

Namen-Verzeichnis der besprochenen Pflanzen.

Die Namen sind zur richtigen Betonung mit Akzenten versehen.

Die Sternchen * hinter Seitenangaben zeigen an, daß an den Pflanzen dort irgend etwas beachtenswert ist, z. B.: ob Neuheit, eigenartig, hohes Alter oder Verwendungsweise.

	Seite		Seite
Abies	89, 199, 331*	Acer Lobélii	169
„ Albertiána	90	„ mandschúricum	226*
„ arizónica	101, 158, 204	„ Negúndo 88, 104, 146*—150, 154*, 169,	182
„ balsámea	101*, 146, 339, 340	„ „ f. argenteiváriegátum	188, 312
„ brachyphýlla	297	„ „ var. califóricum	104, 150
„ cephalónica	209, 211	„ nikoéense	226*
„ cilíca	126	„ palmátum	175, 226*
„ cóncolor 101*, 183, 184, 204, 211, 297,	339, 340, 353/54, 356*	„ „ f. atripurpúreum	175
„ „ f. albispica	324*	„ „ f. versicolor	199, 205
„ „ f. lásiocarpá	202	„ parviflórum	226*
„ firma	202	„ pennsylvánicum	169/70
„ Fráseri	204, 288	„ pictum	138
„ grandis	101, 177, 183, 184, 202, 340	„ platanódes 138, 146, 154, 189, 289*, 305.	
„ héterophýlla	90	„ „ f. Lorbérgü	167, 331
„ homólepis	204	„ „ f. plicátum	332
„ magnífica	176	„ „ f. Reitenbáchii	184
„ Mariésii	204	„ polymórphum	175
„ nóbilis 101, 157, 176, 178, 183, 184, 205,	210, 297	„ Pséüodoplátanus . 85, 146, 189, 289*, 305	
„ Nordmanniána 101*, 202, 205, 210, 239,	288, 297, 344	„ rubrum	155
„ numfídica	297	„ saccharinum	334
„ pectináta 89, 90, 100*, 201, 203, 209,	210, 290*, 339	„ sáccharum	104
„ Pínsapo	181, 210	„ spécies?	203
„ sibírica	211	Actinidia argúta	205
„ subalpína	339*	„ „ sinénsis	222*, 223*
„ „ f. Bëissneri	325	Adélia	70, 74
„ »umbelláta*	90, 91	„ acumináta	70, 73, 74
„ umbilicáta	90, 91	„ cassinódes	74
„ Veftchii	205, 210, 211, 297	„ ligústrina	73, 74
Acácia	329	„ neomexicána	71
Acanthópanax Hénryi	243	„ ováta	75
„ „ ricinifólius	206	„ parvifólia	73, 77
„ „ f. Maximowiczii	301	„ pinetórum	74
„ „ Simónii	243	„ porulósa	73, 74
Acer	137, 339	Aésculus	339
„ breviflobum	226	„ Hippocástanum . 105, 159, 181, 359	
„ califóricum	150	„ „ f. bifurcáta 181, 325*	
„ campéstre	85, 86, 87	„ „ f. tortuósa	167
„ carpínifólium	225*, 226	„ Páwia	212
„ crásipes Pax	226	„ rubicúnda	212, 359
„ dasycárpum	104, 182	Ailánthus	105
„ „ f. serpentinum	167, 331	„ Giráldii	223
„ Heldrëichii	126, 175	„ glandulósa	223
„ hycánum	332	„ sutchenénsis	223
„ japónicum	203	„ Vilmoriniána	223*
		Akébia lobáta	205, 221*
		„ quináta	205, 221*
		Albúzzia Lebbeke	188

