

AE 343

78

# Doubletten = Verzeichniss

des

*Hamburgischen*

**botanischen Gartens.**

Staudengewächse,

~~Bäume~~ und ~~Gesträuche.~~

1857.

Das Verzeichniss der Kalt- und Warmhauspflanzen ist besonders gedruckt und wird auf Verlangen franco zugesandt.

QK73  
H25  
H7  
1857

# VERZEICHNISS

von

Staudengewächsen,

Bäumen und Gesträuchen,

welche im

**Hamburgischen botanischen Garten**

abgegeben werden können.

Botanischer Garten zu Hamburg

im März 1857.

**Hamburg, 1857.**

Gedruckt bei Theodor Gottlieb Meissner, E. Hochedl. und Hochw. Rath's Buchdrucker.

# Notizen.

1107

*Durch dieses neue Verzeichniss sind alle früher erschienenen ungültig geworden.*

*Die in demselben verzeichneten Gewächse können gegen baare Zahlung oder gehörige Nachweisung von dem Unterzeichneten, **wohnhafte im botanischen Garten**, bezogen werden.*

*Die Preise sind in Mark (M) und Schilling (S) Courant. 1 M hat 16 S, — 1 M Preuss. Courant = 40 S, 1 fl. 20 fl. Fuss = 27 S, — 1 fl. 24 fl. Fuss = 22 S, — 51 S Reichsmünze = 16 S, — der Silber Rubel wird zu 42 S, — 16 S Mecklenb. Neu-Courant = 14 S gerechnet. — Goldmünzen, Oestreichische Banknoten und alle sonstigen Papiere nach dem Tagescourse.*

*Von den Pflanzen, wo keine Preise notirt sind, können erst später junge Exemplare abgegeben werden.*

*Briefe und Gelder werden **franco** erbeten.*

*Für Emballage und Verpackung werden nur baare Auslagen berechnet.*

*Alle Versendungen gehen auf Gefahr der Besteller, und werden, wenn nicht anderweitig die Weise des Transports bestimmt ist, durch die Post oder als Eilfracht pr. Eisenbahn beschafft.*

Botanischer Garten zu Hamburg

im März 1857.

**Eduard Otto,**

Inspector.

Hamburg, 1857.

Gedruckt bei Theodor Gottlieb Meissner, E. Hechtel und Jacobus Rott's Buchdruckerei.

Verlag von  
G. Neumann, Neudamm

# I. Staudengewächse,

## welche im Lande ausdauern.

(Die mit *B* bezeichneten verlangen jedoch im Winter eine Bedeckung, oder müssen in einem frostfreien Kasten überwintert werden.)

	β		β
<i>Acanthus mollis</i> L.....	8	<i>Agrimonia microcarpa</i> Wall.....	4
<i>niger</i> Mill..... <i>B.</i>	8	<i>odorata</i> Mill.....	4
<i>spinosa</i> L..... <i>B.</i>	8	<i>pilosa</i> Ledb.....	4
<i>Achillea asplenifolia</i> Vent.....	6	<i>repens</i> L.....	4
<i>filipendulina</i> Lam.....	6	<i>suaveolens</i> Ledb.....	4
<i>millefolium</i> L. fl. rubro.....	4	<i>Agropyrum caninum</i> R. et S.....	4
<i>nobilis</i> L.....	4	<i>Agrostis alba</i> L.....	2
<i>tanacetifolia</i> All.....	4	<i>Aira caespitosa</i> L. fol. varieg... <i>B.</i>	8
<i>tomentosa</i> L.....	4	<i>juncea</i> Vill.....	2
<i>Aconitum albiflorum</i> Ait.....	4	<i>Wibeliana</i> Sond.....	4
<i>altissimum</i> Mill.....	8	<i>Ajax bicolor</i> Salisb. (Narcissus)...	4
<i>Anthora</i> L.....	4	<i>luteus</i> Herb. α <i>maximus</i> .....	4
<i>Lycotoum</i> L.....	4	<i>minor</i> Haw. γ <i>altior</i> .....	4
<i>Napellus</i> L.....	2	<i>stenopetala</i> .....	4
<i>paniculatum</i> Lam.		<i>Ajuga reptans</i> L.....	4
(hebegyuum DC.)	4	<i>Alchemilla alpina</i> L.....	4
<i>Stoerckeanum</i> Rehb.....	4	<i>pubescens</i> Bbrst.....	4
<i>variegatum</i> L.....	4	<i>vulgaris</i> L.....	2
<i>Acorus gramineus</i> Ait..... <i>B.</i>	6	<i>Alfredia cernua</i> Cass. (Silybum)	5
<i>variegatus</i> ... <i>B.</i>	6	<i>Allionia ovata</i> Pursh.....	4
<i>Actaea spicata</i> L.....	4	<i>Allium albidum</i> Fisch.....	2
<i>Actinomeris helianthoides</i> Nutt.....	4	<i>atropurpureum</i> Kit.....	4
<i>Adenophora liliifolia</i> Ledb.....	4	<i>azureum</i> Ledb..... <i>B.</i>	8
<i>latifolia</i> Fisch. (pereskiaefol.)..	4	<i>carinatum</i> L.....	4
<i>tricuspidata</i> DC.....	6	<i>carolinianum</i> DC.....	4
<i>Adonis vernalis</i> L.....	4	<i>controversum</i> Schrad.....	4
<i>Aethionema coridifolium</i> DC.....	4	<i>fallax</i> Don.....	6
<i>Agathophytum Bonus</i>		<i>fistulosum</i> L.....	2
<i>Henricus</i> Moq.....	2	<i>flavum</i> L..... <i>B.</i>	8
<i>Agrimonia Eupatorium</i> L.....	4	<i>glaucum</i> Schrad.....	4
<i>caffra</i> Eckl..... <i>B.</i>	6	<i>Ledebourianum</i> Schult.....	6
<i>daburica</i> Willd.....	4	<i>longispatum</i> Bed.....	4
<i>leucantha</i> Kze.....	4	<i>Moly</i> L.....	2
		<i>narcissiflorum</i> Vill.....	6

	$\beta$	$\beta$		$\beta$	$\beta$
<i>Allium nudicaule</i> Lehm..... <b>B.</b>	—	6	<i>Anemone coronaria</i> L..... <b>B.</b>	—	4
<i>obliquum</i> L.....	—	2	<i>hepatica</i> L. ( <i>Hepatica triloba</i> )	—	
<i>odorum</i> L.....	—	4	» fl. albo simpl.....	—	8
<i>pallens</i> L.....	—	4	» fl. coerul. simpl.....	—	6
<i>prostratum</i> Trev.....	—	4	» fl. coerul. plen.....	—	8
<i>rotundum</i> L.....	—	4	» fl. rubro plen.....	—	4
<i>rupestre</i> Bibrst.....	—	4	<i>japonica</i> Zucc..... <b>B.</b>	—	4
<i>Schoenoprasum</i> L.....	—	2	<i>montana</i> Hopp.....	—	4
<i>sibiricum</i> L.....	—	4	<i>multifida</i> Poir.....	—	6
<i>strictum</i> Schrad.....	—	4	<i>narcissiflora</i> L.....	—	12
<i>suaveolens</i> Jacq.....	—	4	<i>pennsylvanica</i> L. ( <i>aconitifolia</i> )..	—	4
<i>tricoccum</i> Ait..... <b>B.</b>	—	4	<i>ranunculoides</i> L.....	—	4
<i>triquetrum</i> L..... <b>B.</b>	—	6	<i>sylvestris</i> L.....	—	2
<i>Victorialis</i> L.....	—	4	<i>virginiana</i> L.....	—	2
<i>vineale</i> L.....	—	4	<i>Anisodus luridus</i> Lk.....	—	8
<i>Alopecurus nigricans</i> Horn.....	—	2	<i>Anthemis nobilis</i> L. fl. pl. ... <b>B.</b>	—	8
<i>pratensis</i> L.....	—	4	<i>tinctoria</i> L.....	—	4
<i>Alsine peploides</i> Wahlbg.....	—	4	<i>Anthericum ramosum</i> L.....	—	4
<i>Alstroemeria aurantiaca</i> Don. <b>B.</b>	—	6	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.....	—	2
<i>baemantia</i> R. et P. var. <i>chilensis</i> <b>B.</b>	—	6	<i>Anthyllis vulneraria</i> L.....	—	6
<i>ocnata</i> Lodd..... <b>B.</b>	—	12	<i>Antirrhinum majus</i> L. in den		
<i>Pelegria</i> L..... <b>B.</b>	—	8	<i>besten Varietäten</i> ... á 4-6 $\beta$		
<i>psittacina</i> Lehm..... <b>B.</b>	—	4	<i>Apocynum androsaemifolium</i> L..	—	12
<i>Althaea caribaea</i> Sims..... <b>B.</b>	—	6	<i>cannabinum</i> L.....	—	4
<i>ficifolia</i> Cav.....	—	6	<i>Aquilegia alpina</i> L.....	—	6
<i>Irolowiana</i> Bess..... <b>B.</b>	—	4	<i>atrata</i> Koch.....	—	6
<i>narbonnensis</i> DC.....	—	6	<i>atropurpurea</i> W.....	—	6
<i>nudiflora</i> Liodl. ( <i>leucantha</i> ). <b>B.</b>	—	4	<i>canadensis</i> L.....	—	6
<i>officinalis</i> L.....	—	2	<i>elata</i> Ledeb.....	—	6
<i>rosea</i> Cav.....	—	4	<i>formosa</i> Fisch.....	—	6
<i>Alyssum argenteum</i> Vitm.....	—	4	<i>Haenckeana</i> Koch.....	—	6
<i>gemonense</i> L.....	—	4	<i>pubiflora</i> Wall.....	—	8
<i>sinuatum</i> L.....	—	4	<i>Skinneri</i> Hook.....	—	8
<i>Amsonia latifolia</i> Pursh.....	—	6	<i>viridiflora</i> Pall.....	—	6
<i>salicifolia</i> Mx.....	—	6	<i>vulgaris</i> L.....	—	2
<i>Anacyclus Pyrethrum</i> Cass.....	—	4	<i>Wittmanniana</i> Stev.....	—	6
<i>Achusa angustifolia</i> L.....	—	8	<i>Arabis albida</i> Stev.....	—	2
<i>officinalis</i> L.....	—	4	» <i>fol. varieg.</i> ..... <b>B.</b>	—	6
<i>paniculata</i> Ait.....	—	4	<i>Allioni</i> DC.....	—	4
<i>Andropogon furcatus</i> Mühlbg...	—	4	<i>alpina</i> L. $\beta$ <i>crispata</i> .....	—	4
<i>Androsaemum officinale</i> All. ...	—	6	<i>cenisia</i> Reut. ....	—	4
<i>Andryala lanata</i> L..... <b>B.</b>	—	8	<i>Gerardi</i> Bess. ( <i>sagittata</i> ) .....	—	4
<i>Anemone alba</i> Guss.....	—	8	<i>Hollböllii</i> Horn.....	—	4
<i>apennina</i> L..... <b>B.</b>	—	4	<i>petraea</i> Crtz.....	—	8
			<i>procurrens</i> Kit.....	—	4
			<i>rosea</i> DC.....	—	4
			<i>Soyeri</i> Reut.....	—	4
			<i>suecica</i> Fries.....	—	4

	γ	β		γ	β
<i>Aralia nudicaulis</i> L.....	—	8	<i>Asperula hirsuta</i> Desf. (aristata Hort.) <i>B.</i>	—	4
<i>racemosa</i> L.....	—	8	<i>odorata</i> L.....	—	2
<i>Archangelica littoralis</i> Agdb. ....	—	8	<i>tinctoria</i> L.....	—	4
<i>officinalis</i> Hoffm.....	—	4	<i>Asphodelus luteus</i> L..... <i>B.</i>	—	6
<i>Arctotis grandiflora</i> Jacq..... <i>B.</i>	—	8	»    β <i>capillaris</i> .. <i>B.</i>	—	8
<i>Arenaria balearica</i> L.....	—	4	<i>ramosus</i> L.....	—	4
<i>graminifolia</i> Schrad.....	—	4	<i>Aster abbreviatus</i> Nees.....	—	4
<i>grandiflora</i> L.....	—	4	<i>alpinus</i> L.....	—	4
<i>longifolia</i> Bbrst.....	—	4	<i>Amellus</i> L. β <i>latifolius</i> .....	—	4
<i>stricta</i> Mx.....	—	4	<i>amplexicaulis</i> Mühlbg.....	—	4
<i>Aristolochia Clematidis</i> L.....	—	2	<i>bellidiflorus</i> W.....	—	4
<i>Armeria alpina</i> Willd.....	—	4	<i>concinus</i> W.....	—	4
<i>latifolia</i> W. var. <i>superba</i> ... <i>B.</i>	—	6	<i>cordifolius</i> L.....	—	4
<i>plantaginea</i> W.....	—	2	<i>eminens</i> Nees.....	—	4
<i>purpurea</i> Koch.....	—	4	<i>fragilis</i> W.....	—	4
<i>vulgaris</i> W.....	—	2	<i>grandiflorus</i> L.....	—	4
<i>Arnica montana</i> L.....	—	4	<i>laevis</i> L.....	—	4
<i>Arrhenatherum avenaceum</i> Beauv. ....	—	2	<i>macrophyllus</i> Nees.....	—	4
<i>Artemisia Abrotanum</i> L..... <i>B.</i>	—	6	<i>novae Angliae</i> L. α <i>agrestis</i> ...	—	4
<i>Absinthium</i> L.....	—	6	<i>novi Belgii</i> L.....	—	4
<i>camphorata</i> Vill. var. <i>exaltata</i> ...	—	4	<i>obliquus</i> Nees.....	—	4
<i>chamaemelifolia</i> Vill. .... <i>B.</i>	—	4	<i>parviflorus</i> Nees.....	—	4
<i>coerulescens</i> L..... <i>B.</i>	—	4	<i>patulus</i> Lam.....	—	4
<i>Dracunculus</i> L.....	—	4	<i>praecox</i> W.....	—	4
<i>glauca</i> Pall. .... <i>B.</i>	—	4	<i>punicus</i> L.....	—	4
<i>vulgaris</i> L.....	—	2	<i>Richardsoni</i> Spr.....	—	4
<i>Arthropodium pendulum</i> Spr. ....	—	8	<i>robustus</i> Nees.....	—	4
(Phalangium) .. <i>B.</i>	—	8	<i>salignus</i> W.....	—	4
<i>Arum</i> , siehe Aroideae unter Hauspflanzen.			<i>squarrulosus</i> Nees.....	—	4
<i>Arundinaria falcata</i> Nees..... <i>B.</i>	—	6	<i>tradiflorus</i> Nees.....	—	4
<i>Arundo Donax</i> L..... <i>B.</i>	—	8	<i>thyrsiflorus</i> Hoffm. ....	—	4
<i>Langsdorffii</i> Lk. .... <i>B.</i>	—	6	<i>Tradescanti</i> L.....	—	4
<i>Phragmites</i> L. fol. <i>varieg.</i> ... <i>B.</i>	—	8	<i>versicolor</i> W.....	—	4
<i>Asarum canadense</i> L.....	—	4	<i>Astilbe rivulatis</i> Don. (Spiraea) ..	—	8
<i>europaeum</i> L.....	—	4	<i>Astragalus chlorostachys</i> Lindl. <i>B.</i>	—	8
<i>Asclepias consanguinea</i> .....	—	6	<i>Cicer</i> L.....	—	4
<i>Cornuti</i> Dcne.....	—	6	<i>falcatus</i> Lam.....	—	4
<i>Douglasii</i> Hook.....	—	8	<i>Astrantia Biebersteinii</i> F. et M. ....	—	4
<i>iucarnata</i> L.....	—	4	<i>major</i> L.....	—	4
<i>syrriaca</i> L.....	—	2	<i>Athamanta cretensis</i> L.....	—	6
<i>Asparagus caspius</i> h. Vindb. ....	—	4	<i>Atropa Belladonna</i> L..... <i>B.</i>	—	4
<i>maritimus</i> Pall.....	—	4	<i>Aubrietia deltoidea</i> DC.....	—	4
<i>trichophyllus</i> Bge..... <i>B.</i>	—	8	Zur Bekleidung von Felsen		
<i>verticillatus</i> L.....	—	4	vorzüglich geeignet.		
			<i>erubescens</i> Griseb.....	—	4
			<i>Mooreana</i> h. Angel.....	—	8

