

	Seite		Seite
Bétula odoráta	277	Chamaecýparis squarrósa β leptocláda	254
„ pubéscens	324	„ thyoides	338
„ verrucósa	324	„ „ leptocláda	254
Bignónia capreoláta	261, 262	„ „ var. andelyénsis	254
„ chinénsis	262	Chilópsis lineáris	312
„ pentaphýlla	262	„ saligna	313
„ stans	262	Cístus créticus	209
„ Tweediána	315	„ ladaníferus	209
„ únguis-cáti	261	„ laurifólius	106
Brassaiópsis ricinifólia	149	„ monspeliénsis	209
Buddlĕia variábilis magnífica (Abb.)	303	„ salviaefólius	209
Búxus arboréscens	118	„ villósus	209
Callúna vulgáris	169	Clemátis Flámmula	210
Calocédrus califórnica	255	„ Gouriána Roxburgh	266
Calycótome villósa	213	„ gráta var. grandidentáta Rehd.	266
Cárpinus duinénsis	209	„ lasiándra Max.	266
Cárya álba 19, 66, Abb. 71, 72, 183		„ montána Wilsónii platysépala	266
Castánea americána	302	„ „	266
Catálpa Bungeána	226	„ nútans thyrsoídea Rehd. et Wils.	266
„ Kaempféri	118	„ Pitchéri var. Sargénti	255
„ speciósa 66, 67, 69		„ Sargénti	255
„ syringae-fólia	226	„ Símsi var. Sargéntii	255
Cédrus atlántica Abb. 39, 57, 202, Abb. 203, 204, 205, Abb. 207, 208, 229		„ Vitálba	210
„ „ aúrea	206	„ Viórna β reticuláta 4 Sargénti	255
„ „ brevifólia Abb. 32, 206		Colútea arboréscens f. bulláta Rehder	256
„ „ péndula	306	„ „ cilicica var. bulláta	256
„ Deodára 85, 183, 203, 206, Abb. 207, 208, 228, 230		Córnus flórida 304, Abb. 305	184
„ „ argétea	229	„ sanguínea	114, 184
„ „ aúrea	208	Corylópsis platypétala lévis Rehd. et Wils.	266
„ „ gigantéa	208	Córylus Avellána aúrea	117
„ „ gláúca	208	„ „ purpúrea	117
„ „ péndula	206	Cotoneáster Henryána Rehd. et Wils.	268
„ „ recurváta péndula	208	„ humifúsa Duth.	268
„ „ robústa	208	„ „ rugósa	268
„ „ verticilláta	208	Cratáegus monógyna	184
„ „ viridis	229	„ oxyacántha	327
„ Libáni 26, Abb. 57, 202, 203, 204, 205, 208		„ Pyracántha 26, 27	114
„ „ brevifólia 204, 206		„ sanguínea	114
„ „ decidua	204	Cryptoméria japónica 94, 183, 346	
„ „ denudáta	204	„ „ péndula (von Bronsart)	94, 323
„ „ gláúca	204	Cuprĕssus macrocárpa	275
„ „ nána	204	„ „ sempervirens	209
„ „ „ pyramidáta	204	„ „ thyoides var. leptocláda	255
„ „ strícta	204	Cydónia japónica	296
Cercidiphýllum japónicum	94, 95	Cýtisis monospérma	213
Cércis Siliquástrum	209	Dáphne Blagayána Freyer	272
Chaenomĕles japónica 113, 114, 321		„ Mezerĕum	113
„ „ dolicho-cárpa (Depken)	321	Daphniphýllum glaucéscens	114
Chámaerops húmilis var. arboréscens	315	Decáísnea Fargésii	114
Chamaecýparis Lawsoniána 93, 95		Diervillea floribúnda	264
„ „ cónica	114	„ flórida var. venústa Rehd.	263
„ „ Fraséri	114	„ japónica 264, 265	
„ „ gláúca	114	„ „ var. sináica Rehd.	264
„ „ Vĕitchii	114	„ „ prĕcōx	264
