarien.</b>		
<b>Auswahl der besten Varietäten.</b>		
<b>Choix des plus belles variétés.</b>		
Arsinoë . . . . .	James Cook	
azurea magnifica . . . . .	magnifica	
Arnal . . . . .	modèle	
Attraction . . . . .	reginae	
bleu (Lamblet) . . . . .	rival tricolor	
cocardeau . . . . .	rosy cercle	
defiance . . . . .	superbe bleu	
eclipse . . . . .	triomphe de Nancy	
Gazelle . . . . .	unique superbe	
General Cobert . . . . .	Urania	
Goliath . . . . .	Zürichs Cocarde.	
1 Stück nach unserer Wahl . . . . .	75	
1 Variété à notre choix . . . . .	75	
12 dito . . . . .	600	
1 Stück nach Wahl des Käufers . . . . .	100	
1 Variété au choix de l'amateur . . . . .	100	
12 dito . . . . .	900	
12 Stück Sämlinge (de semis) . . . . .	500	
100 Stück Cinerarien . . . . .	3000	
<b>Citrus australis H. Bollw.</b> . . . . .	200	
aurantium L., Orange oder Po-		
meranze . . . . .	100-300	
var. dulcis, Apfelsine . . . . .	100-300	
crispa, krausblättrige . . . . .	100-300	
myrtifolia, myrthenblättrige . . . . .	100-300	
chinensis, chinef. Zwergorange . . . . .	100	
decumana L., Pompelmus . . . . .	200	
medica L., Zitrone . . . . .	100	
Niedrige Kübelpflanz. v. Orangen . . . . .	800-1200	
Forts buissons d'Orangers . . . . .	800-1200	

<b>Clethra arborea Ait.</b> . . . . .	200	Cent.
<b>Clianthus puniceus Soland.</b> . . . . .	100-300	
<b>Coelestinia ageratoides Cass.</b> . . . . .	50	
azurea (?) . . . . .	100	
Beide zum Winterflor. Letzteres sehr schön.		
<b>Coleonema album B. et W.</b> . . . . .	100	
pulchrum B. et W. . . . .	100	
<b>Commelina clandestina Mart.</b> . . . . .	25	
coelestis L. . . . .	25	
puberula H. Berol. . . . .	25	
scapigera Mart. . . . .	25	
variabilis Schlecht. . . . .	25	
Werden im Sommer ins freie Land ge-		
pflanzt und die Knollen in Sand einge-		
schlagen frostfrei durchwintert.		
<b>Correa **alba D. C.</b> . . . . .	50	
**Grewillei Hort. . . . .	100	
speciosa Andr. . . . .	200	
**speciosissima Hort. . . . .	200	
<b>Coronilla glauca L.</b> . . . . .	75	
var. variegata . . . . .	100	
<b>Crataegus mexicana Moc. Sess.</b> . . . . .	200	
<b>Cuphea cordata R. et P.</b> . . . . .	50	
Danielsiana Hort. . . . .	50	
Donkelaarii Van Houtte . . . . .	50	
elegans Rgl. . . . .	50	
floribunda Lehm. . . . .	50	
var. *grandiflora Rgl. . . . .	50	
*Hookeri Walp. (cinabarina Pl.) . . . . .	50	
*igneae A. D. C. (C. platycen-		
tra Houtte) . . . . .	50	
Neuberti Hort. . . . .	50	
*pubiflora Benth. (strigulosa		
Houtte) . . . . .	50	
*purpurea Hort. . . . .	50	
spicata Cav. (neu aus Peru) . . . . .	200	
verticillata H. B. K. . . . .	75	
*violacea Rgl. . . . .	50	
12 Cuphea zu Gruppen . . . . .	50	
<b>Cyclamen hederaefolium Ait.</b> . . . . .	50	
persicum Mill. . . . .	75	
fl. albo . . . . .	100	
vernum Roxb. . . . .	100	
<b>Dahlia</b> (s. pag. 20 v. Hauptverz.		
und besondern Catalog). . . . .		
<b>Daphne Delahayana Hort.</b> . . . . .	100	
Dauphini Hort. . . . .	100	
indica L. . . . .	100	
odora Thbrg. . . . .	200	
<b>Dianella caerulea</b> . . . . .	100	
divaricata R. Br. . . . .	100	
<b>Dichopogon undulatus Rgl.</b> . . . . .	500	
Abgebildet in der Gartenflora.		
<b>Diosma dioica Ker.</b> . . . . .	100	
**hirta Sprgl. . . . .	75	
mollis D. Dietr. . . . .	100	

<b>Diosma obtusa D. C.</b> . . . . .	100	Cent.
Ventenatiana Sprgl. . . . .	100	
virgata Thbrg. . . . .	100	
<b>Diplolaena Dampieri Desf.</b> . . . . .	300	
<b>Diplacus *aurantiacus Don.</b> . . . . .	50	
*puniceus Don. . . . .	50	
<b>Dracophyllum secundum R. Br.</b> . . . . .	500	
<b>Drymis Winterii Forst.</b> . . . . .	1000	
<b>Echium Aubessianum Hort.</b> . . . . .	500	
<b>Edwardia grandiflora Salsb.</b> . . . . .	100	
microphylla Salsb. . . . .	100	
<b>Epacris **grandiflora Sm.</b> . . . . .	200	
heteronema Lab. . . . .	100	
**impressa Lab. in mehreren		
schönen Varietäten . . . . .	150-300	
<b>Erica **arborea L.</b> . . . . .	75-200	
var. **odora Rgl. . . . .	75-200	
assurgens Lk. . . . .	100	
coarctata Wendl. . . . .	75	
var. tenuis Rgl. . . . .	100-400	
concinna Ait. . . . .	100	
conspicua Bauer . . . . .	250	
cruenta Soland. . . . .	150	
**cyathiformis Salsb. . . . .	100	
cylindrica Andr. . . . .	150	
discolor Andr. . . . .	200	
exsudans robusta Rgl. . . . .	200	
**gracilis hiemalis Rgl. . . . .	200	
hirtiflora var. mollis Bartl. . . . .	300	
ignescens Andr. . . . .	100	
**imbecilla Bedf. . . . .	100	
inimica Kl. . . . .	100	
Linnaeoides Andr. . . . .	200	
pallida . . . . .	200	
**mediterranea L. . . . .	75	
var. **hybernica L. . . . .	75	
margaritacea Soland. . . . .	100	
Meuroni Benth. . . . .	150	
mollis Andr. . . . .	200	
montana Bedf. . . . .	200	
pallidiflora Kl. . . . .	200	
**pelviformis Salsb. . . . .	100	
**persoluta L. a caffra Rgl. . . . .	100	
**polytrichifolia Salsb. . . . .	100	
scoparia L. . . . .	100	
**speciosa Andr. . . . .	200	
stricta Andr. . . . .	200	
Tetralix L. . . . .	75	
var. alba Rgl. . . . .	100	
tubiflora W. . . . .	200	
turgida Salsb. . . . .	60	
urceolaris L. . . . .	100	
vagans L. . . . .	100	
var. purpurea Rgl. . . . .	100	

<b>Erica Wilmorei H. Dresd.</b> . . . . .	200	Cent.
6 Arten Erica nach unserer Wahl	350	
12 " " " " " "	700	
<b>Eriobotrya japonica Lindl.</b> . . . . .	100	
<b>Erythraea litoralis Fr.</b> . . . . .	100	
<b>Erpethon *reniforme Sw.</b> . . . . .	75	
<b>Escallonia **floribunda H. B.</b> . . . . .	75	
macrantha Hook. (grandiflora)	100	
organensis Hort. . . . .	100	
rubra Pers. . . . .	60	
stenopetala Knze. . . . .	100	
<b>Eucalyptus diversifolia Bompl.</b> . . . . .	200	
pulviger Cunn. . . . .	200	
<b>Eucomis punctata Ait.</b> . . . . .	100	
<b>Eupatorium adenophorum Sprgl.</b> . . . . .	50	
**australe Thbrg. . . . .	75	
**biceps Kl. . . . .	50	
**chinense Hort. . . . .	50	
**deltoideum . . . . .	100	
**grandifolium Rgl. . . . .	100	
Abgebildet in der Gartenflora.		
**guatemalense Rgl. . . . .	50	
**odoratum Hort. . . . .	50	
<b>Eutaxia myrtifolia R. Br.</b> . . . . .	150	
<b>Euthalis *macrophylla R. Br.</b> . . . . .	75	
<b>Evonymus japonicus Thbg.</b> . . . . .	75	
fol. albo-marginatis . . . . .	75	
„ aureo-marginatis . . . . .	75	
nepalensis H. Angl. . . . .	75	
<b>Fabiana **imbricata R. P.</b> . . . . .	75	
<b>Frankenia laevis L.</b> . . . . .	75	
<b>Froebelia fasciculiflora Rgl.</b> . . . . .	1000	
Abgebildet in der Gartenflora.		
<b>Fuchsia arborescens Sims.</b> . . . . .	60	
var. syringaeflora . . . . .	60	
coccinea L. . . . .	60	
corymbiflora R. et P. . . . .	50-200	
var. alba . . . . .	50-200	
rosea . . . . .	75	
fulgens Moc. . . . .	50-150	
globosa Lindl. . . . .	50	
macrantha Hook. . . . .	100	
microphylla H. B. . . . .	50	
miniata Linden. . . . .	500	
Sehr schön, ähnlich der F. venusta.		
nigricans Linden. . . . .	100	
radicans Miers. . . . .	75	
serratifolia R. et P. . . . .	75	
var. alba . . . . .	75	
multiflora . . . . .	75	
rubra . . . . .	75	
spectabilis Hook. . . . .	100	
splendens Zucc. . . . .	75	
venusta H. B. K. . . . .	100	

## Fuch sien.

Auswahl der schönsten Garten-  
Varietäten.

## Choix de Fuchsias.

## A. Ältere Sorten.

## Choix de variétés anciennes

Alfred	lineaeifolia
alata	magnificens
Andromeda	Pearl
Attraction	Princess Sophie
Boydii	Princess Alice
Chauvieri	Prima Donna
Cormackii	Punch
coronata	recurva
Cornet	Rebecca
défiance	Rillaire
Diana	Rosabella
duchesse of Suther-	Salome
land	Salteri
Esmeralda	Scaramouche
exoniensis	Snowball
Félicité	speciosa
fair Rosamond	Stromontii
Fanny Elser	Saphir
Frostii	unique
Gem	Van Geert
Hector	Vecourberg
Hero of Sussex	Vesta
Héroïne	Venus Victrix
Ludovici	Victor Hugo.

## B. Neuere Fuch sien.

## Variétés nouvelles.

Admirable	Falstoff
Alfred (Salters)	Gazelle (Miellez)
Beauty of Leeds	gem (Turvills)
„ of Richmond	Gen. Changarnier
„ of Stopford	General Negrier
comte de Beaulieu	General Oudinot
Corinium (Gregory)	globe perfection
Countess of Athor	Hebe ou alba re-
cramoisie parfaite	flexa
Crippo Ellen	Helene
delicatissima	Hylas
Diadem	inaccessible
Diadem of Flora	Julie Griesii
Don Giovanni	Karl der Kühne
Dreadnought	Kossuth
Duke of Cornwallis	Lady Dorthmouth
Duchesse de Mont-	Leda
pensier	Mdl. de Cardioville
elegantissima	Mathilde
elegans (Turville)	Minerva
emperor (Kendalls)	Molière

multiplex	Princesse Amalie
Napoleon	Princesse Marie
Nicholsoni	Proserpina
Ninon de l'Enclos	Roi de Rome
novelly	rose quintal
One of the ring	Snowdrop
perfection	Sir Makenzie
pearl of England	stella rosea
Pius IX.	triomphe
Prince Orange	triomphe de Lille
Prince of Wales	white perfection
(Mayles)	Yorkshire eclipse.

## C. Neue Fuch sien.

## Fuchsias de 1851 et 1852.

Admiration (Miell.)	Louise Miellez
Alpha (Smiths)	Madame Haquin
Ajax	„ Lebois
Berryer	„ Sonntag
Bride	Mazeppa (Miellez)
Brunette (Gaines)	Mistress Taylor
conciliation (Miell.)	non pareil (Dubras)
Doctor Gros (Kend.)	Queen Pomaré
Duchesse of Kent	„ superb
Ed. Lucas	„ of the summer
Elisabeth (Kendall)	Orion
Elise Miellez	Präsid. Porcher (M.)
Gem superbe	Psyche
globosa alba	Rosamundi
grandiflora (Kend.)	resplendens
grand Master	Seraph
Hébé (Salter)	South of Devon
Isabelle	(Story)
Kezel	splendidissima
LabbéBourgeois	Thyrus
le commandeur	Tom Thumb.
Lord Nelson	

## D. Neueste Fuch sien.

## Fuchsias de 1853.

Acteon	globosa perfecta
Agnes	„ magnifica
Albert Durer	globuleux
bella Donna	Hendersoni
Berryer	Hengist
Carlo Dolze	Henri le bel
Cartoni	Heroïne
cerasiformis	Hylas (Kezel)
Cleopatra Hero	incrustata
Clovis	Jeanne d'Arc
Coeline Sardellon	Joseph Paxton
Commander	kermesina
Crystalle (Fontaine)	La Blonde
Darling	Leander
Elegant	Lemichez
exquisite	Leon Legouay

Le roi des Fuchsias	resplendens nova
Louise Lelandois	Sir Mackenzie
Mad. Lemichez	splendidissima
Major von Felix	Standart
Mad. Jules d'Ivry	„ of perfection
nil desperandum	striata
non such	Thyrus
Novelty	Tom Thumb
ochroleuca	triomphe des Flam-
Olga	mands
Pearl of Seasons	triomphe de Lille
pendula	Verrio
Pet	Viceroy
Princess Marie von	W. Pfitzer.
Württemberg	

## Preise der Fuch sien.

## Nach Wahl des Käufers.

## Au choix de l'amateur.

1 Stück der Abtheilung A.	60
1 variété de la catégorie A.	60
12 dito dito	600
1 dito dito B. et C.	75
12 dito dito	800
1 dito dito D.	100
12 dito dito	1000

## Nach unserer Wahl.

## A notre choix.

1 Stück der Abtheilung A.	45
1 variété de la catégorie A.	45
12 dito dito	400
1 dito dito B. et C.	60
12 dito dito	500
1 dito dito D.	75
12 dito dito	600
100 St. Fuch sien aller Abtheilungen	
zur Bepflanzung von Gruppen	
(pour la décorat. de massifs)	2000

Gaillardia Drummondii L. in	75
mehreren schönen Abarten à Stück	
Gazania Pavonia R. Br.	75
Genista *aspalatoides Lem.	100
canariensis L.	75
**chrysobotrys Fisch.	75
ferox Poir.	100
**florida L.	100
linifolia L.	100
rhodopnea Hort.	100
Gladiolus (f. pag. 22, v. Spitzv.)	
Gnidia denudata Lindl.	75
simplex W.	75
Goodia latifolia Salsb.	100
Grevillea Baueri R. Br.	100
Drummondii H. B.	150

Cent.