	$\gamma$	$\beta$		$\gamma$	$\beta$
<i>Avena planiculmis</i> Schrad.....	—	4	<i>Campanula bononiensis</i> L.....	—	4
<i>pratensis</i> L.....	—	4	<i>caespitosa</i> Scop.....	—	4
<i>Ballota nigra</i> L.....	—	4	<i>carpathica</i> L.....	—	2
<i>Baptisia australis</i> R. Br.....	—	4	<i>collina</i> Bbrst.....	—	4
<i>exaltata</i> Swt.....	<i>B.</i>	6	<i>fragilis</i> Cyrill $\beta$ <i>hirsuta</i> ....	<i>B.</i>	6
<i>tinctoria</i> R. Br.....	<i>B.</i>	6	<i>garganica</i> Tenor.....	<i>B.</i>	8
<i>Barbarea prostrata</i> Gay.....	—	6	<i>glomerata</i> L. var. <i>speciosa</i> ....	—	4
<i>vulgaris</i> R. Br. fl. pl.....	—	4	" var. <i>cervicarioides</i> ..	—	4
" fol. varieg.....	—	8	<i>grandis</i> Fisch.....	—	4
<i>Berteroa incana</i> DC.....	—	4	<i>latifolia</i> L.....	—	2
<i>obliqua</i> DC.....	—	4	" <i>macrantha</i> Fisch.....	—	2
<i>Betonica grandiflora</i> Stev.....	—	4	<i>Medium</i> L.....	—	2
<i>hirsuta</i> L.....	—	4	<i>nobilis</i> Lindl.....	<i>B.</i>	4
<i>officinalis</i> L.....	—	2	<i>persicifolia</i> L.....	—	2
<i>orientalis</i> L.....	—	4	<i>Portenschlageriana</i> R. et S.		
<i>Biotia commixta</i> DC.....	—	4	( <i>muralis</i> ).....	—	6
<i>macrophylla</i> DC.....	—	4	<i>pulla</i> L.....	—	4
<i>Bomarea edulis</i> Herb. ( <i>Alstroemeria</i> ) <i>B.</i>	3	—	<i>pusilla</i> Haenk.....	—	4
<i>Borrago laxiflora</i> DC.....	—	4	<i>pyramidalis</i> L.....	<i>B.</i>	6
<i>Briza media</i> L.....	—	4	<i>rapunculoides</i> L.....	—	2
<i>Brodiaea congesta</i> Smith.....	<i>B.</i>	12	<i>rotundifolia</i> L.....	—	2
<i>Bromus brachystachys</i> Kth.....	—	4	<i>Tenorii</i> Moret.....	—	4
<i>ciliatus</i> L.....	—	4	<i>Trachelium</i> L.....	—	4
<i>divaricatus</i> Rohd.....	—	4	<i>Cardamine asarifolia</i> L.....	—	4
<i>erectus</i> Huds.....	—	4	<i>macrophylla</i> Willd.....	—	4
<i>inermis</i> L.....	—	4	<i>pratensis</i> L. fl. pleno.....	<i>B.</i>	8
<i>littoralis</i> Kze.....	—	4	<i>Carex acuta</i> L.....	—	4
<i>Bunium peucedanoides</i> Bbrst.....	—	4	<i>flava</i> L.....	—	4
<i>Bupthalmum salicifol.</i> L.			<i>foenea</i> Mübbg.....	—	4
$\beta$ <i>angustifolium</i> ..	—	4	<i>globularis</i> L.....	—	4
<i>Bupleurum longifolium</i> L.....	—	4	<i>hirta</i> L.....	—	4
<i>rannunculoides</i> L.....	—	4	<i>intermedia</i> Good.....	—	4
<i>stellatum</i> L.....	—	4	<i>leporina</i> L.....	—	4
<i>Cacalia gigantea</i> Jacq. fil.....	—	6	<i>paniculata</i> L.....	—	4
<i>suaveolens</i> L.....	—	4	<i>paradoxa</i> W.....	—	4
<i>Calamagrostis Epigeios</i> Roth....	—	4	<i>Pseudocyperus</i> L.....	—	4
<i>Calamintha officinalis</i> Moench..	—	4	<i>pulicaris</i> L.....	—	4
<i>Caltha palustris</i> L. fl. pleno....	—	4	<i>punctata</i> Gaud.....	—	4
<i>radicans</i> Forst.....	—	4	<i>Carlina acaulis</i> L.....	—	6
<i>Calystegia pubescens</i> Lindl. <i>B.</i>	—	4	<i>Cassia marylandica</i> L.....	—	4
<i>subvolubilis</i> .....	—	4	<i>Catananche coerulea</i> L.....	<i>B.</i>	4
<i>Camassia esculenta</i> Lindl. ( <i>Scilla</i> )	—	8	<i>Centaurea alba</i> L. <i>deusta</i> Ten... <i>amara</i> L. <i>angustifol.</i> .....	—	4
			<i>austriaca</i> W.....	—	4
			<i>axillaris</i> W.....	—	4
			<i>calocephala</i> Willd. ( <i>atropurpurea</i> )	—	4
			<i>dealbata</i> W.....	—	4
			<i>Jacea</i> L.....	—	4

	4	β		4	β
<i>Centaurea macrocephala</i> W.	—	6	<i>Collinsonia canadensis</i> L.	—	6
<i>maculosa</i> Lam.	—	4	<i>Commelina coelestis</i> W.	—	4
<i>nigrescens</i> Willd.	—	4	<i>scapigera</i> Mart.	—	4
<i>phrygia</i> L.	—	4	<i>Convallaria latifolia</i> Jacq.	—	4
<i>rupestris</i> L.	—	4	<i>majalis</i> L.	—	100 Stück
<i>Centranthus ruber</i> DC.	—	6	<i>fl. pleno</i>	—	4
<i>salicifolius</i>	—	6	" <i>roseo</i>	—	2
<i>Cephalaria tatarica</i> R. S.	—	4	" <i>monstrosa</i>	—	4
" <i>exaltata</i>	—	4	<i>multiflora</i> L.	—	2
<i>Cerastium arvense</i> L.	—	2	<i>Polygonatum</i> L.	—	4
<i>hirsutum</i> Ten.	—	4	<i>Coreopsis auriculata</i> L.	—	6
<i>tomentosum</i> L.	—	4	<i>lanceolata</i> L.	—	6
<i>Cerruthe minor</i> L.	—	4	<i>palmata</i> Nutt.	—	6
<i>Chaerophyllum aureum</i> L.	—	6	<i>praecox</i> Fries.	—	6
<i>glabrum</i>	—	6	<i>Coronilla varia</i> L.	—	4
<i>hirsutum</i> L.	—	6	<i>Cortusa Matthioli</i> L.	—	6
<i>Chelidonium majus</i> L.	—	2	<i>Corydalis capnoides</i> (lutea) Pers.	—	4
<i>β laciniatum</i>	—	2	<i>cava</i> Wahlbg.	—	6
<i>Chelone barbata</i> Cav.	—	6	<i>fabacea</i> Pers.	—	6
" <i>alba</i>	—	6	<i>Gebleri</i> Ledb.	—	4
<i>glabra</i> L. <i>fl. albo</i>	—	4	<i>Halleri</i> W.	—	4
<i>Lyoni</i> Pursh.	—	4	<i>nobilis</i> Pers.	—	4
<i>Cherleria sedoides</i> L.	—	6	<i>Crocus Pallasii</i> Goldb.	—	6
<i>Chrysanthemum Balsamita</i> L.	—	4	<i>longifolius</i> Rafin.	—	4
<i>Parthenium</i> Pers.	—	4	<i>speciosus</i> Biebst.	—	6
<i>Chrysopsis villosa</i> Nutt.	—	4	<i>susianus</i> Curt.	—	6
<i>Chrysostemma Tripteris</i> Less.	—	8	<i>vernus</i> Smith	—	2
<i>Cichorium Intybus</i> L.	—	4	100 Stück	—	1
<i>Cimicifuga racemosa</i> Bart.	—	6	<i>Crucianella gilanica</i> Trin.	—	4
<i>Cirsium giganteum</i> Spr.	—	4	<i>stylosa</i> Trin.	—	6
<i>heterophyllum</i> All.	—	4	<i>Cucubalus bacciferus</i> L.	—	4
<i>Clematis angustifolia</i> Jacq.	—	6	<i>Cynanchum fuscatum</i> Lk.	—	4
<i>erecta</i> All.	—	4	<i>nigrum</i> Pers.	—	2
<i>integrifolia</i> L.	—	4	<i>Vincetoxicum</i> Pers.	—	2
<i>jubata</i>	—	6	<i>Cynoglossum officinale</i> L.	—	2
<i>macropetala</i> Ledb.	—	6	<i>cheirifolium</i> L.	—	4
<i>soongarica</i> Bge.	—	6	<i>virginicum</i> L.	—	4
<i>tubulosa</i> Turcz. <i>mongolica</i>	—	6	<i>viridiflorum</i> Lehm.	—	6
<i>Clinopodium vulgare</i> L.	—	2	<i>Cypripedium Calceolus</i> L.	—	1 8
<i>Cochlearia macrocarpa</i> Kit.	—	6	<i>guttatum</i> Sw.	—	10
<i>officinalis</i> L.	—	2	<i>macranthum</i> Sw.	—	7 8
<i>Colchicum autumnale</i> L.	—	4	<i>spectabile</i> Sw.	—	2 8
" <i>fl. albo</i>	—	6	<i>Czackia Liliastrum</i> (Anthericum	—	4
<i>variegatum</i> L.	—	6	<i>Liliago</i> )	—	4
			<i>Daucus Gingidium</i> L.	—	4



	β		β
<i>Delphinium cheilanthum</i> Fisch.	—	<i>Dracocephalum Ruyschianum</i> L.	— 4
fl. pl. (Barlowii Hort.)	— 6	<i>Drummondia mitelloides</i> DC. <b>B.</b>	— 4
<i>elatum</i> All.	— 4	<i>Echinacea purpurea</i> Moench.	— 6
» var. <i>pallidum</i>	— 4	<i>Echinops bannaticus</i> Koch.	— 4
» » <i>palmatifidum</i>	— 4	<i>persicus</i> Stev.	— 4
<i>elegans</i> DC. fl. pleno	— 6	<i>spaeocephalus</i> L.	— 4
<i>flexuosum</i> Bbrst.	— 6	<i>Elymus arenarius</i> L.	— 2
<i>grandiflorum</i> L.	— 4	<i>canadensis</i> L.	— 4
<i>intermedium</i> Ait. v. <i>saphirinum</i>	— 4	<i>carolinianns</i> Walt.	— 4
<i>Requieni</i> DC.	— 6	<i>lativalvis</i> Lk.	— 4
<i>Dentaria digitata</i> Lam.	— 4	<i>sabulosus</i> Bbrst.	— 4
<i>Desmodium canadense</i> DC.	— 4	<i>Epilobium angustifolium</i> L.	— 6
<i>Dianthus americanus</i> Gay.	— 6	<i>angustissimum</i> Ait.	— 6
<i>atrorubens</i> All.	— 4	<i>crassifolium</i> Lehm.	— 4
<i>attenuatus</i> Smith.	— 6	<i>latifolium</i> L.	— 4
<i>calocephalus</i> Boiss. <b>B.</b>	— 6	<i>sericeum</i> Bth.	— 4
<i>Carthusianorum</i> L.	— 2	<i>tetragonum</i> L.	— 4
<i>cruentus</i> Grisb.	— 6	<i>Epimedium alpinum</i> L.	— 2
<i>fimbriatus</i> Bbrst.	— 4	<i>diphyllum</i> Lodd. <b>B.</b>	— 8
<i>furcatus</i> Balb.	— 4	<i>Muschianum</i> Morr. <b>B.</b>	— 6
<i>monspessulanus</i> L.	— 4	<i>pinnatum</i> Fisch. <b>B.</b>	— 8
<i>parnassicus</i> Boiss. <b>B.</b>	— 6	<i>rubrum</i> Hort. <b>B.</b>	— 8
<i>petraeus</i> W. K.	— 4	<i>violaceum</i> Morr.	— 8
<i>plumarius</i> L.	— 2	<i>Epipactis latifolia</i> Swtz.	— 1
<i>Segneri</i> Vill.	— 4	<i>Equisetum reptans</i> .	— 6
<i>superbus</i> L.	— 4	<i>scirpoides</i> Rich.	— 4
<i>trifasciculatus</i> Ait.	— 4	<i>Eranthis hyemalis</i> Salisb.	— 8
<i>vulturinus</i> Guss.	— 4	<i>Eremogone rigida</i> Fzl.	— 8
<i>Dicentra formosa</i> DC. ( <i>bianrita</i> )	— 4	<i>Erigeron alpinum</i> L. γ <i>uniflorum</i>	— 4
<i>spectabilis</i> Lem. <b>B.</b>	— 4	<i>glabellum</i> Nutt.	— 4
<i>Dictamnus albus</i> L. ( <i>Fraxinella</i> )	— 4	<i>trilobum</i> Sond. ( <i>Vittadenia</i>	— 6
<i>Tournefortii</i> (albus Link.)	— 6	<i>triloba</i> DC.) <b>B.</b>	— 6
<i>Digitalis ferruginea</i> L.	— 8	<i>Villarsii</i> Bellard.	— 4
<i>grandiflora</i> Lam.	— 4	<i>Erinus alpinus</i> L.	— 4
<i>lutea</i> L.	— 4	<i>Eriophorum Scheuchzeri</i> Roth.	— 4
<i>purpurea</i> L.	— 4	<i>Erodium Reichardi</i> DC. <b>B.</b>	— 6
» fl. albo.	— 4	<i>serotinum</i> Stev.	— 4
<i>Diphylleia cymosa</i> Mx.	— 6	<i>Eryngium amethystinum</i> L.	— 6
<i>Diplostegium umbellatum</i> DC.	— 4	<i>campestre</i> L.	— 4
<i>Disporum pullum</i> ( <i>Uvularia</i>	— 6	<i>dilatatum</i> Lam.	— 4
<i>chinensis</i> ) <b>B.</b>	— 6	<i>giganteum</i> Bibrst.	— 6
<i>Dodecatheon integrifolium</i> Mx.	— 8	<i>planum</i> L.	— 4
<i>Doronicum caucasicum</i> Bbrst.	— 4	<i>Erysimum hieracifolium</i> L.	— 4
<i>macrophyllum</i> Bernh.	— 4	<i>strictum</i> Gaertn.	— 4
<i>Draba contorta</i> Ehrh.	— 4	<i>virgatum</i> Roth.	— 4
<i>Gmelini</i> Adams.	— 4		
<i>tridentata</i> DC.	— 4		

	γ	β		γ	β
Erythraea linearifolia Pers. ....	B.	6	Galatella acris Nees. ....		4
Erythronium dens Canis L. ....		4	cana Nees. ....		4
Eupatorium cannabinum L. ....		4	dracunculoides DC. β discoidea.		4
maculatum L. ....		4	Hauptii Lindl. ....		4
purpureum L. ....		4	punctata DC. ....		4
Euphorbia Latbyris L. ....		4	" γ. insculpta. ....		4
macrorrhiza C. A. M. ....		4	rigida. Cass. ....		4
nicaeensis All. β glareosa Bbrst.		6	Galega officinalis L. ....		4
palustris L. ....		2	orientalis L. ....		4
verrucosa L. ....		4	Galeobdolon luteum Sm. ....		2
virgata W. et K. ....		4	Galium aristatum L. ....		4
Ferula Besseriana Spr. ....	B.	8	boreale L. ....		4
Ferulago L. ....	B.	8	divaricatum Lam. ....		4
glauca L. ....	B.	12	erectum Huds. ....		4
neapolitana Ten. ....	B.	8	lithospermifolium Fisch. ....		6
thyrsiflora Sib. ....	B.	1	purpureum L. ....		4
Festuca elatior L. ....		2	rubrioides L. ....		4
elegans Boiss. ....		4	valantioides Bbrst. ....		4
Fenas Lag. ....		2	Gaura Lindheimeri Engelm. ....		6
flavescens Gaud. ....		4	Gentiana acaulis L. 100 Stück. ....	3	
glauca Schrad. ....		2	Asclepiadea L. ....		4
heterophylla Haenk. ....		2	cruciata L. ....		6
nigrescens Lam. ....		2	lutea L. ....		8
ovina L. ....		4	punctata L. ....		6
Pseudomyurus Willem. (Vulpia)		4	Saponaria L. ....		6
rubra L. var. pubescens. ....		4	septemfida Pall. ....		8
tenuifolia Sibth. ....		4	verna L. ....		12
valesiaca Gaud. ....		4	Geranium affine Ledb. ....		4
Fragaria chiloensis Ehrh. ....	B.	4	anemonifolium Herit. ....	B.	2
semperflorens Heyne. 100 Stück		1	ibericum Cav. ....		4
Fritillaria imperialis L. ....		4	linearilobum DC. ....		4
" fl. luteo. ....		6	longipes DC. ....		4
" fol. varieg. ....		6	lucidum L. ....		4
latifolia W. ....		6	macrorrhizon L. ....		4
Meleagris L. ....		2	nepalense Sweet. ....		6
pyrenaica L. ....		4	Phaeum L. ....		4
ruthenica Wickst. ....		4	pratense L. ....		4
Funkia albo-marginata Hooker. ....	B.	8	" flor. albo. ....		4
cucullata Hort. ....		4	pyrenaicum L. ....		4
" fol. variegat. ....		6	reflexum L. ....		4
lancifolia Spr. ....		6	sanguineum L. ....		4
ovata Spr. ....		4	" var. prostratum. ....		4
Sieboldiana Lodd. ....	B.	4	sylvaticum L. ....		4
subcordata Spr. ....		4	tuberosum L. ....		4
Gagea lutea Schult. ....		2	Wallichianum Sweet. ....	B.	6
Gaillardia aristata Pursh. ....		4	Geum canadense Murr. ....		4
picta Swt. var. tricolor ....	B.	6	coccineum Sieb. ....	B.	4
Galanthus nivalis L. 100 Stück. ....	1	8	intermedium W. (hybrida) ....		4
" plicatus Bbrst. ....		6	macrophyllum W. ....		4
			rivale L. ....		4