	Seite		Seite
Albizzia Saman	188	Bétula Maximowiczii 105, 253*, 284, 285*, 288	288
Alnus	339	„ Medwediewii	253*
„ glutinosa 289*, 305, 317*		„ papyracea 105, 284	284
„ incana 289*, 305		„ pópulifolia	284*
„ Spæthii 253*		„ pubescens	326*
Amelanchier	332	„ „ f. tortuosa	167
„ Botryápium	310	„ púmila var. rotúndifolia	306
„ canadensis	310	„ tortuosa	167
„ „ f. oblóngifolius	310	„ verrucosa 132, 284, 288, 326*	
„ vulgáris	106	„ Zabélii	305
Amórpha	212	„ húmilis × péndula	305
Ámpelopsis hederacea	205	„ húmilis × pubescens	305
„ Henryána	203	„ lenta × púmila	305
„ Hénryi 224*		„ lútea × púmila	305
„ mégalophýlla 205, 224*		„ papyracea × púmila	305
„ Veitchii 205, 212		„ púmila × pópulifolia	305
Ámyris balsámifera	307	Bignónia	307
Anacardiaceén	307	Biota orientális	205
Andrómeda japónica	205	Blepharocalyx divaricátus	124
Aquifoliaceén 1—69 (1, 2, 4, 5)		Bórya acumináta 75, 76	
Aquifólium 5, 8, 17, 20		„ cassinódes	73
Aráucária 126, 316		„ ligústrina 74—76	
„ aráucána 89		„ nitida 75	
„ excélsa 157		„ obováta 75	
„ imbricáta 89, 123*, 128* bis 130, 199, 203, 210		„ porulosa 76	
Aristotélia Maqui 126		„ prinódes 75	
Aristolóchia Sippo 164		„ pubescens 75	
Artemisia tridentáta 77		„ rétusa 75	
Arundinária japónica 199, 205		Broussonétia papyrifera 200, 203	
Asimina trlóba 217, 218*		Búddlea nivea 248	
Astrágalus tibetánus 134		„ „ f. yunnanénsis 248*	
Athrágena (»Atragene«) koreána 215		„ „ variábilis 205, 247*, 248*	
Aucúba himaláica 202		„ „ f. amplíssima 247	
„ japónica 203		„ „ f. magnífica 247	
Azálea póntica 212		„ „ f. supérba 247	
Ázara microphýlla 126		„ „ f. Veitchiána 247	
»Bambúsa« áurea 199, 205		„ „ f. Veitchii 211	
„ Metake 199		Buxus 197	
Banístera 137		„ arboréscens 174, 211	
»Bearberry« 56		„ „ f. myrtifolia 211	
Bérberis 218		„ sempérvirens 202, 205	
„ actinacántha 126		„ „ fruticosa 202	
„ buxifolia 126		„ „ f. Handwórhii 203	
„ Darwinii 126		„ „ f. suffruticosa 203	
„ dictyophýlla 219*, 221*		Byrónia 5, 7*, 9*	
„ émpetrifolia 126		Calceolária violácea 127	
„ Gagnepáinii 220*		Calcdlúvia paniculáta 124	
„ Giráldii 219*, 220*		Callicárpa Giraldiána 251*	
„ Hóokeri 203, 220*		Callúna vulgáris 209	
„ „ f. compácta 220*		Calycanthaceén 79	
„ ilicifolia 126		Calycánthus flóridus 205	
„ Nēubértii 127		Caragána Bofsii 229	
„ pruinosa 220*		„ decórticans 229*	
„ sanguinea 220*		Carpéntera califórnicá 239*	
„ verruculosa 220*		Carpípus 85	
„ Wilsóniæ 219*, 221*		„ Bétulus 289*, 305, 328	
„ vulgáris × Mahónia Aquifólium 127		„ caroliniána 205	
Bétula 339, 345		Carriérea calýcina 227, 228	
„ alba 289*		Cárya 313, 341, 344	
„ „ péndula f. Youngii 301		„ alba 344	
„ dahúrica 306		„ amára 76	
„ „ f. vera 306		„ olivæfórmis 76	
„ lenta 284		„ porcína 76	
„ lútea 105, 284*		„ sulcáta 76	
		Cássine 4, 47	

	Seite		Seite
Cassine caroliniana	47	Cocculus Thunbergii	217*
„ vera floridanorum	14	Colutea	212
Cassinodes	7, 11	„ arborescens	203
*Cassioberry Bush	47	Convulvulus	307
Castanea	339	Copernicia cerifera	171
„ vesca	105, 203, 205, 304*	Cornaceen	2
Castanopsis chrysophylla	203	Cornales	1
Catalpa	105, 205, 339	Cornus	70, 296
„ japónica	251*	„ florida	202, 206, 243
„ Kaempferi	311*	„ Kousa	243
„ speciosa	212	„ Nuttallii	243
Cedrus	339	Corokia Cotoneaster	243*
„ atlantica	203, 210	Coronilla Emerus	206
„ „ f. glauca	210	Corylopsis pauciflora	240*
„ Deodara	103, 202, 203	„ spicata	240*
„ Libani	103, 126, 157, 304*	Corylus	296
„ species?	203	Cotoneaster	237
Celastraceen	1, 2, 4	„ acuminatus	306
Celastrales	1	„ adpressus	206
Celtis	339, 345	„ applanatus	234
Cephalotaxus drupacea	210	„ buxifolius	306
„ „ Harringtoniana	89	„ Dammeri	233*
„ „ pedunculata	89	„ Dielsianus	234*
„ „ „ f. fastigiata	210	„ Franchetii	234*
Cerasus Mahaleb	106	„ Henryanus	233*
Cercidophyllum japonicum	217	„ horizontalis	206, 211
Cercis Siliquastrum	203	„ humifusus	206, 233*
Ceroxylum andicola	172	„ lanatus	306
Chamaecyparis	123, 339, 354, 357	„ microphyllus	203
„ „ Lawsoniana 103, 159, 178, 183,		„ nummularius	306
„ „ 202, 205, 210, 211, 319, 341, 354, 357		„ pekinensis	306
„ „ Lawsoniana f. erecta viridis 304*		„ racemiflorus	306
„ „ „ f. »Triumph von Bos-		„ salicifolius f. floccosus	233*
„ „ „ „ „ 210, 211		„ Simonii	306
Chamaecyparis Lawsoniana var.	202	„ sinensis	306
„ „ nutkaensis	205	Crataegus	195
„ „ obtusa	211, 357	„ monogyna f. flexuosa	167
„ „ pisifera 104, 205, 211, 354, 357		„ „ Oxyacantha	312
„ „ „ f. plumosa aurea	202	„ „ Pyracantha	204, 206
Chilenische Pflanzennamen	123*—125	Crinodendrum dependens	127
Chenopodiaceae	134	Cruciferae	195
Chionanthus retusus	250	Cryptocarya Peumus	124
„ „ virginicus	205, 250	Cryptomeria	197, 210, 317
Chloroxylum swietenia	307	„ „ japónica	201, 203, 205, 311
Cissites	139, 142	Cunninghamia sinensis	300
Citrus trifoliata	199, 203	Cupressus arizonica	202
Cladrastis lutea	301	„ „ macrocarpa	319*, 352
Clématis	307	Cycas	316
„ „ Armándii	213, 214, 216	Cydonia japónica	212
„ „ coccinea f. alba	323	Cytisus	211
„ „ Jackmanii	205	„ „ Laburnum	202
„ „ kermesina	205	„ „ nigricans	212
„ „ montana	212, 214*, 215	„ „ praecox	203
„ „ „ f. rubens	205, 214*	„ „ scoparius	208
„ „ nutans	214, 215*	Daphne Cneorum	203, 211
„ „ „ f. thyrsoides	215*	„ „ Mezereum	305
„ „ paniculata	205	Daphnophyllum glaucescens 199, 202, 203, 252*	
„ „ serratifolia	215	„ „ „ macropodum	200, 203, 252*
„ „ tangutica	215* 216	Davida Vilmoriniana	243*
„ „ Vitálba	203	Decaisnea Fargésii	201, 203, 206, 222*
„ „ Viticella	212	Dendromedon rigida	216*
Clorodendrum trichotomum	199, 201, 203	Desfontainia spinosa	127
Coccoloba	307	Deutzia	199
Cocculus carolinus	217*	„ „ crenata	203, 212, 238
„ „ heterophyllus	217*	„ „ discolor	238