Grevillea ferruginea Sieb.	100
juniperina R. Br.	100
sericea R. Br.	100
Thelemanniana Hügel.	100
vestita H. Berol.	100
Gunnera scabra R. et P.	100
Schöne Dekorationspflanze.	
perpensa	100
Habrothamnus **aurant. Rgl.	75
Abgeb. in d. Schw. Zeitschrift f. Gartenbau.	
**corymbosus Endl.	100
**fasciculatus Endl.	60-300
**elegans Scheidw.	60-300
Hügelii H. Belg.	60

Alle Habrothamnus sind sowohl sehr empfehlenswerth zum Winterflor, sowie als schöne Kübel- und Gruppierungspflanzen für den Sommer.

Makea florida R. Br.	200
flexilis R. Br.	200
pugioniformis Cav.	200
Halleria lucida L.	100
Heliotropium (f. Warmhauspfl.)	
Hibbertia volubilis Andr.	100
Hydrangea Hortensia D. C.	100-300
fl. caeruleo	100-300
japonica Sieb.	100
Hypericum empetrifolium W.	100
japonicum Thbrg.	75
Jasminum azoricum L.	100
caudatum Wall.	100
grandiflorum L.	100
mexicanum Hort.	100
nudiflorum Lindl.	100
Erträgt den Winter ohne Deckung im freien Land.	
odoratissimum L.	100
officinale L.	50
Poiteau	100
revolutum Sims.	75-100
Iberis **semperflorens L.	75
Indigofera decora Lindl.	500
divaricata Jacq.	100
verrucosa Wall.	100

Jochroma *tubulosa Bnth. (Ha-	
brothamnus cyaneus)	60
Iris Susiana L., Trauer-Lilie	50
Isopogon formosus R. Br.	400
Ixia polystachya L.	50
Kadsura japonica L.	100
Lachenalia angustifolia Jacq.	75
tricolor Thbrg.	75
Lavandula abrotanoides Lam.	100
Stoechas L.	75
Lavatera oblongifolia Boiss.	300
triloba L.	100
Laurus Borbonia L.	500

	Cent.
<b>Laurus</b> Camphora L. . . . .	500
canariensis Webb. . . . .	500
carolinensis Mx. (foetens W.)	500
foetens Ait. . . . .	1500
indica L. . . . .	1000
nobilis L. . . . .	100-1600
<b>Lechenaultia</b> **formosa R. Br.	100
multicolor H. Angl. . . . .	200
<b>Leptospermum</b> (Süddeumyrtbe	
in vielen schönen Arten à Stück	100-300
<b>Leucadendron</b> Levisianum	
Berg. . . . .	100
<b>Ligustrum</b> japonicum Thbrg.	75
<b>Libertia</b> formosa Grh. . . . .	100-500
Schöne Wasenpflanze.	
<b>Lilium</b> (s. pag. 24, V. Hauptkat.)	
excelsum . . . . .	300
<b>Linum</b> trigynum W. . . . .	50
<b>Liparia</b> microphylla . . . . .	200
<b>Lobelia</b> *cardinalis in folgenden	
neuen u. großblumigen Abarten	
in roth und blau:	
var. *azurea . . . . .	100
*belgica . . . . .	75
*étoile de matin . . . . .	100
*Faignotii . . . . .	75
*kermesina . . . . .	75
*longifolia . . . . .	50
*eximia (Sämling) . . . . .	200
Roths Laub, hoher Stengel,	
pyramidalischer Wuchs u. große	
Blumen v. feurigsten Karmin.	
*pyramidalis . . . . .	75
*splendens . . . . .	75
*Vierge Marie . . . . .	100
Erinus L. . . . .	50
hederacea Ait. (bicolor) . . . . .	50
<b>Lobularia</b> **maritima Desv.	
fol. variegatis . . . . .	50
<b>Lopezia</b> **macrophylla Benth.	100
miniata Cand. . . . .	50
var. fl. albo . . . . .	50
Alle drei zum Winterflor sehr schön.	
<b>Lotus</b> abidus Lodd. . . . .	300
Aus Süd-Australien. De la Nou-	
velle-Hollande.	
Jacobaens L. . . . .	50
<b>Lupinus</b> arboreus Sims. . . . .	100
<b>Lythrum</b> *alatum Pursh. . . . .	60
<b>Mahernia</b> pinnata Cav. . . . .	75
<b>Malcolmia</b> litorea R. Br. . . . .	75
Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Mandragora</b> vernalis Bert. . . . .	200
<b>Matthiola</b> arborea Schrk. . . . .	100
fenestralis R. Br. . . . .	100
maderensis Lowe . . . . .	100

	Cent.
<b>Matthiola maderensi-in-</b>	
<b>cana</b> . . . . .	1000
Bastard zwischen der Winter-Levkoie	
u. der vorhergehenden. Im hiesigen Gar-	
ten erzogen.	
<b>Magnolia</b> grandifolia L. . . . .	200
<b>Malva</b> *Creeana Hort. . . . .	75
*Creeana-miniata Rgl. . . . .	100
Neuer Bastard, im hies. Garten	
erzogen. Abgeb. in der Gartenflora.	
*miniata Gav. . . . .	75
<b>Melaleuca</b> armillaris Lab. . . . .	100
canescens Hort. . . . .	100
decussata R. Br. . . . .	100
densa R. Br. . . . .	100
diosmaefolia Andr. . . . .	100
hypericifolia Sm. . . . .	75-500
imbricata Lk. . . . .	75-300
linarifolia Sm. . . . .	100
lycopodioides Bernh. . . . .	100
pulchella R. Br. . . . .	100-300
raphiophylla Schauer . . . . .	100
viminea Lindl. . . . .	100
<b>Menispermum</b> laurifol. Roxb. . . . .	100
<b>Menziesia</b> nana Hort. . . . .	100
polifolia Juss. . . . .	100
<b>Metrosideros</b> tomentosa A. R. . . . .	500
<b>Mimulus</b> andicola H. B. . . . .	100
*caeruleus Hort. . . . .	75
cardinalis Lindl. . . . .	50
var. *amarantinus . . . . .	50
*aurantiacus . . . . .	50
*lateritius . . . . .	50
*purpureus . . . . .	50
*Rival major . . . . .	50
variegatus H. Par. in folgen-	
den Abarten:	
Carolina . . . . .	Novelty
elegans . . . . .	rubinus
formosus . . . . .	Sago Huras
insignis . . . . .	secundus
Harlequin . . . . .	Sir Robert Peel
Hector . . . . .	à Stück 50
<b>Mirabilis</b> (s. pag. 24, V. Spfkat.)	
<b>Monnina</b> polygaloides H. Hbg. . . . .	100
<b>Moraysia</b> dentata D. C. . . . .	100
<b>Myoporum</b> cristallinum Hort.	
(Anthocercis picta) . . . . .	100
parviflorum R. Br. . . . .	50
<b>Myosotis</b> **azorica H. Ber. . . . .	75
. . . . .	12 Stück 500
Ein schönes azurblaues Bergglockenblüthl.	
Zur Verzierung von Stellagen u. Gruppen.	
Très belle, à fleurs azures.	
<b>Myrica</b> serrata Lam. . . . .	75
<b>Myrsine</b> africana L. . . . .	75

	Cent.
<b>Myrtus communis</b> L., Myrthe . . . . .	60-150
var. cristata . . . . .	60-150
italica . . . . .	60-150
lusitanica . . . . .	60-150
fol. variegat. . . . .	60-150
fl. pleno . . . . .	100-200
romana . . . . .	60-150
horizontalis Vent. . . . .	100
myrsinoides H. B. . . . .	100
ovalifolia Camb. . . . .	300
<b>Nerium</b> Oleander L., Oleander.	
var. aurantiacum . . . . .	100
fl. atropurpureo . . . . .	100
grandiflorum plenum . . . . .	300
punctatum plenum . . . . .	300
fl. purpureo pleno . . . . .	100
Ouellini . . . . .	200
Richardianum . . . . .	100
Bäume in Kübeln . . . . .	400-1600
<b>Nierenbergia</b> *filicaulis Lndl. . . . .	50
<b>Ornithogalum</b> arabicum L. . . . .	100
thyrsoides Jacq. . . . .	100
<b>Orontium</b> japonicum Thbrg. . . . .	100
<b>Oxalis</b> Bowei Lodd. . . . .	50
Deppei Lodd., 100 Stück . . . . .	60
elegans . . . . .	100
floribunda Lehm. . . . .	75
lasiantra Zucc., 100 Stück . . . . .	100
Diese und O. Deppei bilden vor-	
zügl. schöne Einfassungen. Die Knol-	
len werden frostfrei durchwintert.	
speciosa Jacq. . . . .	100
Vespertilionis Zucc. . . . .	100
<b>Passerina</b> filiformis L. . . . .	100
<b>Pelargonium</b> tricolor Curt. . . . .	100

**Pelargonien.**

**Pelargonium zonale L.**  
**Scarlet-Pelargonien.**

Zu Gruppen im freien Lande die zierendsten Pflanzen, welche schon aus der Ferne Effect machen.

Beauty of the par-	flower of the day
terre	Gem of the west
Bridii	giganteum
candidum	Gen. Thom Thumb
Capitain Darcy	Goliath
cerise unique	hydrangeaeforme
Cherysheck	Jenny Lind
Command. en chef	Judith
compactum	Karwinskii
Cottage maid	Lucia
excellence	„ roseum com-
Fire king	pactum

Lucia roseum gran-	Queen Victoria
diflorum	Reidii
„ rubrum	royale superbe
magnum bonum	Scarlet defiance
Miss Arnott	Smiths scarlet
Nosegay superbum	splendidum novum
Oriflamme	superbum
Perpetual	Titien
Princess Alice	Trentham scarlet
Princesse royale	Triomphe de Paris
Prinz Eugen	Tom Shanter
Punch	variegatum
Queen of the	virginale
summer	Wardii.

	Cent.
1 Stück nach unserer Wahl . . . . .	50
1 variété à notre choix . . . . .	50
12 dito dito . . . . .	500
25 dito dito . . . . .	1000
50 dito dito . . . . .	1800
1 Stück nach Wahl des Käufers . . . . .	70
1 variété au choix de l'amateur . . . . .	70
12 dito dito . . . . .	800
25 dito dito . . . . .	1500

**Großblumige Pelargonien.**  
**Pelargon. à grandes fleurs.**

Eine strenge Auswahl der schönsten und neuesten Sorten.  
Choix des variétés les plus belles et nouvelles.

12 Stück I. Wahl (I. choix) . . . . .	12 Fr.
12 „ II. „ II. „ . . . . .	7 „

**Fancy-Pelargonien.**  
**Pelargoniums-Fantaisies.**

Zeichnen sich durch die Menge ihrer kleinen Blumen aus.

12 Stück I. Wahl (I. choix) . . . . .	10 Fr.
---------------------------------------	--------

**Petunien. Pétunias.**

Auswahl der besten und neuesten Varietäten.

Choix des plus belles et nouvelles variétés.

Absalon	Danaide
*admirabilis	*Die Leuchtende
Almerine	General Magnan
Berryer	*Eleonore
Blondine	E. Regel (Hüsser)
*Brilliant	Fischbach
Camille Weik	Flock
conspicua	*Frau Fürstin von
Cupidon	Galtitzin (Kezel)
Dame in Trauer	*Frau Doctor Wey

Friedrich Sellner	Napoleon III.
Fürst Günther von Schwarzburg	*Nitocis
Galathée	*Phoenix
Ganimède	picta elegans
Gettigerte v. Seefeld	Prince de la Marne
*Jenny Lind	*Prince Camille de Rohan
*Jordaeus	Professor Ludwig
*Kezeli	„ Fleischer
König Wilhelm	Purpurmantel
Königin Pauline	reticulata
Kronprincess Olga	reine des fleurs
La fraicheur	Rose v. Hohenheim
Le coup d'état	rosea nobilis
Lucrèce	Ruband
Mad. Legrand	*Rubin v. Thüring.
* „ Marlon (Kzl.)	Schiller
* „ Simon Louis	striata magnifica
* „ Vautrin	* „ nova
*magnifica	„ superba
*Mädchen aus Scio (Kezel)	*suavis
Marc	*Tancrede
Maria Mehl	Themis
Mars (Nivert)	Tiger v. Stuttgart
Math. de Dombasle	Triomphe d. Londre
Mentor	„ de Züric
*Miller (Sim. Louis)	Uranus
Minerva	Van Dyck
*Mons. Rendatler	*variegata
„ Simon Louis	venosa (Nivert)
	Venus Victrix.

