

Namen-Verzeichnis der besprochenen Pflanzen.

(Neu beschriebene Pflanzen sind fett gedruckt.)

	Seite		Seite
Abelia rupestris	19, 31, 66, 147	Acer insigne Wolfii	210
Abies amabilis	166	„ Negundo	140
“ arizonica	164	“ “ argenteo-varieg.	27
“ balsamea	52, 158, 162	“ “ Oliverianum	212
“ brachyphylla	19, 67, 162	“ Pseudoplatanus erythrocarpum .	195
“ cephalonica 22, 24, 25, 27, 32, 34, 67,	137, 140, 148, 164	“ “ purpurascens	210
“ cilicica	33, 52, 148, 166	“ rubrum	25
“ concolor	19, 33, 67, 160	“ “ \times dasycarpum	32, 140
“ falcata	212	“ “ saccharinum L.	78
“ globosa	212	“ “ chlorocinctum	209
“ recurva	212	“ “ Wangh.	207
“ “ violacea	22	“ saccharum Marsh.	207
“ compacta	212	“ sinense	214
“ Fraseri	166	“ syriacum cyprium 170, 178, 179, 181,	185, 193
“ firma	149, 160	“ tataricum \times monspessulanum .	206
“ grandis	25, 160	“ tetramerum	214
“ magnifica	166	“ truncatum	214
“ nobilis	67, 166	“ urophyllum	214
“ “ glauca	31, 32, 33	“ Wilsoni	214
“ Nordmanniana 22, 24, 27, 31, 32, 33,	34, 52, 160	Aceras densiflora	192
“ numidica	67, 167	Achillea falcata	184
“ pectinata pendula	33	Aconitum Napellus	145
“ “ pyramidalis	32	Actinidia arguta	18
Pinsapo	24, 30, 33, 66, 67, 165, 221	“ volubilis	18
“ “ glauca	149	Aesculus californica	12
Pindrow	28, 33	“ chinensis Bunge	18
“ sachalinensis	162	“ “ hort.	18
“ sibirica	52, 164	“ “ discolor Pursh.	15
“ subalpina	164	“ flava	32, 33
“ Veitchii	162	“ “ glabra \times lutea	18
“ Webbiana	19, 28, 66, 67	“ “ marylandica	18
Acacia Farnesiana	169	“ Hippocastanum incisa	13, 14
Acanthopanax ricinifolium	168	“ “ “ Henkeli	13
Acer barbinerve	214	“ “ “ \times rubicunda	13
“ Bosci	206	“ humilis Lodd.	15
“ californicum Torr. et Gray	78	“ indica	12
“ caudatum	214	“ plantierensis	13
“ “ var. ukurunduense	214	“ turbinata Blume	18
“ dasycarpum	33, 78	Ailanthus glandulosa	26, 32, 150
“ “ chlorocinctum	209	Akebia lobata	197
“ “ pyramidale	221	“ quinata	197
“ Davidi	214	Albizia lophantha	169
“ erianthum	214	Alnus cordata	137
“ flabellatum	214	“ incana virescens	219
“ Francheti	214	“ occidentalis	219
“ insigne van Volxemi	210		

	Seite
<i>Alnus occidentalis</i> Purpusi	18, 219
„ <i>orientalis</i>	176
„ <i>tenuifolia</i> Nutt.	219
„ „ <i>Dippelii</i>	220
„ „ <i>occidentalis</i> Call.	220
„ „ <i>Purpusi</i>	219
„ „ <i>virescens</i> Call.	220
„ <i>virescens</i> Koehne	18, 219
„ <i>viridis</i>	144
<i>Alyssum alpestre obtusifolium</i>	174
„ <i>argenteum</i>	174
„ <i>saxatile plena</i>	138
<i>Anipelopsis aconitifolia</i>	14
„ „ <i>dissecta</i>	16
„ „ \times <i>heterophylla</i>	18
„ „ <i>rubricaulis</i>	18
„ <i>Engelmannii</i> hort.	132
„ <i>Graebneri</i> Bolle	134
„ <i>hederacea</i> D. C.	132
„ „ <i>dumetorum</i> Focke	135
„ „ <i>hirsuta</i>	134
„ „ <i>minor</i> hort.	133
„ „ <i>murorum</i> Focke	133
„ <i>heptaphylla</i> Buckl.	136
„ <i>heterophylla citrulloides</i>	16
„ <i>himalayana</i> hort.	135
„ <i>hirsuta</i> Don.	134
„ <i>hylopus</i> Desmoul.	133
„ <i>latifolia</i> Tausch	133
„ <i>leeooides</i>	198
„ <i>macrophylla</i>	135
„ <i>major</i>	135
„ <i>megaphylla</i>	198
„ <i>muralis</i>	133
„ <i>pubescens</i>	134
„ <i>quinquefolia</i> Schelle	135
„ „ <i>Mchx.</i>	132
„ „ <i>angustifolia</i> Dippl.	132
„ „ „ <i>Schelle</i>	136
„ „ <i>cirrhata</i>	134
„ „ <i>dissecta</i>	136
„ „ <i>Engelmannii</i>	132
„ „ <i>Graebneri</i>	134
„ „ <i>heptaphylla</i>	136
„ „ <i>hirsuta</i>	134
„ „ <i>laciniata</i>	135
„ „ <i>latifolia</i>	135
„ „ <i>macrophylla</i>	135
„ „ <i>murorum</i>	133
„ „ <i>pubescens</i>	134
„ „ <i>radicantissima</i>	134
„ „ <i>rotundifolia</i>	133
„ „ <i>serrata</i>	136
„ „ <i>Spaethii</i>	135
„ „ <i>vitacea</i>	135
„ <i>radicantissima</i> Schelle	133
„ „ <i>Engelmannii</i>	132
„ „ „ <i>Graebneri</i>	134
„ „ „ <i>minor</i>	133
„ „ „ <i>Saint-Pauli</i>	134
„ <i>Roylei</i>	135
„ <i>tricuspidata</i>	139
„ <i>Veitchii</i>	139
„ <i>virginiana</i>	132
<i>Amygdalus communis fragilis</i>	30
<i>Anagyris foetida</i>	170
<i>Anchusa aegyptiaca</i>	178, 184, 192, 193,
„ „ <i>italica</i> Dropmore variet.	194, 138
<i>Andrachne colchica</i>	16
„ „ <i>phyllanthoides</i>	17
„ „ <i>Roemeriana</i>	17
<i>Andromeda floribunda</i>	35
„ „ <i>japonica</i>	35
<i>Anemone japonica</i>	138
<i>Aralia chinensis</i>	35
„ „ <i>spinosa</i>	35
<i>Araucaria Cookii</i>	26
„ „ <i>excelsa</i>	26
„ „ <i>imbricata</i>	28, 66, 168
<i>Arbutus Andrachne</i> 171, 176, 178, 181, 192,	193, 194
<i>Arctostaphylos vestita</i>	215
„ „ <i>virgata</i>	215
<i>Aria cuspidata</i> Roemer	49
„ „ <i>lanata</i> Roem.	49
„ „ <i>vestita</i> Roem.	49
<i>Aristolochia tomentosa</i>	15
<i>Arnica montana</i>	145
<i>Aronia (Sorbus) heterophylla</i> Zbl.	16
„ „ <i>nigra</i> \times <i>Sorbus aucuparia</i>	16
<i>Arundinaria japonica</i>	53, 62
„ „ <i>nitida</i>	63
„ „ „ <i>Simoni</i>	62
<i>Arundo Donax</i>	185
<i>Asimina triloba</i>	20
<i>Aparagus acutifolius</i>	185, 192
„ „ <i>stipularis</i>	188
<i>Asphodelus microcarpus</i>	189
<i>Asplenium nigrum</i>	193
„ „ <i>viride</i>	175
<i>Astragalus angustifolius</i>	184
„ „ <i>lusitanicus</i>	180, 184
<i>Atriplex Halimus</i>	169
<i>Azara microphylla</i>	19, 66
<i>Ballota integrifolia</i>	170, 187, 192
<i>Bambusa nigra</i>	30
„ „ <i>Tulda</i>	63
„ „ <i>vulgaris</i>	63
<i>Basilima Millefolium</i>	198
<i>Bellis silvestris</i>	192
<i>Berberis actinacantha</i> Mart.	120
„ „ „ „ <i>Grevilleana</i>	120
„ „ „ „ <i>typica</i>	120
„ „ „ „ <i>acuminata</i> Franch.	114
„ „ „ „ <i>aetnensis</i> Presl. 118, 171, 173, 175,	176, 179
„ „ „ „ „ <i>var. calabrica</i>	118
„ „ „ „ „ <i>typica</i>	118
„ „ „ „ „ <i>afghanica</i>	116
„ „ „ „ „ <i>agapatensis</i>	120, 121
„ „ „ „ „ <i>amurensis</i>	119
„ „ „ „ „ <i>Andreana</i>	122
„ „ „ „ „ <i>angulosa</i> Wall.	114
„ „ „ „ „ <i>antucoana</i>	120
„ „ „ „ „ <i>aristata</i> D. C.	115
„ „ „ „ „ „ <i>Auct. plur.</i>	116
„ „ „ „ „ <i>armata</i>	124
„ „ „ „ „ <i>asiatica</i> Roxb.	116
„ „ „ „ „ „ <i>Clarkeana</i>	116
„ „ „ „ „ „ <i>typica</i>	116