	$\gamma$	$\beta$		$\gamma$	$\beta$
<i>Genum strictum</i> Ait. ....	—	4	<i>Hepatica americana</i> Ker. ....	—	8
<i>virginianum</i> L. ....	—	4	<i>Heracleum asperum</i> Bbrst. ....	—	4
<i>Gillenia trifoliata</i> Moench. ....	—	8	<i>angustifolium</i> L. ....	—	6
<i>Gladiolus communis</i> L. ....	—	2	<i>barbatum</i> Ledb. ....	—	4
<i>Globularia cordifolia</i> L. .... <b>B.</b>	—	6	<i>Panaces</i> L. ....	—	4
<i>nudicaulis</i> L. .... <b>B.</b>	—	6	<i>pubescens</i> Bbrst. ....	—	4
<i>Glycyrrhiza echinata</i> L. ....	—	4	<i>sibiricum</i> L. ....	—	4
<i>glabra</i> ....	—	6	<i>Spondylium</i> L. ....	—	4
<i>lepidota</i> Parsh. .... <b>B.</b>	—	6	<i>Hesperis Matronalis</i> L. fl. albo ....	—	4
<i>uralensis</i> Fisch. .... <b>B.</b>	—	8	<i>Heuchera americana</i> L. ....	—	4
<i>Gratiola officinalis</i> L. ....	—	4	<i>glabra</i> Pall. ....	—	4
<i>Gunnera perpensa</i> L. .... <b>B.</b>	—	8	<i>Richardsonii</i> R. Br. .... <b>B.</b>	—	6
<i>scabra</i> R. et R. .... <b>B.</b> $\beta$	—	2	<i>villosa</i> Mx. .... <b>B.</b>	—	6
<i>Gynerium argenteum</i> Nees. <b>B.</b> $\gamma$	—	2	<i>Hieracium affine</i> Tausch. ....	—	4
<i>Gypsophila acutifolia</i> Fisch. ....	—	4	<i>alpinum</i> L. ....	—	4
<i>altissima</i> L. ....	—	4	<i>amplexicaule</i> L. ....	—	4
<i>effusa</i> Jacq. ....	—	4	<i>aurantiacum</i> L. ....	—	4
<i>glauca</i> Stev. ....	—	4	<i>boreale</i> Fries. ....	—	4
<i>paniculata</i> L. ....	—	4	<i>cerinthoides</i> Gouan. ....	—	4
<i>Hedysarum obscurum</i> L. ....	—	4	<i>dauricum</i> Fries. ....	—	4
<i>caucasicum</i> Bbrst. ....	—	4	<i>elatum</i> Fries. ....	—	4
<i>sibiricum</i> Poir. ....	—	4	<i>flexuosum</i> W. et K. ....	—	4
var. <i>pedicellare</i> . ....	—	4	<i>foliosum</i> W. et K. ....	—	4
<i>Helenium autumnale</i> L. ....	—	4	<i>glomeratum</i> Froel. ....	—	4
<i>brachyglossum</i> Lall. ....	—	4	<i>latifolium</i> L. ....	—	4
<i>commutatum</i> ...	—	8	<i>lycopifolium</i> Fries. ....	—	4
<i>Helianthus divaricatus</i> L. ....	—	4	<i>pulmonarioides</i> Vill. ....	—	4
<i>giganteus</i> L. ....	—	4	<i>ramosum</i> Kit. ....	—	4
<i>laetiflorus</i> Pers. ....	—	4	<i>rigidum</i> Hartm. ....	—	4
<i>longifolius</i> Parsh. ....	—	4	<i>sabaudum</i> L. ....	—	4
<i>Maximiliani</i> Schrad. ....	—	4	<i>saxatile</i> Jacq. ....	—	4
<i>microcephalus</i> Torr. et Gray. ....	—	4	<i>speciosum</i> Horn. ....	—	4
<i>rigidus</i> Desf. ....	—	4	<i>stoloniferum</i> Kit. ....	—	4
<i>salicifolius</i> Otto et Dietr. ....	—	6	<i>tridentatum</i> Fries. ....	—	4
<i>strumosus</i> L. ....	—	4	<i>umbellatum</i> L. ....	—	4
<i>tuberosus</i> L. ....	—	4	<i>villosum</i> L. ....	—	4
<i>Heliopsis laevis</i> Pers. var. <i>scabra</i> . ....	—	4	<i>virosum</i> Pall. ....	—	4
<i>Helleborus colchicus</i> Rgl. .... <b>B.</b>	—	1	<i>vulgatum</i> Fries. ....	—	4
<i>lividus</i> Ait. .... <b>B.</b>	—	1	<i>Hierochloa borealis</i> R. S. ....	—	4
<i>laxus</i> Hort. ....	—	8	<i>Hippocrepis comosa</i> L. ....	—	4
<i>niger</i> L. ....	—	4	<i>Holcus lanatus</i> L. ....	—	2
<i>odorus</i> W. et K. .... <b>B.</b>	—	8	<i>Homogyne alpina</i> Cass. ....	—	6
<i>purpurascens</i> W. et K. ....	—	8	<i>Horminum pyrenaicum</i> L. ....	—	4
<i>viridis</i> L. ....	—	4	<i>Hoteia japonica</i> Morr. .... <b>B.</b>	—	8
<i>Hemerocallis chinensis</i> Hort. .... <b>B.</b>	—	8	<i>Houttuynia cordata</i> Thbg. .... <b>B.</b>	—	2
<i>flava</i> L. ....	—	4	<i>Hutchinsia alpina</i> R. Br. .... <b>B.</b>	—	8
<i>fulva</i> L. ....	—	4			
<i>graminea</i> Andr. ....	—	4			

	γ	β		γ	β
Hyacinthus amethystinus L.	—	4	Iris Pallasii Fisch.	—	4
nonscriptus L. (Scilla nutans)	—	2	pallida Lam.	—	4
12 Stück	1	—	paradoxa Stev.	—	8
fl. albo	—	2	picta Spr.	—	8
Hydrocotyle bonariensis Lam. B.	—	8	prismatica Pursh.	—	6
Hydrophyllum virginicum L.	—	4	Pseudacorus L.	—	2
Hyoeyamus orientalis Bbrst.	—	4	pumila L.	—	2
Hypericum Ascyron L.	—	6	reticulata Bbrst. B.	—	12
calycinum L. B.	—	4	sambucina L.	—	4
hirsutum L.	—	4	var. minor.	—	4
perforatum L.	—	4	setosa Pall. (brachycuspis) Fisch.	—	6
pyramidatum Ait.	—	4	sibirica L.	—	2
quadragulum L.	—	4	fl. albo	—	2
Richeri Vill.	—	4	sordida Ait.	—	4
Rugelianum Kze.	—	4	stenogyna Red.	—	4
Hyssopus officinalis L.	—	2	spuria L.	—	4
Jasonia sicula β radiata DC.	—	4	squalens L.	—	4
Iberis sempervirens L.	—	6	Swertii Lam.	—	4
Imperatoria Ostrabium L.	—	4	triflora Balb.	—	6
Inula histiosa L.	—	4	variegata L.	—	4
Helenium L.	—	4	versicolor L.	—	4
hirta L.	—	4	virginica L.	—	4
Oculus Christi L.	—	4	Xiphium L.	—	2
salicina L.	—	4	Juncus arcticus Willd.	—	4
semiamplexicaulis Reut.	—	4	compressus Jacq.	—	4
spiraeifolia L.	—	4	conglomeratus L.	—	4
Vaillantii Vill.	—	4	glauca Ehrh.	—	4
Iris acuta W.	—	4	lamprocarpus Ehrh.	—	4
amoena Red.	—	4	obtusiflorus Ehrh.	—	4
Blondowii Ledeb.	—	4	setaceus Rosik.	—	4
cuprea Pursh. (fulva)	—	8	supinus Don.	—	4
foetidissima L.	—	6	trifidus L.	—	4
sol. variegatis	—	8	Kitaibelia vitifolia W.	—	8
furcata Bbrst.	—	6	Koeleria cristata Pers.	—	2
germanica L.	—	2	hirsuta Pers.	—	2
graminea L.	—	4	Kranzia sylvatica Coult.	—	2
Güldenstaedtiana Bbrst.	—	2	Laminium garganicum L.	—	4
haematophylla Fisch.	—	4	longiflorum Ten.	—	4
halophila Pall.	—	4	maculatum L.	—	4
hungarica Kit.	—	4	Lathyrus canescens E. Meyr.	—	6
laevigata Fisch.	—	6	megalanthos Steud. B.	—	6
lutescens Lam.	—	4	sylvestris L.	—	4
maritima Mill.	—	4	tuberosus L.	—	4
mongolica Fisch.	—	4	Lavatera biennis Bbrst.	—	4
neglecta Horn.	—	4	Cashemirica Jacquem.	—	6
notha Bbrst.	—	4	Leontodon incanus Schik.	—	4

	α	β		α	β
Leonurus Cardiaca L.	—	4	Lilium longiflorum Thbg.	—	6
— tataricus L.	—	4	— Martagon L. et M. fl. pl. a. v. v.	—	2
Lepachis pinnatifida Torr. et Gray	—	4	— monadelphum Bbrst.	—	12
(Obeliscaria)	—	4	— philadelphicum L.	3	—
Lepidium amplexicaule W.	—	4	— pumilum Red.	—	12
— granatense Cosson.	—	4	— pyrenaicum Gouan.	—	4
Leptandra angustifolia Lehm.	—	4	— " brevifolium.	—	4
— sibirica Nutt.	—	4	— superbum Hort.	—	12
— virginica Nutt.	—	4	— Szovitzianum Fisch.	—	B.
— " v. incarnata	—	4	— tenuifolium Fisch.	2	8
Leucanthemum cebennense DC.	—	6	— tigrinum Gawl. 12 Stück.	1	8
— latifolium DC.	—	6	— venustum h. Berol.	—	8
Leucocarpus alatus Don.	—	4	Linaria acutangula Ten.	—	6
Leucojum aestivum L.	—	4	— alpina Desf.	—	6
— vernum L.	—	4	— Cymbalaria W.	—	4
Levisticum officinale Koch.	—	4	— striata DC.	—	4
Liatris macrostachya Mx.	—	4	— triornithophora W.	—	6
— pycnostachya Mx.	—	8	Lindelofia spectabilis Lehm.	—	8
— spicata W.	—	4	Linomyris vulgaris DC.	—	4
Libanotis condensata F. et M.	—	6	Linum austriacum L.	—	6
— sibirica Koch.	—	6	— catharticum L.	—	4
Ligularia macrophylla DC.	—	6	Liparis Loeseli Rich. (Malaxis.)	—	4
— sibirica DC.	—	6	Listera ovata R. Br.	—	4
— thyrsoides DC.	—	6	Lithospermum incrassatum Guss.	—	4
Lignosticum alatum Spr.	—	4	— officinale L.	—	2
— pyrenaicum Gouan.	—	8	— pulchrum Lehm.	—	8
— scoticum L.	—	6	Lolium perenne L.	—	2
— Segneri Koch.	—	6	Lophanthus chinensis Benth.	—	4
Lilium atrosanguineum Sieb.	—	2	— rugosus F. et M.	—	4
(fulgens Hort.) B.	2	—	Litorella lacustris L.	—	4
— bulbiferum L.	—	2	Lotus corniculatus L.	—	4
— Brownii Houtte (klein) B.	2	8	Lupinus perennis L.	—	4
— camtschatcense L.	—	8	— polyphyllus Dougl.	—	4
— candidum L. 12 Stück.	1	8	— " var. bicolor	—	2
— Catesbaei Wall.	—	1	Luzula Forsteri Desv.	—	4
— chalcedonicum L.	—	8	— maxima DC.	—	4
— concolor Salisb.	—	8	— nivea Desv.	—	4
— croceum Chaix.	—	8	Lychnis Bungeana F. et M.	—	8
— dauricum Ker. 12 Stück	2	8	— chalcedonica L.	—	4
— giganteum Wall. (klein) B.	1	8	— " fl. albo.	—	4
— japonicum Thbg.	—	1	— " fl. carneo pleno.	—	8
— Isabellinum Kze.	—	1	— coronaria Desr.	—	4
(testaceum), stark B.	1	4	— dioica L. flor. pleno.	—	6
— laucifolium Thbg. album,	—	8	— Flos Jovis Desr.	—	4
blühbar, B.	—	8	— Fortunei Hort.	—	6
— " punctatum " B.	1	—			
— " rubrum " B.	1	8			

	$\frac{1}{2}$	$\beta$		$\frac{1}{2}$	$\beta$
<i>Lychnis fulgens</i> Fisch. . . . .	B.	6	<i>Mimulus cardinalis</i> Lindl. . . . .	B.	4
<i>tristis</i> Bge. . . . .		4	<i>luteus</i> L. . . . .		2
<i>Viscaria</i> L. et V. fl. pl. a . . . . .		4	<i>moschatus</i> Dougl. . . . .	B.	4
<i>Lycopus exaltatus</i> L. . . . .		4	<i>ringens</i> L. . . . .	B.	6
<i>europaeus</i> L. . . . .		2	<i>Mirabilis Jalapa</i> L. . . . .	B.	4
<i>Lysimachia azorica</i> Horn. . . . .	B.	6	<i>longiflora</i> L. . . . .	B.	4
<i>ciliata</i> L. . . . .	B.	6	<i>Mitellopsis Drummondii</i> DC. . . . .	B.	6
<i>diclinis</i> Lagasc. . . . .	B.	4	<i>Moehringia muscosa</i> L. . . . .		4
<i>dubia</i> Ait. . . . .	B.	6	<i>Molinia coerulea</i> Moench. . . . .		2
<i>Ephemerum</i> L. . . . .		4	<i>Monarda Bradburiana</i> Beck. . . . .		4
<i>Lechenaultii</i> . . . . .	B.	6	<i>fistulosa</i> L. . . . .	B.	4
<i>Nummularia</i> L. . . . .		2	<i>β mollis</i> W. . . . .	B.	6
<i>quadrifolia</i> L. . . . .	B.	4	" var. fl. roseo . . . . .	B.	6
<i>verticillata</i> L. . . . .		4	<i>Morina longifolia</i> Wall. . . . .		8
<i>vulgaris</i> L. . . . .		2	<i>Mulgedium macrophyllum</i> DC. . . . .		4
<i>Lythrum Salicaria</i> L. . . . .		2	<i>Muscari botryoides</i> Mill. . . . .		
" var. <i>tomentos.</i> . . . . .		8	(per Dutz 12 $\beta$ ) . . . . .		2
<i>virgatum</i> L. . . . .		6	<i>comosum</i> Mill. (per Dutz 12 $\beta$ ) . . . . .		2
<i>Majanthemum bifolium</i> Lam. . . . .		4	<i>moschatum</i> Desf. . . . .		2
<i>Malva rotundifolia</i> L. . . . .		4	<i>racemosum</i> W. (per Dutz 12 $\beta$ ) . . . . .		2
<i>Mandragora vernalis</i> Bertol. . . . .	B.	4	<i>Myosotis sylvatica lactea</i> Boengh. . . . .		4
<i>Marrubium peregrinum</i> Jacq. . . . .			<i>Myrrhis odorata</i> Scop. . . . .		4
( <i>pannonicum</i> ) . . . . .		4	<i>Narcissus biflorus</i> Curt. . . . .		4
<i>sericeum</i> Boiss. . . . .	B.	4	<i>gracilis</i> Sab. . . . .		6
<i>supinum</i> L. . . . .		4	<i>Jonquilla</i> L. . . . .	B.	4
<i>Medicago falcata</i> L. . . . .		4	<i>moschatus</i> L. . . . .		4
<i>sativa</i> L. . . . .		4	<i>poeticus</i> L. (100 Stück 2 $\frac{1}{2}$ 8 $\beta$ ) . . . . .		2
<i>Melica altissima</i> L. . . . .		4	<i>Pseudo-Narcissus fl. pleno</i> . . . . .		4
<i>Melilotus macrorrhiza</i> W. et K. . . . .		6	100 Stück . . . . .	3	—
<i>Melissa cordifolia</i> Pers. . . . .		4	<i>Tazetta</i> L. . . . .		4
<i>Melittis melissophyllum</i> L. . . . .		4	<i>Nardosmia fragrans</i> Rehb. . . . .		
<i>Mentha aquatica</i> L. . . . .		4	( <i>Tussilago</i> ) . . . . .	B.	4
<i>crispa</i> L. . . . .		2	<i>Narthecium ossifragum</i> Huds. . . . .	B.	4
<i>hortensis</i> Tausch. . . . .		4	<i>Narthex Asa foetida</i> Falc. . . . .	B.	
<i>piperita</i> L. . . . .		2	<i>Nepeta Cataria</i> L. . . . .		4
<i>Requieni</i> Benth. . . . .	B.	6	<i>grandiflora</i> Bbrst. . . . .		4
<i>rotundifolia</i> L. . . . .		4	<i>italica</i> L. . . . .		4
<i>sativa</i> Tausch. . . . .		4	<i>latifolia</i> DC. . . . .		4
<i>snavis</i> Guss. . . . .		4	<i>macrantha</i> Fisch. . . . .		8
<i>sylvestris</i> L. . . . .		2	<i>Mussini</i> Bbrst. . . . .		4
<i>viridis</i> L. . . . .		2	<i>nuda</i> L. <i>grandiflora</i> . . . . .		4
<i>Menyanthes trifoliata</i> L. . . . .		2	<i>Scorodonia</i> L. . . . .		4
<i>Mercurialis perennis</i> L. . . . .		2	<i>Sibthorpii</i> Benth. . . . .	B.	6
<i>Meum athamanticum</i> Spr. . . . .		4	<i>neranica</i> L. . . . .		4
<i>Micromeria thymifolia</i> Not. . . . .	B.	8	<i>Nuttallia malvaeflora</i> Paxt. . . . .		6
<i>Mikania scandens</i> W. . . . .	B.	6			