Diese Sammlung von Betunien enthält nur eine Auswahl der besten und neuesten Varietäten. Wir liefern davon:

	Cent.
Nach Wahl des Käufers.	
Au choix de l'amateur.	
1 St. d. Unbezeichneten (sans signe)	75
12 dito	800
1 St. mit * bezeichnete (signé de *)	100
12 dito	1000
Nach unserer Wahl.	
A notre choix.	
1 St. d. Unbezeichneten (sans signe)	50
12 dito	500
1 St. mit * bezeichnete (signé de *)	75
12 dito	800
100 Stück Betunien zu Gruppen	3000
Die mit * bezeichneten sind sämmtlich Neuigkeiten von vorzüglicher Schönheit.	
Les variétés signées d'un * sont d'une beauté parfaite.	

<b>Pentstemon</b> *cordifolius Bnth.	75
gentianoides G. Don.	50

<b>Pentstemon</b> Hartwegli Benth.	Cent.
gentianoides Hort.)	50
var. *album	50
*Buckii	60
*Clausii	50
*coccineus	50
*formosus	50
*fruticosus	50
*giganteus	50
*Goebii	50
Mac Eveni	75
*Morrisoni	50
*rosea nobilis	50
roseus	100
*Shepherdii	50
*splendidus	50
*splendens	50
Themisteri	200

Alle diese Pentstemon sind als schöne Gruppierungspflanzen zu empfehlen. Tous ces Pentstemons sont très recommandables pour massifs.  
6 Stück nach unserer Wahl . . . 250  
6 espèces à notre choix . . . 250

<b>Philadelphus mexicanus</b>	
Schlechtld.	100
spec. nova e Guatemala	100
<b>Phlomis fruticosa L.</b>	75
*Leonurus L.	65
purpurea L.	500
*virens D. C.	75

<b>Phlox</b> *Drummondii Hook. 12 St.	200
Mayi variegata . . . à Stück	200
Radetzky	200

<b>Phormium tenax Forst.</b>	100-400
Sehr geeignet zur Bepflanzung von Vasen auf Zinnen, Portalen etc. Pflanze dekorative pour vases.	

<b>Phyllia acerosa W.</b>	75
buxifolia L.	100
**ericoides L.	75
**paniculata L.	75
rubra *W.	150
**thymifolia Vent.	100

<b>Pimelea decussata R. Br.</b>	200
ligustrina Labill.	100

<b>Piqueria</b> *trinervia Cav.	50
---------------------------------	----

<b>Pistacia</b> Lentiscus L.	75
------------------------------	----

<b>Pittosporum chinense Desf.</b>	100
var. fol. albo variegatis	150
discolor H. Berol.	200
Niedlich und schön, abgebildet in der Gartenflora.	

<b>Polygala</b> **cordifolia Thbg.	100
Dalmatiana Hort.	200
latifolia Ker.	100

<b>Primula chinensis Lindl.</b>	Cent.
**fl. albo	50
**fl. albo fimbriato (sehr schön)	150
**fl. albo pleno	
**fl. rubro	50
**fl. rubro fimbriato	100
**fl. rubro pleno	
erosa Wall. (Pr. undulata Hrt.)	100
Abgebildet in der Gartenflora.	
Palinuri Petagn.	100
verticillata Forsk.	100
<b>Pronaya elegans Hügel</b>	200
<b>Punica Granatum L. Granate.</b>	
fl. albo pleno	100
flavo	100
rubro pleno	100
luteo pleno	100
var. nana	200

Rübelypflanzen. Plantes fortes en caisses . . . 1200

<b>Raphiolepis phaeostemon</b>	100
Fisch.	100

<b>Regelia ciliata Schauer</b>	150
--------------------------------	-----

<b>Renalmia grandiflora Bks.</b>	100-500
paniculata R. Br.	100-500

Beide als Basenpflanzen empfehlenswert.

<b>Rhamnus Alaternus L.</b>	75
-----------------------------	----

**Rhododendron arboreum Sm.**  
in einer Auswahl der schönsten und neuesten Sorten.  
**Choix des plus belles et nouvelles variétés.**

1 Stück (1 variété)	300
12 St. in 12 Variet. (12 variétés)	2400
1 Stück der gelbblühenden	400
1 variété à fleurs jaunes	400

Außer dem:

<b>Rhododendron</b> Etendant de	
Flandre	500
Vervaeaanum	500

Arten. Espèces.

<b>Rhododendron campanulatum</b> Wall. in mehreren Arten à Stück	400
cinnamomeum Wall.	300
Cunninghami Hort.	400
ferrugineum L.	90
var. fl. albo	1000
Gibsoni Hort.	800
hirsutum L.	90
maximum L.	200
ponticum L.	100-300

**Rhododendron vom Sikkim.**  
**Rhododendrons du Sikkim-Himalaya.**

aeruginosum	Falconeri Hk. fil.
alpinum	fastuosum 10 Fr.
argenteum Hook. fil.	fulgens Hook. fil.
	10 Fr. glaucum Hook. fil.
barbatum Wall.	lanatum Hook. fil.
calycatum	lanceifolium Hk. fil.
campylocarpum H. f.	niveum Hook. fil.
ciliatum	robustum 10 Fr.
cinnabarinum H. fil.	scarlet
cordatum	Thomsoni Hk. fil.
Dalhousiae Hk. fil.	very fine scarlet
dwarf glaucous	Wallichii
Edgeworthii Hk. fil.	Wightii Hook. fil.

**Rhodoieia Championi Hk.** 3000

Vorzügl. Neuigkeit aus China, die mit den Camellien in Blatt und Blume wettkieft.

<b>Rubus moluccanus L.</b>	100
<b>Rudbeckia</b> *Drummondii Paxt.	75
<b>Ruscus aculeatus L.</b>	60
androgynus L.	100
Brächtige immergrüne Dekorationspflanze.	

<b>Salvia angustifolia Cav.</b>	50
azurea Lam. var. compacta	60
hybrida	100
*Boosiana Jacq.	50
**Camertoni H. Gall.	75
canariensis L.	100
candelabris Boiss.	500
cantina	75
*cardinalis H. B.	50
var. variegata	50
*chamaedryoides Cav.	75
*confertiflora Pohl.	50
*dulcis Hort.	50
farinacea Benth.	75
*fulgens Cav.	50
*gesneriflora H. Angl.	50
*Grahami D. C.	50
*hians Royle	100
guatemalensis Hort.	75
*involuta Cav.	50
lavanduloides H. B.	50
leucantha Cav.	75
Littae Vis.	100
Abgebildet in der Gartenflora	
Lilleana	100
*oppositiflora R. et P.	50
Ottonis Hort.	75
Abgebildet in der Gartenflora.	
*patens Cav.	50

<b>Salvia</b> *patens fl. albo . . . . .	75
*fol. coccineis . . . . .	75
*prunelloides Humb. Bompl. . . . .	75
Pseudococcinea Jacq. . . . .	75
ringens Sibth. . . . .	100
Abgebildet in der Gartenflora. . . . .	
*semitrata Zucc. . . . .	50
*splendens Ker. . . . .	50
var. Souchetii . . . . .	50
Warscewiczii Rgl. . . . .	75
6 Arten nach unserer Wahl . . . . .	250
6 variétés à notre choix . . . . .	250
12 dito dito . . . . .	500
<b>Santolina</b> elegans Boiss. . . . .	200
<b>Saxifraga</b> cochlearis Rehb. . . . .	50
gibertarica Boiss. . . . .	300
sarmentosa L. . . . .	50
Zu Blumenlampen. Pour lampes à fleurs. . . . .	
<b>Scaevola</b> laevigata Pers. . . . .	150
<b>Scutellaria</b> canescens Nutt. . . . .	75
coccinea H. B. . . . .	75
japonica Morr. . . . .	50
purpurascens Sw. . . . .	75
splendens Lk. Kl. O. . . . .	75
ventenatii H. Angl. . . . .	100
<b>Serissa</b> foetida Commers. . . . .	100
<b>Silene</b> laciniata Fisch. . . . .	200
<b>Siphocampylos</b> *biserratus . . . . .	
D. C. . . . .	100
revolutus Grah. . . . .	100
Warscewiczii Rgl. . . . .	100
Blühet mitten im Winter. Abge- bildet in d. Schweiz. Stfchr. f. Grmb.	
Die andern Arten f. Warmhauspflzn.	
<b>Smilax</b> (f. Kuppflanzen). . . . .	
<b>Solanum</b> Pseudo-capsicum L. . . . .	75
<b>Sollya</b> heterophylla Lindl. . . . .	100
salicifolia Hort. . . . .	150
<b>Sparaxis</b> grandiflora rosea . . . . .	
tricolor Ker. . . . .	50
var. luteo-atra . . . . .	100
leucantha . . . . .	100
maculata . . . . .	100
striata . . . . .	100
<b>Sparmannia</b> **africana Thbg. . . . .	75
var. nana . . . . .	200
<b>Sterculia</b> platanifolia L. . . . .	100
<b>Stevia</b> **salicifolia Cav. (St. Lind- leyana H. Gall.) . . . . .	75
Die andern Arten f. pag. 28 V. Haupt- katalog. Alle zur Bildung feiner Bouquets sehr geeignet. — Les autres espèces voyez V. Cat. gén. pag. 28. Florai- son abondante en automne. Les gen- tilles fleurs se recommandent pour bouquets.	

<b>Streptostigma Warscewic- zii</b> Rgl. (Thinogeton Lob- bianum Miers?) . . . . .	500
Schöne Neuigkeit aus Peru, ähnlich den Betumien. Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Stylidium</b> adnatum R. Br. . . . .	100
fasciculatum R. Br. . . . .	200
<b>Swainsonia</b> coronillaefol. Slsh. . . . .	100
var. alba . . . . .	150
Grayana Lindl. . . . .	200
<b>Tecoma</b> (f. Schlingpfl.) . . . . .	
<b>Tetranema</b> mexicanum Benth. . . . .	100
<b>Tetranthera</b> ferruginea R. Br. . . . .	150
<b>Trachelium</b> *caeruleum L. . . . .	50
<b>Tradescantia</b> crassifolia Cav. . . . .	50
iridescens Lindl. . . . .	100
<b>Tremandra</b> verticillata . . . . .	1200
<b>Tritonia</b> aurea fenestrata Ker. . . . .	50
miniata Ker. . . . .	50
squalida Ker. . . . .	50
<b>Tristania</b> laurina R. Br. . . . .	200
<b>Tropaeolum</b> (f. Schlingpfl.) . . . . .	
<b>Valoradia</b> plumbaginoides . . . . .	50
Boiss. (Plumbago Larpentae) . . . . .	50
<b>Veltheimia</b> Uvaria W. . . . .	100-200

**Verbenen.**

**Verbena. Verveines.**

Auswahl der besten Sorten, alle mittel- mäßigen Blumen sind austrangirt.

Choix des plus belles variétés.

<i>aimable Rosette</i>	Charlotte Corday
Albertine	Charmante Zoe
Alice (Den.)	Cleopatra
Ancilla	Clotilde
Angelina	Coquetterie
Aranniana	Comte de Courval
Ariadne	Comte de Paris
Arienne (Belot)	Comte de Villeneuve
atroviolacea	Cornelia
Auricule	decora
A'ylale	defiance
Azurine	Dr. Alfred Escher
Baron de Vangen	duc de York
" de Viance	eclipse
beauté supreme	Eleonore
belle amie	Emma
bicolor	enchantresse
bouquet de Venus	Eole
brillante	Eryphile
Buffon	Esmeralda
Bugeaud	Esthère
Camille (Nivert)	étoile de Venus
Celine Malet	flamboyant

<i>fantaisie</i>	Mad. Santon
Fanny Elster	" Soignon
Fenelon	" Sonntag
Fiorella	" Thoret
General Cavaignac	magnificens
" Foy	Marceau (Dufoy)
gloire de Bordeaux	Margarethe
Gloriette	Marie Louise
gracieuse	Marquis d'Jvry
grandiflora	" de Ridolfi
Harlequin	Marie Waldner
Heloise	Mazeppa
HenrietteChauvière	melindres
Herma	Minerva
Hippodamée	Mirabeau
Imperatr. Josephine	Miss Sarah
Iphigenia	mon Caprice
Iris	Mont Etna
Jenny (Dels.)	morning star
John Salter	Mr. Chatillon
Judith	Negresse
Jules	nitida
Juliette	Octavie (Nivert)
Junon	oculata
La Cherie	odoratissima
La meldoise	Periphas
La Nymphé (Dufoy)	Pompé
Leonidas	Princesse Marianne
L'esperance	" Mathilde
lilacina	Reine blanche
Lucrèce	" d'amour
Mad. Boulanger	Rendalleri
" Bourgois	Romeo
" Browns	Romulus
" de Stael	Rosette
" Gardie	Rosette (Dufoy)
" Gourmay	rose cherie
" Henou	royale superbe
" Ivay (Cham.)	Rubens
" Jeanne	Saphir
" Legros	Satyr
" Lemoinier	Schöne Amerika-
" Liancourt	nerin
" Lockroy	Souvenir de Dufoy
" Loise (Duf.)	" d'Ecoublay
" Mevil	" de Mühlhouse
" Miellez	St. Margareth
" Modeste	surprise (Willerm.)
" Passy	Susanna
" Pélé	Talleyrand
" Rattier	Vicomtesse Belle-
" Rougier	val (Belot)

villageoise	Walter Scott
Voltaire	wonderful
Vulcaine (Belot)	Zoë.
Vulcaine superbe	
Nach unserer Wahl.	
A notre choix.	
1 St. der mit Curfschr. gedruckten	50
1 variété en lettres italiques . . . . .	50
12 dito dito . . . . .	500
25 dito dito . . . . .	1000
1 Stück in gewöhnlicher Schrift . . . . .	40
1 variété en lettres ordinaires . . . . .	40
12 dito dito . . . . .	400
25 dito dito . . . . .	800
25 dito I. u. II. Wahl . . . . .	900
25 dito I. et II. choix . . . . .	900
50 dito dito . . . . .	1500

Nach Wahl des Käufers.

Au choix de l'amateur.