	Seite		Seite
Déützia longifolia	238*	Forsýthia intermédia var. suspénsa	306
„ Wilsonii	238*	„ suspénsa	249
Diervíllea	212	„ suspénsa × viridíssima	306
„ spécies?	203	Fothergillia alnifolia	241*
Diospýrus	307	„ major	241, 242*
Drimys	128	„ monticola	241*, 242*
„ aromática	127	Fráxinus	76, 78—82*, 194, 296, 339
„ Wínteri	124, 127, 131	„ amricána	341
Elacágnus edúlis	200, 206	„ anómala	77
„ macrophýlla	200, 203	„ Berlandierána	81
„ var. brúnnea	200, 203	„ Bornuëlleri	81
„ pungens var. Simónii	200	„ Brandsii	79
„ Simónii	200	„ chinénsis s. sinénsis	171
Elacóedrúm	4	„ elbursénsis	79, 80
Eléútherococcus Henryi (»Hénrii«)	242, 243*	„ excelsior [»excelsa«] 79, 81, 105, 182, 290*	
„ Simónii	242, 243*	„ „ f. péndula	204
Elshólzia Stauntónii	252*	„ „ f. tortuósa	167, 325*
Embóthrium coccfneum	124, 131	„ „ f. tortuósa péndula 167, 325*	
Émpetrum nigrum	307, 308*	„ fallax	79
Ercilla volúbilis	127	„ Gréggii	81
Erinácea	211	„ Griffithii	81
Escallónia illinita	127	„ inopináta	79
„ langleyénsis	239	„ Jonésii	79
„ macrántha	127	„ Kótschii	79
„ Philippiána	239	„ lanceolata	79
„ rubra	127	„ „ var. víridis	81
Eubyrónia	7*	„ macropétala	79
Eucalýptus	329	„ oblíqua	82
Eucómnia ulmódes	242*	„ Ornus	79, 206
Eucrýphia cordifolia	124	„ ovalifolia	81
„ glutinósa	127	„ oxycárpa	80
„ pinnatifida	127	„ „ var. oxyphýlla	80, 81
Eulílex	7*, 9*	„ „ var. parvifolia	80, 82
Euprínus	8*, 51*	„ pennsylvánica var. profúnda	82
Euónymus americána	206	„ pubéscens	182
„ eüropáea	87, 88	„ Purpúsii	79
„ japónica	202, 203, 304*	„ Rehderána	79
„ radicans	206	„ Sargentiana	79
Exochórda	237	„ sinénsis	79, 171
„ Giráldii	206, 237*	„ sogdiána	81
„ grandifóra	204	„ stylósa	79
„ Korolkówwi	199	„ syriaca	80, 81
Fágaras	307	„ „ var. óligophýlla	81, 82
Fagus	339	„ „ var. oxyphýlla	80
„ silvática	85, 289*, 352, 359*	„ Uhdei var. típica	81
„ „ f. arcuáta	167, 325*	„ velútina	81
„ „ f. péndula	312	„ víridis	79
„ „ f. péndula refléxa	167*	„ yunnanénsis	79
„ „ f. péndula tortuósa	167	Fúchsia bacilláris	128
„ „ f. suentelénsis	167	„ chonótica	128
„ „ f. tortuósa	167	„ coccfnea	123, 128, 212
Féndlera rupícola	240*	„ grácilis	128
»Fever Bush«	53	„ lyciodes	128
Fitzróya patagónica	124	„ macrostemma	128
Forestiéra	69*—78*	„ magellanica	123?
„ acumináta	69—78*	„ Riccartónii	128
„ „ var. parvifolia	73	„ rósea	128
„ ligústrina	69, 70, 71, 73, 74—78*	„ spinósa	128
„ neomexicána	69—74, 75—78*	Gaulthéria	247
„ prinódes	75	„ Veitchiana	247*
„ retúsa	75	Genísta	211
„ segregáta	73, 74, 75, 76	Geránium	123
Forsýthia	74, 212	Ginkgo bíloba	103, 176, 300, 339
„ eüropáea	206, 249*	»Ginkyo« bíloba	157
„ intermédia	306	Gledítschia	105