„ „ Wissĕlii	114	Dimorphánthus mandschúricus	117
„ leptocláda	254	Doxántha capreoláta	261
„ nutkaénsis Abb. 51		„ únguis-cáti	262
„ obtúsa 66, 70, 94, 95, 276, 346		Elaeágnus argentéa	114
„ pisifera 66, 70, 276		Eleutherocóccus Hĕnryi Oliv. Abb. 271, 272	
„ sphaeroídea	338	„ „ Simóni Decne. Abb. 270, 272	
„ „ andelyénsis 26, 254		Erica arbórea	209
		„ mediterrána	214
		Eucalyptus glóbulus 80, Abb. 81, 82	

	Seite		Seite
Eucalyptus-Arten	277	Lauracéae	236
Evónymus europáea	184	Libocédrus decúrrens	Abb. 13, 255
„ japónica	106, 257, 297	Graigiána	255
„ var. acúta Rehd.	257	Ligústrum japónicum	106
„ rádicans	257	Liquidámbar styracífua	Abb. 45
„ var. acúta Rehd.	257	Liriodéndron Tulipífera	Abb. 33, 48, 95, 118
Fágus americána	302	Liste d. Gehölze d. Aachener Stadtgartens	23
silvática	19	„ „ „ „ „ Stadtwaldes	35
„ atropurpúrea	Abb. 126	„ „ „ „ Lousberges zu Aachen	27
Forsýthia suspénsa Fortunéi	268	„ „ „ „ Gutes »Am Steg«	38
„ „ „ atrocaúlis	Rehd. 268	„ „ „ „ »Buchenau«	30
Fráxinus álba	66, 72, 78, 294	„ „ „ „ »Eberburg«	36
„ americána	294, 295, 296	„ „ „ „ im bot. Garten zu Padua	316
„ „ acumináta	294	„ „ „ „ zu »Hambach«	18
„ „ excélsior	184, 298	„ „ „ „ d. Parkes »Hans Heidchen«	34
„ „ juglandifólia	294, 295	„ „ „ „ »Héverlé«	53
„ „ lanceoláta	294	„ „ „ „ »Hochgrundhaus«	40
„ „ Nóvae-Angliae	294, 295	„ „ „ „ »Kessellohe«	52
„ „ pennsylvánica	294	„ „ „ „ »Lovenjoul«	49
„ „ pubéscens	294	„ „ „ „ »Petit Lovenjoul«	50
Fúchsia Riccartónii	105	„ „ „ „ »Trikoningen«	54
Gaulthéria Veitchiána Craib	268	„ „ „ „ »Troisfontaines«	62
Genfsta hispánica	212	„ „ „ „ »Vaalsbroich«	42
„ júncea	212	„ „ „ „ »Vogelzank«	44
„ odoráta	212	„ „ „ „ auf »Römershof«	185
„ Plinii	212	„ „ „ „ untersuchter Gehölzsamen	278
Gínkgo bíloba	117	„ „ „ „ der gesunden Pflanzen	350, 351
Gledítschia triacánthos columnáris Schwerin	322	„ „ „ „ d. Eichensotim. im Bremer Bürgerpark	198
Halésia carolína var. monticóla Rehd.	260	Lonícera alpígena	114
„ „ tetráptera α glabréscens	261	„ „ coerúlea	113, 114
„ „ „ β móllis	261	„ „ Henryi Hemsl.	268
„ „ „ f. dialypétala	261	„ „ Määckii	263
„ „ „ laevigáta	261	„ „ „ erubéscens	263
„ „ „ var. cárnea	261	„ „ „ podocárpa	263
Halimodéndron argentéum	118	„ „ „ var. podocárpa f. erubéscens Rehd.	263
Hamámelis japónica	272	„ „ „ nítida	268
„ „ móllis Oliv.	272	„ „ „ tatárica	113, 114
Hedéra Hélix	257	„ „ „ Xylósteum	114
Hevéa brasiliénsis	142	Magnólia acumináta	298
Heydéria decúrrens	255	„ „ Alexandrinae	298
Hypéricum Moseriánum	114	„ „ Fraséri	296
Ilex Aquifólium	297	„ „ „ hypoleúca	6, 83, 95, 296
„ „ Pérnyi Franch.	268	„ „ „ Kóbus	296
Júglans cinérea	171, 183	„ „ „ Lennéi	298