	Seite		Seite
Berberis aurahuacensis	124	Berberis flexuosa	124
“ australis Moris	118	” Forskaliana	116
“ Barandana	115	” Fremontii	138
“ Barbeyana	124	” Garciae	118
“ Beauverdiana	124	” garhwalensis	116
“ Bergeriana	123	” Gayi	122
“ Boissieri	118	” glauca	124
“ brachybodria	122	” glaucescens	122
“ brachypoda	119	” globosa Benth.	122
“ bumeliaefolia	124	” var. densa	122
“ buxifolia	120	” typica	122
“ ” var. antarctica	120	” glomerata	122
“ ” ” nuda	120	” Goudottii	123
“ ” ” papillosa	120	” grandiflora	123
“ ” ” spinosissima	120	” Griffithiana	115
“ ” ” typica	120	” Grisebachii	121
Calliobotrys	118	” Guilache	123
canadensis	117	” hakeoides	120
candidula	115	” Halli	124
carinata	121	” var. typica	124
Caroli	117	” Wagneriana	124
“ var. hoanghensis	117	” Henryana	119
“ ” typica	117	” heterophylla	120
caroliniana	117	” heteropoda	116
ceylanica	115	” Hieronymi	121
chilensis	122	” hispanica	118
chimboensis	123	” var. Hackeliana	118
chitria	116	” typica	18
“ var. sikkimensis	116	Holstii	116
“ ” typica	116	” Hookeri	114
ciliaris	123	” var. candidula	115
commutata	122	” horrida	120
concinna	114	” Huegeliana	115
conferta	121	” Jaeschkeana	114
“ var. boliviensis	121	” var. typica	114
“ ” Karsteniana	121	” ” Usteriana	114
“ ” Lobbiana	121	Jamesonii	114, 124
“ ” Spruceana	121	” japonica	119
“ ” typica	121	” iberica	117
congestiflora	120	” var. paphlagonica	117
coriaria	115	” typica	117
corymbosa	124	Jelskiana	123
crataegina D. C.	117	ignorata	118
“ var. armeniaca	117	ilicifolia	122
“ ” cabulica	117	insignis	114
“ ” lycica	117	integerrima	117
“ ” typica	117	” var. Buhseana	117
cretica	117	” densiflora	117
crispa	120	” erianensis	117
cuneata	120	” stenophylla	117
Darwinii	122	” turkomanica	117
dasystachyae	118	” typica	117
diaphana	114	kaschgarica	114
dictyophylla	114	Keissleriana	123
Dielsiana	119	Koehneana	119
divaricata	122	koreana	119
dolichobotrys	119	kumaonensis	114
dubia	118	kunawarensis	119
elegans	117	latifolia	121
empetrifolia	119	laurina	122
“ var. magellanica	119	laxiflora	123
“ ” typica	119	Lechleriana	123
Engleriana	123	Lehmanni	124
Feddeana	119	levis	115
Fendleri	117	libanotica	118