1 St. der mit Curfschr. gedruckten	75
1 variété en lettres italiques . . . . .	75
12 dito dito . . . . .	800
25 dito dito . . . . .	1400
1 Stück in gewöhnlicher Schrift . . . . .	50
1 variété en lettres ordinaires . . . . .	50
12 dito dito . . . . .	500
25 dito dito . . . . .	900

<b>Veronica</b> Andersoni Hort. . . . .	75
formosa R. Br. . . . .	75
hybrida Hort. . . . .	100
*Lindleyana Paxt. . . . .	60
*salicifolia Forst. . . . .	75
**speciosa A. Cunn . . . . .	75
var. **fl. rubro . . . . .	100
<b>Viburnum</b> Awafaku Hort. . . . .	200
cylindricum Hamilt. . . . .	150
Hartwegii Benth. . . . .	500
japonicum Sprgl. . . . .	200
macrocephalum Fort. . . . .	500
multratrum Hort. . . . .	300
Tinus L. . . . .	75-400
var. **grandiflorum . . . . .	100
fol. variegatis . . . . .	200
suspensum Hort. . . . .	500
<b>Watsonia</b> aletroides Ker. . . . .	100
spec. nova ex Porte Adelaide . . . . .	200
<b>Würthia</b> elegans Rgl. . . . .	200
Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Zauschneria</b> *californica Prst. . . . .	50
<b>Zephyranthes</b> candida Herb. . . . .	50
ochroleuca Hort. . . . .	50

12 Kalthauspflanzen nach unserer Wahl (plantes de serre froide à notre choix) 6 Fr.  
 12 immergrüne Pflanzen für Dekorationszwecke (plantes décoratives pour l'orne-  
 ment des appartements) 6-12 "  
 12 Kalthauspflzn. für Winterflor (plantes de serre fr. pour florais. en hiver) 6-9 "

## D. Pflanzen fürs freie Land.

### Plantes pour pleine terre.

#### 1. Alpenpflanzen und Pflanzen für Steinpartien.

#### Plantes alpines et plantes pour la décoration de petits-rochers.

Die mit \* bezeichneten sind keine Alpenpflanzen, verlangen aber gleiche Kultur; die mit \*\* bezeichneten eignen sich zur Bepflanzung von Steinfanten. Alle diese Pflanzen lieben eine Lage gegen Morgen, Feuchtigkeit und Torf- oder Heideerde oder eine Mischung aus Gartenerde, Compost, Torferde und Sand. Die mit O bezeichneten gedeihen auch in gewöhnlicher Gartenerde. Der Liebhaber findet unter dieser Abtheilung die zierlichsten und empfehlenswertesten Perennien, die sich ganz besonders zur Bepflanzung größerer und kleinerer Steinpartieen eignen.

Les espèces signées d'un \* n'étant pas des plantes alpines, en aiment la même culture; les espèces signées de \*\* servent pour la décoration de bordures rocailleuses. Toutes ces plantes aiment une exposition vers le matin, de l'humidité et de la terre de bruyère ou tourbeuse à l'exception des espèces signées de O. Nous recommandons les plantes de cette catégorie aux amateurs comme plantes vivaces mignonnes propres pour la décoration de petits-rochers.

	Cent.
<b>Achillea</b> atrata L. Gerbe . . . . .	75
macrophylla L. . . . .	50
nana L. . . . .	100
tomentosa L. . . . .	100
<b>Aceras</b> anthropophora R. Br. . . . .	200
<b>Aconitum</b> Anthora L. Sturmhut . . . . .	65
chinense Sieb. . . . .	100
oemineus Hort. . . . .	100
onebegnum Cand. . . . .	100
O*Lycoctonum L. . . . .	30
OMyoctionum Rchb. . . . .	50
ONapellus L. . . . .	30
var. Ododoniaei . . . . .	100
var. Otauricum . . . . .	30
Oneubergense Cand. . . . .	50
Opallidum Rchb. . . . .	100
Opyramidale Mill. . . . .	100
Opyrenaicum L. . . . .	100
OStoerkeanum Rchb. . . . .	75
var. Obicolor . . . . .	100
O*variegatum L. . . . .	30
<b>Adenostyles</b> albifrons Cass. . . . .	50
alpina Cass. . . . .	50
<b>Agrostis</b> alpina Scop. . . . .	50
<b>Alchemilla</b> alpina L. . . . .	50
offisa Günth. . . . .	50
pentaphyllea L. . . . .	100
Opubescens Brbst. . . . .	50
<b>Allium</b> azureum Ledeb. . . . .	100
grandiflorum Lam. rothblühen-	
des schönsten . . . . .	100

	Cent.
<b>Allium</b> OVictorialis L. Allermanns-	
harnisch . . . . .	50
<b>Alsine</b> Oaricifolia Wahlbrg. . . . .	75
polygonoides Wulf. . . . .	75
verna Bartl. . . . .	75
<b>Anacamptis</b> O*pyramidalis Rich. . . . .	75
<b>Androsace</b> Chamaejasme Wif. . . . .	100
<b>Anemone</b> O*acanthifolia Rich. . . . .	50
apennina L. Blaue . . . . .	50
<b>Ocoronaria</b> L. var. <b>chi-</b>	
<b>nensis</b> Chinesische Ane-	
mone in vielen schönen Far-	
ben, 12 Stück . . . . .	150
var. fl. pleno gefüllte in	
verschied. Sorten, 12 Stück . . . . .	150
*japonica Fort. . . . .	50
var. *hybrida . . . . .	50
O**Hepatica L. Leberblume . . . . .	15
On. pleno caeruleo . . . . .	50
On. pleno rubro . . . . .	15
fl. albo . . . . .	50
*Hudsoniana Richard . . . . .	50
multifida Poir. . . . .	100
narcissiflora L. . . . .	50
O*nemorosa L. var. plena . . . . .	30
palmata L. . . . .	100
pensylvanica L. . . . .	50
ranunculoides L. . . . .	25
O*silvestris L. . . . .	50
*virginica L. . . . .	50
vitifolia Buch. . . . .	100

	Cent.
<b>Anthericum</b> O'Liliago L. . . . .	40
OLiliastrum L. . . . .	50
<b>Aquilegia</b> alpina L. . . . .	200
O*glandulosa Fisch. . . . .	50
Ojucunda Fisch. . . . .	100
O*Skinneri Hook. . . . .	100
O*vulgaris L. . . . .	30
<b>Arabis</b> Oalpina L. . . . .	45
Obellidifolia L. . . . .	50
Oborealis Andr. . . . .	50
O**caucasica W. . . . .	30
Ocoerulea Wulf. . . . .	50
Ocrispata W. . . . .	45
<b>Arbutus</b> uva ursi L. . . . .	75
<b>Arenaria</b> cillata L. . . . .	75
montana L. . . . .	50
<b>Aretia</b> pennina Gaud. . . . .	200
<b>Armeria</b> Oalpina W. . . . .	50
Oallioides Boiss. . . . .	500
denticulata Boiss. . . . .	
Ohumilis Lk. . . . .	50
Oformosa Hort. . . . .	200
Oplantaginea leucoceph. Boiss. . . . .	75
Osplendens Boiss. . . . .	500
<b>Arnica</b> glacialis Wulf. . . . .	50
scorpioides Jacq. . . . .	50
<b>Artemisia</b> glacialis L. . . . .	100
<b>Arum</b> *Arisarum L. . . . .	100
crinitum Ait. . . . .	100
Dracunculus L. . . . .	100
italicum Mill. . . . .	100
maculatum L. . . . .	50
<b>Asarum</b> europaeum L. . . . .	50
*grandiflorum Lodd. . . . .	50
<b>Asclepias</b> O*tuberosa L. . . . .	100
<b>Asperula</b> O*odorata L. . . . .	30
Otaurina L. . . . .	40
<b>Aspidium</b> (f. Farrenfr. pag. 1). . . . .	30
<b>Aster</b> Oalpinus L. . . . .	30
Ocaucasica W. . . . .	50
<b>Astrantia</b> Ocarniolica Jacq. . . . .	50
Oepipactis L. . . . .	50
intermedia Bieb. . . . .	50
Omajor L. . . . .	30
minor L. . . . .	100
<b>Athamantha</b> cretensis L. . . . .	100
<b>Aubrieta</b> O**Columnae Ten. . . . .	30
O**erubescens Griesb. . . . .	75
<b>Azalea</b> procumbens L. . . . .	100
<b>Bartsia</b> alpina L. . . . .	100
<b>Bellidiastrum</b> O'Michelii Cass. . . . .	50
<b>Betonica</b> O*Alopecuros L. . . . .	50
<b>Biscutella</b> Olaevigata var. sa-	
xatilis L. . . . .	50
<b>Brassica</b> humilis Cand. . . . .	100

	Cent.
<b>Bupleurum</b> Ocaricifolium W. . . . .	200
ranunculoides L. . . . .	50
<b>Calamintha</b> Oalpina Lam. . . . .	50
<b>Caltha</b> *palustris L. fl. pleno . . . . .	40
var. *grandiflora plena . . . . .	50
<b>Campanula</b> Obarbata L. . . . .	100
Ocarpathica L. . . . .	45
Olinifolia W. . . . .	75
Portenschlagiana R. S. . . . .	100
Opulla Pollin. . . . .	100
Orhomboidea L. var. plena . . . . .	100
rotundifolia L. fl. pleno . . . . .	50
O**pusilla Hänke . . . . .	25
var. alba . . . . .	50
pallida . . . . .	50
<b>Cardamine</b> asarifolia L. . . . .	50
<b>Carex</b> aterrима Hoppe . . . . .	50
atrata L. . . . .	50
baldensis Vill. . . . .	100
capillaris L. . . . .	50
ferruginea Schk. . . . .	50
firma Host. . . . .	50
frigida Wahlbrg. . . . .	50
lagopina Wahlbrg. . . . .	50
Mielichhoferi W. . . . .	50
plantaginea Lam. . . . .	100
<b>Cephalanthera</b> O*ensifol. Rich. . . . .	60
O*pallens R. Br. . . . .	60
<b>Cerastium</b> O**Biebersteinii D. C. . . . .	30
O**Fischerianum Seringe . . . . .	30
Ofrigidum Bbrst. . . . .	100
Ointermedium Gaud. . . . .	100
Olanuginosum W. . . . .	30
O**tomentosum D. C. . . . .	200
var. (Parnass) . . . . .	200
<b>Cherleria</b> sedoides L. . . . .	75
<b>Chrysanthemum</b> alpinum L. . . . .	75
OHalleri Sut. . . . .	50
<b>Circaea</b> alpina L. . . . .	100
*lutetiana L. . . . .	50
<b>Clematis</b> tubulosa Turz. . . . .	50
<b>Cortusa</b> Mathioli L. . . . .	100
<b>Crepis</b> alpestris Tausch. . . . .	50
aurea Rchb. . . . .	60
<b>Cyclamen</b> europaeum L. roth-	
blühendes . . . . .	40
25 Stück zu . . . . .	300
100 Stück zu . . . . .	1000
hederaefolium Ait. weißes . . . . .	60
persicum L. persisches . . . . .	100
vernum Rchb. . . . .	100
<b>Cypripedium</b> . Frauenschuh. . . . .	
Calceolus L. . . . .	45
*pubescens W. . . . .	300
spectabile Sweet. . . . .	500

	Cent.
<b>Daphne</b> Laureola L. . . . .	60
<b>Dentaria</b> digitata Lam. . . . .	50
<i>Opolyphylla</i> W. et K. . . . .	50
<b>Dianthus</b> alpinus L. . . . .	100
<i>Schr. sijn.</i> Oeillet des alpes.	
<i>Oatrorubens</i> All. . . . .	75
var. <i>Oflöre albo</i> . . . . .	100
<i>Obrachianthus</i> Boiss. . . . .	200
<i>Ocalocephalus</i> . . . . .	100
<i>Ocapitatus</i> Cand. . . . .	200
<i>O*cruentus</i> Grieseb. . . . .	100
<i>O*hungaricus</i> Pers. . . . .	50
<i>lusitanicus</i> Brod. . . . .	75
<i>pinifolius</i> Sibth. . . . .	100
<i>Osylvestris</i> L. . . . .	60
<i>O*tener</i> Balb. . . . .	50
<b>Diclytra</b> formosa D. C. . . . .	50
<i>spectabilis</i> D. C. . . . .	100
<i>Brachyflanze. Plante admirable.</i>	
<b>Dodecatheon</b> <i>Omeadia</i> L. <i>Götterblume</i>	50
<i>O*Meadia</i> var. <i>giganteum</i> . . . . .	60
<i>Oalbum</i> . . . . .	60
<i>album compactum</i> . . . . .	100
<i>giganteum striatum</i> . . . . .	100
<i>splendidum</i> . . . . .	100
<b>Doronicum</b> <i>Pardalianches</i> L. . . . .	50
<b>Draba</b> <i>aizoides</i> L. . . . .	75
<i>Aizoon</i> Wahlbg. . . . .	100
<i>alpina</i> L. var. <i>norwegica</i> . . . . .	50
<i>altaica</i> Hort. . . . .	50
<i>aurea</i> Vahl. . . . .	50
<i>boeotica</i> Boiss. . . . .	200
<i>borealis</i> Cand. . . . .	60
<i>Oconfusa</i> Ehrh. . . . .	50
<i>Ocontorta</i> Ehrh. . . . .	50
<i>elongata</i> Hort. . . . .	200
<i>muricella</i> Wahlbg. . . . .	50
<i>Olympica</i> Sibth. . . . .	50
<i>Orivularis</i> Fisch. . . . .	50
<i>Orupestris</i> R. Br. . . . .	50
<i>Oscandinavica</i> Lindbl. . . . .	50
<b>Dracocephalum</b> <i>O*peregr.</i> L. . . . .	50
<i>Oruyschianum</i> L. . . . .	60
<b>Drummondia</b> <i>mitelloides</i> D. C. . . . .	50
<b>Dryas</b> <i>octopetala</i> L. . . . .	50
<b>Echium</b> <i>petraeum</i> Tratt. . . . .	500
<b>Elyna</b> <i>spicata</i> Schrad. . . . .	50
<b>Empetrum</b> <i>nigrum</i> L. . . . .	60
<b>Epilobium</b> <i>Oalpinum</i> Vill. . . . .	50
<i>Ododonaei</i> Vill. . . . .	50
<i>OFleischeri</i> Hochst. . . . .	50
<i>trigonum</i> Schrank. . . . .	50
<i>organifolium</i> Lam. . . . .	50