	℥	β		℥	β
Obeliscaria columnaris DC. . . . .	B.	—	8	Oxalis repatrix Jacq. . . . .	B. — 6
Oenanthe pimpinelloides L. . . . .	—	4	4	rosea Jacq. . . . .	B. — 4
Oenothera fructiosa L. β ambigua	—	4	4	rubella Jacq. . . . .	B. — 6
gauroides Horn. . . . .	—	6	6	Steerii Hort. . . . .	B. — 8
glauca Mx. β Fraseri. . . . .	—	14	14	stricta L. . . . .	— 4
muricata Murrey. . . . .	—	4	4	tetraphylla Cav. . . . .	B. — 4
pumila L. . . . .	—	6	6	variabilis Jacq. . . . .	B. — 4
riparia Nutt. . . . .	—	6	6	versicolor L. . . . .	B. — 4
rosea Ait. . . . .	—	14	14	Vespertilionis Zucc. . . . .	B. — 4
Omphalodes verna Moench. . . . .	—	14	14	violacea L. . . . .	B. — 6
100 Stück. . . . .	1	4	4	Paederota Ageria L. . . . .	— 6
Onobrychis arenaria DC. . . . .	—	4	4	Paeonia albiflora Pall. (edulis) . . . . .	— 4
Ononis hircina Jacq. . . . .	B.	—	6	" fl. pleno . . . . .	— 6
Natrix L. . . . .	B.	—	8	" festiva . . . . .	— 8
spinosa L. . . . .	—	4	4	" Humei . . . . .	— 8
Ophiopogon japonicus Ker. . . . .	—	6	6	" Reevesii . . . . .	— 8
(Convallaria) . . . . .	B.	—	6	" Vestalis . . . . .	— 6
Ophrys Bertoloni Moretti. . . . .	1	8	8	" Whitleyi . . . . .	— 6
funerea Viv. . . . .	1	8	8	anomala L. . . . .	— 6
Orchis angustifolia Bbrst. . . . .	—	4	4	arietina Ands. fl. simpl. . . . .	— 6
latifolia L. (Jacq.) . . . . .	—	4	4	" Andersonii fl. simpl. . . . .	— 4
maculata L. . . . .	—	6	6	Baxteri Sab. fl. simpl. . . . .	— 4
mascula L. . . . .	—	6	6	corallina Retz. . . . .	— 6
Morio L. . . . .	—	4	4	decora Anders. . . . .	— 6
Origanum paniculatum Koch. . . . .	—	4	4	" angustifolia . . . . .	— 6
vulgare L. γ humile . . . . .	—	2	2	" Pallasii . . . . .	— 8
Ornithogalum nutans L. . . . .	—	2	2	erecta Sab. fl. simpl. . . . .	— 4
umbellatum L. . . . .	—	2	2	fragrans . . . . .	— 8
Orobus lathyroides L. . . . .	—	4	4	humilis Retz. . . . .	— 8
lutens L. . . . .	—	4	4	lobata Desf. fl. simpl. . . . .	— 4
niger L. . . . .	—	4	4	microcarpa Salm. fl. simpl. . . . .	— 6
tuberosus L. . . . .	—	4	4	mollis Anders. . . . .	— 6
vernus L. . . . .	—	4	4	officinalis Retz. fl. simpl. . . . .	— 14
" flaccidus Koch. . . . .	—	4	4	" rosea fl. pleno . . . . .	— 8
Oxalis asinina Jacq. . . . .	B.	—	8	paradoxa Ands. . . . .	— 6
Bowieana Lodd. . . . .	B.	—	6	" tatarica fl. pleno . . . . .	— 6
carnosa Molin. . . . .	B.	—	8	peregrina Mill. fl. simpl. . . . .	— 6
Ehrenbergii Schld. . . . .	B.	—	6	pubescens Sims. fl. simpl. . . . .	— 6
esculenta Lk. et Otto . . . . .	B.	—	6	tenuifolia L. . . . .	— 8
100 Stück. . . . .	1	—	—	" fl. pleno . . . . .	1.1 ℥ 8 β — 2 8
filicanlis Jacq. . . . .	B.	—	4	" fl. roseo . . . . .	— 4
floribunda Lehm. . . . .	B.	—	8	" fol. laciniata . . . . .	— 8
hedysaroides Humb. Bonpl. . . . .	B.	—	8	villosa minor fl. simpl. . . . .	— 4
lasiandra Zucc. . . . .	B.	—	8	Papaver orientale L. . . . .	— 4
100 Stück. . . . .	1	8	8	pilosum Sibth. . . . .	— 6
Martiana Zucc. . . . .	B.	—	4	Parietaria diffusa M. et K. . . . .	— 4
Ottonis Kltz. . . . .	B.	—	6	erecta M. et K. . . . .	— 4

	$\gamma$	$\beta$		$\gamma$	$\beta$
<i>Parnassia palustris</i> L.	—	4	<i>Physalis Alkekengi</i> L.	—	4
<i>Parthenium integrifolium</i> L.	—	4	<i>Physostegia imbricata</i> Hook.	—	6
<i>Pentstemon atropurpureus</i> Don.	—	4	<i>virginiana</i> Benth.	—	4
<i>Cobaea</i> Nutt.	—	4	<i>Phyteuma canescens</i> W.	—	4
<i>confertus</i> Dougl.	—	4	<i>fl. albo</i>	—	6
<i>coerulens</i> Nutt.	—	6	<i>Charmeli</i> Sieb.	—	6
<i>cordifolius</i> Bth.	—	8	<i>Halleri</i> Alt.	—	4
<i>Digitalis</i> Nutt.	—	4	<i>Scheuchzeri</i> All.	—	4
<i>Hartwegii</i> Bth. ( <i>gentianoides</i>	—	4	<i>suaveolens</i>	—	6
Hort.) <i>B.</i>	—	4	<i>Phytolacca decandra</i> L.	—	4
" <i>elegans</i>	—	4	( <i>vulgaris</i> Mill.)	—	4
<i>nemerosus</i>	—	4	<i>Pimpinella Renteri</i> Boiss.	—	8
<i>ovatus</i> Grah.	—	8	<i>Saxifraga</i> L.	—	4
<i>perfoliatus</i> Brogn.	—	4	<i>Plantago Cynops</i> L.	—	2
<i>procerus</i> Dougl.	—	4	<i>lanceolata</i> L.	—	2
<i>pubescens</i> Ait.	—	4	<i>maxima</i> Jacq.	—	4
<i>Richardsonii</i> Dougl.	—	12	<i>media</i> L.	—	4
<i>Torreyi</i> Hook. ( <i>azureus</i> Hort.)	—	8	<i>recurvata</i> L.	—	2
<i>Petasites hermaphrodita</i>	—	2	<i>saxatilis</i> Bbrst.	—	4
<i>spuria</i> Rchb.	—	2	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.	—	8
<i>Peucedanum asiaticum</i> L.	—	6	<i>Poa alpina</i> L.	—	2
<i>Cervaria</i> Lapeyr.	—	6	<i>aspera</i> Gaud.	—	4
<i>Petteri</i> Vis.	—	6	<i>nemoralis</i> L. var. <i>rigida</i> .	—	2
<i>ruthenicum</i> Bbrst.	—	8	<i>sudetica</i> Haenk.	—	4
<i>Phalaris arundinacea</i> L. var. <i>picta</i>	—	2	<i>Podospermum octangulare</i> Roth.	—	4
<i>aquatica</i> L.	—	2	<i>Polemonium coeruleum</i> L.	—	2
<i>Phleum Boehmeri</i> Wieb.	—	2	<i>lacteum</i> Lehm.	—	4
<i>Phlomis herba venti</i> L.	—	4	<i>pulcherrimum</i> Hook.	—	8
<i>Russelliana</i> Lagasc.	—	4	<i>Polygonatum giganteum</i> h. Berol.	—	8
<i>Samia</i> L.	—	6	<i>Polygonum ambiguum</i> Royle.	—	6
<i>tuberosa</i> L.	—	6	<i>Bistorta</i> L.	—	4
<i>Phlox Braunii</i> Hort.	—	6	<i>divaricatum</i> L.	—	4
<i>maculata</i> L.	—	4	<i>salignum</i> W.	—	2
<i>nivalis</i> Sweet.	—	8	<i>viviparum</i> L.	—	4
<i>paniculata</i> L.	—	2	<i>Potentilla alba</i> L.	—	4
" <i>fl. albo</i>	—	2	<i>argentea</i> L.	—	4
<i>procumbens</i> Lehm.	—	8	<i>arguta</i> Pursh.	—	4
<i>pyramidalis</i> Smith.	—	2	<i>argyrophylla</i> Wall.	—	4
<i>subulata</i> L.	—	4	<i>atrosanguineo-argyrophylla</i>	—	4
<i>suffruticosa</i> Agathodes Vent.	—	8	Lehm.	—	8
" <i>berolinensis candida</i>	—	6	( <i>Fintelmanni</i> Hort.)	—	8
" <i>Froebel</i>	—	6	" <i>nepalensis</i> Lehm.	—	4
" <i>General Lamorciere</i>	—	8	( <i>P. Russeliana</i> Lindl.)	—	4
" <i>John Herderson</i>	—	6	<i>aurea</i> L.	—	4
" <i>Roi Leopold</i>	—	8	<i>bifurca</i> L.	—	4
<i>undulata</i> Ait.	—	4	<i>calabra</i> Ten.	—	4
<i>verna</i>	—	4	<i>cataclines</i> Lehm.	—	12
<i>Wheeleri</i> Sweet.	—	6			



	γ	β		γ	β
Potentilla chrysantha Trev.	—	4	Primula denticulata Smith.	—	12
collina Wib. β diffusa.	—	4	elatior Jacq. florib. variab.	—	4
dealbata Bge.	—	4	farinosa L.	1	—
delphinensis Gren. et Godr.	—	8	glaucescens Moretti.	—	12
Detommasii Ten.	—	4	inflata Lehm. (macrocalyx Bge.)	—	4
digitato-flabellata Br. et Bohé.	—	6	integrifolia L. (Candolleana)	—	8
effusa Dougl.	—	4	latifolia Lapeyr.	—	8
geoides Bbrst.	—	4	officinalis Jacq.	—	2
glandulosa Lindl.	—	4	Palinuri Petagn.	—	12
gracilis Dougl.	—	6	scotica Hook.	—	8
grandiflora L.	—	8	sibirica Jacq.	—	8
heptaphylla Mill.	—	4	spectabilis Tratt.	—	12
Hippiana Lehm.	—	4	suaveolens Bertol.	—	12
hirta L.	—	4	veris florib. variab. 12 Stück	—	12
Hopwoodiana (hybrida)	—	8	villosa Jacq.	—	8
inclinata Vill. (canescens Bess.)	—	4	viscosa Ait.	—	8
Kurdica Bois.	—	4	Priva laevis Juss. (Verbena	—	6
maculata Pourr. γ firma.	—	4	orchioides)	—	6
micrantha Ram.	—	8	Ptarmica impatiens DC.	—	4
millegrana Englm.	—	4	serrata DC.	—	4
multifida L.	—	4	Pulmonaria mollis Wolff.	—	6
"    "    γ latiloba	—	4	(saccharata)	—	6
"    "    α ornithopoda	—	4	officinalis L.	—	12
nepalensis Hook. (colorata Lehm.)	—	6	Pulsatilla albana Stey.	—	12
pennsylvanica L.	—	6	alpina Spr. (Anemone)	—	8
"    "    α bipinnatifida	—	4	Hackelii Rehb.	—	8
procumbens Sibth.	—	4	Helleri Willd. (Anemone)	—	12
pulcherrima Lehm.	—	8	vernalis Mill.	—	6
recta L.	—	4	Pyrethrum carneum Bbrst.	—	4
"    α obscura (P. obscura W.)	—	4	Parthenium Smith.	—	4
"    ε laciniosa (P. laciniosa)	—	4	roseum Bbrst.	—	4
reptans L.	—	4	Ramondia pyrenaica Richl.	—	8
rupestris L.	—	4	Ranunculus abortivus L.	—	4
stolonifera Lehm.	—	6	aconitifolius L.	—	4
supina L.	—	4	"    "    fl. pleno	—	8
Tellussoni Hook.	—	4	acris L. fl. pleno	—	8
Tormentilla Sibth.	—	4	alpestris L.	—	4
umbrosa Stey.	—	4	anemonifolius DC.	—	6
Wrangeliana Fisch.	—	6	auricomus L.	—	4
Poterium verrucosum Lk.	—	4	caucasicus Bbrst.	—	4
Prenanthes purpurea L.	—	4	Ficaria L. fl. pleno	—	6
Preslia cervina Fres.	—	4	flammula L.	—	4
Primula acaulis Jacq. fl. luteo pl.	—	8	fumariaefolius Desf.	—	8
"    "    "    rubro pl.	—	8	gramineus L.	—	4
Auricula L. 12 Stück.	1	4	illyricus L.	—	4
"    ciliata Schrank.	—	8	lanuginosus L.	—	4
Boveana Desn.	—	12	millefoliatus Vahl.	—	4
cortusioides L.	—	6	nemerosus DC.	—	4
			pedatus W. et K.	—	8