		Seite			Seite
Berberis	linearifolia	121	Berberis	Sieboldiae	118
"	litoralis	122	"	Sieboldii	118
"	loxensis	124	"	sinensis	117
"	lutea	121	"	Soulieana	115
"	lycium	116	"	sphalerata	115
"	maderensis	119	"	spinulosa	122
"	macrophylla	115	"	stenophylla	115
"	macrosepala	114	"	Stuebelii	123
"	microphylla	121	"	Thomsoniana	116
"	montana	121	"	Thunbergii	117
"	" var. chilanensis . . .	121	"	" var. minor	117
"	" coletioides	121	"	" typica	117
"	" gracilis	121	"	tinctoria	115
"	" typica	121	"	tolimensis	124
"	montevidensis	120	"	tomentosa	121
"	Morenonis	120	"	triacanthaphora	115
"	Moritzii	124	"	trigona	121
"	multiflora	124	"	truxillensis	123
"	" var. calvescens . . .	124	"	Tschonoskyana	116
"	" typica	124	"	ulicina	114
"	mutabilis	120	"	umbellata	116
"	Negeriana	122	"	umbellatula	116
"	nigricans	121	"	valdiviana	122
"	nummularia	117	"	variiflora	120
"	" var. pyrocarpa . . .	117	"	Verschaffelti	124
"	" Schrenkiana	117	"	verticillata	124
"	" Szowitziana	117	"	virescens	114
"	" typica	117	"	virgata	121
"	oblonga	116	"	" var. huanucensis . .	121
"	orientalis	119	"	" typica	121
"	orthobotrys	118	"	vitellina	124
"	pachyacantha	119, 121	"	vulgaris	118
"	pallens	116	"	" var. australis . . .	118
"	paniculata	124	"	" elegans	116
"	parviflora	122	"	" japonica	119
"	Pearcei	122	"	" subintegrifolia . .	119
"	pectinata	124	"	" typica	119
"	Petitiana	116	"	Wallichiana	114
"	pichinchensis	123	"	" var. atrovirens . .	115
"	pindilicensis	124	"	" microcarpa	115
"	polyantha	119	"	" pallida	115
"	Potanini	114	"	" xanthoxylon . . .	115
"	pruinosa	114	"	Warscewiczii	124
"	psilotoda	124	"	Wawrana	120
"	quindiensis	123, 124	"	Weddellii	122
"	quitensis	124	"	Wettsteiniana	123
"	rariiflora	120	"	Wightiana	115
"	Rechingeri	123	"	Xanthoxylon	115
"	rectinervia	121	"	yunnanensis	114
"	Rehderiana	118	"	Zabeliana	119
"	Reicheana	123	"	Zahlbrückneriana . .	120
"	Regeliania	119	Berchemia	racemosa	35
"	retinervia	123	"	volubilis	35
"	rigida	123	Betula	lenta	III, 168
"	rotundifolia	120	"	papyracea	168
"	ruscifolia	122	"	pubescens atropurpurea . .	19
"	salicaria	119	"	" pendula nana . . .	19
"	sanguinea	12, 115	"	" " nova	19
"	Schwerini	124	"	" verrucosa	19
"	Sellowiana	122	"	" fastigiata	24
"	" var. tetanobotrys . .	122	"	" laciniata	25
"	" typica	122	Biota	orientalis gracilis . .	149
"	serrato-dentata	122	"	" meldensis	75
"	sibirica	114	Bosea	Yermamora variegata . .	17
"	sikokiana	116	Broussonetia	Kazinoki	15, 147

		Seite			Seite
Buddleia Hemsleyana Koehne		17	Cercocarpus parvifolius var. ? minimus . .		127
“ variabilis		17	“ “ paucidentatus . .		128
Buergeria obovata		36	“ “ typicus . .		126
“ stellata		38	“ paucidentatus . .		127, 128
Buxus sempervirens pendula		32	“ Traskiae . .		125, 126
Calycotome salvifolia		183	“ Treleasei . .		128
“ villosa	178, 183, 187, 192,	194	Ceterach officinarum		193
Carpinus Betulus		199	Chamaebatia Millefolium		198
“ “ quercifolia		16	Chamaecyparis Lawsoniana 24, 25, 26, 28, 30,		
“ caroliniana		35	“ 34, 140, 157, 158		
“ japonica		35	Chamaecyparis Lawsoniana erecta viridis . .		25
Carya amara		140	“ forsteckensis . .		223
“ aquatica		12	“ glauca . .		32
“ olivaeformis		12	“ variegata . .		32
Castanea chinensis		35	“ versicolor . .		220
“ sativa		35	“ nutkaensis . .		32, 162
“ vesca	20, 25, 30, 177,	199	“ ericoides . .		72
Catalpa bignonioides		35	“ pendula . .		22, 24, 27, 33
“ Bungei		17	“ obtusa aurea . .		30, 32
“ Kaempferi		35	“ nana . .		30
“ speciosa		207	“ pisifera filifera . .		22, 32
Cedrela chinensis		24	“ plumosa . .		32, 165
Cedrus atlantica	19, 52, 67, 71,	137	“ squarrosa . .		19, 25, 33
“ “ glauca	25, 31, 71,	168	“ sphaeroidea . .		165
“ Deodara	27, 31, 32, 34,	65, 66, 167	Chamaerops excelsa		65
“ “ albo-spicata		76	Cheilanthes fragrans		193
“ Libani	26, 31, 51, 66,	71, 172	Chionanthus virginica		32
“ “ var. brevifolia		181	Cissus hederacea Pers.		132
“ “ nana Loud.		72	“ “ hirsuta Pursh.		134
Celastrus punctata		35	“ quinquefolia Sims.		135
“ scandens		35	Cistus erecticus		175, 176, 178
Celtis australis		181	“ monspeliensis		188
“ occidentalis		32, 137	“ parviflorus . .		170, 184, 187, 193, 194
Cephalotaxus adpressa		80	“ salvifolius . .		170, 178, 187, 188, 192
“ Fortunei		19, 168	“ villosus . .		170, 183, 187, 188
“ pedunculata fastigiata		24, 32	Cladrastis lutea		20, 33
“ tardiva		80	Clematis cirrhosa		180, 192, 193
Cercidiphyllum japonicum		168, 224	“ coccinea × patula		21
Cercis canadensis		35, 140	“ eriopoda Maxim.		18
“ chinensis		35	“ Flammula robusta		18
“ Siliquastrum		27	“ orientalis tangutica		18
Cercocarpus arizonicus		129	“ paniculata		18
“ betulaefolius		125, 127	“ “ grandiflora		18
“ “ var. Blancheae		127	“ Pseudococcinea		21
“ “ “ minor		127	“ tangutica E. André		18
“ “ “ typicus f. gla-			Clethra acuminata		35
“ “ “ brescens		127	“ barbinervis		35
“ breviflorus		125, 128	Colutea arborescens		18
“ fothergilloides		125, 126	“ longialata		18
“ intricatus		125, 129	Coniferen, ausländische		157
“ “ var. villosus		129	Cornus crenata Koehne		49
“ “ typicus		129	“ lanata Koehne		49
“ ledifolius		125, 128	“ florida		30, 32
“ “ var. intercedens f.			“ Purpusi		17
“ “ “ subglaber		128	“ stolonifera André		18
“ “ “ “ f. hirsutus		129	Corydalis thalictrifolia		138
“ “ “ typicus		128	Corylus Colurna		22, 223
“ “ “ intricatus		129	“ “ Avellana		223
“ “ “ × intricatus typicus		129	“ colurnoides		223
“ “ “ × intricatus villosus		129	Cotoneaster angustifolia Franch.		18
“ macrophyllus		125	“ Francheti		138
“ mojadensis		125, 126	“ nummularia		171, 173, 179
“ “ var. Pringlei		126	“ pyrenaica		138
“ parvifolius		125, 126	“ uniflora		16
“ “ var. hirsutissimus		127	Crataegomespilus Dardarii		12