	Seite
Gleditschia triacantha	76, 185
Gonióma	307
Guevúina Avellána	124
Gymnócladus	339
Halésia díptera	204
„ tetráptera	206
Hamamélis japónica	206
„ mollis	241*
„	241
„ virginiana	241*
„ „ f. rubra	241
„ „ f. Zuccariniána	241
Hállera lúcida	61
Halóxyllum Ammodéndrum	133*, 134*
Hédera Helix	204
Hedýsarum multjúgum	206, 211
Heliánthemum	211
Hibíscus syriacus	206
Hickory	313
Holodýscus discolor	212
Hulst	20
Hydrangéa arboréscens f. grandiflóra	240*
„ horténsis	200, 204
Hýmenanthera crassifólia	216*
Hypericum	211
Jamésia americana	240*
Jasminum Beesiánum	250*
„ nudiflórum	206
„ primúlinum	250*
Ibéris	211
Idésia polycárpa	206, 227*
Ilex (Gattung)	1, 5*, 7*, 174, 198, 304
„ Einteilung der Gattung	7
„ -Arten	9—69*
„ Verzeichnis aller Namen	61—65
„ Aquifólium 66, 87, 88, 201, 202, 204, 211, 321	
„ var. algarviénsis	322
„ „ f. angústifólia	206
„ „ f. Beetii	322
„ „ f. broméliæfólia	322
„ „ f. caméliæfólia	206
„ „ var. cáspia f. spinígera	321
„ „ f. ciliáta broméliæfólia	322*
„ „ f. fructu róseo	322
„ „ f. hétérophýlla Lawsoniana	322*
„ „ f. láurifólia	211
„ „ f. Lawsoniana	322
„ „ f. leucocárpa	322
„ „ var. occidentális f. hetero- phýlla algarviénsis	322*
„ „ f. péndula	322
„ „ f. tortuósa	167, 325*
„ „ f. vulgáris Beetii	322*
„ „ „ leucocárpa	322*
„ „ „ péndula	322*
„ „ „ típica	322*
„ „ × latifólia	321
„ balcárica	204
„ decídua	77
„ Kōehneána	321*
„ opáca	204, 206
„ Pényi	223*
„ scótica	204
„ spinígera	321*

	Seite
Ilex Wilsónii	223*
Ilfcea	5
Iliciódes canadénsis	60
Indigófera Kirilówii	228*
Juglans	339
„ nigra	105, 204, 301, 337*, 341, 344
„ régia	105
„ rupéstris	77
»June-berry«	310
Juniperus	104, 339, 344
„ califórnicá	77
„ comúnis f. hibérmica	205
„ drupácea	200, 205
„ excélsa	205
„ monospérma	77
„ occidentális	205
„ pachyphlóea	202
„ procéra	319
„ Sabína	312
„ tamariscifólia	210
„ »usambarénsis«	319
„ virginiana	311, 340
„ „ f. scopulórum	205
Kálmia latifólia	206, 211
Kérria japónica	204
Kōehlreütera paniculáta	227*
»Korinthenstrauch«	310
Lapagéria rósea	127
Lardizabália biternáta	127
Larix	106*, 110, 157, 176
„ americána	89, 90, 285, 288
„ dahúrica	285
„ eüropáea	90, 103, 285, 290*, 339
„ Kæmperi	89
„ kurilénsis	103, 285
„ larcína	89
„ leptólepis 89, 90, 103*, 108*, 205, 285, 288, 290*, 339, 344, 357	
„ microcárpa	285
„ sibírca	103, 285*, 288
Laurélia aromática	124
„ serráta	124
Leucodéndrum	316
Leycéstera formósa	204
Libócedrus chilénsis	123, 124, 128
„ decúrrens 103, 183, 202, 210, 300	
„ tetragóna	124, 131
Ligústrum	74, 194
„ compáctum	199, 204
„ Delavayánum	199, 204, 250*
„ Hénryi	199, 204, 250*
„ japónicum	202
„ lúcidum	171, 199, 202
„ ovalifólium 88, 199, 204, 206, 211	
„ „ f. marginátum	206
„ Purpúsii	199, 204
„ Quihoui	199, 202
„ sínense f. Stäuntónii	204
„ stróngylophýllum 199, 202, 204, 250*	
„ vulgáre f. itálicum	206
„ yunnanense	199, 202
Lioprínus	7, 9
Liquidámar	307
„ Syracflua	206