	γ	β		γ	β
Rhaponticum cynaroides Less.	—	4	Saxifraga aspera L.	—	4
doronicaefolium Fisch.	—	4	Burseriana L.	—	4
uniflorum DC.	—	4	caesia L.	—	4
Rheum compactum L.	—	4	caespitosa L.	—	2
Emodi Wall. (australe) B.	—	8	ceratophylla Ait. (trifurcata)	—	4
macropterum	—	6	cernua L.	—	4
palmatum L.	—	4	controversa Sternb.	—	4
Rhaponticum L.	—	4	cordifolia Haw.	—	4
undulatum L.	—	4	Cotyledon L. (pyramidalis)	—	4
Rubia tinctorum L.	—	4	crassifolia L.	—	4
Rudbeckia fulgida Ait.	—	6	crustata Vent.	—	4
hirta L.	—	4	decipiens Ehrh.	—	2
laciniata L.	—	4	exarata Vill.	—	2
Rumex abyssinicus Jacq.	—	4	geranioides L.	—	6
alpinus L.	—	4	graeca Boiss. B.	—	8
aquaticus L.	—	4	granulata L.	—	2
britannicus L.	—	4	hieracifolia W. et K.	—	8
cordifolius Hornm.	—	4	hirsuta L. (Geum L.)	—	6
crispus L.	—	4	Hostii Tausch. (elatior W. et K.)	—	6
Hydrolapathum Huds.	—	2	hypnoides L. (Sternbergii, leptophylla)	—	2
longifolius H. B. (Kunthianus)	—	4	ligulata Wall.	—	6
Patientia L.	—	4	Linnaei Boiss. B.	—	8
salicifolius Weinm.	—	4	longifolia Lapeyr.	—	4
scutatus L.	—	4	muralis	—	6
Ruta graveolens L.	—	2	muscoides Wulf.	—	4
Sagittaria sagittaefolia L.	—	4	mutata L.	—	8
Salvia austriaca L.	—	4	nivalis L.	—	8
glutinosa L.	—	4	oppositifolia L. B.	—	4
officinalis L.	—	2	pedatifida Ehrh.	—	4
" fol. varieg. B.	—	6	rivularis L.	—	8
pratensis L.	—	2	rotundifolia L.	—	4
Sclarea L.	—	4	sedoides L.	—	4
sylvestris L.	—	2	serrata Lk.	—	6
variegata W. et K.	—	4	stellaris L.	—	8
verticillata L.	—	4	tenella Wulf.	—	6
Sambucus Ebulus L.	—	4	umbrosa L.	—	2
Sanguisorba canadensis L.	—	4	Scabiosa australis Wulf.	—	4
officinalis L.	—	2	caucasica Bbrst.	—	8
tenuifolia Fisch.	—	4	Columbaria L.	—	4
Saponaria officinalis L.	—	2	Columbae Ten.	—	4
" fl. pleno	—	4	graminifolia L.	—	4
Satureja montana L.	—	6	Gramuntia L.	—	4
Saxifraga aizoides L.	—	4	Hladnickiana fl. albo	—	6
Aizoon L.	—	2	pratensis Schmidt	—	4
androsacea L.	—	2	" β glabrata	—	2
			Succisa L.	—	4

	γ	β		γ	β
<i>Scilla amoena</i> L. Dutz. 2 γ 8 β	—	4	<i>Sempervivum Funkii</i> Braun	—	4
<i>amoenula</i> Hornm. (sibirica) Dutz. 2 γ 8 β	—	4	<i>globiferum</i> L.	—	6
<i>bifolia</i> L. fl. roseo	—	8	<i>hirtum</i> L.	—	4
<i>Scirpus sylvaticus</i> L.	—	4	<i>montanum</i> L.	—	4
<i>Scopolina atropoides</i> Schult. (Hyoscyamus Scopolia L.)	—	6	<i>sediforme</i> Jacq.	—	6
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	—	4	<i>tectorum</i> L.	—	2
<i>Scrophularia aquatica</i> L.	—	4	<i>Wulfenii</i> Hopp.	—	4
<i>Balbisii</i> Hornm.	—	4	<i>Senecio coriaceus</i> Ait.	—	4
<i>chrysantha</i> h. Paris	—	8	<i>Doria</i> L.	—	4
<i>lyrata</i> Willd.	—	4	<i>Doronicum</i> L.	—	4
<i>Neesii</i> Wirtg.	—	4	<i>erraticus</i> Bertol.	—	4
<i>nodosa</i> L.	—	4	<i>erucaefolius</i> L.	—	4
<i>Scorodonia</i> L.	—	4	<i>Jacobaeus</i> L.	—	2
<i>Sckellii</i> Spr.	—	4	<i>macrophyllus</i> Bbrst.	—	4
<i>Smyrnea</i>	—	4	<i>nemerosus</i> Fuchsii Koch.	—	2
<i>trifoliata</i> L.	—	4	<i>Serratula coronata</i> L.	—	6
<i>vernalis</i> L.	—	4	<i>radiata</i> Bbrst.	—	6
<i>Scutellaria albida</i> L.	—	4	<i>tinctoria</i> L.	—	4
<i>alpina</i> L.	—	6	"  β <i>arguta</i>	—	4
"  β <i>lupulina</i> Benth.	—	4	<i>Seseli gracile</i> W. et. K.	—	6
<i>lateriflora</i> L. <b>B.</b>	—	8	<i>montanum</i> DC.	—	4
<i>macrantha</i> Fisch.	—	8	<i>Sesleria elongata</i> Host.	—	2
<i>peregrina</i> L.	—	4	<i>tenuifolia</i> Schrad.	—	2
<i>Sedum Aizoon</i> L.	—	4	<i>Sibbaldia cuneata</i> Edgw.	—	8
<i>album</i> Clark.	—	2	<i>Sibthorpia europaea</i> Lessert. <b>B.</b>	—	6
<i>cruciatum</i> Desf.	—	4	<i>Sideritis scordioides</i> L.	—	2
<i>dasyphyllum</i> L.	—	4	"  var. <i>glabrata</i>	—	4
<i>Eversii</i> Ledb.	—	6	<i>syriaca</i> L.	—	4
<i>Forsterianum</i> Smith.	—	4	<i>Silene acaulis</i> L.	—	6
<i>hispidissimum</i> Desf. <b>B.</b>	—	6	<i>alpestris</i> Jacq.	—	4
<i>hybridum</i> L.	—	4	<i>compacta</i> Hornm. <i>orientalis</i> <b>B.</b>	—	6
<i>populifolium</i> L.	—	6	<i>exaltata</i> Frivalds. <b>B.</b>	—	8
<i>pulchrum</i> DC. <b>B.</b>	—	6	<i>fruticosa</i> L. <b>B.</b>	—	8
<i>reflexum</i> L.	—	2	<i>Hornemanni</i> Steud.	—	4
<i>Rhodiola</i> DC. ( <i>Rhodiola rosea</i> ) L.	—	4	<i>inflata</i> Smith.	—	4
"  β <i>Fabaria</i>	—	4	<i>livida</i> W.	—	4
<i>roseum</i> Stev.	—	4	<i>maritima</i> Wittm.	—	4
<i>rupestre</i> L.	—	4	<i>Saxifraga</i> L.	—	4
<i>sexangulare</i> L.	—	2	<i>Schafta</i> Gmel.	—	4
<i>spurium</i> Bbrst.	—	4	<i>tatarica</i> Pers.	—	4
"  fl. albo	—	4	<i>vallesia</i> L.	—	4
<i>Telephium</i> L. β <i>purpureum</i>	—	4	<i>vespertina</i> Retz. fl. pl. <b>B.</b>	—	8
<i>ternatum</i> Michx.	—	4	<i>Zawadskii</i> Lall.	—	4
<i>virens</i> Ait. (reflexum var.)	—	6	<i>Silphium laciniatum</i> L.	—	4
<i>Sempervivum arachnoideum</i> L.	—	6	<i>perfoliatum</i> L.	—	4
<i>Doellianum</i> C. B. Lehm.	—	6	"  β <i>connatum</i>	—	4
			" <i>erythrocaulon</i> Bhd.	—	4

	γ	β		γ	β
<i>Silphium terebinthinaceum</i> L.	—	4	<i>Statice Gmelini</i> W.	—	8
<i>ternatum</i> Retz.	—	4	<i>latifolia</i> Smith.	—	8
<i>trifoliatum</i> L.	—	4	<i>Limonium</i> L.	—	8
<i>Sisyrinchium anceps</i> Lam.	—	2	<i>Stenactis speciosa</i> Lindl.	—	4
<i>Sium laucifolium</i> Bbrst.	—	6	<i>Stipa pennata</i> L.	—	4
<i>Smilacina stellata</i> Desf.	—	6	<i>Symphytum asperrimum</i> Bbrst.	—	4
<i>Soldanella alpina</i> L. (Clusii) <b>B.</b>	—	4	<i>bullatum</i> Jacq.	—	4
<i>pusilla</i> Baumg. <b>B.</b>	—	12	<i>cordatum</i> Kit.	—	4
<i>Solenanthus apenninus</i> Hohenak.	—	6	<i>officinale</i> L. var. <i>fl. rubro</i>	—	4
<i>Solidago altissima</i> L.	—	2	<i>peregrinum</i> Ledb.	—	4
<i>arguta</i> Ait.	—	2	<i>tuberosum</i> L.	—	4
<i>bicolor</i> L.	—	4	<i>Tagetes lucida</i> Cav. <b>B.</b>	—	6
<i>canadensis</i> L.	—	4	<i>Tamus communis</i> L.	—	4
<i>elliptica</i> Ait.	—	4	<i>Tanacetum Balsamita</i> L.	—	4
<i>flexicaulis</i> L.	—	4	<i>boreale</i> Fisch.	—	4
<i>lanceolata</i> Ait.	—	2	<i>vulgare</i> L. β <i>crispum</i> DC.	—	4
<i>latifolia</i> L.	—	4	<i>Telekia cordifolia</i> Kit.	—	4
<i>longifolia</i> Schrad.	—	2	<i>speciosa</i> Baumg.	—	4
<i>lithospermifolia</i> W.	—	4	<i>Telephium Imperati</i> L.	—	4
<i>nemoralis</i> Ait.	—	4	<i>Tellima grandiflora</i> Lindl.	—	4
<i>patula</i> Mühlbg.	—	4	<i>Teuerium Arduini</i> L.	—	4
<i>petiolaris</i> Ait.	—	4	<i>canum</i> F. et M.	—	4
<i>Shortii</i>	—	4	<i>Cbamaedrys</i> L.	—	4
<i>ulmifolia</i> Mühlbg.	—	4	<i>Pseudo-Scorodonia</i> Desf.	—	4
<i>Virga aurea</i> L. β <i>alpestris</i> DC.	—	4	<i>Scorodonia</i> L.	—	4
<i>Sonebus caucasicus</i> Bbrst.	—	4	<i>Thalictrum affine</i> Ledb.	—	4
<i>Spartina cynosuroides</i> W.	—	4	<i>alpinum</i> L.	—	4
<i>Spigelia marylandica</i> L. <b>B.</b>	—	8	<i>angustifol.</i> L. <i>stenophyllum</i>	—	4
<i>Spiraea Aruncus</i> L.	—	4	<i>aquilegifolium</i> L. β <i>formosum</i>	—	6
<i>digitata</i> W.	—	4	<i>foetidum</i> L.	—	4
<i>filipendula</i> L.	—	2	<i>glaucum</i> Desf.	—	4
<i>» fl. pleno</i>	—	4	<i>Jacquinianum</i> Koch.	—	4
<i>lobata</i> Murr.	—	8	<i>Kemense</i> Fries.	—	4
<i>triternata</i> Wall. <b>B.</b>	—	6	<i>medium</i> Jacq.	—	4
<i>Ulmaria</i> L. fl. pleno	—	4	<i>minus</i> L.	—	2
<i>Stachys alpina</i> L. β <i>intermedia</i>	—	4	<i>nutans</i> Desf.	—	4
<i>arenaria</i> Vahl.	—	4	<i>rugosum</i> Ait.	—	4
<i>coccinea</i> Jacq. <b>B.</b>	—	4	<i>simplex</i> L.	—	4
<i>germanica</i> L.	—	4	<i>sparsiflorum</i> Turcz.	—	4
<i>italica</i> Mill.	—	4	<i>squarrosum</i> Steph.	—	4
<i>lanata</i> Jacq.	—	4	<i>strictum</i> Ledb.	—	4
<i>menthaefolia</i> Vis. <b>B.</b>	—	4	<i>trigynum</i> Fisch.	—	4
<i>setifera</i> C. A. M.	—	6	<i>tuberosum</i> L.	—	4
<i>sericea</i> Wall.	—	4	<i>Thermopsis sabacea</i> DC.	—	4
<i>stenophylla</i> Spr.	—	4	<i>Thymus citriodorus</i> Lk. <b>B.</b>	—	4
<i>subcrenata</i> Vis.	—	4	<i>Serpyllum</i> L.	—	2
<i>velutina</i> W.	—	4	<i>» var. glabratum</i>	—	2
			<i>vulgaris</i> L.	—	4
			<i>Tofieldia borealis</i> Whlbg.	—	8

	β		β		
Tommassinia verticillaris Bertol.	—	8	Veronica Beccabunga L.	—	2
Tormentilla reptans L. fl. pl. <i>B.</i>	—	4	fruticulosa L.	—	4
Trachelanthus cerinthoides Kze.	—	4	incana L.	—	4
Tradescantia pilosa Lehm.	—	4	latifolia L.	—	4
subaspera Ker.	—	6	longifolia L.	—	4
virginica L.	—	4	» fl. albo.	—	4
» fl. albo	—	4	maritima L.	—	4
Trifolium alpestre L.	—	4	multifida Jacq.	—	8
elegans Savi.	—	4	pallida Hornm.	—	4
Lupinaster L.	—	4	paniculata Pall.	—	4
» fl. albo.	—	4	Ponae Gouan.	—	6
pratense L.	—	2	repens DC.	—	4
tumens Stev.	—	4	saxatilis L.	—	4
Triglochin maritimum L.	—	4	spicata L.	—	4
Trillium cernuum L.	—	4	Vicia Cracca L. β Gerardi.	—	4
erectum L. (rhomboidem)	—	4	oroboides Wulf. (Orobus Glusii)	—	8
grandiflorum Salisb.	—	1	tenuifolia Benth.	—	4
Triticum cristatum Schreb.	—	2	Vinca herbacea L.	—	4
desertorum Fisch.	—	2	major L.	—	4
muricatum Lk.	—	2	minor L.	—	2
rigidum Schrad.	—	2	» fl. purp.	—	4
Trollius asiaticus L.	—	6	» fol. varieg.	—	4
caucasicus Stev.	—	6	Viola altaica Ker.	—	4
europaeus L.	—	2	biflora L.	—	6
Tulipa Gesneriana L.	—	2	calaminaria Lejeun.	—	4
oculis solis DC.	—	6	canadensis L.	—	6
oxypetala	—	8	cornuta L.	—	6
sylvestris L.	—	2	encullata Ait.	—	2
Turritis Grahamsi Lehm.	—	4	elatior Fries.	—	4
Tussilago Farfara L.	—	2	epipsila Ledeb.	—	6
Typha minima Funk.	—	6	lancifolia Bbrst.	—	6
Umbilicus affinis	—	4	mirabilis L.	—	8
Urtica canadensis L.	—	4	odorata arborescens fl. pleno. <i>B.</i>	—	8
Uvularia perfoliata L.	—	4	» fl. coeruleo pl. <i>B.</i>	—	8
Valeriana dioica L.	—	6	» fl. rubro pl. <i>B.</i>	—	12
officinalis L.	—	4	» fl. albo pleno. <i>B.</i>	—	8
Phu L.	—	4	» fl. pleno (12 Stück 2 β)	—	4
tuberosa L.	—	6	Patrini DC.	—	6
Veratrum album L.	—	4	persicifolia Roth. (pratensis)	—	4
nigrum L.	—	12	pinnata L.	—	6
viride Ait.	—	12	reniformis R. Br.	—	6
Verbascum puniceum Schrad.	—	6	(Erpetion reniforme Swt.) <i>B.</i>	—	6
Verbena officinalis L.	—	2	rothomagensis Desf.	—	6
paniculata L.	—	4	suavis Bbrst.	—	6
urticaefolia L.	—	4	sylvestris L.	—	4
Vernonia novaeboracensis L.	—	8	vivariensis Jord.	—	6
» β praealta	—	8	Waldsteinia geoides W.	—	4
Veronica alpina L.	—	4	Wulfenia carinthiaca Jacq.	—	8
aphylla L.	—	4	Xanthagalum purpurascens Lall.	—	6
austriaca L.	—	4	Zigadenus glaberrimus Nex.	—	4

## II. Bäume und Gesträuche

### zu Gartenanlagen.

*a.*: bezeichnet Bäume; *b.*: Sträucher von 9 Fuss und darüber; *c.*: Sträucher von 3 — 8 Fuss; *d.*: Sträucher von 1/2 — 2 1/2 Fuss;  $\smile$  kletternde oder klimmende Sträucher, zur Verzierung von Lauben, Säulen und Wänden; *B.*: bezeichnet diejenigen Arten, welche entweder frostfrei überwintert oder für den Winter leicht bedeckt werden müssen.

Von den meisten der aufgeführten Arten sind auch grössere Exemplare zu erhöhten Preisen abzugeben.