	Seite		Seite
Crataegus Aronia	169, 189	Gleditschia horrida	149
„ Azarolus	180, 183, 185	„ triacanthos	27, 32, 140
„ cuspidata Spach	49	Glyceria spectabilis varieg.	138
„ media Bechst.	18	Gymnocladus canadensis	12, 30, 149, 198
„ monogyna	12, 170, 179	„ dioica	30, 198
„ . . . kermesina	18	Gypsophila paniculata pl.	138
„ . . . rosea plena	18	Halimodendron argenteum	150
„ . . . rubra	18	Hedera canariensis	149
„ oxyacantha pleniflora	201	„ Helix	185
Cryptomeria japonica 28, 30, 32, 33-34, 66, 71,	137, 159, 162	„ arborea	25
Cryptomeria japonica compacta	149	„ quinquefolia L.	132
„ . . . elegans	19, 66	Helichrysum siculum	170, 184
„ . . . Lobbi	25	Hordeum Caput Medusae	187, 195
„ . . . spiraliter falcata	25	Howenia dulcis	20
Cunninghamia sinensis	66, 140	Hydrangea hortensis	18
Cupressus arizonica	65	„ . . . rosea	138
„ . . . funebris	19, 28, 66, 67	„ . . . mandschurica	18
„ . . . macrocarpa	19, 28, 66	Jacaranda mimosifolia	169
„ . . . sempervirens 19, 66, 67, 172, 181, 187, 188, 191	19, 28, 66, 67	Jasminum fruticans	15
Cyclamen cypricum	192	„ nudiflorum	147
„ persicum	193, 195	„ officinale	30
Cypripedium spectabile	138	Idesia polycarpa	19, 66
Cystopteris fragilis	175	Ilex Aquifolium	32
Diospyros Kaki	35	„ latifolia	197
„ Lotus	19, 35	Iris laevigata var. Kaempferi	215
„ virginiana	35	Juglans cinerea	140
Dracaena americana	215	„ nigra	25, 140
Duvaua spinescens	15	„ regia	26, 35, 66, 140, 181, 199
Edgeworthia chrysanthia	19, 66	„ laciniata	24
Elaeagnus argentea	35	Juncus effusus	175
„ crispa	18	Juniperus chinensis procumbens aurea	32
„ ferruginea	18, 35	„ communis	204
„ longipes	35	„ drupacea	32
„ macrophylla	169	„ foetidissima	171, 173, 174, 194
„ parviflora	18	„ nana Willd.	68, 142, 144, 204
„ reflexa	18	„ „ canadensis	68
„ umbellata	18	„ „ femina	68
Eleutherococcus senticosus	12	Oxycedrus „	175, 179, 194
„ Simoni	12	phoenicea 172, 178, 186, 188, 191,	192, 194
Empetrum nigrum	144	„ recurva	149
Epilobium angustifolium	171	Sabina fastigiata	20, 28, 66
„ Dodonaei	144	„ virginiana	22, 24, 27, 28, 64, 164
Eriobotrya japonica	65	„ „ glauca	33
Evonymus fimbriata	65	Koelreuteria bipinnatifida	20
„ japonica radicans	18	„ paniculata	15
Exochorda grandiflora	32	Laburnum Adami	12
Fagus sylvatica	199	Lactarius controversus	188
„ . . . asplenifolia	32, 137	„ deliciosus	188
„ . . . pendula	137	Lagerstroemia indica	65
„ . . . purpurea 25, 32, 137, 140, 196	196	Larix europaea × leptolepis	77
„ . . . quercifolia	196	„ „ macrocarpa	146
„ . . . Rohanii	196	„ „ microcarpa	146
„ . . . Zlatia	16	„ „ virgata	81
Fatsia japonica	215	„ leptolepis	52, 148, 157, 158
Forsythia europaea	138	„ occidentalis	167
Fraxinus excelsior	22	„ sibirica	52, 162
„ Ornus	30	Latsche	68, 79
Galium suberosum	192	Laurentia tenella	175, 177
Gingko biloba 20, 30, 32, 77, 137, 140, 149, 164	164	Laurus Camphora	65
		„ glandulosa	65
		„ nobilis	30, 65, 180
		„ „ salicifolia	138
		Lavandula Stoechas	184
		Lenne	196

	Seite		Seite
<i>Leycesteria formosa</i> variegata	17	<i>Magnolia obovata</i> alba spectabilis	36
<i>Libocedrus chilensis</i>	20, 28, 66	" " amabilis	36
" decurrens 24, 27, 32, 66, 166, 208		" " excelsa	36
<i>Ligustrum chinense</i>	17	" " Fischeri	36
" japonicum	17	" " gracilis	36
" <i>Ibota myrtifolium</i>	17	" " nigricans	36
" <i>lucidum</i>	17	" " <i>reflorescens</i>	36
" <i>Stauntonii</i>	17	" " <i>parviflora</i> S. et Z.	39, 44
<i>Ligustrum yunnanense</i>	12, 50	" " <i>hort.</i>	38
<i>Limodorum abortivum</i>	175	" " <i>purpurea</i>	36
<i>Linnaea borealis</i>	145	" " <i>salicifolia</i>	38, 44
<i>Liquidambar imberbe</i>	189, 193	" " <i>stellata</i>	37, 44
" <i>styaciflua</i>	20, 30, 32, 33	" " <i>rosea</i>	38
<i>Liriiodendron Tulipifera</i> 25, 27, 30, 32, 35, 66, 140		" " <i>Thompsoniana</i>	40, 42
<i>Lonicera coerulea</i>	144	" " <i>Thurberi</i>	36
" <i>etrusca</i>	179, 180	" " <i>tripetala</i>	40
" <i>Ferdinandi</i>	197	" " <i>Umbrella</i>	40
" <i>floribunda</i>	17	" " <i>virginiana</i> var. <i>acuminata</i>	41
" <i>japonica</i>	17	" " var. <i>foetida</i>	39
" <i>Korolkowii</i> Kew. Handl.	17	" " var. <i>glaucia</i>	42
" <i>orientalis</i> Leroyana	17	" " <i>Watsoni</i>	38, 44
<i>Lycium europaeum</i>	169	" " <i>Wieseneri</i>	39
<i>Maclura aurantiaca</i>	35	" " <i>Yulan Desf.</i>	25, 36, 44, 149
" <i>tricuspidata</i>	35	" Formen und × <i>obovata</i> :	
<i>Magnolia acuminata</i>	30, 40, 137	" <i>alba superba</i>	37
" <i>acuminata</i> var. <i>cordata</i> Sarg.	41	" <i>Alexandrina</i>	37
" <i>auricularis</i>	40	" <i>amabilis</i>	37
" <i>auriculata</i>	40	" <i>cyathiflora</i>	37
" <i>De Candollei</i>	41	" <i>grandis</i>	37
" <i>conspicua</i>	37	" <i>Lenneana</i>	37
" <i>cordata</i>	41	" <i>nigricans</i>	37
" <i>denudata</i>	36	" <i>Norberti</i>	37
" <i>discolor</i>	36	" <i>rustica</i> fl. <i>rubro</i>	37
" <i>excelsa</i>	41	" <i>Soulangeana</i>	37
" <i>fragrans</i>	42	" <i>speciosa</i>	37
" <i>Fraseri</i>	40	" <i>triumphans</i>	37
" " <i>pyramidata</i>	40	<i>Mahonia Aquifolium</i>	35
" <i>frondosa</i>	40	" " <i>japonica</i>	35
" <i>glauca</i>	41	<i>Malus Zumi</i>	215
" " <i>Thompsoniana</i>	45	<i>Mastholder</i>	196
" " × <i>tripetala</i>	42	<i>Melia Azedarach</i>	169
" <i>grandiflora</i>	29, 30, 39, 65	<i>Menispermum canadense</i>	35
" " <i>angustifolia</i>	39	" <i>dahuricum</i>	35
" " <i>asoniensis</i>	39	<i>Mespilus germanica</i>	12
" " <i>exoniensis</i>	39	" " <i>japonica</i>	65
" " <i>fol. varieg.</i>	40	<i>Molinia coerulea</i> varieg.	138
" " <i>gallissoniensis</i>	39	<i>Morus alba</i>	12
" " <i>Hartwegii</i>	39	" " <i>fructu nigro</i>	12
" " <i>lanceolata</i>	40	" " <i>pendula</i>	149
" " <i>macrantha</i>	40	" " <i>nigra</i>	12
" " <i>obtusifolia</i>	39	<i>Myrica asplenifolia</i>	35
" " <i>praecox</i>	40	" " <i>Gale</i>	35
" " <i>stricta</i>	39	<i>Myricaria germanica</i>	143
" " <i>subrotundifolia</i>	39	<i>Myrtus communis</i>	183, 185, 188, 194
" " <i>undulata</i>	40	<i>Nandina domestica</i>	66
" <i>Halleana</i>	38, 44	<i>Nephrodium pallidum</i>	180, 193
" <i>hypoleuca</i>	38, 44, 45, 168	<i>Neviusia alabamensis</i>	15
" <i>Kobus</i>	36, 44, 215	<i>Notochlaena lanuginosa</i>	193
" <i>latifolia</i> Ait.	42	<i>Nuttallia cerasiformis</i>	16
" <i>liliiflora</i> Lam.	36	<i>Nymphaea gigantea</i> Hook.	21
" <i>longifolia</i> Ait.	42	<i>Olea europaea</i>	65
" <i>macrophylla</i>	41, 44	<i>Orchis angustifolia</i>	177
" <i>maxima</i> Lodd.	41	<i>Oroxylum flavum</i>	215
" <i>Michauxii</i>	41	<i>Paeonia corallina</i>	175, 179
" <i>obovata</i> Thbg.	36	<i>Paliurus australis</i>	189