„ „ intermédia aláta	171	„ „ „ macrophýlla	296
„ „ „ pirifórmis	171	„ „ „ salicifólia	296
„ „ „ Vilmoriniána	171	„ „ „ Soulangeána	113, 296
„ „ nigra 66, 67, 68, 159, 171, 301, 325		„ „ „ stelláta	296
„ „ régia 159, 171, 297, 298, 303, 325, 329		„ „ „ tripétala	296
„ „ „ serótina	303	„ „ „ Watsóni	296
Juniperus pachyphlóea	325	„ „ „ Yóulan	296
„ „ virginiána 66, 70, 84, Abb. 85, 86, 87, 95		Mahónia Aquifólium	118, 327
Kalópanax ricinifólium	149	„ „ Mélia Azédarach	226
„ „ ricinifólius	150	Méspilus germánica	19
„ „ „ spec.	150	Mohrodéndron carolinum	260
Labúrnum Adámi	114	Mórus álba péndula	226
„ „ vulgáre	114	„ „ nigra	105
Lárix decidua	338	Myrtacéae	236
„ „ europáea	295	Nēillia longiracemósa Hemsl.	268
„ „ „ Kaempféri	338	Oleacéae	236
„ „ „ leptólepis 66, 70, 94, 276, 295, 298, 314, 338		Ólea europáea	226
„ „ „ occidentális	275	Paedéria Wilsónii (Hesse)	268, 323
„ „ „ sibirica	182, 183, 312	Pánax ricinifólium	145, 149

	Seite		Seite
Paulownia imperialis	226	Prúnus communis	170
Pérsica vulgaris	233	„ dasycárpa	170
Phellodéndron amurénse	66, 67, 95	„ Latrocérasus	207
Philadélphus latifólius	256	„ lusitánica	27
„ „ × tomentósus	255	„ Moséri fl. pléno	170
„ „ máximus Rehd.	255	„ Múme	170, 234
„ „ pubéscens	256	„ „ álba pléna	235
„ „ satsumánus	256	„ „ flóre pléno	170
„ „ verrucósus	256	„ „ purpúrea pléna	235
Phillyréa média	209	„ „ rósea pléna	235
Phlómis fruticósa	209	„ „ spléndens pléna	235
Picea ajanénsis	94, 95, 289	„ Myrobálana	327
„ „ álba	295, 314, 338	„ Pádus	114
„ „ asperáta Mast.	268	„ pérsica	233
„ „ bicolor	276	„ Pissártii	114
„ „ canadénsis	338	„ Pseudocérasus	344
„ „ excélsa	19, 295	„ „ salícina	344
„ „ „ invérsa	Abb. 334, 335	„ „ Siebóldii	344
„ „ Gléhni	276	„ „ serótina 19, 66, 72, Abb. 79, 80, 300, 327	344
„ „ Mariána	338	„ „ serruláta	344
„ „ nígra	338	„ „ triflóra	344
„ „ Omórica	289, Abb. 291	„ „ tríloba	113
„ „ políta	66, 70	Pseudotsúga Douglásii 5, 66, 70, 89, 90, 117, 177, 182, 183, 275, 295, 338	338
„ „ píngens	95, 295, 314	„ „ „ cæésia	296, 300
„ „ „ Moerhēimii (Ruijs)	321	„ „ „ Moehrhēimii (Ruijs)	321
„ „ rúbra	17, 64, Abb. 65	„ „ „ macrocárpa	276
„ „ sitkaénsis 19, 66, 68, 72, Abb. 73, 74, 95, 275, 289, 295, 296, 330	330	„ „ „ taxifólia	338
Pírus Armándii Franch.	268	Pterocárya caucásica	114, 118
„ „ Banksiána	66, 70, 275, 346	Quércus Aízoon	117
„ „ calábrica	232	„ „ álba	302
„ „ Cembra	95, 175	„ „ coccéfera	209, 212
„ „ densiflóra	94, 95, 276	„ „ coccinea	172, 174
„ „ inops	338	„ „ Ílex	106, 209, 225, 228
„ „ insignis	229	„ „ lanuginósa var. brachyphýlla	209
„ „ koreénsis	185, 194	„ „ palástris	117
„ „ Larício	338	„ „ pedunculáta Abb. 125, 172, 184, 298	298