Acer, Ahorn		⌘	β	Alnus, Erle		⌘	β
campestre L.	<i>a.b.</i>	—	4	acuminata H. B. (rugosa Spr.)	<i>b.</i>	—	8
"    fol. varieg.	<i>a.b.</i>	—	12	autumnalis	<i>b.</i>	—	6
coriaceum Tausch.		—	8	barbata C. A. M.	<i>a.</i>	—	8
dasycarpum Ehrh.	<i>a.</i>	—	8	cordifolia Ten.	<i>a.</i>	—	8
ibericum Bbrst.	<i>a.</i>	1	—	glutinosa W.	<i>a.</i>	—	4
Lobellii Ten.	<i>b.</i>			"    fol. laciniatis W.	<i>a.</i>	—	6
moussesulanum L.	<i>b.</i>	—	8	incana W.	<i>a.</i>	—	6
nigrum Mx.	<i>a.</i>	—	4	plicata	<i>a.</i>	—	8
oblongum Wall.	<i>B.b.</i>	1	8	rugosa Spr.	<i>a.</i>	1	—
obtusatum W. K.	<i>b.</i>	1	—	serrulata W.	<i>b.</i>	—	4
Opalus Ait.	<i>b.</i>	—	12	<b>Amelanchier, Frühbirne</b>			
peusylvanicum L.	<i>a.</i>	—	8	canadensis T. et Gr.			
platanoides L. fol. laciniat.	<i>a.</i>	—	8	(Botryapinum)	<i>b.</i>	—	4
Pseudoplatanus L.	<i>a.</i>	—	4	ovalis Lindl.	<i>b.</i>	—	6
rubrum Ehrh.	<i>a.</i>	—	4	vulgaris Moench.	<i>b.</i>	—	4
saccharinum L.	<i>a.</i>	—	6	<b>Amorpha, Uniform</b>			
tataricum L.	<i>b.a.</i>	—	6	croceo-lanata Watt.	<i>B.c.</i>	—	6
<b>Adenocarpus, Adenocarpus</b>				fructifera L.	<i>c.</i>	—	4
foliolosus DC.	<i>B.d.</i>	—	6	Lewisii Lodd.	<i>c.</i>	—	4
Telonensis DC.	<i>B.d.</i>	1	—	Tenessensis Schuttlw.	<i>B.c.</i>	—	8
<b>Aesculus, Rosskastanie</b>				<b>Ampelopsis, Wilder Wein</b>			
chinensis Bge.	<i>b.</i>	1	8	arborea	$\smile$	—	8
glabra W.	<i>b.</i>	1	—	cordata L. (Vitis indivisa)	$\smile$	—	6
Hippocastanum L.	<i>a.</i>	4	β	quinquefolia Rich.			
"    fol. varieg.	<i>a.</i>	—	12	(hederacea Pers.)	$\smile$	—	4
macrostachya Mx.	<i>b.</i>	—	8	<b>Amygdalus, Mandel</b>			
rubicunda DC.	<i>a.</i>	8	β	communis L.	<i>b.</i>	—	12
<b>Ailanthus, Götterbaum</b>				"    flore pleno	<i>b.</i>	1	—
glandulosa Desf.	<i>b.</i>	—	8	nana L. (Besseriana Schott.)	<i>c.</i>	—	4
				Persica L.	<i>a.</i>	—	12
				pumila L. fl. pleno	<i>c.</i>	1	—
				sibirica Lodd.	<i>c.</i>	1	4

Andromeda, Andromede		γ	β	Betula, Birke		γ	β
calyculata L.	B.d.	1	—	alba L.	a. 2 β	—	12
formosa Wall. (Pieris Don.)	B.d.	5	—	» β pendula	a. 4 β	—	12
paniculata Willd.	B.d.	—	6	» γ dalecarlica L.	a.	—	8
polifolia L.	d.	—	6	alpestris Fries.	b.	1	—
speciosa Mx. (dealbata)	B.d.	1	—	davurica Pall.	a.	2	—
» β pulverulenta Bart.	B.d.	—	8	excelsa Ait. (lutea)	a.	—	8
<b>Arbutus,</b>				fruticosa Pall.	a.	—	6
Menziesii Pursh.	B.	1	8	grandis Sebrad.	a.	—	12
<b>Arctostaphylos, Bärentraube</b>				lenta L.	a.	—	6
uva ursi Spr.	d.	—	8	nana L.	a.	—	6
<b>Aristolochia, Osterluzen</b>				nigra L.	a.	—	8
Sipho Herit.	c.	—	8	papyracea Ait.	a.	—	4
<b>Aucuba, Goldbaum</b>				populifolia Ait.	c.	—	6
japonica L.	c. B. 8 β	—	8	pubescens Ehrh.	e.	—	6
<b>Azalea, Azalie</b>				urticaefolia Curt.	b.	—	8
pontica L. in mehreren schönen				<b>Broussonetia,</b>			
Varietäten	d. à 8 β	2	8	<b>Papiermaulbeerbaum</b>			
procumbens L.	B.d.	—	12	papyrifera Vent.	B.d.	2	—
<b>Berberis, Berberisze</b>				<b>Buxus, Buchsbaum</b>			
abortiva Roxbg.	c.	—	—	balearica Lam.	B.d.	—	4
Aquifolium Pursh. (Mahonia)	B.c. 8 β	1	8	sempervirens L.	d.	—	4
aristata DC.	B.c.	—	12	» arborescens Lam.	b. 6 β	1	8
asiatica Roxb. (ilicifolia)	c.	—	6	»     » fol. alb. varieg.	b.	—	8
crenulata Schrad.	c.	—	12	»     »     » flav.	b.	—	8
cretica L. (provincialis)	c.	—	8	»     » myrtifolia Lam.	B.b.	—	8
Darwinii Hook.	B.	1	—	<b>Calluna, Besenheide</b>			
diversifolia Steud. (Mahonia)	B.	—	—	vulgaris Salisb. fl. albo	d.	—	8
emarginata W.	c.	—	6	» fl. pleno	B.d.	—	8
empetrifolia Lam.	B.d.	—	—	<b>Calycanthus, Gewürzstrauch</b>			
Fortunei Lindl. (Mahonia)	B.	3	—	floridus L.	c.	—	12
glumacea Spr. (Mahonia)	B.d.	2	8	laevigatus Willd. (nanus)	c.	—	8
Jacquini Schrad.		1	—	occidentalis Hook. et Arn.	B.d.	2	—
laxiflora Schrad.		—	—	<b>Caragana (Robina), Caraganea</b>			
lucida Schrad.	c.	—	8	Altagana Poir.	b.	—	12
macracantha Schrad.		—	—	arborescens Lam.	c.	—	4
macrocarpa Schrad.		—	—	Chamlagu Lam.	c.	—	8
mitis Schrad.	c.	—	12	frutescens DC.	d.	—	4
nitens Schrad.		—	—	microphylla Lam.	h.	—	8
repens Lindl. (Mahonia)	B.d.	1	—	pygmaea DC.	d.	—	8
sanguinolenta Schrad.		1	—	Redowskii DC.	b.	—	8
spathulata Schrad.		—	8	spinosa DC.	c.	—	8
tenuifolia Lindl. (Mahonia)	B.d.	3	—	<b>Carpinus, Hainbuche</b>			
trifoliata Schult. (Mahonia)	B.d.	4	—	americana Mx.	a.	—	4
vulgaris L.	c.	—	4	Betulus L.	b.a.	—	4
» fr. dulci	c.	1	—	» var. incisa Ait.	b.	—	8
				orientalis Lam.	a.	—	8

		γ	β			γ	β
<b>Carya, Hydorinuß</b>				<b>Colutea, Blasenstrauch</b>			
amara Nutt.	a.	—	8	arborescens L.	c.	—	4
porcina Nutt.	a.	—	12	crnenta Ait. (orientalis Lam.)	c.	—	4
<b>Castanea, Kastanie</b>				halepica Lam. (Pocockii)	c.	—	8
vesca Gaertn.	a.	—	8	media W.	c.	—	8
<b>Catalpa, Trompetenblume</b>				<b>Coriaria myrtifolia L.</b>	B.d.	—	8
syringaefolia Sims.	a.	—	12	<b>Cornus, Hartriegel</b>			
<b>Ceanothus, Seckelblume</b>				alba L.	b.	—	2
americanus L.	d.	—	6	„ fol. varieg.	b.	—	8
azureus Desf.	B.d.	1	8	„ var. sibirica	b.	—	4
dentatus	B.d.	1	—	alternifolia L.	b.	—	4
Fontanesianus Spach. (ovatus)	B.	1	—	circinnata Herit.	c.	—	4
intermedius Pursh.	d.	—	12	florida L.	c. 4 β	—	8
papillosus T. et Gray.	B.d.	1	—	mascula L.	b.	—	4
rigidus Nutt.	B.d.	1	—	„ fol. varieg.	b.	—	8
<b>Celastrus, Bügelholz</b>				paniculata Herit.	c.	—	4
scandens L.		—	6	sanguinea L.	b.	—	2
<b>Celtis, Zürgelbaum</b>				sericea Herit.	c.	—	4
australis L.	b.	—	8	stricta Lam.	c.	—	6
occassifolia Lam. (Spaena)	B.b.	1	—	<b>Corylus, Haselnuß</b>			
occidentalis L.	b.	—	8	americana Mx.	c.	—	6
Tournefortii Lam.				Ayellana L.	b.	—	2
(orientalis)	B.b.	1	—	„ e alba Ait.	b.	—	6
<b>Cercis, Judasbaum</b>				„ var. atropurp.	b.	1	—
canadensis L.	b.	—	8	„ var. barcelonica	b.	—	6
Siliquastrum L.	b.	—	8	„ „ glomerata	b.	—	6
<b>Chionanthus, Schneebume</b>				„ „ rubra	b.	—	6
fragrans Edw.	B.c.	—	12	Colurna L.	b.	—	8
virginica L.	c.	2	8	tubulosa W. (arborescens)	b.	—	12
<b>Clematis, Baldrebe</b>				<b>Cotoneaster, Quitten-Mispel</b>			
angustifolia Jacq. (Pallasii)		—	12	acuminata Lindl.	c.	—	8
campaniflora Brot. (viornoides)		—	12	affinis Lindl.	c.	—	12
cirrhosa L.	B.	—	8	frigida Wall.	b.	—	12
„ pedicellata DC.	B.	—	8	lanata h. Angl.	B.c.	5	—
crispa L.	B.	—	8	laxiflora Lindl.	c.	—	6
erecta All.	d.	—	4	microphylla Wall.	c.	—	6
flammula L. (fragrans)		—	8	nummularia F. et M.	c.	—	6
florida Thunb. fl. pl.		1	—	rotundifolia Wall.	B.c.	—	6
„ bicolor	B.	1	—	tomentosa Lindl.	c.	—	1
Hendersonii Hort.	d.	—	12	<b>Crataegus, Hagedorn</b>			
montana Buchan.	B.	—	8	Azarolus L.	b.	—	8
orientalis L. (flava)	B.	—	8	coccinea L. (Mespilus)	b.	—	4
Viorna L.		1	8	corallina Lodd.	b.	—	6
virginiana L.		—	4	cordata Ait.	b.	—	6
Vitalba L.		—	4	crenulata Roxbg.	B.b.	1	—
Viticella L.		—	4	<b>Crus galli L.</b>	b.	—	6
<b>Clethra, Cethra</b>				elliptica Ait.	b.	—	6
pubescens W. (tomentosa)	c.	1	—	glandulosa Moench.	b.	—	6
				„ β Douglasii Lindl.	b.	—	12
				monogyna Jacq.	b.	—	4



	¶	β		¶	β
<b>Crataegus, Hagedorn</b>			<b>Dryas,</b>		
nigra W. et K. . . . .	b.	8	Drummondii Hook. . . . .	d.B.	8
orientalis Bieb. . . . .	b.	8	octopetala L. . . . .	B.c.	8
oxyacantha L. . . . .	b.	2	<b>Elaeagnus, Oleaster</b>		
» fl. rubro . . . . .	b.	6	angustifolia L. . . . .	b.	4
» » » pl. rothgefüllt b. 8β-	1	8	argentea Pursh. . . . .	B.d.	1
» » » » splendens. b. 8β-	2	8	macrophylla Thbg. (latifol.) . . . .	c.	6
» » albo » weissgef. . . . .	b. 6β-	1	sativa . . . . .		12
pruinosa Wendl. . . . .	b.	8	<b>Erica, Heide</b>		
Pyracantha Pers. . . . .	b.	8	cinerea L. . . . .	d.	8
pyrifolia Ait. . . . .	b.	6	» alba Regel. . . . .	B.	8
sanguinea Pall. . . . .	b.	6	herbacea L. . . . .	d.	6
<b>Cydonia, Quitte</b>			multiflora Huds. . . . .	d.	8
chinensis Thonin (non Lindl.) B.c.		12	Tetralix L. . . . .	d.	4
japonica Pers. . . . .	c.	8	<b>Evonymus, Spindelbaum</b>		
» fl. albo. . . . .	c.	6	americanus L. . . . .	c.	4
» var. nubilosa Sieb. B.c.		12	» obovatus Nutt. . . . .	b.	12
vulgaris Pers. maliformis Mill. . . .	b.	4	atropurpureus Jacq. . . . .	b.	8
» pyriformis Hort. . . . .	b.	4	europaeus L. . . . .	b.	2
<b>Cytisus, Bohnenbaum</b>			fimbriatus Wall. . . . .	B.b.	12
austriacus L. . . . .	d.	4	japonicus Thbg. . . . .	B.b.	8
capitatus Jacq. . . . .	d.	4	» fol. argent. varieg. B.b.		8
elongatus W. et K. . . . .	c.	4	» fol. aureo varieg. B.b.		12
hirsutus L. . . . .	c.	4	latifolius Scop. . . . .	b.	8
nigricans L. . . . .	c.	4	nanus Bbrst. . . . .	c.	6
purpureus Scop. . . . .	d.	6	verrucosus Scop. . . . .	c.	6
sessilifolius L. . . . .	c.	4	<b>Fagus, Buche</b>		
supinus L. . . . .	d.	4	sylvatica L. . . . .	a. 2β-	12
triflorus Lam. . . . .	d.	8	» asplenifolia Hort. . . . .	a.	1
<b>Daphne, Seidelbast</b>			» atropurpurea . . . . .	a. 1¶-	3
alpina L. . . . .	B.d.	12	» pendula . . . . .	a. 1 ¶ 8β-	3
Cneorum L. . . . .	B.d.	1	<b>Forsythia, Forsythie</b>		
» fol. varieg. . . . .	B.d.	1	viridissima Lindl. . . . .	c.B.	6
Laureola L. . . . .	d.	8	<b>Fothergilla, Fothergille</b>		
Mezereum L. . . . .	d.	8	alnifolia L. . . . .	d.	1
» fl. albo. . . . .	d.	12	<b>Fraxinus, Esche</b>		
pontica L. . . . .	B.d.	8	alba Rosc. . . . .	a.	6
<b>Decumaria,</b>			americana L. . . . .	a.	6
barbara L. . . . .	B.c.	12	eiptera Mx. (discolor) . . . . .	a.	8
» β sarmentosa Rosc.			excelsior L. . . . .	a.	4
(Forsythia scandens Wall.) B.c.		8	» γ aurea W. . . . .	a.	8
<b>Deutzia, Deutzie</b>			» pendula . . . . .	a. 1¶-	2
gracilis Sieb. . . . .	B.b.	8	heterophylla Vahl. . . . .	a.	8
scabra Thbg. . . . .	B.d.	8	juglandifolia Lam. . . . .	a.	6
<b>Diervilla, Dierville</b>			lentiscifolia Desf. (parvifolia) . . . .	a.	6
canadensis W. . . . .	c.	4	nana W. . . . .	a.	6
<b>Diospyros, Dattelpflaume</b>			» var. crispa . . . . .	a.	8
Lotus L. . . . .	c.	12	nigra Rosc. . . . .	a.	8
virginiana L. . . . .	c.	8			