	Seite		Seite
<i>Parthenocissus dumetorum</i> Rehd.	135, 215	<i>Phyllostachys flexuosa</i>	62
" var. <i>laciniata</i> Rehd.	136	<i>fulva</i>	62
" ,, <i>macrophylla</i> Rehd.	135	<i>Henonis</i>	57, 61, 62
" <i>Engelmannii</i> Graebn.	132	<i>heterocycla</i>	62
" <i>Graebneri</i> Graebn.	134	<i>Kumasasa</i>	57
" <i>heptaphylla</i> Small.	132, 136	<i>Marliacea</i>	62
" <i>hirsuta</i> Graebn.	135	<i>marmorata</i>	54, 57, 61, 62
" Small.	134	<i>Mazeli</i>	60
" <i>laciinata</i> Small	135	<i>mitis</i>	54, 56, 59, 63, 215
" <i>quinquefolia</i> Graebn.	135	<i>nidularia</i>	62
" <i>Planch.</i> 131, 132, 215		<i>nigra</i>	30, 53, 57, 61, 63, 66
" <i>heptaphylla</i> Planch.	136	,, <i>punctata</i>	61
" ,, <i>Graebn.</i> 136		<i>puberula</i>	61
" <i>hirsuta</i> Planch.	132,	<i>quadrangularis</i>	62
" 134		<i>Quilioi</i>	54, 57, 59, 60
" <i>laciniata</i> Planch.	136	<i>ruscifolia</i>	55, 56, 57
" <i>latifolia</i> Rehd.	133	<i>sulfurea</i>	56, 58, 60
" ,, <i>Graebn.</i> 135		<i>violascens</i>	54, 56, 57, 60
" <i>Planch.</i> var. <i>minor</i>	132, 133	<i>viridi-glaucescens</i>	54, 56, 57, 62
" ,, <i>murorum</i>			
" 132, 133			
" ,, <i>Saint-</i>			
" <i>Pauli</i> 132, 134			
" var. <i>serrata</i>			
" <i>Graebn.</i> 136			
" var. <i>typica</i>			
" 131, 133			
" <i>radicantissima</i> Graebn.	133		
" ,, <i>minor</i> Graebn.	133		
" <i>Saint-Pauli</i> Graebn.	134		
" <i>Spaethii</i> Graebn.	135		
" <i>texana</i> Rehd.	136, 215		
" <i>tricuspidata</i> Planch.	136		
" <i>Veitchii</i> Graebn.	136		
" ,, <i>robusta</i> Graebn.	136		
" <i>vitacea</i> Hitchcock	132, 135		
" var. <i>dubia</i>	132, 135		
" ,, <i>laciniata</i>	132, 136		
" ,, <i>macrophylla</i>	132, 135		
" ,, <i>typica</i>	132, 135		
<i>Paulownia imperialis</i>	24, 26, 30, 150		
" <i>tomentosa</i>	24, 26, 30, 150		
" fl. albo	17		
<i>Pentapera sricula</i>	193		
<i>Phellodendron amurense</i>	168, 215		
" <i>japonicum</i>	215		
" <i>sachalinense</i>	215		
<i>Philadelphus Billardii</i> Koehne	18		
" <i>californicus</i>	12		
" <i>grandiflorus major</i> hort.	18		
" <i>insignis</i> Carr.	18		
" <i>latifolius Schrad.</i> major	18		
" > <i>inodorus</i>	18		
" <i>pubescens</i> Lois. major	18		
<i>Phillyrea latifolia</i>	185		
<i>Photinia glabra</i>	19, 30, 66		
<i>Phyllostachys aurea</i>	54, 56, 58, 60		
" <i>bambusoides</i>	62		
" <i>Boryana</i>	57, 61, 62		
" <i>Castillonis</i>	54, 57, 60		
" var. <i>holochrysa</i>	54, 61		
" <i>edulis</i>	59		
" <i>fastuosa</i>	54, 56, 57, 62		
<i>Phyllostachys flexuosa</i>			
" <i>fulva</i>			
" <i>Henonis</i>			
" <i>heterocycla</i>			
" <i>Kumasasa</i>			
" <i>Marliacea</i>			
" <i>marmorata</i>			
" <i>Mazeli</i>			
" <i>mitis</i>			
" <i>nidularia</i>			
" <i>nigra</i>			
" ,, <i>punctata</i>			
" <i>puberula</i>			
" <i>quadrangularis</i>			
" <i>Quilioi</i>			
" <i>ruscifolia</i>			
" <i>sulfurea</i>			
" <i>violascens</i>			
" <i>viridi-glaucescens</i>			
<i>Picea ajanensis</i>	31, 47, 148, 159, 164		
" <i>alba</i>	22, 31, 33, 52, 60, 158, 160		
" ,, <i>coerulea</i>	27, 31, 32		
" <i>Engelmannii</i>			
" ,, <i>glauca</i>	30, 31		
" <i>excelsa</i> Lk.			
" ,, <i>alpestris</i> Brügg.	47, 50, 143		
" ,, <i>chlorocarpa</i>	143		
" ,, <i>erythrocarpa</i>	143		
" <i>araucariooides</i>	73		
" <i>coerulea</i>	48, 50		
" <i>echiniformis</i>			
" <i>finedonensis</i>			
" <i>medioxima</i> Nyl.			
" <i>oligoclada</i>	72		
" <i>pyramidalis</i>	30, 33		
" <i>viminalis</i>	25, 27, 72		
" <i>virgata</i>	30, 72		
" <i>Maximowiczii</i>			
" <i>Menziesii</i>			
" <i>Morinda</i> 20, 24, 28, 33, 66, 67, 140, 149, 168			
" <i>obovata</i>			
" ,, <i>japonica</i>	31		
" <i>Omorica</i>	20, 22, 46, 50, 165		
" <i>orientalis</i> 24, 27, 31, 32, 46, 52, 140, 166,			
" 221, 223			
" <i>nutans</i>	212		
" <i>polita</i>			
" <i>pungens</i>	52, 158, 160, 200		
" ,, <i>argentea</i>			
" ,, <i>aurea</i>	212		
" ,, <i>flavescens</i>	212		
" ,, <i>glauca</i>	22, 31, 33		
" <i>rubra</i>			
" <i>Schrenkiana</i>			
" <i>sitchensis</i>	33, 47, 52, 67, 158, 201		
<i>Pinguicula crystallina</i>			
<i>Pinus albicaulis</i>			
" <i>Altamirani</i>			
" <i>Balfouriana</i>			
" ,, <i>aristata</i>			
" <i>Banksiana</i>			
" <i>Bungeana</i>			
" <i>Cembra</i>	20, 24, 26, 31, 67, 143		
" ,, <i>sibirica</i>	52		
" <i>contorta</i> Murrayana			