	Seite		Seite
Liriodéndrum -Arten und -Formen (fossile und rezente)	135—143*, 325*	Nemópanthes fasciculáris	60
Liriodéndrum, Namen- und Literatur-Verzeichnis	142*, 143*	„ lúcida	60
Liriodéndrum	136*—143*, 339	„ mucronáta	7, 60
„ sinéense (chinéense)	138	Nothofágus	123, 125, 128
„ Tulipífera	300*	„ antártica	123, 125, 131
„ „ f. contórtum	167	„ betulódes	123, 125, 131
Lfriophýllum populódes	143	„ Dombéyi (»Dombei«)	123, 125, 131
Litbræa cáustica	124	„ Montágnei	123, 125, 131
Lomátia dentáta	124	„ nítida	125, 131
„ ferrugínea	124	„ oblíqua	125
„ oblíqua	124	„ procéra	123, 125
Lonicera Caprifólium	164	„ Pumílio	125
„ flavéscens	306	Olacacéen	2
„ fragrantíssima	204	Oligótrophus annúlipes	320
„ Giráldii	245*	Ornáster	79
„ Hénryi	245	Ónus	79
„ involucráta	306	Osmánthus	249, 250
„ „ f. flavéscens	306	„ Delaváyi	249*
„ Ledebórii	306	Osteoméles anthýllidifólia	238*
„ nítida	202, 244*	„ Schweríniæ	238*
„ pileáta	206, 244*	Óstrya	345
„ Standíshii	204	Óthera japónica	43
„ tragophýlla	245*	Pachy[s]ándra	304
„ Webbiána	306	Pæónia arbórea	212
„ Xylósteum	305	„ lútea	216
Loropétalum sinéense	241*	„ Moutan	216
Lupínus arbóreus	158	„ „ f. supérba	216
Mábea	307	Paltória	7, 15
Magnólia	105	Parrótia pérsica	180
„ gláuca	206, 217*	Párthenocíssus Henryána	224*
„ hypoleúca	206, 212	Päülównia tomentósa	206
„ macrophýlla	206	Pelargónium	87, 123
„ obováta	204	„ zonále	87
„ parviflóra	206, 217*	Pernéttya mucronáta	127
„ sálicifólia	206, 217*	Perówska atriplicifólia	251, 252*
„ Soulangéana	206, 212, 303	Pérsea Ligne	125
„ tripétala	206	Péñumus Boldus	125
Mahónia	198, 211	Pflanzenlisten aus Baden-Baden	301
„ Aquifólium	204	„ „ Berlin-Dahlem	360/61
„ „ f. juglándifólia	206	„ „ Eberswalde	353/54
Marantacacéen	31	„ „ Kerzendorf (Mark)	302
Matepflanze	48	„ „ Rudolstadt	301
Mayténus Boária	124	„ „ Steiermark u. Westungarn	303/04
„ chilénsis	127	Pflanzennamen. Chilenische	123*—125
„ distícha	124, 131	Phélline	4, 5*, 7*
„ magallánica	124, 131	Phellíneæ	5
Microcócca	7, 9	Phellodéndrum	339
Mimósa pudíca	160	Philadélphus	199, 239
Morus	194, 239	„ coronárius	204
„ alba	192*	Philésia buxifólia	127
„ nigra	199, 206	Phillyrea Vilmoriniána	200, 206
Myríca	172	Phyllóstachys áureus	199, 205
Myrstica sebífera	172	Píceá	199, 331
Myrtéola	123	„ ajanénsis	297
„ bulláta	124, 131	„ alba	89, 101, 170, 183, 205, 338
„ leücomyrtillus	124	„ Alcockiána	338
Myrtus apiculáta	127	„ canadénsis	89
„ Luma	124	„ Engelmánnii	102, 311, 340
„ Meli	124	„ „ f. gláuca	325
Mystróxyllum	4	„ excélsa 102*, 157, 159, 200, 203, 288, 290*, 313, 316, 331, 339	325
Negúndo	146	„ „ f. adnáta	159, 181, 325
Nemópanthes (-us)	3, 5*, 6	„ „ f. falcáto-viminális	324*
„ canadénsis	60	„ „ f. viminális	166, 325
		„ hondoénsis	175, 288

	Seite
<i>Picea nigra</i>	205, 211
„ „ <i>Mariána</i>	359
„ „ <i>Omórica</i> 102*, 205, 211, 288, 297	297
„ „ <i>f. pëndula</i>	324*
„ „ <i>orientális</i> 101*, 210, 288, 297, 304*	304*
„ „ <i>polfta</i>	178
„ „ <i>pungens</i> 101*, 183, 205, 211, 288, 290*,	315*, 316, 338, 354
„ „ <i>f. albivariégata</i>	324*
„ „ <i>f. arcuáta</i>	324*
„ „ <i>f. argénteá</i>	170, 297
„ „ <i>f. gláuca</i>	311, 314
„ „ <i>sitkaénsis</i> 102*, 203, 290*, 311, 331,	341, 344, 354
<i>Pinus</i>	24, 353/54
„ „ <i>áustríaca</i>	102*, 290*, 359
„ „ <i>f. magnífica</i>	325
„ „ <i>Bankšiána</i> 102*, 132, 146, 177, 283, 285*,	286, 288, 290*, 338, 339, 341, 344
„ „ <i>Benthamiána</i>	285
„ „ <i>Bungeána</i>	285, 288
„ „ <i>»bungens«</i>	288
„ „ <i>Cembra</i>	102, 285, 288
„ „ <i>f. sibíríca</i>	285, 288
„ „ <i>contórta</i>	285*, 286*, 287, 288
„ „ <i>Murrayána</i> 102, 285*, 286*, 287, 288	285
„ „ <i>densiflóra</i>	77, 285
„ „ <i>edúlis</i>	24, 205, 210, 211, 285, 288
„ „ <i>excélsa</i>	285
„ „ <i>fléxilís</i>	203, 285, 287, 288, 339
„ „ <i>Jeffréyi</i>	202
„ „ <i>Hamiltónii</i>	285, 287*, 288
„ „ <i>koreénsis</i>	285, 340
„ „ <i>Lambertiána</i>	211, 285, 286
„ „ <i>Larfcío</i>	285, 290*
„ „ <i>áustríaca</i>	325*
„ „ <i>f. magnífica</i>	102, 285
„ „ <i>marítíma</i>	90
„ „ <i>Mertensiána</i>	177, 285
„ „ <i>mitís</i>	285
„ „ <i>montána</i>	180
„ „ <i>f. »equisétifórmis«</i>	285, 340*
„ „ <i>montícóla</i>	200, 203, 205, 340
„ „ <i>Murrayána</i>	285
„ „ <i>Pallasiána</i>	285
„ „ <i>parviflóra</i>	285
„ „ <i>Pëuce</i>	285
„ „ <i>Poiretiána</i>	102, 209, 210, 285, 286/87,
„ „ <i>ponderósa</i>	339, 340
„ „ <i>f. crispáta</i>	325*
„ „ <i>scopulórum</i> 163, 285, 287*	285
„ „ <i>Pumfíio</i>	285, 286
„ „ <i>resinósa</i>	132, 177, 285*, 286*, 288, 304*, 344
„ „ <i>rigída</i> 132, 177, 285*, 286*, 288, 304*, 344	286, 290*, 353/54
„ „ <i>silvéstris</i>	325
„ „ <i>f. crispáta</i>	103
„ „ <i>f. láevigáta</i>	325*
„ „ <i>f. microphýlla</i>	287
„ „ <i>species?</i>	102, 183, 285*, 286, 288, 290*,
„ „ <i>Strobús</i> 102, 183, 285*, 286, 288, 290*,	291, 300, 329*, 339, 340*, 341, 344
„ „ <i>Thunbérghii</i>	203, 285, 288
<i>Piperacéen</i>	3
<i>Pirus »Exzellenz Thiel«</i>	229