		$\beta$	$\beta$			$\beta$	$\beta$
<b>Fraxinus, Esche</b>				<b>Hedera, Epheu</b>			
officinalis h. Angl.	B.a.	5	—	arborea Sw.	b.	1	—
Ornus L.	a.	—	6	colchica C. Koch. (Roegneriana Hort.)	B.	—	8
oxycarpa W. (oxyphylla)	a.	—	8	Helix L.	—	—	4
parvifolia W.	a.	—	6	„ foliis varieg.	B.	—	6
platycarpa Mx.	a.	—	8	„ $\beta$ algeriensis Hort.	B.	—	12
quadrangulata Mx.	a.	3	—	„ $\delta$ hibernica Hort.	—	—	6
Richardi Rosc.	a.	—	8	„ „ fol. varieg.	B.	—	12
sambucifolia Lam.	a.	—	4	<b>Helianthemum, Eistenrose</b>			
verrucosa Lk.	a.	—	8	vulgare Gaertn.	d.	—	6
viridis Rosc.	a.	—	6	<b>Hibiscus, Hibiscus</b>			
<b>Gaultheria, Gaultherie</b>				syriacus L.	B.c. 4 $\beta$	2	8
organensis	B.d.	1	4	<b>Hippophae, Sanddorn</b>			
procumbens L.	B.d.	—	8	rhamnoides L.	b.	—	4
Shallon Pursh.	B.d.	—	8	salicifolia G. Don. (conferta)	d.	—	12
<b>Genista, Ginster</b>				<b>Hydrangea, Hydrangea</b>			
anglica L.	d.	—	4	arborescens L.	c.	—	4
florida L.	c.	—	4	Belzonii S. et Z.	B.d.	—	—
germanica L.	d.	—	4	Hortensis DC.	B.d. 4 $\beta$	1	—
lasiocarpa Spach. (Corniola Mantica Prsl.)	B.d.	—	12	japonica Sieb.	B.d.	—	8
ovata W. et K.	d.	—	6	„ fol. varieg.	B.d.	—	8
prostrata Lam.	B.d.	—	12	nivea Mich.	d.	—	6
radiata Scop. (Spartium)	e.	—	6	quercifolia Bartr.	B.d.	—	8
sibirica L.	d.	—	6	<b>Hypericum, Johannisstrauch</b>			
tinctoria L.	d.	—	4	hircinum L.	B.d.	—	8
<b>Genistella, kleiner Ginster</b>				Kalmianum L.	B.d.	—	8
sagittalis Moench. (Genista L.)	B.d.	—	6	<b>Iberis, Bauersenf</b>			
<b>Gleditschia, Gleditschie</b>				sempervirens L.	d.	—	4
carolinensis Lam. (monosperma)	a.	—	8	<b>Ilex, Hülse</b>			
ferox Desf. (orientalis)	a. 6 $\beta$	1	—	Aquifolium L.	b.c.	—	8
sinensis Lam. (horrida W.)	a.	—	12	„ fol. maculat.	c.	2	—
triacanthos L.	a. 4 $\beta$	1	—	„ fol. aureis varieg.	c.	2	—
„ var. inermis Mill.	a.	—	12	„ pendula	B.c.	—	—
<b>Grabowskia,</b>				balearica Desf.	B.c. 8 $\beta$	1	8
boerhaviaefolia Schlecht.	—	—	—	Cassine L.	B.c.	1	—
(Lycium)	B.	—	12	cornuta Lindl.	B.	7	8
<b>Gymnocladus, Chicot</b>				macrocarpa Hort.	B.	—	—
canadensis Lam.	a.	1	8	opaca Ait.	B.c.	1	8
<b>Halesia, Halesie</b>				Perado Ait.	B.c.	2	—
diptera L.	c.	—	—	<b>Itea, Itea</b>			
tetraptera L.	c.	—	—	virginica L.	c.	—	12
<b>Halimodendrum, Salzstrauch</b>				<b>Juglans, Wallnuß</b>			
argenteum Fisch.	c.	—	12	cinerea L.	a.	—	12
<b>Hamamelis, Zaubernuß</b>				nigra L.	a.	—	8
virginica L.	c.	—	12	regia L.	—	—	4

		γ	β			γ	β
<b>Kalmia, Kalmie</b>				<b>Lonicera, Lonicere</b>			
angustifolia L.	B.	1	—	b) Geißblatt			
glauca Ait.	B.d.	—	12	Caprifolium L.	—	4	
latifolia L.	B.d.	2	8	etrusca R. et S.	—	12	
<b>Kerria, Kerrie</b>				grata Pursh.	—	12	
japonica DC.	B.c.	—	4	parviflora Pursh.	—	8	
<b>Koelreuteria, Köhreuterie</b>				Periclymenum L.	—	4	
paniculata Laxm.	c.	1	—	pubescens Gold. (L. Goldii Spr.)			
<b>Laburnum, Goldregen</b>					B.	1	—
alpinum Gris. (Cytisus alpinus)				sempervirens Mich.	—	6	
		b. 4 β-	1 8	splendida Boiss.	B.	—	6
Alschingeri C. Koch.				<b>Lycium, Boßdorn</b>			
(C. Alschingeri)	e.	—	8	barbarum L.	—	4	
fragrans Gris. (Cytisus Weldenii Vis.)	d.	—	12	chilense Miers.	B.	—	8
sordidum L. (C. Adamii Poit.)	c.	—	8	<b>Maclura, Maclure</b>			
vulgare Gris. (C. Laburnum L.)				aurantiaca Nutt.	B.c.	—	8
		b. 4 β-	2 8	<b>Magnolia, Magnolie</b>			
fol. involutis Hort.	b.	—	8	acuminata L.	b. 3 γ-	5	—
pendulum Hort.	b.	1	8	conspicua Salisb. (Soulangeana)	B.c. 3 γ-	6	—
quercifolium Hort.	b.	—	8	fusca Andr.	B.c.	2	8
<b>Laurus, Lorbeer</b>				macrophylla Mx.	B.b.	2	8
Benzoin L.	d.	—	12	obovata Thbg. (purpurea)	B.c.	2	8
<b>Ledum, Porst</b>				tripetala L. (umbrella)	B.b. 2 γ-	5	—
palustre L.	d.	—	12	<b>Menispermum, Mondsame</b>			
<b>Leicostera, Leicosterie</b>				canadense L. (virginicum)	—	4	
formosa Wall.	B.d.	—	4	dauricum DC.	—	8	
<b>Ligustrum, Rainweide</b>				<b>Menziesia, Menziesie</b>			
nepalense Don. var. glabrum	B.c.	—	12	coerulea Swtz.	B.d.	1	8
vulgare L.	c.	—	2	polifolia Don.	B.d.	—	6
fr. luteo	c.	—	4	<b>Mespilus, Mispel</b>			
<b>Liquidambar, Amberbaum</b>				germanica L.	b. 6 β-	1	8
Styraciflua L.	b. 12 β-	2	8	grandiflora Sm.	b.	—	6
<b>Liriodendron, Tulpenbaum</b>				Die übrigen Arten siehe unter			
tulipifera L.	a.	—	12	Crataegus.			
<b>Lonicera, Lonicere</b>				<b>Morus, Maulbeerbaum</b>			
a) Heckenkirsche				alba L.	a.	—	4
alpigena L.	c.	—	8	var. Morettiana Hort.	a.	—	4
ciliata Mühlb.	c.	—	6	nigra L.	a.	—	8
coerulea L. (altaica β)	c.	—	4	rubra L.	a.	1	—
iberica Bbrst.			6	<b>Myrica, Wachstrauch</b>			
Ledebourii Eschsch.			8	Gale L.	d.	—	4
nigra Ledb.	c.	—	6	<b>Negundo, Eschenblättr. Ahorn</b>			
orientalis Lam. (caucasica)	c.	—	6	aceroides Mch.	a.	—	4
pyrenaica L.	b.	—	6	β crispum Don.	a.	—	6
tatarica L.	b.	—	4	<b>Ononis, Haubehel</b>			
Xylosteum L.	b.	—	4	fruticosa L.	d.	1	—

	♂	β		♂	β
<b>Ostrya, Hopfenbuche</b>					
virginica Lam. . . . . a.	—	6	<b>Potentilla, Fünffingerkraut</b>		
vulgaris W. . . . . a.	—	6	fruticosa L. . . . . d.	—	4
<b>Paeonia, Sictrose</b>			parvifolia Fisch. . . . . d.	—	4
Montan Sims. (arborea Don)			<b>Prunus, Pflaume, Kirsche</b>		
B.d. 1 ♀	3	—	cerasifera Ehrh. . . . . b.	—	8
» papaveracea Andr. B.d. 2 ♀	5	—	Cocomilia Ten. . . . . b.	—	8
<b>Paulownia, Paulownie</b>			dasycarpa Ehrh. . . . . b.	—	8
imperialis Zucc. . . . . B. 12 β	2	8	Lauro-Cerasus L. . . . . B.c. 8 β	2	—
<b>Pavia, Pavie</b>			lusitanica L. . . . . B.a. 8 β	2	—
flava Murb. . . . . a.	—	8	Mahaleb L. . . . . b.	—	4
rubra Lam. . . . . a.	—	8	maritima Wangeuh. . . . . b.	—	8
<b>Philadelphus, Pfeifenstrauch</b>			nigra Ait. . . . . b.	—	8
coronarius L. . . . . b.	—	4	serotina Ehrh. . . . . a.	—	6
» nanus Nutt. . . . . c.	—	4	spinosa L. fl. pleno . . . . . c.	—	8
» fl. pleno . . . . . b.	—	6	virginiana L. . . . . b.	—	4
» fol. varig. . . . . c.	—	6	<b>Ptelea, Lederbaum</b>		
Gordonianus Lindl. . . . . b.	—	6	trifoliata L. . . . . b.	—	4
grandiflorus W. (inodorus) . . . . . b.	—	6	<b>Pterocarya, Pterocarpe</b>		
» floribundus Schrad. c.	—	8	caucasica C. A. Meyr. . . . . a.	1	—
hirsutus Nutt. (trinervius) . . . . . c.	—	6	<b>Pyrus, Birne, Apfel</b>		
latifolius Schrad. . . . . d.	—	8	alpina W. (Sorbus) . . . . . b.	—	6
laxus Schrad. . . . . b.	—	6	americana W. (Sorbus) . . . . . a.	—	6
mexicanus Schlecht. . . . . d.	—	8	arbutifolia W. (Aronia) . . . . . c.	—	6
Satsumai Sieb. . . . . B.d.	1	—	Aria Ehrh. (Sorbus) . . . . . a.	—	6
Zeyheri Schrad. . . . . c.	—	6	baccata L. . . . . b.	—	8
<b>Phillyrea. Siehe Verzeichniß der</b>			cerasifera Tausch. . . . . b.	1	—
<b>Hauspflanzen.</b>			Chamaemespilus Pott. (Sorbus c.	—	8
<b>Planera, Planere</b>			communis L. fl. pleno . . . . . a.	—	8
aquatica Gmel. . . . . c.	1	—	coronaria L. (Malus) . . . . . a.	—	6
Richardi Mx. . . . . c.	1	—	dioica W. (Malus) . . . . . a.	—	8
<b>Platanus, Platane</b>			edulis Willd. (Sorbus Koch.) . a.	—	12
acerifolia W. . . . . c.	1	—	elaeagnifolia Pall. . . . . b.	—	8
cuneata W. . . . . a.	—	8	floribunda Lindl. (Aronia) . B.c.	1	8
occidentalis L. . . . . a. 4 β	—	8	Hostii Hort. . . . . a.	—	8
<b>Polygala, Polygala</b>			hybrida Mx. (pinnatifida Sm.)		
Chamaebuxus L. . . . . d.	—	8	(Sorbus) . . . . . a.	—	8
<b>Populus, Pappel</b>			Malus L. . . . . a.	—	8
alba L. . . . . a. 4 ♀	—	8	nivalis L. . . . . b.	—	6
balsamifera L. . . . . a.	—	4	pinnatifida Sm. (Sorbus) . . . . . a.	—	6
dilatata Ait. (italica pyrami-			Pollveria L. . . . . a.	—	6
dalis) b. 4 β	1	—	prunifolia W. . . . . a.	—	8
graeca Ait. . . . . a.	—	6	» fr. luteo . . . . . a.	—	8
laurifolia Ledeb. . . . . a.	—	8	» » nigro . . . . . a.	—	8
monilifera Ait. (canadensis) . a.	—	8	» » pellucido . . . . . a.	—	8
» pendula . . . . . b.	1	8	» » striato . . . . . a.	—	8
			pubens Lindl. (Aronia) . . . . . b.	—	6
			sinaica Thunb. . . . . a.	—	8
			Sorbus Gaertn. (Sorbus		
			domestica L.) . . . . . a.	—	4

Pyrus, Birne, Apfel		γ	β	Rhus, Sumach		γ	β
spectabilis Ait.	a.	—	12	glabra L. (elegans)	b.	—	6
torminalis Ehrh. (Sorbus)	a.	—	8	Toxicodendron L.	c.	—	4
upsaliensis Lodd.	b.	—	6	typhina L.	b.	—	8
<b>Quercus, Eiche</b>				Vernix L.	b.	—	12
Castanea W.	a.	10	—	<b>Ribes, A) Johannisbeere</b>			
Cerris L.	a.	—	12	alpinum L.	c.	—	4
coccinea Wangenh.	a.	—	12	aureum Pursh.	c.	—	4
Ilex L.	B.a.	1	4	"    praecox	c.	—	6
macrocarpa Mx.	a.	—	12	"    serotinum	c.	—	6
pedunculata β fastigiata Lam.	a.	1	8	floridum Herit.	c.	—	4
Phellos L.	B.a.	1	8	malvaceum Sm.	c.	—	8
Prinos L.	B.a.	1	—	multiflorum Kit.	c.	—	8
Robur W. asplenifolia	a.	3	—	nigrum L.	c.	—	4
"    fol. varieg.	a.	1	8	"    γ fol. varieg.	c.	—	4
rubra L.	a.	—	8	opulifolium Loud.	c.	—	6
stellata Wangenh. (obtusiloba)	a.	1	8	petraeum Wulf.	c.	—	4
Suber L.	B.a.	2	8	rubrum L.	c.	—	3
<b>Rhamnus, RGEDORN</b>				"    cerasiforme Hort.	c.	—	8
Alaternus L.	c.	—	12	"    fructu albo	c.a.	—	4
"    β microphylla	c.	—	12	"    fructu carneo	c.a.	—	4
alnifolia Herit.	B.c.	—	6	"    fructu striato	c.a.	—	4
alpina L.	B.c.	—	6	sanguineum Pursh.	c.	—	8
cathartica L.	b.	—	4	"    fl. albo	e.	1	8
dahurica Pall.	c.	1	—	tenuiflorum Lindl.	c.	—	6
Erythroxyton Pall.	c.	—	8	triste Pall. (altaicum Lodd.)	c.	—	8
Frangula L.	b.	—	4	<b>B) Stachelbeere (Grossularia)</b>			
hybrida Herit.	b.	—	8	aciculare Sm.	c.	—	12
infectoria L.	B.c.	—	8	Cynosbati L.	c.	—	8
pumila L.	B.c.	—	12	Diacantha Pall.	c.	—	4
rupestris Scop.	B.c.	1	—	divaricatum Dougl.	c.	—	4
saxatilis L.	c.	1	—	gracile Mich.	c.	—	4
spathulaefolia F. et M.	B.c.	1	—	Grossularia Koch. (Stachelbeere in grossfrüchtigen Varietäten)		—	6
tinctoria W. et K.	c.	—	4	irriguum Dougl.	c.	—	8
<b>Rhododendron, Alpenrose</b>				lacustre Poir.	c.	—	4
Catawbiense Mx.	B.c. 1 γ	3	8	oxyacanthoides L.	c.	—	12
ferrugineum L.	c.	1	8	"    β setosum Dougl.	c.	1	—
hirsutum L.	c.	1	—	speciosum Pursh. (fuchsoides)		—	12
lapponicum Wahlbg.	d.	2	8	"    B.c.		—	12
maximum L.	B.c. 1 γ	3	—	rotundifolium Mx.		—	4
ponticum L.	B.c.	—	6	(triflorum W.)	c.	—	4
"    fol. aureo varieg.	B.c. 1 γ	3	—	saxatile Pall.	c.	—	8
<b>Rhodora, Rhodore</b>				subvestitum H. et A.	B.c.	5	—
canadensis L.	B.d.	1	8	<b>Robinia, Robine</b>			
<b>Rhus, Sumach</b>				hispida L.	b. 8 β	2	8
aromatica Ait.	B.c.	1	8	Pseudacacia L.	a. 4 β	1	—
copallina L.	B.b.	—	12	"    inermis DC.	a. 12 β	1	—
Cotinus L.	b.	—	6	"    "    pyramidalis		5	—
				"    "    tortuosa DC.	a.	—	12