	Cent.
<b>Epimedium.</b> <i>Sockenblume.</i>	
<i>Oalpinum</i> L. . . . .	25
<i>O*diphyllum</i> Lodd. . . . .	50
<i>O*macranthum</i> Lindl. . . . .	50
<i>O*pinnatum</i> Fisch. . . . .	75
<i>O*violaceum</i> Morr. . . . .	75
<b>Epipactis</b> <i>Oatrorubens</i> Hoffm. . . . .	60
<i>O*latifolia</i> Sw. . . . .	60
<b>Eremostachys</b> <i>Oiberica</i> . . . . .	200
<i>laciniata</i> B. . . . .	200
<b>Erica</b> <i>O*carnea</i> L. . . . .	60
<b>Erigeron</b> <i>alpinus</i> L. . . . .	60
<i>angulosus</i> Gaud. . . . .	60
<i>armerifolius</i> Turz. . . . .	75
<i>Ocaucasicus</i> Stev. . . . .	50
<i>O*glabellus</i> Nutt. . . . .	30
<i>Opurpureus</i> Ait. . . . .	50
<i>OVillarsii</i> Bellard. . . . .	50
<b>Erinus</b> <i>Oalpinus</i> L. <i>Alpen-Leber-</i>	
<i>balsam</i> . . . . .	25
<i>hispanicus</i> Pers. . . . .	200
<b>Eriophorum</b> <i>alpinum</i> L. . . . .	75
<i>capitatum</i> L. . . . .	100
<b>Erodium</b> <i>carvifolium</i> Boiss. . . . .	1000
<i>chrysanthum</i> Boiss. . . . .	1000
<i>Manescavi</i> Coss. . . . .	2000
<i>olympicum</i> Boiss. . . . .	1000
<i>pelargoniflorum</i> Boiss. . . . .	2000
<i>Abgebildet in der Gartenflora.</i>	
<b>Erythronium</b> <i>dens canis</i> L. . . . .	50
<b>Euphorbia</b> <i>Odeflexa</i> Sibth. . . . .	50
<i>fragifera</i> Jan. . . . .	50
<i>O*Myrsinites</i> L. . . . .	50
<b>Festuca</b> <i>Oalpina</i> L. . . . .	50
<i>pumila</i> Vill. . . . .	50
<b>Fritillaria</b> <i>montana</i> Hoppe . . . . .	100
<b>Galatella</b> <i>Origida</i> Cass. . . . .	50
<b>Galeobdolon</b> <i>luteum</i> Sm. . . . .	50
<b>Galium</b> <i>aureum</i> Vis. . . . .	50
<i>Ohelveticum</i> Weig. . . . .	50
<i>Orotundifolium</i> L. . . . .	50
<i>Osyvaticum</i> L. . . . .	50
<b>Gentiana</b> <i>acaulis</i> L. . . . .	50
<i>adscendens</i> Pall. . . . .	100
<i>Oasclepiadea</i> L. . . . .	40
<i>bavarica</i> L. <i>blauer Enzian</i> . . . . .	50
<i>Gatesbaei</i> Walt. . . . .	100
<i>*cruciata</i> L. . . . .	50
<i>lutea</i> L. . . . .	100
<i>*Pneumonanthe</i> L. . . . .	50
<i>punctata</i> L. . . . .	100
<i>Saponaria</i> L. . . . .	100
<i>septemfida</i> Pall. . . . .	200
<i>verna</i> L. . . . .	50
<b>Geranium</b> <i>O*Endressi</i> Gay. . . . .	50

	Cent.
<b>Geum</b> <i>O*pyrenaicum</i> Ram. . . . .	50
<b>Gillenia</b> <i>O*trifoliata</i> Mönch. . . . .	100
<b>Globularia</b> <i>cordifolia</i> L. . . . .	30
<i>nudicaulis</i> L. . . . .	30
<i>*vulgaris</i> L. <i>geböhnliche</i> . . . . .	30
<b>Glossocoma</b> <i>clematidea</i> Fisch. . . . .	200
<b>Gnaphalium</b> <i>carpathicum</i> L. . . . .	50
<i>supinum</i> L. . . . .	60
<b>Gymnadenia</b> <i>*odoratissima</i> R. . . . .	50
<b>Gypsophyla</b> <i>Orepens</i> L. . . . .	50
<b>Habenaria</b> <i>albida</i> R. Br. . . . .	100
<b>Hedysarum</b> <i>Ocapitatum</i> Desf. . . . .	100
<i>obscurum</i> L. . . . .	75
<b>Helianthemum</b> <i>Oglaucum</i> Swt. . . . .	75
<b>Herminium</b> <i>*Monorchis</i> R. Br. . . . .	50
<b>Herniaria</b> <i>polygonoides</i> Cav. . . . .	50
<b>Hesperis</b> <i>frigida</i> . . . . .	200
<b>Heuchera</b> <i>O*americana</i> L. . . . .	50
<i>O*caulescens</i> Pursh. . . . .	50
<i>O*divaricata</i> Fisch. . . . .	50
<i>O*lucida</i> Hort. . . . .	50
<i>O*micrantha</i> Dougl. . . . .	50
<i>O*Menziesii</i> Hook. . . . .	50
<i>O*Richardsoni</i> R. Br. . . . .	50
<i>O*villosa</i> Mx. . . . .	50
<b>Hieracium</b> <i>alpinum</i> L. . . . .	50
<i>Oandryaloides</i> L. . . . .	100
<i>Oangustifolium</i> Hoppe. . . . .	50
<i>Oaurantiacum</i> L. . . . .	25
<i>Oblattarioides</i> L. . . . .	25
<i>Opilosum</i> Schleich. . . . .	50
<i>Oprenanthoides</i> Vill. . . . .	50
<i>Ovillosum</i> L. . . . .	50
<b>Himantoglossum</b> <i>viride</i> Rchb. . . . .	100
<b>Homogyne</b> <i>alpina</i> Cass. . . . .	60
<b>Horminum</b> <i>Opyrenaicum</i> L. . . . .	60
<b>Hoteia</b> <i>O*japonica</i> Sieb. . . . .	50
<b>Huttnia</b> <i>*cordata</i> Thbrg. . . . .	50
<b>Hypericum</b> <i>atomarium</i> Boiss. . . . .	200
<i>caprifolium</i> Boiss. . . . .	100
<i>Odecussatum</i> Boiss. . . . .	100
<i>Coris</i> L. . . . .	100
<b>Iberis</b> <i>*sempervirens</i> L. . . . .	25
<b>Inula</b> <i>limonifolia</i> . . . . .	100
<b>Juncus</b> <i>trifidus</i> L. . . . .	60
<i>triglumis</i> L. . . . .	75
<b>Kernera</b> <i>saxatilis</i> Rchb. . . . .	50
<b>Kneiffia</b> <i>O*floribunda</i> Spach. . . . .	50
<i>O*gracilis</i> Schrad. . . . .	50
<i>Oserotina</i> Spach. . . . .	50
<b>Kobresia</b> <i>Ocaricina</i> W. . . . .	100
<b>Lathyrus</b> <i>leurolobus</i> Boiss. . . . .	100
<b>Leontodon</b> <i>Oalpestris</i> Tausch. . . . .	50
<b>Lepidium</b> <i>alpinum</i> L. . . . .	60
<i>Oglastifolium</i> Desf. . . . .	50

	Cent.
<b>Lepidium</b> <i>heterotrichum</i> . . . . .	100
<b>Leucanthemum</b> <i>ircutianum</i>	
<i>Cand.</i> . . . . .	50
<b>Liatris</b> <i>*scariosa</i> W. . . . .	75
<i>*spicata</i> W. . . . .	75
<b>Ligularia</b> <i>sibirica</i> Cass. . . . .	100
<b>Lilium</b> <i>croceum</i> Chaix. . . . .	100
<b>Linaria</b> <i>alpina</i> L. . . . .	50
<i>Ocymbalaria</i> L. . . . .	30
<i>macropoda</i> Boiss. et Reut. . . . .	200
<i>organifolia</i> Cand. . . . .	50
<b>Linum</b> <i>alpinum</i> L. . . . .	50
<b>Listera</b> <i>Oovata</i> R. Br. . . . .	50
<b>Lithospermum</b> <i>latifolium</i> . . . . .	100
<i>purpureo caeruleum</i> L. . . . .	50
<b>Lobelia</b> <i>O*siphyltica</i> L. . . . .	50
<b>Luzula</b> <i>lutea</i> Desv. . . . .	60
<i>maxima</i> W. . . . .	36
<i>nivea</i> Desf. . . . .	75
<i>pediformis</i> Cand. . . . .	50
<i>spadicea</i> D. C. . . . .	60
<b>Lysimachia</b> <i>Onemorum</i> L. . . . .	30
<i>*thyrsiflora</i> L. . . . .	50
<b>Majanthemum</b> <i>bifolium</i> Lam. . . . .	30
<b>Mandragora</b> <i>vernalis</i> Bert. . . . .	100
<b>Melittis</b> <i>O*Melissophyllum</i> L. . . . .	25
<b>Meum</b> <i>OMutellina</i> L. . . . .	50
<b>Moeblingia</b> <i>muscosa</i> L. . . . .	50
<b>Morina</b> <i>Opersica</i> L. . . . .	500
<b>Mulgedium</b> <i>alpinum</i> Cass. . . . .	50
<i>acaliaefolium</i> Cand. . . . .	50
<i>leucophaeum</i> Cand. . . . .	50
<i>Plumieri</i> Cand. . . . .	50
<b>Myosotis</b> <i>alpestris</i> Schum. . . . .	50
var. <i>flore albo</i> . . . . .	50
<i>lactea</i> Bgh. . . . .	60
<b>Nepeta</b> <i>camphorata</i> Boiss. . . . .	40
<i>Sibthorpii</i> Benth. . . . .	50
<b>Nigritella</b> <i>angustifolia</i> Rich. . . . .	100
<b>Oenothera</b> <i>OFraseri</i> Pursh. . . . .	50
<i>Ofruticosa</i> L. . . . .	50
<i>Oserotina</i> Sweet. . . . .	50
<i>Oprostrata</i> R. P. . . . .	50
<i>Ospectabilis</i> Horn. . . . .	50
<b>Omphalodes</b> <i>verna</i> Mönch. . . . .	50
<b>Onopordon</b> <i>pyrenaicum</i> Cand. . . . .	
<b>Ophrys</b> <i>*arachnites</i> Hoffm. . . . .	50
<i>*apifera</i> Huds. . . . .	300
<i>*Bertolonii</i> Moretti . . . . .	500
<i>*funerea</i> Viv. . . . .	500
<i>lutea</i> Cav. . . . .	500
<i>*Myodes</i> Jacq. . . . .	50
<b>Orchis</b> <i>fusca</i> Jacq. . . . .	60
<i>globosa</i> L. . . . .	100
<i>*incarnata</i> L. . . . .	50

	Cent.
<b>Orchis</b> latifolia L. . . . .	50
*maculata L. . . . .	50
*mascula L. . . . .	40
*militaris L. . . . .	60
*Morio L. . . . .	50
*ustulata L. . . . .	75
<b>Orobis</b> O*albus L. . . . .	100
alpestris W. et K. . . . .	100
Oangustifolius L. . . . .	50
*canescens L. . . . .	40
O*flaccidus Kitt. . . . .	75
lacteus Bbrst. . . . .	75
O*uteus L. . . . .	60
O*silvaticus L. . . . .	50
O*stenophyllus Steud. . . . .	50
O*varius Soland. . . . .	75
O*vernus L. . . . .	50
<b>Oxyria</b> elatior R. Br. . . . .	50
<b>Paederota</b> Ageria L. . . . .	50
Bonarota L. . . . .	50
<b>Paeonia</b> O*Wittmanniana Hort. . . . .	400
<b>Papaver</b> croceum Ledeb. . . . .	60
pilosum Sibth. (Grtnflora) . . . . .	500
pyrenaicum W. . . . .	100
rupifragum Boiss. (Grtnflora) . . . . .	100
<b>Pedicularis</b> foliosa L. . . . .	100
recutita L. . . . .	100
verticillata L. . . . .	100
<b>Penthorum</b> O*sedoides L. . . . .	50
<b>Petrocallis</b> pyrenaica R. Br. . . . .	50
<b>Phaca</b> astragalina D. C. . . . .	100
<b>Phleum</b> Oalpinum L. . . . .	30
<b>Phyteum</b> Charmelii Vill. . . . .	100
hemisphaericum L. . . . .	100
Halleri All. . . . .	100
limonifolium Sibth. . . . .	100
<b>Pinguicula</b> flavescens Flörke . . . . .	50
vulgaris L. . . . .	50
<b>Plantago</b> Oalpina L. . . . .	50
Ograminea Lam. . . . .	50
Omontana Lam. . . . .	60
<b>Platanthera</b> O*bifolia Rich. . . . .	50
O*chlorantha Rchb. . . . .	75
<b>Podophyllum</b> O*peltatum L. . . . .	50
<b>Polemonium</b> O*caeruleum L. . . . .	30
Ocaeruleum var. fl. albo . . . . .	30
<b>Polygala</b> amara Jacq. . . . .	50
Chamaebuxus L. . . . .	50
<b>Polygonatum</b> O*anceps Mnch. . . . .	50
bracteatum . . . . .	100
O*latifolium Pursh. . . . .	50
O*multiflorum All. . . . .	50
<b>Polygonum</b> Oalpinum All. . . . .	50
O*Bistorta L. . . . .	30
viviparum L. . . . .	50