	Seite
<i>Pirus »Frau Luise Dittmann«</i>	229
„ „ <i>Hartwigii</i>	230*
„ „ <i>Niedzwetzkyána</i>	229*
„ „ <i>»Ökonomierat Echtermeyer«</i>	229
<i>Pitch-Pine</i>	108
<i>Plátanus</i>	105, 180, 328, 339, 345
„ „ <i>ácerifólia</i>	300
„ „ <i>occidentális</i>	76
<i>Podocárpus andínus</i>	128, 210
„ „ <i>chilínus</i>	125
„ „ <i>nubigenus</i>	123, 125, 131
<i>Póliothýrsias sinénsis</i>	228*
<i>Polygonum baldschuánicum</i>	206
<i>Pópulus</i>	296, 339, 345
„ „ <i>alba</i>	312
„ „ <i>f. Richárdii</i>	324*
„ „ <i>anguláta</i>	76, 144, 145, 283
„ „ <i>× canadénsis</i>	283
„ „ <i>× nigra itálica</i>	244
„ „ <i>angústifólia</i>	281*, 284 ¹
„ „ <i>»atheniénsis«</i>	284
„ „ <i>athénsénsis</i>	284
„ „ <i>× balsamífera</i>	284
„ „ <i>balsámea</i>	105*
„ „ <i>berolinénsis</i>	144
„ „ <i>canadénsis</i> 105*, 144, 145, 283, 326*,	342*
„ „ <i>× nigra pyramidális</i>	145
„ „ <i>cándicans</i>	298
„ „ <i>carolinénsis</i>	283
„ „ <i>var. anguláta</i>	283
„ „ <i>„ „ f. serótína</i>	284
„ „ <i>× deltódes</i>	283
„ „ <i>× nigra</i>	283
„ „ <i>charkowiénsis</i>	143*, 145
„ „ <i>columnáris</i>	143, 144
„ „ <i>deltódes (deltoidea)</i>	144, 283, 284
„ „ <i>Eugénii</i>	144
„ „ <i>fremóntii</i>	283*
„ „ <i>gráeca</i>	284
„ „ <i>grándidentáta</i>	284
„ „ <i>hétrophýlla</i>	76
„ „ <i>lasiocárpa</i>	253*, 254
„ „ <i>máxima</i>	283*
„ „ <i>f. erécta</i>	283
„ „ <i>f. pátula</i>	283
„ „ <i>monilífera</i>	76, 283, 344
„ „ <i>f. áurea</i>	298
„ „ <i>nigra</i>	143, 144, 283
„ „ <i>f. bétuláefólia</i>	144
„ „ <i>f. itálica</i>	144
„ „ <i>itálica × canadénsis</i>	144
„ „ <i>× nigra itálica</i>	144
„ „ <i>„ „ pyramidális</i>	145
„ „ <i>pyramidális</i>	143, 144
„ „ <i>× nigra</i>	143
„ „ <i>serótína</i>	283, 284
„ „ <i>Simónii</i>	282*
„ „ <i>trémula</i>	168
„ „ <i>tremulódes</i>	284
„ „ <i>trépida</i>	284
„ „ <i>trichocárpa</i>	282*
„ „ <i>Veitchii</i>	238*
„ „ <i>yunnanénsis</i>	253*, 254
<i>Possum</i>	56

	Seite
Potentilla dahúrica	238
»Prápa« lies P. rapæ	195
Prinódes	6, 8, 54
Prínos	5
„ ambíguus	52, 56, 57
„ atomárius	13
„ cassinódes	14
„ confértus	52
„ coriáceus	13
„ decíduus	55
„ dúbius	56, 57
„ glaber	13
„ Gronóvii	52
„ ínteger	43
„ verticillátus	52
Prínus	5, 6, 8, 51, 54
Prúnus	195
„ baldschuánica	230*
„ cerasífera f. Pissártii	230*
„ „ f. Pissártii nigra	230
„ „ f. Pissártii Spæthiána	230
„ lusitánica	202, 301
„ Lãuricérasus	174, 198, 202, 204
„ „ f. schipkaénsis 201, 204, 206	
„ „ „ Mischeána 206	
„ Padus	106, 158, 305
„ Petzóldii	230
„ Pissártii	204, 206
„ „ f. nigra	230
„ serótina 106, 132, 150, 313*, 339, 354	
Psëudópanax lactévirens	123
Psëudotsúga Douglásii 89, 91—100, 103*, 171, 183, 203, 205, 211, 288, 291*, 325, 340*, 341, 344, 353/54, 356/57*	
Psëudotsúga Douglasii f. appréssa	325*
„ „ f. cæsia 92, 103, 291, 313*, 325, 376*	
„ „ f. »cedródes« 157, 325	
„ „ f. crispa	325*
„ „ f. glãuca	91, 103, 291*
„ „ f. viminális	325
„ „ f. víridis 91—96, 103, 291*, 311, 325	
„ taxifólia	89
Pterocárya cáucásica	353
Puerária Thunbergiána	199, 204
Púrschia glandulósa	77
Pyracántha	211, 304
„ coccínea	204, 206
Quércus	76, 339
„ aizón	174, 301
„ äustríaca f. sempervirens	174, 206
„ bícolor	204
„ Cerris	84*, 104, 300
„ „ f. laciniáta	312
„ coccínea	318
„ imbricária	322
„ lanuginósa	84*
„ macranthéra	301
„ macrocárpa	204, 323
„ olivãefórmis	323
„ palústris	104, 300*, 318, 332
„ pedunculáta 82—84*, 290*, 305, 322	
„ „ f. bifórmis	322*
„ „ f. fastigiáta tortuósa 167, 325*	