„ „ „ austriaca	92	„ „ „ atropurpúrea	117
„ „ mandschúrica	194	„ „ „ »Concórdia«	117
„ „ Massoniána	232	„ „ „ »Fürst Schwarzenberg«	133, 134, Abb. 135, 136
„ „ montána	107	„ „ „ pedunculiflóra	209
„ „ nígra	338	„ „ „ Pseudoturnéri	117
„ „ parviflóra	94	„ „ „ rúbra 19, 66, 72, 76, Abb. 77, 92, 172, 174, 296, 327	172, 327
„ „ ponderósa	66, 69	„ „ „ „ magnífica (Carlowitz) 322, Abb. 323	322, 328
„ „ resinósa	275	„ „ „ „ laciniáta 137, Abb. 139, 141	137, 141
„ „ rígida	17, 275	„ „ „ smíflax	209
„ „ silvéstris	224, 298, 314	„ „ „ „ agrifólia	209
„ „ Stróbus	89, 90, 93, 175, 295	„ „ „ „ Fördii	209
„ „ Thunbérghii	66, 69	Retinóspora andelyénsis	254
„ „ virginiana	338	„ „ „ leptocláda	254
Pirus amygdalifórmis	209	Rhámnus Frángula	124, 327
Pistátia Lentiscus	209, 210	Rhododéndron ambíguum Hemsl.	268
„ „ Terebínthus	209, 210	„ „ „ argyrophýllum Franchet	268
Plátanus acerifólia	117	„ „ „ „ Augustínii Hemsl.	269
„ „ „ occidentális	301, 302	„ „ „ „ calóphytum Franchet	269
„ „ „ orientális	95, 223, 301, 302	„ „ „ „ caucásicum	152
„ „ „ cuneáta	223	„ „ „ „ coreánum Rehd.	259, 260
Pópulus balsamífera	114	„ „ „ „ Cúnningsham white	152
„ „ canadénsis	296	„ „ „ „ Hanceánum Hemsl.	269
„ „ canéscens	228	„ „ „ „ Hunnewellianum Rehd.	269
„ „ neapolitána	228	„ „ „ „ et Wils.	269
Prúnus ávium	114		
„ „ blureiána	170		
„ „ cerasífera Pissártii	170		

	Seite		Seite			
Rhododéndron	Hybriden Abb.	153	Sciadópitýs verticilláta	66, 346		
..	índicum	260	Sequóia gigantéa Abb.	25, 26, 43, 183		
..	Kaempféri	260	Smílax áspera	210		
..	ledifólium	260	Sóphora japónica	52, 224		
..	longesquamátum Schn.	269 péndula	226	
..	longistýlum Rehd. et		Sorbária arbórea Schneider		270	
..	.. Wils.	269	..	Lindleyána	270	
..	moupinénse Franchet	269	..	sorbifólia	270	
..	pachýtrichum Franchet	269	Sórbus Aucupária		114	
..	polýlepis Franchet	269	..	hýbrida	114	
..	Seársiae Rehd. et Wils.	269	..	scándica	327	
..	sutchuenénse Franchet	269	Sparthiánthus júnceus		212	
..	Veredlungen Abb.	155	Spártium Dioscóridis		212	
..	yanthínium Bur. et Franch	269	..	monospérmum	213	
Rhus boreális		257	..	júncem	209, 212, 213, 217	
..	Cótinus	121 ochroléucum (Sprenger)	214, 323	
..	glábra	257	Spiráea longigémnis		272	
..	.. × týphina	256	..	mollifólia Rehd.	271	
..	.. var. boreális	257	..	Rosthórnií Fritzel	272	
..	hýbrida Rehd.	256	..	sorbifólia	114	
..	hírta	257	..	Thunbérghii	113	
..	.. × glábra	256	..	Witsónii Duthie	272	
..	týphina	256, 257	Styphnolóbium japónicum		224	
..	vernícifera	94, 95	Stýrax dasyánthus Perkins		272	
Robinia carolinána		2	Süntelbuche	306, Abb. 308 u. 309,	310	