	Cent.
<b>Potentilla</b> Oalba L. . . . .	50
O*argentea L. . . . .	50
Oaurea L. . . . .	50
nevadensis Boiss. . . . .	100
O*reptans L. fl. pleno . . . . .	50
<b>Poterium</b> lateriflorum Boiss. . . . .	200
<b>Primula</b> Auricula L. . . . .	50
Balbisii Lehm. . . . .	50
Candolleana Rchb. . . . .	75
calycina Gaud. . . . .	100
cortusoides L. . . . .	75
denticulata Sm. . . . .	50
farinosa L. . . . .	30
latifolia Lap. . . . .	75
macrocalyx Bunge. . . . .	50
Munroi Hook. . . . .	100
scotica Hook. . . . .	100
stricta Horn. . . . .	100
suaveolens Pers. . . . .	75
viscosa Vill. . . . .	50
<b>Prunella</b> grandiflora L. . . . .	25
<b>Pulmonaria</b> officinalis L. . . . .	25
virginica L. Himmelsblau sehr schön . . . . .	75
<b>Pulsatilla</b> Rüdenschelle. (Anemone.) . . . . .	
albana Spring. . . . .	100
alpina Sprgl. . . . .	50
Hackelii Rchb. . . . .	100
Houstoniana . . . . .	100
montana Rchb. . . . .	100
patens Mill. . . . .	100
vernalis Mill. . . . .	75
O*vulgaris Mill. . . . .	75
<b>Ranunculus</b> Sahnensfuß, Ranunkel. . . . .	
O*aconitifolius L. weißer . . . . .	30
alpestris L. . . . .	60
glacialis L. . . . .	100
hybridus . . . . .	
illyricus L. . . . .	50
Omontanus W. . . . .	30
<b>Rhamnus</b> Oalpinus L. . . . .	50
<b>Rhaponticum</b> O*scariosum Lm. . . . .	50
<b>Rhodiola</b> Orosea L. . . . .	30
<b>Rhododendron</b> Alpenrose. . . . .	
ferrugineum L. . . . .	90
var. fl. albo . . . . .	1000
hirsutum L. . . . .	90
<b>Rumex</b> Oarifolius L. . . . .	50
O*ivalis Heg. . . . .	60
<b>Salix</b> arbuscula Wahl. . . . .	75
caesia Vill. . . . .	75
hastata L. . . . .	50
herbacea L. . . . .	60
reticulata L. . . . .	75
retusa L. . . . .	50

	Cent.
<b>Salix</b> serpillifolia Scop. . . . .	75
<b>Samolus</b> Ovalerandi L. . . . .	50
<b>Sanicula</b> O*europaea L. . . . .	50
<b>Satyrion</b> viride L. . . . .	100
<b>Santolina</b> elegans Boiss. . . . .	200
<b>Saxifraga</b> Steinbrech. . . . .	
aizoide-mutata Rgl. . . . .	200
aizoides L. . . . .	50
**Aizoon L. . . . .	50
androsacea L. . . . .	60
aretioides Lap. . . . .	300
aspera L. . . . .	100
bryoides L. . . . .	100
caesia L. . . . .	100
O**caespitosa L. . . . .	50
var. O**hirsuta . . . . .	50
graeca Boiss. . . . .	200
O**latifolia . . . . .	50
capitata Lap. . . . .	300
cochlearis Rchb. . . . .	50
O*cordata L. . . . .	60
O*crassifolia L. . . . .	50
crustata Vest. . . . .	100
**Cotyledon L. . . . .	100
cuneifolia L. . . . .	50
cuscutaeformis Lodd. . . . .	50
Oelatior M. K. . . . .	50
erosa Pursh. . . . .	200
exarata All. . . . .	100
florulenta Moretti . . . . .	300
geranioides L. . . . .	100
O*granulata L. fl. pl. . . . .	40
hieracifolia W. K. . . . .	100
**hypnoides L. . . . .	50
Oligulata Wall. . . . .	75
longifolia Lap. . . . .	100
muscoides L. . . . .	75
mutata L. . . . .	60
nivalis L. . . . .	100
oppositifolia L. . . . .	100
orientalis L. . . . .	50
Orotundifolia L. . . . .	50
sarmentosa L. . . . .	75
Oserrata Lk. . . . .	60
stellaris L. . . . .	50
OSteinmanni Tausch. . . . .	75
Sternbergii W. . . . .	100
submutata . . . . .	200
O**trifurcata Schrad. . . . .	50
Oumbrosa L. . . . .	50
valdensis Cand. . . . .	500
<b>Scilla</b> O*bifolia L. . . . .	15
<b>Scabiosa</b> taygeta Boiss. . . . .	300
<b>Scorzonera</b> O*plantaginea Gaud. . . . .	50
<b>Scrophularia</b> Olivieri Wydl. . . . .	100

	Cent.
<b>Scutellaria</b> Oalpina L. . . . .	30
O*japonica Morr. et Decaisn. . . . .	50
Ojupulina L. . . . .	30
Omacrantha Fisch. . . . .	50
<b>Sedum</b> Bummtraut. . . . .	
O*acre L. . . . .	30
aizoides Dyck. . . . .	50
O*Aizoon L. . . . .	75
O*album L. . . . .	30
O**Anacamperos L. . . . .	50
Beyrichianum . . . . .	50
Braunii . . . . .	50
O*Cepaea L. . . . .	50
**dasyphyllum L. . . . .	50
O*elegans Lej. . . . .	50
O*Ewersii Ledeb. . . . .	60
O*Fabaria Hook. . . . .	50
O*Forsterianum Sm. . . . .	60
Ohispanicum L. . . . .	50
O*hybridum L. . . . .	50
Oinvolucratum Bibrst. . . . .	50
O*kamtschaticum Hort. . . . .	50
O*latifolium ? . . . . .	50
Olydium Boiss. . . . .	50
O*maximum Reichb. . . . .	50
Omonregalense Balb. (cruciat.) . . . . .	50
Oochroleucum Sm. . . . .	50
O**oppositifolium Sims. . . . .	50
O**pallens Hort. . . . .	30
O*populifolium L. . . . .	50
O*rupestre L. . . . .	50
O*sexangulare L. . . . .	30
O**Sieboldii Hort. . . . .	30
O**spurium Sieb. . . . .	30
O*stenopetalum Pursh. . . . .	50
O*Telephium L. . . . .	50
<b>Sempervivum</b> Hauswurz. . . . .	
Oarachnoideum L. . . . .	75
O*arenarium ? . . . . .	75
OBraunii Funk. . . . .	75
O*globuliferum L. . . . .	50
OFunkii Br. . . . .	100
Omontanum L. . . . .	75
Oru henicum ? . . . . .	100
soboliferum Sims. . . . .	50
O**tectorum L. . . . .	30
var. O'Laffonianum . . . . .	50
OWulfeni Hoppe . . . . .	150
<b>Senecio</b> abrotanifolius L. . . . .	75
Oalpinus Scop. . . . .	30
Oartemisiaefolius Pers. . . . .	75
Oaureus L. . . . .	50
Doronicum L. . . . .	75
<b>Sibbaldia</b> cuneata . . . . .	50
procumbens L. . . . .	50

<b>Sieversia</b> Ogeoides Bbrst. (Geum Laxmanni.) . . . . .	75
Omontana Sprgl. . . . .	60
var. Opinnatifida H. Turic. . . . .	60
Opyrenaica D. C. . . . .	75
Otriflora Sprgl. . . . .	75
<b>Silene</b> acaulis L. . . . .	50
linifolia Sibth. . . . .	100
maritima With. fl. albo pleno . . . . .	50
rupestris L. . . . .	100
Oaxatilis R. Br. . . . .	40
O*Zawadskii Herbich. . . . .	50
<b>Sisyrinchium</b> Oanceps L. . . . .	30
<b>Smilacina</b> O*racemosa Desf. . . . .	100
O*stellata Desf. . . . .	100
<b>Soldanella</b> Alpenglöckchen. alpina L. . . . .	50
Clusii Gaud. . . . .	75
<b>Spergula</b> **saginoides L. . . . .	30
<b>Stachys</b> chrysantha Boiss. . . . .	75
<b>Statice</b> caesia Boiss. (prächtigt) delicatula Boiss. . . . .	100
<b>Stellaria</b> radicans L. . . . .	100
scapigera Ait. . . . .	100
<b>Struthiopteris</b> *germanica W. . . . .	50
<b>Telephium</b> OImperati L. . . . .	50
<b>Tellima</b> O*grandiflora L. . . . .	30
<b>Thalietrum</b> Ofoetidum L. . . . .	30
Ominus L. . . . .	30
Otuberolum L. . . . .	100
<b>Teucrium</b> montanum L. . . . .	25
<b>Thlapsi</b> montanum L. . . . .	50
rotundifolium Gaud. . . . .	75
<b>Tofieldia</b> calyculata Wahlbrg. . . . .	50
borealis Wahlbrg. . . . .	100
glacialis Gaud. . . . .	100
<b>Trifolium</b> Ocaespitosum Reyn. . . . .	50
<b>Trillium</b> grandiflorum Salsb. . . . .	300

12 Arten schöne Alpenpflanzen nach unserer Wahl . . . . .	4 Fr.
12 belles espèces de plantes alpines à notre choix . . . . .	4 „
25 dito dito dito . . . . .	7 „
50 dito dito dito . . . . .	13 „
100 dito dito dito . . . . .	24 „
12 Arten zur Bepflanzung von Steinfanten . . . . .	3 1/2 „
12 espèces pour décoration de bordures rocailleuses, petits-rochers etc. . . . .	3 1/2 „
25 dito dito dito . . . . .	6 „
100 Stück in 20 Arten (100 pièces en 20 espèces) . . . . .	14 „

<b>Trollius</b> Oaltaicus C. A. M. (cau- casicus). . . . .	100
O*calthaeoides? . . . . .	100
O*grandiflorus Fisch. . . . .	100
<b>Tussilago</b> alba L. . . . .	30
Onivea Vill. . . . .	30
<b>Umbilicus</b> chrysanthus B. . . . .	75
<b>Valeriana</b> *dioica L. . . . .	30
Omontana L. . . . .	50
Opyrenaica L. . . . .	100
supina L. . . . .	100
Otripteris L. . . . .	50
tuberosa L. . . . .	200
O*sambucifolia Mikan. . . . .	50
<b>Veratrum</b> Oalbum L. . . . .	75
O*nigrum L. . . . .	75
<b>Veronica</b> Allioni Vill. . . . .	75
alpina L. . . . .	50
aphylla L. . . . .	50
bellidioides Wulf. . . . .	50
Ofruticulosa L. . . . .	50
Ponae Gouan . . . . .	50
Orepens D. C. . . . .	50
O*saxatilis L. . . . .	75
Ourticaefolia L. . . . .	30
<b>Vicia</b> O*Aucheri Jaub et Spach. . . . .	200
<b>Viola</b> biflora L. gelbes Weichsen . . . . .	30
calcarata L. blaues Alpen . . . . .	100
macedonica . . . . .	100
cornuta L. gehörntes . . . . .	50
*mirabilis Linn. . . . .	50
variegata Fisch. geschecktes . . . . .	50
Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Wahlenbergia</b> O*grandiflora Schrab. . . . .	100
<b>Wulfenia</b> carinthiaca Jacq. . . . .	50
obliqua Wall. . . . .	75
<b>Zigadenus</b> glaberrimus Mx. . . . .	100

## 2. Rosen. Rosiers.

Die Preise beziehen sich auf wurzelächte oder niedrig veredelte Pflanzen. Les prix sont fixés pour sujets francs de pieds ou greffés sur basses tiges.

### Banksia-Rosen.

#### Rosiers bancs.

Rosen mit langen dornentosen Ranken, die am Spalier gezogen werden.

Rosiers grimpants à tiges sans aiguillons.

Diadem — grandiflora — speciosa  
à Stück 75 Cent.

### Bengale-

#### oder immererblühende Rosen.

#### Rosiers bengales.

Empfehlen sich zu niedrigen Gruppen und blühen unausgesetzt den ganzen Sommer hindurch. Leicht mit Laub gedeckt, halten sie gut im freien Lande aus. Können in Topferemplaren das ganze Jahr hindurch geliefert werden.

Rosiers de taille moyenne et fleurissant abondamment depuis le printemps jusqu'en automne.

Admiral Pajol	General Favier
Alfonsine	Georg Besson
alba	gloire d'Auteuil
Anemone	„ de Paris
Archinto	grand Hercule
beau carmin	Henri V.
belle de Monza	Isaura
belle de Bordeaux	Jacquin
Besson	Ismaël
Bishop d'Angleterre	la brillante
calverisa purpurea	la croix
capitaine Faux	l'érémit de Soigne
Charles XII.	Lord Byron
cinq couleurs	lychniflora
couronne des pourpres	Madame Neumann Marie
cramoisie	Miss Auckland
„ supérieure	Morisson
Darius	multiflora
der Eremit	Neumann
d'Angers	Palermo
de la Combe	pallida
Desmont Desprez	petite Rosalie
duke of York	Pharaon
Fatime	Prude de Colmar
Felicia	pulcherrima
Fellenberg	pumila micrantha
Fenelon	ranunculoides pur- purea
feu brillant	

reine blanche	Telemaque
„ de France	Therese Stravius
„ des Belges	trionphante
„ des foncés	unique brillant
rouge éblouissante	venusta
speciosissima	Zelamire
Thea	Zobeide.

Nach unserer Wahl.

A notre choix.	Cent.
1 Stück (la variété) . . . . .	50
12 St. in 12 Sorten (12 variétés) . . . . .	500
25 dito 25 dito . . . . .	900

Nach Wahl des Käufers.

Au choix de l'amateur.

1 Stück (la variété) . . . . .	75
12 St. in 12 Sorten (12 variétés) . . . . .	750
25 dito 25 dito . . . . .	1200

### Bourbon-Rosen.

#### Rosiers de l'île de Bourbon.

Starkwüchsig, schön belaubte, während des des Sommers unausgesetzt blühende Rosen.