	Seite
Quercus pedunculáta f. suberósa	322
„ „ f. tortuosa	167, 325*
„ „ f. tricolor	312
„ „ × sessiliflóra	83, 84*
„ Robur	82, 83*, 84
„ „ var. tarda	179
„ rubra	104, 304, 310, 332, 341, 344
„ sempervirens	301
„ sessiliflóra	82—84*, 179, 290*, 356
„ tinctória	204
Ranunculacéen	3
Renétte: »Große Kasseler«	202
„ »Graue«	202
R(h)aphithámnus cýanocárpus	128
Rhododéndrum	174, 198, 204, 206, 247
„ Augustíni	247
„ catawbiénsé	206
„ „ f. Everestiánus 201, 206	
„ „ -Hybriden	323/24
„ Cunníghámii-Hybriden	324
„ decórum	247*
„ hirsútum	328*
„ »Leo XIII«	302
„ »Mrs. John Clutton«	302
„ longisquamátum	247*
„ micránthum	247*
„ pónticum	24
„ racemósum	247*
„ Seársiæ	247
Rhododéndrum-Sorten und -Arten	211, 303
Rhodorhíza	307
Rhodótypus kerriódes	204
Rhus	172, 206, 307
„ Cótinus	207
„ Toxicodéndrum	306
„ trilobáta	306
„ týphina	312
„ vernicífera	344
Ribes	123, 125
„ Gayánus	128
„ laúrífólius	239*
„ multiflórus	239
„ sanguíneus	204
„ „ f. atrisanguíneus	297
Robinia Kelséyi	229*
„ Psëudacácia	105*, 132, 301, 341
„ „ f. inérmis	323
„ „ f. Bessoniána	323
„ „ f. tortuósa	167
„ „ f. tortuósa élegans	167
„ „ f. tortuósa microphýlla 167	
Rosa	202, 204, 207
„ britzénsis	236*
„ »Conrad Ferdinand Meyer«	199
„ Giráldii	236*
„ Moyósi	236*
„ Sweginzóvii	236*
„ Willmóttiã	237*
Rosen-Sorten	212*
Rosmarínus officinális	202
Rubus	123, 125, 230
„ bambusárum	231*
„ flagéllifórus	231*
„ »flagéllifórmis«	231*

	Seite		Seite
Rubus Párkeri	231*	Támarix odessána	207
„ polýtrichus	231*	Taxódium	304*
„ thibetánus	231	„ distichum 103, 141, 183, 202, 304*	
„ Veitchii	231*	„ „ f. péndulum	183
Salix	28, 105, 359	Taxus baccáta 177, 183, 200, 201, 202, 203, 205, 316, 339*	
„ alba f. vitéllina péndula	297	„ „ f. fastigiáta	211
„ »americana«	330*	„ „ f. hibérnica	211
„ babylónica	105	Técoma	307
„ Humboldtiana	123, 125, 131	Téctona	307
„ magnífica	254*	Tepudália stipuláris	123, 125
„ purpúrea	330	Tetracéentrum sinéense	217*
„ triándra > purpúrea	330*	Thuja	339
„ viminális	330*	„ gigantéa 103, 183, 199, 209, 340*, 341	
Sambucacéen	2	„ »nutkaensis«	183
Sambucus	296	„ occidentális	183, 197
„ racemósa	308*, 309	„ „ Húgii	156, 325
»Sak«	133, 134	„ „ f. plicáta	156, 325*
Sántalum	307	„ „ f. recurva nana	205
Sápium sebiferum	172	„ orientális	312
Sarcocéphalus	307	Thujópsis dolabráta	183, 209
Saxogotháea [=Saxegóthea] conspicua 125, 128, 211		Thyrsoprínus	8
Sciadánthus	79	Tília	105*, 339, 344
Sciadóptis verticilláta 174, 175, 183, 202, 205, 302		„ cordáta	334
Scrophuláriacéen	61	„ cuculláta	271—273
Sequóia	197, 201, 304*, 339	„ grandifólia	290*
„ gigantéa 103, 177, 183, 199, 202, 203, 205, 210, 300*, 317, 340*		„ Miqueliána	225*
„ sempérvirens	177, 210	„ mongólica	225*, 226
Shephérdia argénteá	207	„ Olfveri	225
Sidéroxylódes	48	„ parvifólia	334
Skímmia japónica	207	„ platyphýlla	272
Solánum Dulcamára	165	„ „ f. laciniáta	301
Sóphora japónica	182, 310, 311, 339	„ spécies?	204
„ „ f. tortuósa	167, 325*	„ ulmifólia	272
„ tetráptera	125	Tricuspidária dependens	127
Sorbus	195, 339	Triphásia trifoliáta	199
„ Ária	106	Tsuga Albertiana	90
„ Ancupária	290*, 308	„ canadénsis 103*, 183, 184, 300, 304*, 311, 340, 341	
„ cuspidáta	235*	„ diversifólia	183
„ foliolósa	234*	„ hétérophýlla	89*, 90, 340
„ pohuaschanénsis	236*	„ Hōōkerána	90
„ Torminális	106, 311*	„ Mertensiána	89*, 90, 183, 203
Spiráea arbórea	232*	„ Pattoniána	90*, 183, 211
„ argúta	199, 207	„ Sieböldii	183, 357
„ áriáefólia	204	Túmboa Bainésii	90
„ cantonénsis	204	Ugni	123
„ Hénryi	232*	„ Candóllei	125, 131
„ Veitchii	232*	„ Molináe	125
„ Wilsónii	232*	Ulmus	85, 105, 296, 333, 339
Staphyláea pinnáta	141	„ americána	76
Stáuntónia hexaphýlla	221/22	„ campéstris	290*
„ latifólia	222	„ „ f. púlverulénta	172
Stephanándra	212	„ „ f. suberósa	322
Strangwáysia [=Stranvæesia] gláucéscens 238*		„ „ f. fortuósa	167
„ unduláta	237*	„ „ f. úmbraculífera	332
Stuátia pentágyna	207, 222*	„ effúsa	180
„ Psēudocaméllia	207, 222*	„ „ f. rubéscens	334*
Swieténia mahagóni	307	„ montána	290*, 301
Sýmphorocápus orbiculátus	204	„ „ f. péndula	298
Syringa	194	Vaccínium	6
„ Giraldiána	249*	„ mucronátum	60
„ sinénsis	312	„ oxycócos	308
„ Sweginzówii	249*	„ uliginósum	308
„ vulgáris	249, 321	Vátera índica	172
Tabebúja	307		