	Seite		Seite
<i>Pinus</i> <i>densiflora</i>	166	<i>Potentilla</i> <i>reptans</i>	177
“ <i>edulis</i>	166	<i>Poterium</i> <i>spinosum</i>	170, 183, 184, 187, 189, 193, 194
“ <i>excelsa</i> 20, 24, 31, 33, 66, 67, 148, 165		<i>Prasium</i> <i>majus</i>	187
“ <i>ex corticata</i>	14	<i>Prosopis</i> <i>Stephaniana</i>	189
“ <i>flexilis</i>	166	<i>Prunus</i> <i>Cerasus</i> <i>aucubifolia</i>	211
“ <i>halepensis</i>	182	“ <i>pulverulenta</i>	211
“ <i>Jeffreyi</i>	32, 66, 67, 166	“ <i>variegata</i>	211
“ <i>inops</i>	69, 167	domestica elegans	209
“ <i>insignis</i>	65	“ <i>Laurocerasus</i> <i>Bertini</i>	19
“ <i>Khasia</i>	78	“ <i>lusitanica</i>	30
“ <i>koraiensis</i> S. et Z.	10	“ <i>Mume</i>	215
“ <i>Laricio</i> 24, 26, 33, 137, 171, 172, 173, 176, 179		“ <i>Myrobalana</i> <i>purpurea</i> (<i>Pissardii</i>)	22
“ “ <i>austriaca</i>	140	“ <i>pendula</i>	215
“ <i>maritima</i> 170, 172, 173, 176, 179, 181, 182, 184, 186, 188, 191, 192, 194		“ <i>Pseudocerarus</i>	215
“ <i>montana</i> Mill.	31, 68, 79, 142, 147	“ <i>serotina</i>	32, 111, 168
“ “ <i>uncinata rostrata</i> β <i>pendula</i>	69	“ <i>Ssiori</i>	15
“ “ “ <i>rotundata</i>	69, 217	“ <i>tomentosa</i> fl. <i>albo</i>	16
“ “ 1. <i>virgata</i>	218	<i>Pseudolarix</i> <i>Kaempferi</i>	22, 67, 167
“ <i>Murrayana</i>	70	<i>Pseudotsuga</i> <i>Douglasii</i> 24, 27, 31, 32, 33, 52, 67, 158, 201	
“ <i>parviflora</i>	166, 208	“ <i>compacta glauca</i>	74
“ <i>Peuce</i>	67, 166	“ <i>viridis</i>	74
“ <i>Pinaster</i> Sol.	34	Fretsii	74
“ <i>Pinea</i>	179	“ <i>glaуca pendula</i>	149
“ <i>ponderosa</i>	148, 160, 200	“ globosa	75
“ <i>Pringlei</i>	215	<i>Pteris</i> <i>aquilina</i>	175, 181
“ <i>rigida</i>	20, 158, 160	<i>Pterocarya</i> <i>caucasica</i> C. A. Mey.	19, 33, 140, 150, 199
“ <i>silvestris</i>	70, 143	“ <i>dumosa</i> Lavall.	19
“ <i>silvestris engadinensis</i>	69, 143	“ <i>fraxinifolia</i> C. Koch	19
“ “ <i>hagenaviensis</i>	149	“ <i>japonica</i> S. L. fr.	19
“ “ <i>variegata</i>	31	“ <i>stenoptera</i>	19
“ <i>Strobus</i>	22, 25, 26, 31, 67	<i>Pterostyrax</i> <i>hispida</i>	19
“ “ <i>zebrina</i>	220	<i>Pueraria</i> <i>Thunbergiana</i>	30
“ <i>Thunbergii</i>	162	<i>Punica</i> <i>Granatum</i> <i>alba</i> <i>grandifl.</i> pl.	138
“ <i>yunnanensis</i> Franch.	78	“ <i>Legrellei</i>	138
<i>Pirus</i> <i>kamaonensis</i>	49	<i>Pyrethrum</i> <i>Tchihatchewii</i>	140
“ <i>syriaca</i>	169	<i>Pyrus</i> <i>cuspidata</i> Bertol.	49
<i>Pistacia</i> <i>Lentiscus</i> 170, 183, 187, 188, 190, 193, 194		“ <i>vestita</i> Hook.	49, 50
“ <i>palaestina</i>	188	“ <i>Wall.</i>	49
“ <i>Terebinthus</i> 15, 170, 176, 178, 183, 185, 192		<i>Quercus</i> <i>alnifolia</i> 170, 172, 174, 176, 177, 178, 179, 181, 182, 193, 194	
<i>Platanus</i> <i>occidentalis</i>	18, 32	“ <i>Calliprinus</i> 170, 178, 183, 185, 187, 192	
“ “ <i>Suttneri</i>	18	“ <i>Ilex</i>	12, 19, 30, 65, 66
“ <i>orientalis</i>	25, 35	“ <i>inermis</i>	185
“ “ <i>acerifolia</i>	33	“ <i>inectoria</i>	185, 192
“ “ <i>Suttneri</i>	18	“ <i>macranthera</i>	31
<i>Platanthera</i> <i>montana</i>	175	“ <i>macrocarpa</i>	32
<i>Plumbago</i> <i>capensis</i>	31	“ <i>palustris</i>	168
<i>Podocarpus</i> <i>andina</i>	20, 66	“ <i>pedunculata</i> Hentzei	209
“ “ <i>koraiana</i>	24	“ “ <i>heterophylla cucullata</i>	209
<i>Populus</i> <i>alba</i>	25, 33, 66, 140	“ <i>Pfäffingeri</i>	181, 188
“ <i>betulifolia</i>	19	“ <i>rubra</i>	32, 140, 168
“ <i>canadensis</i>	102, 104	“ bullosa	209
“ <i>candicans</i> Eugenii	19	“ <i>sessiliflora</i> 170, 178, 179, 183, 185, 188	
“ “ <i>> nigra</i>	19	“ <i>hederacea</i> Rafin.	132
“ <i>canescens</i>	26	“ <i>hirsuta</i> Rafin.	134
“ <i>charkowiensis</i>	16	“ <i>quinquefolia</i> Koehne	135
“ <i>elongata</i> Dippel.	19	“ <i>radicanthissima</i>	133
“ <i>Eugenii</i> S. L. fr.	19	<i>Ranunculus</i> <i>asiaticus</i>	195
“ <i>euphratica</i>	11	“ <i>millefoliatus</i>	192
“ <i>monilifera</i>	102, 104	“ <i>myriophyllus</i>	192
“ <i>nigra</i>	25, 102, 104, 170, 181	<i>Rhamnella</i> <i>franguloides</i> Web.	15
“ “ var. <i>pyramidalis plantierensis</i>	19	<i>Rhamnus</i> <i>crenata</i>	18
“ <i>tristis</i> Fisch.	19		