..	Hartwigii Koehne	1, 2, 3, 323	Syringa japónica		116	
..	hispida	2	..	pérsica	125	
..	.. × viscósa	2 laciniáta	133, Abb. 133	
..	Hóldtii	1	..	sinénsis	114	
..	neomexicána	1	..	vulgáris	114, 327	
..	.. × Pseudacácia	1	Tabebuía pentaphýlla		262	
..	Pringléi	1	Taxódium distichum	Abb. 47, 48, 231,	306	
..	Pseudacácia	3	Táxus baccáta áurea		117	
..	viscósa	2 cuspitáta	94, 95	
Rósa moscháta		210	Técoma mollis		262	
..	pimpinellifólia	108	..	rádicans	118	
..	sempervirens	210	..	sambucifólia	262	
Rúbus anatólicus		210	..	stáns	262	
..	Idáeus	210	Tecomaxochitl álía		262	
..	laciniátus	118	Tetracétron sinénse Oliv.		272	
..	polýtrichus Franch.	269	Thúya Graigiana		255	
..	tomentósus	210	..	gigantéa	66, 70, 182, 183, 255	
..	Věitchii Rolfe	269	..	leptocláda	254	
Rúscus aculeátus		211	..	occidentális	95, 314	
Sális acumináta fol. var.		289 Ellwangeriána	314	
..	.. variegáta	289	Thuyópsis dolabráta		95, 114	
..	álba	48	Tília americána	Abb. 129, 130,	131	
..	.. tricolor	299	..	enropáea	227	
..	aurita	289	..	grandifólia lutéscens	302	
..	.. fol. var.	289	..	Henryána	227	
..	.. tricolor	289	..	mandschúrica	227	
..	.. × viminális	288, 289	..	Miqueliána	227	
..	babylónica	144, 226	..	mississippiénsis	227	
..	capréa	299	..	Moltkéi	130, Abb. 131	
..	cinérea	289, 299	..	platýphýllos	Abb. 119	
..	.. tricolor	288, 289	..	tomentósa	Abb. 121, 128,	227
..	.. variegáta	289 horizontális	Abb. 129, 132	
..	frágilis variegáta	289	Tsúga Brunoniána		338	
..	prunifólia fol. var.	289	..	canadénsis	95, 117, 276	
..	purpúrea	299	..	dumósa	338	
..	Sáfsaf	226	..	heterophýlla	338	
Sambúcus nígra		114	..	Mertensiana	276, 338	
..	.. racemósa	114, 327	..	Pattoniana	338	
Schizándra sphenanthéra Rehd. et Wils.		270	Úlex europáeus		171	
..	.. rubriflóra Rehd. et Wils.	269				

	Seite		Seite
Úlmus campéstris	122, 228	Vibúrnum Ópulus	114
„ „ var.	210	„ propínquum Hemsl.	272
„ effúsa	184	„ pubéscens var. affíne Rehd.	263
„ glábra fastigiáta	302	„ strongylophýllum	263
„ parvifólia	Abb. 123, 124	„ Tímus	209
„ práēstans	302	Vítis amurénsis	259
„ montána	301	„ Coignétiæ	259
„ „ supérba	302	„ flexuósa májor	258, 259
Vibúrnium acerifólium var. glabrécens		„ púlchra Rehd.	258, 259
	Rehd. 263	Wistária chinénsis	233
„ affine	263	„ „ var. japónica	233
„ dasyánthum Rehd.	272	„ multijúga	233
„ dentátum	346	„ polystáchya	118
„ fōétidum	263	„ sinénsis	118, 328
„ Harryánum Rehd.	263	Yúcca filamentósa	106
„ Hénryi Hemsl.	272	Zelkówa Keáki	60, 70
„ Lantána	114		



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [22](#)

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

Artikel/Article: [Namen-Verzeichnis der besprochenen Pflanzen. 322-427](#)