Rosiers de croissance vigoureuse et d'un beau feuillage, propres pour culture en pots et en pleine terre.

armosa	Lady Canning
Amaranth	la tendresse
Antoine	le grenadier
Augustine	Lebrun
„ Marriat	Lemaire
bouquet de fleurs	Lord Gray
Chloë	Louis Philipp
comble de gloire	Madame Clarendon
comte d'Eu	„ Clementine
Cythère	„ Louise Thenaud
d'Heron	„ Souchet
Desprez	Marcelline
docteur de pays	Maréchal de Villars
duc de York	Margareth
Dupetit-Thouars	Miss Auckland
Dumont de Courset	Mielleziana
Emilie	Mistress Bosanquet
„ Calverti	Montesherb
Ernestine de Ba- rante	petite fleur
Faustine	Pierre de St. Cyr
Georg Cuvier	Phoenix
gloire de Paris	Philipp d'Anjou
gloire de Rosamène	Proserpine
	Princ. Clémentine

reine des fies Themis  
Signor Morra Therese Margot  
souvenir de Mal- Victoire argentée.  
maison

Nach unserer Wahl.  
A notre choix. Cent.  
1 Stück (la variété) 70  
12 St. in 12 Sorten (12 variétés) 600  
25 dito 25 dito 1000

Nach Wahl des Käufers.  
Au choix de l'amateur.  
1 Stück (la variété) 90  
12 St. in 12 Sorten (12 variétés) 900  
25 dito 25 dito 1500

### Noisette-Rosen.

#### Rosiers Noisettes.

Starkwüchsige Rosen, deren Blüten in großen Büscheln beisammen stehen.

Rosiers de croissance vigoureuse; fleurs en corymbes à l'extrémité des rameaux.

à fleur candide	Jeanne d'Arc
aimée	Isabelle
Aracis	la chérie
belle de Zurich	Lafayette
boule d'Hortense	majestueuse
Chateaubriand	Montesquieu
Chiron	multiflora
conchiflora	Poitreau
coupe d'Hébé	Solfatara
Delcour	triomphe de Boll-
duc de Broglie	willer
Eugen Pirolle	unique
Fellenberg	Waterwich.
Gabrièle	

Nach unserer Wahl.  
A notre choix. Cent.  
1 Stück (la variété) 50  
12 St. in 12 Sorten (12 variétés) 500

Nach Wahl des Käufers.  
Au choix de l'amateur.  
1 Stück (la variété) 75  
12 St. in 12 Sorten (12 variétés) 750

### Thee-Rosen.

#### Rosiers à odeur de thé.

Starkwüchsige Rosen von sehr angenehmem Geruch; müssen im freien Lande im Winter gut gedeckt werden.

Rosiers à odeur très agréable.  
à couleur d'Hortense à odeur de muscat  
Africaine à odeur d'Anisette

Adolf	Grisson
alba	Hortensia
Alexis	infidélité de Lisette
Antherose	Leda
Aurora	lucida
belle Allemande	lutea
„ bigottine	Madame d'Orleans
„ d'Orleans	„ Russel
„ forme	Malmore
„ Elise	Maréchal Bugeaud
„ Emilie	mutabilis
beurré frais	Nanquin
blanche	Nemours
Bowillaire	odoratissima
Bougère	Pharaon
Bourbon	Princesse Charlotte
burette	„ Marianne
carnea	prolifera
Catharina	purpurea
Celsii	reine de Golconde
Clara Silvain	Safrano
cramoisie vera	société de la Marne
diamanthina	speciosa
duchesse d'Orleans	Stravius
de Luxembourg	Strombio
devoniensis	triomphe de Luxen-
Egine	bourg
Elise Sauvage	variabilis
General Vallaze	victoire modeste
gigantesque	Virginia.

Nach unserer Wahl.  
A notre choix. Cent.  
1 Stück (la variété) 50  
12 St. in 12 Sorten (12 variétés) 500  
25 dito 25 dito 900

Nach Wahl des Käufers.  
Au choix de l'amateur.  
1 Stück (la variété) 75  
12 St. in 12 Sorten (12 variétés) 750  
25 dito 25 dito 1200

### Kleinblättrige Rosen.

#### Rosiers à petites feuilles.

**Rosa microphylla.**  
rouge 75  
victoire modeste, fleischfarben 75

### Vielblumige Rosen.

**R. multiflores. R. multiflora.**  
purpurea, rankende purpurrothe 75

### Laurencia-Rosen.

**Rosiers à petites fleurs.**  
la mouche, Fliegenrose 75  
gloire des Laurences 100

### Pimpinell-Rosen.

#### Rosiers pimprenelles.

##### R. pimpinellifolia.

Erste Rose im Frühling, die sich besonders zur Bildung von Rosenbecken eignet.  
Rosiers à fleurs mignonnes les plus précoces pour la formation de haies gentilles.

flore albo pleno	50
flore rubro pleno	50
marbré d'Enghien	150
perpetuelle Stanwells	100
12 Stück zur Bildung von Hecken	200
12 pièces pour formation de haies	200
25 dito	350

### Weisse Rosen.

#### Rosiers à fleurs blanches.

Princesse Lamballe, rein weiß	150
reine de Danemark, zart rosa	250

### Kapuziner-Rosen.

#### Ros. capucins. R. eglanteria.

Persian yellow, eine schwefelgelbe, dicht gefüllte	100
--	-----

### Prairie-Rosen.

#### Rosiers des prairies.

##### Rosa rubifolia.

Die Prairierosen sind dauerhaft u. rankend.  
Rosiers à rameaux sarmenteux.

alba plena	150
Baltimore belle	150
beauty of the prairies	100
eclipse	150
Garland	150
purpurea	150

### Moos-Rosen.

#### Rosiers mousseux.

##### Rosa centifolia muscosa.

Alice Leroux	150
Angélique (Gaetiers)	150
à fleurs pales	150
blanche virginale	150
Coeline	150
Dauphiné	150
Nanquin	100
Princesse Adélaïde	100
rubra	75
scarlet	100
unique de Provence	150
Zoë	150

### Provinze-Rosen.

#### Rosiers provins. R. gallica.

oeillet flamand	50
perle de panachées	100
tricolor de Flandre	150
noir superbe	100

### Gefüllte Alpenrose.

<b>Rosa alpina</b>	100
--------------------	-----

### Remontante

#### und Perpetuelle Rosen.

#### R. remontants et perpétuels.

Ähneln den hundertblättr. Rosen, blühen aber mehrmals und zeichnen sich durch schöne Belaubung aus.

Rosiers de croissance vigoureuse avec beau feuillage; ils réunissent la beauté et la grandeur des R. centfeuilles avec la qualité de fleurir deux fois et de résister à nos hivers.

Adrienne de Cardo-	gloire d'Angers
ville	gloire des hybrides
Anna	Isaure
Antinous	hybrida magna
Apollinia	Josephine Houet
Attrayante	Indigo
Aubernon	Labidoyère
Auguste Miers	Lady Fordwich
Baron v. Heckeren	Lady Warander
Baronne de Prevost	la favorite
Baronne Halez de	la gracieuse
Claparède	Lepage
Chereau	Mauresse
Clementine Duval	la reine
Clementine Seringe	Lady Stanley
comte de Bourmont	la superbe
comte d'Egmont	Leweson Gower
comte de Neuilly	Louis Bouonaparte
cousin d'or	Ludovic Letaux
cramoisi supérieur	magna
Crillon	Maréchal Soult
Doctor Marx	Madame Laffay
duc d'Aumale	„ Damème
duc d'Isly	„ Lamoricière
duke of Devonshire	„ Philip
Elliot	Mandarin chinois
Eugenie Sue	Manteau royal
géant de bataille	Marquis Jones
General Cavaignac	Paul Adam
General Hochet	Paul Fontaine
génie de Chateau-	Pierre de St. Cyr
briand	Philipp d'Anjou

pontueux	Sidonie
Princ. Clémentine	Souvenir de Leve-
reine de Danemark	son Gower
reine de la Guillo-	Souvenir de Madm.
tière	Lille
reine Mathilde	Thibaud
reine Victoria	triomphe deRheims
Renoncule	Vestale
Roblin	William Jesse.

Rach unserer Wahl.  
A notre choix. Cent.

1 Stück (la variété)	100
12 St. in 12 Sorten (12 variétés)	1000

Rach Wahl des Käufers.  
Au choix de l'amateur.

1 Stück (la variété)	200
12 St. in 12 Sorten (12 variétés)	1500

Rosenhochstämme (Rosiers hautes-tiges) à Stück 150—200 Cent.

### 3. Neue Sträucher. Arbustes nouveaux.

Das Verzeichniß der Sträucher siehe V. Hauptverzeichniß.

<b>Catalpa</b> Bungei	Cent. 500
Kaempferi	500
<b>Clematis</b> holosericea	200
pulchella	100
montana	100
<b>Deutzia</b> gracilis	50-200
<b>Jasminum</b> nudiflorum	100
Vollkommen hart, sehr früh blühend und schön	
<b>Lonicera</b> atropurpurea	100
discolor	60
Ledebouri	100
Magnevillea	100
splendida	100

#### **Paeonia arborea.**

var. **bella.** Ausgezeichnetste Bl. von fast 1 Fuß Durchmesser, tief purpur schön rosa verlaufen, dichte Füllung 800

**Irene.** Kleine Blume von Anemonenbau, aus purpur Grund weiß verlaufend 200

**Kaiser Leopold.** Große rein weiße Blume von fast 1 Fuß Durchmesser und gut gefüllt 800

**magna.** Große weiße halbgefüllte Blume. Bl. am Grunde purpur gestreift 200

**purpurea.** Mitttelgroße Blume mit purpur Grund und weiß verlaufend 100-300

**superba.** Große weiße halb einfache Blume mit purpur Streifen an den Petalen 200

**Paeonia arborea.** Cent.

var. **Van Houttei.** Prachtig gut gefüllte fast 1 Fuß im Durchmesser haltende Blume, purpur und weiß verwaschen 800

**Spiraea** crataegina 200

callosa (Fortunei Pl.) 100

**Staphylea** colchica 400

**Weigelia** amabilis 100

lutea 100

Meddendoriana 500

splendens 300

rosea 75

#### Zur Anlage von Gärten liefern wir in starken Pflanzen und guten Sorten:

25 St. Ziersträucher und Zierbäume (arbres et arbustes) in 25 Arten	9 Fr.
50 dito dito	18
100 dito dito	35
100 dito in 30 Arten	30
500 dito in 50-100 Arten	100

Nous fournirons à ces prix bas de belles espèces en forts buissons.

#### **Simbeeren (Framboisiers).**

12 Stück in 6 Sorten . . . 4 Fr.

#### **Erdbeeren (Fraisiers)**

in den besten u. empfehlenswerth. Sorten.

12 Stück in 12 Sorten	150 Ct.
100 dito dito	500 "

Fruchtbäume, Neben zc. vergl. pag. 8 des V. Hauptkatalogs.

### 4. Neue Stauden. Plantes vivaces nouvelles.

Das Verzeichniß siehe V. Hauptkatalog.

<b>Aster</b> Revesii	Cent. 100
----------------------	-----------

#### **Chrysanthemum.**

Neueste Chrysanthemum v. Pelé in Paris.

#### **Chrysanthèmes nouvelles de Pelé.**

Großblumige. A grandes fleurs.

Albain Goudareau	Madame Fourtadot
Bossuet	Soulouque
l'Emir	Trilby
Madame Boucharlat	Virgile
à Stück (la pièce) 1 Fr.	

Mittelgroße Blumen.

A fleurs moyennes.

Age d'or	la vogue
Australie	Marceau
Berthile	Marabout
Bernard de Rennes	Moïse
Elisa Pelé.	à Stück (la pièce) 1 1/2 Fr.

Kleinblumige. A petites fleurs.

Apollon	Hélène
Cendrillon	Rouillard
Hector.	à Stück (la pièce) 1 Fr.

Frühzeitige. Précoces.

Die Blütezeit beginnt schon im August und währt bis Spätherbst. La floraison commence au mois d'août et dure jusqu'à la fin de l'automne.

Andromède	Orion
Belle d'août	Regulus
à Stück (la pièce) 3 Fr.	

#### **Großblumige neue Varietäten. Variétés à grandes fleurs.**

Astrolabe	Leon Legay
Bijou de l'horti	le Phare
Chevalier Dumège	Mad. de Thury
Christoph Colomb	Montaigne
Dalgo	Poudre d'or
Hendersoni	Sapho
Junon.	à Stück (la pièce) 80 Ct.

#### **Kleinblumige neue Varietäten. Variétés à petites fleurs.**

alveoliflorum	Arienne
Aracis	Asmodée
Argentine	Atropos

Attila	la Parisienne (Pelé)
Bouquet parfait	la vapeur
Caroline Gigoux	la Vestale
Chedeville	Louise Filou
Colibri	Mad. Jules d'Yvry
Colombine	„ Rousselon
Constance	Nelly (Lebois)
Croustignac	Nelly Leclerc
Dame blanche	Ninon
Drine-drine	Odette (Lebois)
etincelle	Phoebus
Graziella (Lebois)	Poiteau
Grand Sultan	Praesid. Decaisne
Jason	Princesse Mathilde
Jean de Paris	Souveraine
Jonquille	Tacite
Justine Tessier	Zephir (Lebois).
Lais (Bernet)	

1 Stück nach Wahl des Käufers	Cent. 100
1 pièce au choix de l'amateur	100
12 dito dito	1000
1 Stück nach unserer Wahl	75
1 pièce à notre choix	75
12 dito dito	600

Das Verzeichniß der andern Sorten siehe V. Hauptkatalog pag. 19, 20. Pour les autres variétés voyez V. Cat. général pag. 19, 20.

#### **Dianthus. Gefüllte Gartennelke. Oeillets.**

Verzeichniß siehe V. Hauptkat. pag. 21.

12 Sorten Nummerblumen I. Wahl	600
12 dito II. "	400

#### **Dianthus plumarius fl. pleno. Gefüllte Federnelke.**

Apolline	Lord Valentine
Alfred Morrison	Lady Pink
Carl Marnock	Mignonne
Cheshère Herold	Mr. Henrart
Clarmon	Nonpareil
Cornelia	Othello
Hercule	Sidonia de Tail-
Lady Duero	lason
Lady Flower Har-	Sprengel
dings rival	Victoria
Lady Flower	Winchester rival.