	Seite		Seite
Rhamnus dahurica	18	Rosa Engelmannii	87
„ japonica Maxim. genuina . . .	16	„ Fedtschenkoana	92
„ punctata . . . 170, 178, 188, 190, 195		„ Fendleri	84, 87
Rhododendron Cunninghamii	22	„ foliolosa	90
„ ferrugineum	144	„ gallica	87
„ hirsutum var. dentatum . . .	138	„ fl. pl.	86
Rhus ambigua	18	„ Mme Plantier	88
„ aromatica	16	„ parviflora	86
„ Coriaria	181	„ glutinosa	86
„ Cotinus	25, 30, 32	„ gymnocarpa	92
„ Osbeckii	35	„ Heckeliana	92
„ oxyacantha	16	„ humilis	86
„ semialata Osbeckii	15	„ iberica	91
„ Toxycodendron	18	„ indica	83, 92
„ „ var. radicans	205	„ sanguinea	92
„ typhina	11	„ Jundzillii	90
„ Vernix	35	„ kurdistana	88
Rhytisma acerinum	206	„ laxa	92
Ribes Billardii Carr.	18	„ Lemanii	92
„ fasciculatum S. et Z.	18	„ Luciae	92
Robinia Pseudacacia	22, 140	„ lucida	88
„ „ elegans	149	„ lutea	84, 88, 93
„ „ pendulifolia purpurea	149	„ bicolor	88, 93
Rosa abietina	92	„ Harrisonii	86
„ acicularis	91	„ Persian Yellow	88
„ agrestis	92	„ Soleil d'or	88
„ Alberti	86	„ Lyellii	92
„ alpina	87	„ macrophylla	90
„ altaica	91	„ Malyi	84, 86
„ amoena	86	„ microphylla	92
„ annomiana	91	„ „ × rugosa	87
„ arkansana	91	„ montivaga	92
„ Aschersoniana	87	„ multiflora	90
„ baicalensis	92	„ muscosa	88, 93
„ Banksiae	30	„ nipponensis	90
„ Beggeriana	90	„ nitida	88
„ berberifolia	92, 93	„ nutkana	88
„ blanda × indica	87	„ Nuttalliana	88
„ „ var. luxurians	90	„ omissa	92
„ Borbasiana	90	„ orientalis	92
„ borbonica	83	„ oxyacanthoides	92
„ boovernieriana	91	„ oxyodon	92
„ californica var. Theano	90	„ Perrierii	92
„ canina	90	„ petrella	92
„ „ var. glabra	171, 175, 179	„ phoenicea	88
„ carelica	84, 86	„ pimpinellifolia mit variet.	86, 93
„ carolina	84, 87	„ pisocarpa	92
„ caryophyllacea	87	„ Pisardii	88
„ Centifolia	88, 93	„ pomifera	92
„ Chabertii	90	„ Pouzinii	92
„ cinnamomea	91	„ provincialis	88
„ clinophylla	86	„ Przewalskii	88
„ Colletii	92	„ Rapa	88
„ collina	87	„ Rapini	88
„ complicata	91	„ Regelii	88
„ coriifolia	91	„ rubrifolia	89, 93
„ cuspidata	86	„ rugosa	83, 84, 89, 92, 148
„ dahurica	86	„ „ Bastarde und Variet.	89
„ damascena	87	„ Sabinii	92
„ Dawsoniana	87	„ Sayi	92
„ dumalis	92	„ sempervirens	92
„ dumetorum	92	„ sepium	92
„ Ecae	92	„ Seraphinii	16, 92
„ elliptica	87	„ sericea	92
„ elymaitica	86	„ scula	92