Sambucus, Glieder		β	Spiraea, Spierstange		β
nigra L. fol. monstrosis	b.	—	sorbifolia L.	c.	— 4
» μ hybrida Jacq.	b.	— 8	» δ Lindleyana Wall.	B.c.	— 4
racemosa L.	b.	— 4	thalictroides Pall.	c.	— 4
<b>Sarothamnus, Pfriemen</b>			tomentosa L.	c.	— 6
Scoparius Koch.	d.	— 4	trilobata L.	c.	— 4
<b>Sassafras,</b>			nlmifolia Scop.	c.	— 4
officinale Nees. (Laurus			<b>Staphylea, Wimpernus</b>		
Sassafras L.)	c.	1 8	pinnata L.	b.	— 8
<b>Sedum, Sedum</b>			trifolia L.	c.	— 8
populifolium L.	d.	— 4	<b>Styphnolobium,</b>		
<b>Smilax, Stechwinde</b>			japonicum Schott. (Sophora		
aspera L.	B.d.	— 12	japonica L.)	a.	— 8
China L.	B.d.	— 8	<b>Symphoricarpus, Peterstrauch</b>		
medica Chamss.	B.d.	— 12	montanus H. B. K.	c.	— 8
Pseudo-China L.	B.d.	— 12	racemosus Mx.	c.	— 4
rotundifolia L.	B.	— 4	vulgaris Mx. (glomeratus)	c.	— 4
<b>Spartium, Pfriemen</b>			<b>Syringa, Syringe</b>		
juncum L.	B.d.	— 6	chinensis W.	c.	— 4
<b>Spiraea, Spierstange</b>			» fl. rubro	c.	— 8
adiantoides Hort.	B.d.	— 12	Josikaea Jacq.	b.	— 6
alpina Pall.	d.	— 8	persica L.	c.	— 6
ariaefolia Sm.	B.e.	— 12	» β fol. laciniat.	c.	— 4
bella Sims. (expansa Wall.)	B.c.	— 6	vulgaris L.	b.	— 4
betulaefolia Pall.	d.	— 4	» Rouge de Marly	b.	— 8
camtschatica Pall.	c.	— 12	<b>Tamarix, Tamarisken</b>		
cana W. et K.	c.	— 4	gallica Bess.	B.c.	— 4
carpinifolia W.	c.	— 4	germanica L.	c.	— 4
caucasica C. Koch.	c.	— 8	japonica Hort.	B.c.	— 12
chamaedrifolia L. (media)	c.	— 4	<b>Tecoma, Trompetenblume</b>		
crenata L.	c.	— 4	radicans Juss.	B.	— 8
» δ inflexa Hort.	d.	— 6	<b>Tilia, Linde</b>		
decumbens Koch.	d.	— 6	americana Dur.	a.	— 8
digitata Willd.	d.	— 4	» alba Mx.	a.	— 8
Douglasii Hook.	B.d.	— 6	europaea L. asplenifolia	a.	— 12
eximia Hort.	c.	— 12	» parvifolia	a.	— 6
flexuosa Fisch.	c.	— 8	laxiflora Mx.	a.	— 8
Fortunei Planch.	B.e.	— 12	pubescens Ait.	c.	— 8
hypericifolia L.	c.	— 4	<b>Ulex, Stachelginster</b>		
» β acutifolia W.	d.	— 4	europaeus L. fl. pleno	B.c.	— 12
» var. crenata	c.	— 4	nanus Forst.	B.d.	— 8
laevigata L.	c.	— 1	parviflorus Pourr.		
obovata W. et K.	c.	— 4	(provincialis Lois.)	B.c.	— 8
prunifolia Zucc. flor. pl.	B.c.	— 6	<b>Ulmus, Ulme</b>		
Reevesiana Lindl.	B.c.	— 8	alata Mx.	a.	— 8
» fl. pl.	B.c.	— 12	americana L.	a.	— 4
salicifolia L.	c.	— 4	campestris L. fol. varieg.	a.	— 12

	♯	β
<b>Ulmus, Ulme</b>		
<i>crispa</i> W. . . . . a.	—	8
<i>excelsa</i> Borekh. <i>pyramidalis</i> . a.	1	—
<i>fastigiata</i> Hort. . . . . a.	—	8
<i>fulva</i> Mx. . . . . a.	—	8
" <i>pendula</i> W. . . . . a.	1	8
<i>glabra</i> Mill. . . . . a.	1	—
<i>montana</i> Smith. . . . . a.	—	12
<i>suberosa</i> Ehrh. . . . . a.	—	8
<i>tiliaefolia</i> Host. . . . . a.	—	8
<i>tortuosa</i> Host. . . . . a.	—	8
<b>Vaccinium, Heidelbeere</b>		
<i>erythrinum</i> Hook. . . . . B.c.	10	—
<i>frondosum</i> L. . . . . B.c.	—	12
<i>Myrtillus</i> L. . . . . d.	—	6
<i>Oxycoccus</i> L. . . . . d.	—	6
<i>Rollissoni</i> Hook. . . . . B.c.	5	—
<i>uliginosum</i> L. . . . . d.	—	6
<b>Viburnum, Schneeball</b>		
<i>dentatum</i> L. . . . . b.	—	4
<i>Lantana</i> L. . . . . b.	—	4
<i>lantanoides</i> Mx. . . . . c.	—	6
<i>Lentago</i> L. . . . . c.	—	6
<i>Opulus</i> L. . . . . a.	—	4

	♯	β
<b>Viburnum, Schneeball</b>		
<i>Oxycoccus</i> Parsh. . . . . b.	—	4
<i>prunifolium</i> L. . . . . B.b.	—	4
<b>Vitex, Kuschbaum</b>		
<i>Agnus castus</i> L. . . . . c.	—	12
<b>Vitis, Weinrebe</b>		
<i>cordifolia</i> Mx. . . . .	—	8
<i>Labrusca</i> L. . . . .	—	6
" <i>δ Isabella</i> Hort. . . . .	—	8
<i>riparia</i> Mx. . . . .	1	—
<i>rupestris</i> Scheele. . . . . B.	1	—
<i>vinifera</i> L. . . . . 8 β-	1	—
<i>vulpina</i> L. . . . .	—	8
<b>Weigela, Weigelie</b>		
<i>amabilis</i> var <i>Houtte</i> . . . . . B.d.	—	12
<i>rosea</i> Lindl. . . . . B.d.	—	8
<b>Wistaria, Bisterie</b>		
<i>chinensis</i> DC. . . . . B.	2	—
<b>Xanthorrhiza, Gelbwurzel</b>		
<i>apiifolia</i> Herit. . . . . B.d.	—	4
<b>Zanthoxylon, Zahnwehholz</b>		
<i>fraxineum</i> W. . . . . c.	—	8

## Coniferae.

<b>A. Cupressineae.</b>	♯	β
<i>Juniperus communis</i> L. . . . .	—	8
" <i>γ caucasica</i> <i>(interrupta</i> Wendl.)		
<i>caesia</i> h. Petrop. . . . . B.		
<i>virginiana</i> L. . . . .	—	12
" <i>australis</i> ( <i>barbadensis</i> Mx.) . . . . . B.		
" <i>vulgaris</i> . . . . . B.		
<i>Bermudiana</i> L. . . . .	1	8
<i>recurva</i> Hamilt. ( <i>pendula</i> ) . . . . .	1	—
<i>squamata</i> Don. . . . . B.	1	4
<i>phoenicea</i> L. . . . . B.	2	—
<i>macrocarpa</i> Sibth. . . . . B.	—	12
<i>gracilis</i> Endl. ( <i>Bedfordiana</i> Hort.) . . . . . B.	1	—
<i>Sabina</i> L. . . . . 6 β-	1	—
" <i>fol. varieg.</i> . . . . .	1	—
<i>Widdringtonia cupressoides</i> Endl. ( <i>Thuja cupressoides</i> L.) . . . . . B.	1	—

	♯	β
<i>Frenela australis</i> Mirb. ( <i>Thuja</i> <i>australis</i> Desf.) . . . . . B.	1	—
<i>robusta</i> Cunnigh. ( <i>Callistris</i> <i>Preissii</i> Miq.) . . . . . B. 2 ♯-	5	—
<i>ericoides</i> Hort. ( <i>Juniperus</i> ) . B.	1	8
<i>pyramidalis</i> Hort. . . . . B. 1 ♯-	5	—
<i>Actinostrobus pyramidalis</i> Miq. B.	5	—
<i>Callitris quadrivalvis</i> Vent. ( <i>Thuja</i> <i>articulata</i> Vahl.) . . . . . B.		
<i>Biota orientalis</i> Endl. ( <i>Thuja</i> <i>orien-</i> <i>tal</i> L.) . . . . . 6 β-	1	8
" <i>β pyramidalis</i> . . . . .	1	8
" <i>ε nepalensis</i> Hort. B.	1	4
<i>Thuja occidentalis</i> L. . . . . 6 β-	1	4
<i>plicata</i> Don. ( <i>Thuja</i> <i>Warreana</i> Hort.) . . . . . 8 β-	1	8
<i>aurea</i> Don. . . . . B.	—	8



	¼	β		¼	β
<i>Cupressus horizontalis</i> Mill. (C.)			<i>Pinus serotina</i> Mx.		12
<i>Tournefortii</i> Audib.) .8β-	10	—	<i>variabilis</i> Lamb.	12β-	1
<i>horizont.</i> β <i>pendula</i> Hort.			<i>Pinaster</i> Solandr.		8
<i>fastigiata</i> DC. (C. <i>sempervirens</i> )			<i>Pumilio</i> Haenke.		8
<i>B.</i> .8β-	10	—	<i>sylvestris</i> L.		4
<i>glauca</i> Lam.			» β <i>hagenoviensis</i> Loud.		4
<i>funnebris</i> Lindl.		12	<i>resinosa</i> Solandr.	1	—
<i>Ehrenbergii</i>	7	8	<i>Laricio</i> Poir.		8
<i>Knightsii</i> Hort.			<i>maritima</i> Lam.		12
<i>Chamaecyparis sphaeroidea</i>			<i>Brutia</i> Ten.		5
<i>Spach.</i> ( <i>Thuja sphaeroidalis</i> Rich.)	1	—	<i>halepensis</i> Ait.		12
<i>nutkaensis</i> Spach.			<i>Pinea</i> L.		8
<i>Taxodium distichum</i> Rich.	1	8	<i>Arancaria brasiliensis</i> Lamb.		
<i>Sequoia sempervirens</i> Endl.			(Samenpflanzen)		20
(Taxodium)	1	—	<i>imbricata</i> Pav. (Samenpflanzen)		3
<i>Cryptomeria japonica</i> D.		12	<i>B.</i>		—
<b>II. Abietineae.</b>			<i>Cunninghami</i> Ait. (Steckl.)		8
<i>Pinus canadensis</i> L. ( <i>Abies</i> )	1	—	<i>excelsa</i> R. Br.		8
<i>Abschasia</i> h. Berol.			<i>Dammara orientalis</i> Lamb. (D.		
<i>Douglasii</i> Sab. ( <i>Abies</i> )	7	8	<i>alba</i> Rumph.)		10
<i>religiosa</i> H. B. K. ( <i>Abies</i> )	2	8	<i>Cunninghamia sinensis</i> R. Br.		
<i>Nordmanniana</i> Stev. ( <i>Abies</i> )	2	—	( <i>Pinus lanceolata</i> Lamb.)	2	8
<i>balsamea</i> L. ( <i>Abies</i> ) .8β-	1	8	<b>III. Podocarpeae.</b>		
<i>Webbiana</i> Wall. ( <i>Abies</i> Lindl.)			<i>Dacrydium elatum</i> Wall.		1
<i>Pichta</i> Fisch. ( <i>Abies sibirica</i>			<i>cupressinum</i> Solandr.		1
Ledb.)	5	—	<i>Franklini</i> Hook. fil.		8
<i>Menziesii</i> Dougl. ( <i>Abies</i> Lour.)	1	8	<i>laxifolium</i> Hook. fil.		2
<i>alba</i> Ait. ( <i>Abies</i> Mx.) .4β-	1	—	<i>Podocarpus angustifolius</i> Hort.		1
<i>nigra</i> Ait.   »   » ) .8β-	1	—	<i>coriacea</i> Rich.		8
<i>Apollinis</i> Antoin.	1	8	<i>spinulosa</i> R. Br.		1
<i>obovata</i> Ledb.	5	—	<i>neriifolia</i> R. Br.		8
<i>Khutrow</i> Royle ( <i>Abies</i> Morinda			<i>macrophylla</i> Don.		1
Hort.)	2	—	» β <i>Maki</i> Sieb.		2
<i>ayanensis</i> h. Petrop. ( <i>Picea</i> )			<i>elongata</i> Herit.		2
<i>Tschugatskoi</i> h. Petrop. ( <i>Picea</i> )			<i>Fitz-Roya patagonica</i> Hook. fil.		1
<i>B.</i>			<i>Saxe-Gothea conspicua</i> Hook. fil.		1
<i>Larix</i> L.	2	8	<i>B.</i>		—
<i>Deodara</i> Roxb.	1	8	<b>IV. Taxineae.</b>		
<i>Cedrus</i> L. ( <i>Cedrus Libani</i> ) .8β-	2	8	<i>Taxus baccata</i> L.		8
<i>Cembra</i> L.	2	8	» β <i>fastigiata</i>		
<i>excelsa</i> Wall., starke Samen-			( <i>hybernica</i> )		1
pflanzen.	5	—	<i>canadensis</i> W.		1
<i>Strobus</i> L.	4	β-	<i>Salisburia adiantifolia</i> Smith.		1
<i>filifolia</i> Lindl.	7	8	<i>Cephalotaxus drupacea</i> Sieb.		
<i>Teocote</i> Schied.	3	8	et <i>Zucc.</i>		8
<i>patula</i> Schied.	2	—	<i>Phyllocladus trichomanoides</i>		
<i>longifolia</i> Roxb.	10	—	Don.		1
<i>rigida</i> Mill.	—	12			
<i>insignis</i> Dougl.	2	8			

## Sortimente.

Aus vorstehender Sammlung werden erlassen:

12	schön blühende	Arten	Stauden	mit	Namen	nach	unserer	Wahl	.....für	3 $\frac{1}{2}$
25	»	»	»	»	»	»	»	»	.....	5 »
50	»	»	»	»	»	»	»	»	.....	9 »
100	»	»	»	»	»	»	»	»	.....	18 »

### Stauden zu Einfassungen.

Convallaria majalis, Maiblume.....	100	Stück	für	1 $\frac{1}{2}$	8 $\beta$
Dianthus plumarius, Federnelke.....	100	»	»	5 »	— »
Gentiana acaulis.....	100	»	»	3 »	— »
Iris amoena.....	100	»	»	6 »	— »
Melissa officinalis L.....	100	»	»	1 »	8 »
Omphalodes verna, Männertreue.....	100	»	»	1 »	4 »
Oxalis esculenta, Sauerklee.....	100	»	»	1 »	— »
Primula veris, Garten-Primeln.....	100	»	»	6 »	— »
Saxifraga umbrosa und andere Arten.....	100	»	»	3 »	— »
Sisyrinchium anceps, blaublühend.....	100	»	»	6 »	— »
Vinca minor, Immergrün.....	100	»	»	3 »	— »
Viola odorata fl. pleno.....	100	»	»	6 »	— »

### Erdbeeren

in guten grossfrüchtigen Sorten .....per 50 Stück 1  $\frac{1}{2}$  8  $\beta$ , per Dutz —  $\frac{1}{2}$  8  $\beta$

### Rhabarber - Pflanzen.

Myatt's Linnaeus, Myatt's Victoria und Mitchell's Royal Albert, unstreitig die besten Sorten, in starken Exemplaren per Dutz 2  $\frac{1}{2}$  8  $\beta$ , per Stück 4  $\beta$ .

---

100 Sorten Zier-Bäume und Sträucher nach unserer Wahl mit Namen....	35 $\frac{1}{2}$ — $\beta$
100 Stück        »        »        »        in mehreren Arten mit Namen....	20 »—»
100 »       gewöhnlicher Bäume und Sträucher in mehreren Arten ohne Namen	10 »—»
50 »       verschiedene Arten Bäume mit Namen in 6 bis 10 Fuss hohen	
	Exemplaren 30 »—»
Linden zu Lauben.....	à Stück 8 $\beta$ bis 1 » 8 »
Weissdorn zu Hecken, 3jähriger.....	per 100 Stück 1 » 8 »
Ligustrum vulgare zu Hecken.....	»    »    »    3 »—»

# Inhalt.

I. <i>Standortpflanzen</i> .....	Seite 5
II. <i>Bäume und Gesträuche</i> .....	„ 21
<i>Coniferen</i> .....	„ 31
<i>Sortimente</i> .....	„ 33

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Monografien Botanik Blütenpflanzen](#)

Jahr/Year: 1857

Band/Volume: [0437](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Doubletten-Verzeichniss des Hamburgischen botanischen Gartens. Staudengewächse, Bäume und Gesträuche 1-35](#)