1 Stück nach Wahl des Käufers	75
1 pièce au choix de l'amateur	75
12 Stück nach unserer Wahl	500
12 pièces à notre choix	500

	Cent.
<b>Digitalis nevadensis</b> . . . . .	75
tomentosa . . . . .	200
<b>Lychnis floscuculi</b> L. fl. roseo pl. . . . .	75
fulgens Fisch. . . . .	100
grandiflora . . . . .	100
<b>Pentstemon Wrigtii</b> . . . . .	500

**Phlox.**

Neueste Varietäten.

<b>a. Hohe Phlox. Phl. decussata.</b>	
Alice Allain	Labbé Belanger
Amiral de Linois	Mad. Brechon
Docteur Gersant	„ Teinturier
deuil de la comtesse	„ Thomann
de Marne	Mlle. Thomann
Emilie Russel	„ de Vetry
Elisa (Fontaine)	Marquis de St. Cyr
Fanny Adam	Präsident Decaisne
Furtado	primulaeflora
Henri Schneider	roi Leopold
König Wilhelm	Vizepräsident. Adam.

**b. Niedere Phlox.  
Phlox suffruticosa.**

Achille	Mad. Lanier
Cedo Nully	Mdl. de Prines
Donna Rosarita	„ Dubras
Fabian	Marie Vincent
Henri Schneider	Mr. Fontaine
Louis Richard	Roi des roses
Mad. Lange	Zenon.

	Cent.
1 Stück nach Wahl des Käufers . . . . .	150
1 pièce au choix de l'amateur . . . . .	150
12 dito dito . . . . .	1500
1 Stück nach unserer Wahl . . . . .	110
12 dito dito . . . . .	1200
12 Phlox von 1852 6 Fr., ältere . . . . .	400

Die Phlox, vergl. V. Hauptkatalog pag. 25—26, gehören zu den schönsten und empfehlenswertesten Stauden, und enthalten auch unsere älteren Sorten nur ausgedacht Schönes.

**Neuigkeiten**

neu eingeführt oder im hiesigen Garten erzogen.

	Pag.
<b>Pteris gigantea</b> . . . . .	3
<b>Epidendron sinuosum</b> . . . . .	5
<b>Pleurothallis velaticaulis</b> . . . . .	6
<b>Gloxinien</b> , neueste . . . . .	8—9
<b>Isoloma hondensis</b> var. Wageri u. Warscewiczii . . . . .	9
„ <b>Trianaei</b> . . . . .	9
<b>Naegelian</b> , neueste . . . . .	9—10
<b>Sciadocalyx Warscewiczii</b> . . . . .	10
<b>Kohleria Wageri</b> Rgl. 5 Fr. Neue Gesneriacee aus Columbien. Abgebildet in der Gartenflora.	
<b>Treviranien</b> , neueste . . . . .	11
<b>Tydaea ocellata</b> var. <b> picta</b> . . . . .	11
„ Warscewiczii . . . . .	11

	Pag.
<b>Bomaria hirtella</b> Herb. var. Rüschiiana . . . . .	19
<b>Tacsonia ignea</b> . . . . .	21
<b>Tropaeolum Fintelmanni</b> . . . . .	22
<b>Puya Altensteinii candida</b> . . . . .	22
<b>Begonia Verschaffeltii</b> . . . . .	24
<b>Canna gigas</b> . . . . .	25
<b>Grischovia meridensis</b> . . . . .	26
<b>Melastoma coccinea</b> . . . . .	28
<b>Cantua quercifolia</b> . . . . .	33
<b>Matthiola maderensi-cana</b> . . . . .	38
<b>Streptostigma Warscewiczii</b> . . . . .	42
<b>Würthia elegans</b> . . . . .	43
<b>Erodium Manescavi</b> . . . . .	46

trop grande, on peut aussi faire les envois pendant les autres mois de l'été. On fera bien de placer en couche chaude les plantes restées en route pendant quelque temps, et de les garantir pendant quelques jours de l'air et du soleil, ou de les exposer à l'ombre bien garanties du vent.

Il est dangereux de déballer les envois de végétaux de pleine terre en état de gelée; il faut au contraire les laisser dégeler dans un endroit tempéré.

Ce VI. catalogue général, ne contenant que des plantes qui se trouvent en multiplication, sera suivi de suppléments annuels, qui feront mention des plantes nouvelles ou des variations des prix. Nous communiquerons à tous les amateurs les catalogues de graines et de Dahlias. Le V. catalogue général contient notre collection complète des plantes de pleine terre; nous le communiquerons franco à toutes les personnes qui le demandent.

Nous entreprenons la construction de plans pour l'embellissement de jardins, et nous nous chargeons gratuitement du placement de jardiniers.

**Register für den V. und VI. Hauptkatalog**

die sich gegenseitig ergänzen.

Bei den Sammlungen, wo einzig der VI. Hauptkatalog zitiert, ist nur dieser zu beachten.

Achimennen, neueste. VI. 10—11.	Aeschynanthus. VI. 7.
Alpen-, Stein- u. Schattenspflanzen. Plan-tes alpines. VI. 44—50.	Althaea rosea. Stockrose. v. 18.
Antirrhinum, Mulliers. v. 18.	Anthurium. VI. 19.
Aphelandra. VI. 23.	Aristolochia. VI. 19.
Azalea indica, Azalées d'Inde. VI. 31.	Begonia. VI. 23—24.
Bellis. Paquerette. v. 18—19.	Bromeliaceae. Ananaspflzn. VI. 22—23.
Cacteen. VI. 12—14.	Calceolaria. Calcéolaires. VI. 32.
Camellia japonica. VI. 32.	Cantua. VI. 33.
Chrysanthemum. Chrysanthèmes. VI. 55.	Cineraria. VI. 34.
Clematis. VI. 20.	Dianthus. Oeillets. v. 21. v. 55.
Dracaena. VI. 26.	Erdbeeren. Fraisiers. v. 7.
Farrenkräuter. Fougères. VI. 1—3.	Fruchtbäume. Arbres fruitiers. v. 8.
Fuchsia. VI. 35—37.	Gesneriaceen. VI. 7—11.
Gewürz- und Nutzpflanzen. Plantes aromatiques. VI. 16—17.	Gloxinia. VI. 8—9.
Heliotropium. VI. 27.	Heimbeeren. Framboisiers. v. 8.
Hoya. VI. 20.	Ipomoea. VI. 20.
Iris. Schwertlilie. v. 23.	Kalthauspflanzen. Plantes de serre froide. VI. 30—43.

Lantana. VI. 27.	Lilium. V. 23—24.
Lobelia cardinalis. VI. 38.	Maranta. VI. 28.
Mimulus. VI. 38.	Musa. VI. 17.
Nadelhölzer. Conifères. VI. 17—19.	Naegelian, neue. VI. 9—10.
Orchideen. Orchidées VI. 3—7.	Paeonia. v. 4 u. 24. VI. 54.
Passiflora. VI. 21.	Pelargonium. VI. 39.
Petunia. VI. 39—40.	Pentstemon. v. 25. VI. 40.
Philodendron. VI. 28.	Phlox. v. 25. VI. 56.
Primula. Primel, Murikel. Primevères. v. 15. VI. 48.	Rosen. VI. 51—54.
Schlingpflanzen. Plantes grimpantes. VI. 19—22.	Siphocampylos. VI. 29. 42.
Stauden, perennirende. Plantes vivaces. v. 17—29. VI. 15—56.	Succul. Pflzn. Pl. grasses. VI. 12—16.
Tacsonia. VI. 21.	Trevirania. Achimennen. VI. 10—11.
Tropaeolum. VI. 22.	Verbena. Verveines. VI. 42—43.
Viola. Veilchen, Gedenkwein. Pensées. v. 17. 28.	Warmhauspflzn. Plantes de serre chaude. VI. 23—30.
Wasserpflzn. Plantes aquatiques. v. 48.	Weinreben. Vignes. v. 8.
Zierbäume u. Ziersträucher. Arbres et arbustes d'ornement. v. 1—7.	

Seit Neujahr 1852 erscheint im Verlage von Ferdinand Enke in Erlangen  
die

# Gartenflora

Monatschrift für deutsche und schweizerische Garten- und Blumenkunde  
unter Mitwirkung der Herren **Göppert**, Professor in Breslau, **V. Heer**, Professor  
in Zürich, **J. Gutstein** in Breslau, **H. Jäger**, Hofgärtner in Eisenach,  
**C. Koch**, Professor und Gartendirektor in Berlin, **C. Lukas**, Garteninspektor in  
Hohenheim, Dr. **G. Reichenbach** in Leipzig, **J. Rinz**, Handelsgärtner in Frank-  
furt a. M., **J. Wendenschuch**, Hofgärtner in Dresden

herausgegeben von

**E. Regel,**

Obergärtner im Botanischen Garten in Zürich.

Von derselben erscheint jeden Monat ein brochirtes Heft in groß Oktav, mit  
2 Bogen Text. Seit Neujahr 1854 erscheinen 2 verschiedene Ausgaben, — die eine  
wie bisher mit 24 elegant colorirten und 12 schwarzen Abbildungen zum Preis von  
7 fl. Rh. oder 4 Thlr. Pr., — die andere mit nur 12 schwarzen Tafeln zum Preis  
von 3½ fl. Rh. oder 2 Thl. Pr.

Die Abbildungen bringen nur Originale solcher Zierpflanzen, die noch in keiner  
andern Gartenschrift abgebildet wurden.

Der Text dieser Zeitschrift bringt:

- a) **Originalabhandlungen**, welche sich über alle Gebiete des Gartenbaues  
erstrecken, und besonders auch die Bedürfnisse des Privatmannes berücksichtigen.
- b) **Aufzählung** und kurze Beschreibung neuer Zier- und Nutzpflanzen,  
die von andern Zeitschriften abgebildet oder empfohlen werden.
- c) **Notizen**, welche in gedrängten Auszügen das Wichtigste aller neuen Erschei-  
nungen und Erfahrungen im Gebiete des Gartenbaues mittheilen.
- d) **Literaturberichte**, in denen die Leser auf neue empfehlenswerthe Bücher  
aufmerksam gemacht werden sollen.

Bestellungen auf diese Zeitschrift können allen Buchhandlungen eingegeben werden.  
Auf mehrseitigen Wunsch hat sich jedoch auch der Unterzeichnete ent-  
schlossen, um eine möglichst schnelle Expedition zu bewerkstelligen,  
diese Zeitschrift auch selbst auszugeben. Gegen frankirte Baareinsendung von  
15 Fr. pr. Ausgabe mit 36 Tafeln und 7½ Fr. pr. Ausgabe mit 12 Tafeln, wird  
derselbe den ganzen Jahrgang allen innerhalb der Schweiz wohnenden Bestellern franko  
Post zusenden. Für Frankreich und Italien tritt eine Erhöhung von 3 Franken ein.  
Die beiden Jahrgänge von 1852 und 1853 werden auf Verlangen  
jeder à 12 Fr. nachgeliefert. Probefendungen gehen auf Kosten der Empfänger.

**E. Regel.**

# Anzeiger.

Seit Neujahr 1852 erscheint im Verlage von Ferdinand Enke in Erlangen

die

## Gartenflora

Monatschrift für deutsche und schweizerische Garten- und Blumenkunde

unter Mitwirkung der Herren **Söppert**, Professor in Breslau, **O. Heer**, Professor in Zürich, **J. Gutstein** in Breslau, **H. Jäger**, Hofgärtner in Eisenach, **C. Koch**, Professor und Gartendirektor in Berlin, **E. Lukas**, Garteninspektor in Sobenheim, Dr. **G. Reichenbach** in Leipzig, **J. Nitz**, Handelsgärtner in Frankfurt a. M., **J. Wendischuch**, Hofgärtner in Dresden

herausgegeben von

**E. Regel**,

Obergärtner im Botanischen Garten in Zürich

Von derselben erscheint jeden Monat ein brochirtes Heft in groß Oktav, mit 2 Bogen Text. Seit Neujahr 1854 erscheinen 2 verschiedene Ausgaben, — die eine wie bisher mit 24 elegant colorirten und 12 schwarzen Abbildungen zum Preis von 7 fl. Rh. oder 4 Thlr. Pr., — die andere mit nur 12 schwarzen Tafeln zum Preis von 3½ fl. Rh. oder 2 Thl. Pr.

Die Abbildungen bringen nur Originale solcher Zierpflanzen, die noch in keiner andern Gartenschrift abgebildet wurden.

Der Text dieser Zeitschrift bringt:

- a) **Originalabhandlungen**, welche sich über alle Gebiete des Gartenbaues erstrecken, und besonders auch die Bedürfnisse des Privatmannes berücksichtigen.
- b) **Aufzählung** und kurze Beschreibung neuer Zier- und Nutzpflanzen, die von andern Zeitschriften abgebildet oder empfohlen werden.
- c) **Notizen**, welche in gedrängten Auszügen das Wichtigste aller neuen Erscheinungen und Erfahrungen im Gebiete des Gartenbaues mittheilen.
- d) **Literaturberichte**, in denen die Leser auf neue empfehlenswerthe Bücher aufmerksam gemacht werden sollen.

Bestellungen  
Auf mehrerlei  
schlossen, um  
diese Zeitschrift  
15 Fr. pr. Ausg.  
derselbe den ganz  
Post zusenden.  
Die beiden J.  
jeder à 12 Fr.

### European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:  
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.  
Paper version of this catalogue hold by:  
Conservatoire et Jardin botaniques, Genève  
Digital version sponsored by:  
Stiftung Deutsche Klassenlotterie Berlin

COMMERCIAL USE FORBIDDEN  
Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)

gegeben werden.  
gezeichnete ent-  
verfertigen,  
reinsendung von  
2 Tafeln, wird  
stellen franko  
3 Franken ein.  
f Erlangen  
Empfänger.

egel.