	Seite
Viburnum	I, 244, 245*, 296
„ alnifólium f. praëcox	245*
„ Carlésii	246*
„ Hénryi	246*
„ r(h)ýtidophýllum 200, 201, 207, 246*	246*
„ útile	26
Villarésia	76
Vitis	224*
„ Coignétiãe	207
„ odóratfssima	225
„ ripária	125
Weinmánnia trichospérma	177
Wellingtónia	90
Welwitschia mirábilis	127
Wíntera aromática	14, 53, 54
Winterbeere	13
Wintérlia glabra	204, 207, 227*
Xanthóceras sorbifólium	323
Yucca filaméntosa média \times recurvifólia	323*
„ Wittmackiána	311*
Zelkóua kéaki	185
Zýzphus Spina-Christi	181
Zygothýllum Fabágo	

Erwähnte Kräuter.

Agriophýllum góbicum	133*, 134*
Allium	195
Anemónen	158
Bryónia	162, 163
„ alba	162
Búnias orientális	195
Cobãea scandens	162
Convólulus saëpium	164
Dáhlia variábilis	159
Drósera	161, 163*
Epilóbium angústifólium	305
Húmulus Lúpulus	164
Ipomöea	162
Lemna fluviátilis	197
Lupine, ausdauernde	336
Lupínus polyphýllus	158
Óxalis	195
Phaséolus multiflórus	164
Phytolácca acetósa	332
„ esculénta	332
„ decándra	181
Polýgonum Convólulus	164
Reséda	195
Rumex	195
Scorzonéra hispánica (Schwarzwurzel) 193, 194*	133, 134
»Sulchr«	332
Telékia speciósa	195
Tropãeolum	181
Valérianélla olitória	

Tierische Schädlinge an Gehölzen.

Arvicola amphibia	310
-----------------------------	-----

	Seite
Chermes	336
Coccus Pela	171*
Cossus lignipérda	339*
Erdmaus	310
Erióphyes fraxinicola	81
„ macrótrichus	328
„ tiliae	328
Euprepia gaja	194
Gallmilben	328
Gastroidea virídula	195
Hormomyia fagi	319*, 320
Hypudæus amphibiis	310
Mikiola fagi	319
Myelóphilus pinipérda	305
„ minor	305
Perrisia acróphila	81
„ fraxini	81
Pieris brássicæ	195
„ rapæe	195
Pincus strobi	329
Prióphorus padi	195
Psyllopsis fraxini	81
Rhynchites betulæ	346 — 348
Tetránychus teláriu	189, 327/28
Wachsschildlaus	171
Webermilbe (Spinnmilbe)	327/28
Wühlratte	310

Ásio accipitrinus	188
Bombyx mori	194
Hypolais philoméla	188
Strix [Stryx] flámmea	187

Pflanzliche Schädlinge an Gehölzen.

Acídium abiétinum	329
Cæoma pinitórquum	280
Chrysomyza Rhododéndri	328
Cladospórium	329
Coleóphora	339
Cuscúta	161
Fusárium	329
Glöospórium nerviséquum	328
Hallimasch	97, 330
Melampsóra trémulæ	280
Mistel	320
Peziza	339
„ Willkómmii	107
Pleosporacéen	328
Polýporus fomentáriu	187
Rhýtisma acérinum	336*
„ „ f. campéstre	336
„ „ f. platanódes	336
„ „ f. Psëudoplátani	336
Rotfäule	97
Viscum album	312

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1919

Band/Volume: [28](#)

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

Artikel/Article: [Namen-Verzeichnis der besprochenen Pflanzen. 393-402](#)