	Seite		Seite
<i>Rosa simplicifolia</i>	93	<i>Talauma Sieboldii</i>	36
„ <i>stylosa</i>	92	„ <i>stellata</i>	38
„ <i>tomentella</i>	92	<i>Tamarix germanica</i>	143
„ <i>venosa</i>	92	<i>Taxodium distichum</i>	19, 20, 24, 28, 30, 32, 140, 167
„ <i>villosa</i>	92	<i>Taxus adpressa</i> Gord.	80, 81
„ <i>virginiana</i>	92	„ <i>baccata</i>	24, 48, 77, 79, 199
„ <i>Wallichii</i>	92	„ „ <i>adpressa</i>	24, 32, 75, 80, 81
„ <i>Webbiana</i>	89	„ „ <i>stricta</i>	76
„ <i>Woodssii</i>	90	„ „ <i>aureo-varieg.</i>	24
„ <i>Zalana</i>	92	„ „ <i>cuspidata</i>	48
<i>Rosen, Remontant-, ausdauernde</i>	85	„ „ <i>Dovastonii</i>	24, 27, 33, 70, 81
„ <i>Schling-, winterharte</i>	91	„ „ <i>epacroides</i>	76
<i>Rubus odoratus</i>	31	„ „ <i>erecta</i>	32
„ <i>sanctus</i>	175	„ „ <i>ericoides</i>	76
<i>Rumex scutatus</i>	144	„ „ <i>fastigiata</i>	27, 66, 76
<i>Ruscus aculeatus</i>	192	„ „ <i>aureo-marginata</i>	76, 80
<i>Salix alba</i>	22, 170	„ „ <i>fructu luteo</i>	48
<i>Salvia cypria</i>	176, 193, 194	„ „ <i>pyramidalis aureo-marg.</i>	80
<i>Sambucus nigra</i>	149, 181	„ „ <i>brevifolia</i>	81
<i>Sambucus nigra laciiniata linearis</i>	16	„ „ <i>tardiva</i> Laws.	75, 80, 81
„ „ <i>monstrosa</i>	16	<i>Tecoma chinensis</i>	35, 137
„ „ <i>racemosa</i>	17, 142, 144	„ <i>radicans</i>	27, 35
„ <i>Thunbergiana</i> Miq.	17	<i>Teucrium rosmarinifolium</i>	170, 187
<i>Schinus molle</i>	169	<i>Thuya gigantea</i> Nutt.	22, 27, 30, 32, 33, 66, 140, 160
<i>Sciadopitys verticillata</i>	168	„ „ <i>occidentalis</i>	26, 96, 162
<i>Scilla maritima</i>	189	„ „ <i>ericoides</i>	26, 27
<i>Securinega japonica</i>	16	„ „ <i>fastigiata</i>	25
„ „ <i>ramiflora</i>	16	„ „ <i>Ohlendorffii</i>	147
<i>Sequoia gigantea</i> 23, 24, 26, 28, 30, 31, 33	66, 140, 167	„ „ <i>pendula</i>	148
„ „ <i>sempervirens</i>	20, 66, 140	„ „ <i>Spaethii</i>	147
<i>Serapias pseudocordigera</i>	195	„ „ <i>Wareana</i>	22
<i>Smilax aspera</i>	176, 180, 193	„ „ <i>plicata</i> Don.	140
<i>Sophora japonica</i>	20, 24, 32, 140	„ „ <i>Standishi</i>	160
„ „ <i>pendula</i>	32, 150	<i>Thuyopsis dolabrata</i>	22, 24, 27, 32, 33, 67, 164
„ „ <i>variegata</i>	150	<i>Thymelaea hirsuta</i>	188
<i>Sorbaria Millefolium</i>	198	„ „ <i>Tartronraira</i>	187, 193, 194
<i>Sorbus Aria</i>	109, 171, 174	<i>Thymus Barrelieri</i>	178
„ „ <i>magnifica</i>	49	„ „ <i>capitatus</i>	170, 183, 184, 187, 189, 195
„ „ <i>majestica</i>	49	<i>Thypha minima</i>	137
„ „ <i>crenata</i>	49	„ „ <i>Saxmannii</i>	137
„ „ <i>cuspidata</i>	49, 50, 138	<i>Tilia alba</i> Ait.	13, 25
„ „ <i>domestica</i>	109, 152	„ „ <i>americana</i>	25
„ „ <i>intermedia</i>	137	„ „ <i>argentea</i> D. C.	25
„ „ <i>lanata</i>	49	„ „ <i>euchlora</i>	14
„ „ <i>nepalensis</i>	49	„ „ grandifolia pyramidalis	33, 210
„ „ <i>scandica</i>	137	„ „ <i>heterophylla</i>	27
„ „ <i>torminalis</i>	14, 15, 109, 152	„ „ <i>mandschurica</i>	11
„ „ <i>vestita</i>	49	„ „ <i>Miqueliania</i>	12
<i>Spigelia marylandica</i>	138	„ „ <i>orbicularis</i> Carr.	13, 14
<i>Spiraea Millefolium</i>	198	„ „ <i>parvifolia</i>	26
<i>Spirke</i>	68	„ „ <i>petiolaris</i>	14, 25, 26, 31, 149
<i>Stachelia dubia</i>	15	„ „ <i>D. C. > euchlora</i> K. Koch	13
<i>Stachyurus praecox</i>	19, 66	„ „ <i>tomentosa</i> Mnch.	25
<i>Staphylea Bumalda</i>	35	<i>Torreya californica</i>	31, 168
„ „ <i>trifoliata</i>	35	„ „ <i>nucifera</i>	11
<i>Styrax officinalis</i>	170, 178, 183, 185	<i>Trifolium alpinum</i>	144
<i>Syringa Bretschneideri</i>	12, 13	<i>Tsuga canadensis</i>	24, 27, 31, 33, 67, 160
„ „ <i>chinensis</i>	17	„ „ <i>diversifolia</i>	167
„ „ <i>Emodi</i>	12	„ „ <i>Mertensiana</i>	166
„ „ <i>rosea</i>	12	„ „ <i>Pattoniana</i>	65, 165
„ „ <i>pubescens</i> Turcz.	12, 13, 14	„ „ <i>glaucha</i>	31
„ „ <i>rhotomagensis</i>	17	„ „ <i>Sieboldii</i>	165
„ „ <i>villosa</i> Vahl.	12, 13	<i>Tulipastrum americanum</i>	41
<i>Talauma obovata</i>	36		

	Seite		Seite
<i>Ulex europaeus</i>	176, 178, 183, 187, 192, 193	<i>Vitis quinquefolia</i> radicantissima Lauche . .	134
<i>Ulme</i> (Effe), Riesen-, in Schimsheim	152	„ <i>riparia</i>	15
<i>Ulmus montana</i> serpentina	140	„ <i>rotundifolia</i>	15
<i>Urle</i>	196	„ <i>rupestris</i>	15
<i>Viburnum Awafuki</i>	65	<i>Wellingtonia gigantea</i>	24, 28, 167
“ <i>Sieboldii</i>	16	<i>Wikstroemia canescens</i>	15
“ <i>Tinus</i>	36, 65, 66	<i>Wistaria brachybotrys</i> S. et Z.	18
<i>Virgilia lutea</i>	20, 33	„ <i>chinensis</i>	35
<i>Viscum album</i>	25	„ <i>frutescens</i> D. C.	18, 35
<i>Vitex Agnus Castus</i>	169, 189	„ <i>japonica</i>	18
“ <i>incisa</i>	19	„ <i>polystachya</i>	18
<i>Vitis arizonica</i>	15	<i>Xanthoceras sorbifolia</i>	149
“ <i>Berlandieri</i>	15	<i>Xanthoxylon americanum</i>	35
“ <i>candicans</i>	15	“ <i>Bungei</i>	35
“ <i>Coignetiae</i>	16	<i>Yucca angustifolia</i>	20
“ <i>Engelmannii</i> Dieck.	132	“ “ <i>> filamentosa</i>	20, 196
“ <i>hederacea</i> Ehrh.	132	“ <i>glauca</i>	20
“ “ <i>texana</i> Durand	136	“ <i>gloriosa</i>	66
“ <i>heptaphylla</i> Britt.	136	“ <i>karlsruhensis</i>	20, 196
“ <i>pubescens</i> Miq.	134	<i>Yulania conspicua</i>	37
“ <i>quinquefolia</i> Lam.	132	“ <i>japonica</i>	36
“ “ <i>hirsuta</i> Nichol.	134	<i>Zelkowa Keaki</i>	20, 224
“ “ <i>incisa</i>	136	<i>Zizyphus Lotus</i>	169
“ “ <i>macrophylla</i> Lauche . .	135	<i>Zunder</i>	68
“ “ <i>major</i> Nichol.	135		



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion der Mitteilungen der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft

Artikel/Article: [Namen-Verzeichnis der besprochenen Pflanzen. 252-263](#)