

Generalregister der Pflanzennamen

der

„Allgemeinen Botanischen Zeitschrift“ Jahrgang V 1899.

Die neu beschriebenen Arten, Formen etc. sind *cursiv* gedruckt,
ausserdem wurden in dem nachstehenden Verzeichnis nur solche Pflanzen aufgenommen,
bei denen kritische Bemerkungen etc. zugefügt sind. Die mit * versehenen sind
abgebildet, die in Klammern stehenden Seitenzahlen beziehen sich
auf das Beiheft.

	Seite	Seite	
Aconitum napellus L.	79	Campylopus flexuosus L. f. <i>uliginosus</i> Jur.	(24)
Alpinia	13	— <i>n.icans</i> Wulfsb.	(26)
Amblystegium Kochii Br. eur. β <i>curvipes</i> Gümb.	(21)	— <i>Schwarzii</i> Schapr.	(24)
Ammi majus L.	93	Carchesium Lachmanni	33
Amphidium Mongeoti Sch.	6	Carduus crispus L. \times <i>nutans</i> L.	33
Andraea Huntii Limpr.	80	Carex acroandra Schur	128. 179
Anemone ranunculoides v. laciniata W. Becker	122	— <i>acutiformis</i> Ehrh.	(64)
Anoectangium Abyssinicum Hoppe	(27)	— <i>a. f. gracilior</i> n. f.	(64)
— <i>compactum</i> Schwgr.	6	— <i>arenaria</i> L.	(14)
Anomobryum concinnatum Spec.	(21)	— <i>aristata</i> R. Br.	(17)
Anthemis Austriaca Jacq. v. <i>immortelleaformis</i> Rohlena	94	— <i>a. v. Kirschensteiniana</i> Aschs.	183
— <i>A. v. incisiflora</i> Rohlena	94	— <i>aterrima</i> Hoppe	194
Aristolochia brasiliensis Mart. et Zucc. \times <i>macroura</i> Gom. (Ule)	49	— <i>a. × atrata</i> L. (Brügger)	195
Aspidistra elatior Blume	14	— <i>atratula</i> L.	179
Barbula convoluta Hedw. v. <i>Stockumi Warnst.</i>	(29)	— <i>a. × alpina</i> Sw. (Brügger)	195
Batrachium hederaceum Dum.	94	— Binnensis Kneucker	195
Batrachospermum Bohneri Schmidle	2	— <i>binervis</i> Sm.	65. 127
Beloniosepyha ciliatospora (Focke)Rehm.	32	— <i>brizoides</i> L. \times <i>remota</i> L. (Rehb. fil.) f. <i>superbrizoides</i> Christ .	(60)
Brachythecium albicans (Neck.) Br. <i>eur.</i> v. <i>rugulosum</i> Warnst.	(37)	— <i>Buekii</i> Wimmer	(17)
— <i>Geheebei</i> Milde	64	— <i>B. × vulgaris</i> Fries (Figert)	116
— <i>laetum</i> Brid.	(22. 23)	— Buxbaumii Whlbg.	(16. 61)
— <i>rutabulum</i> Br. <i>eur.</i> v. <i>undulatum</i> Warnst.	(37)	— Candriani Kneucker	195
— <i>salebrosum</i> Br. <i>eur.</i> v. <i>angustifolium</i> Warnst.	(36)	— <i>canescens</i> L. \times <i>paradoxa</i> Willd. (Figert)	116. 185
— <i>s. v. eurhynchioides</i> Warnst.	(36)	— <i>capillaris</i> L.	201
— <i>velutinum</i> Br. <i>eur.</i> v. <i>fastigiatum</i> Warnst.	(37)	— <i>clavaeformis</i> Hoppe	196
Bruchia Vogesiaca Schwgr.	187	— <i>echorrhiza</i> Ehrh.	(11)
Brunella Bohemica (Podp.)	93	— <i>contigua</i> Hoppe	(58)
— <i>grandiflora</i> \times <i>superlaciniata</i> (Pdp.)	92	— <i>Curaica</i> Kunth	162
Bryum Duvalii Voit.	(24. 27)	— <i>cyperoides</i> L.	(13)
— <i>Funckii</i> Schwgr.	64	— <i>Davalliana</i> Sm.	(16)
— <i>Geheebei</i> C. Müll.	(27)	— <i>digitata</i> L.	(13. 63)
— <i>Maratii</i> Wils.	(31)	— <i>diluta</i> M. Bieb.	65. 100
— <i>Mildeanum</i> Jur.	(21)	— <i>distans</i> L.	65. 100
— <i>murale</i> Wils.	(22)	— <i>d. f. major</i>	127
— <i>Schleicheri</i> Schwgr. v. <i>Bosniacum</i> Warnst.	(30)	— <i>disticha</i> Huds.	(60)
Buxbaumia indusiata Brid.	25	— <i>divisa</i> Huds.	(56)
Campanula epigaea lka.	55	— <i>divulsa</i> Good.	(58)
— <i>glomerata</i> L. v. <i>cordifolia</i> Rohlena	94	— <i>d. v. Guestphalica</i> (Boenigh.) .	(59)
— <i>rotundifolia</i> L. v. <i>Balcanica</i> Adam.	73	— <i>echinata</i> Murr.	(60)
— <i>Velenoeskyi</i> Adamov.	55	— <i>e. × elongata</i> L. (Figert)	116
		— <i>e. var. grypos</i> (Schk.)	177
		— <i>e. v. grypos</i> (Schk.) \times <i>foetida</i> Vill. (Kükenthal)	164
		— <i>e. v. gr. × foet. f. intermedia</i>	165. 178
		— <i>e. v. gr. × foet. f. superfoetida</i>	165. 178
		— <i>e. v. gr. × foet. f. supergrypos</i>	164. 177
		— <i>elongata</i> L.	(12)

	Seite		Seite
Carex ericetorum Poll.	(14)	Carex Oed. f. canaliculata Callm�	26
— extensa Good	(18)	— Oed. f. <i>canalic 1. acroanbra</i>	27
— filiformis L. \times riparia Curt.	172	— Oed. f. elatior Anders.	26
— f. \times rostrata With	171	— Oed. f. pygmaea Anders.	11
— f. \times vesicaria L.	172	— ornithopoda Wld.	(63)
— flava L.	8	— orn. v. alpina K�kenthal	128
— fl. r. <i>alpina</i> Kneucker	8	— orn. f. major Bornm.	(63)
— fl. \times Hornschuchiana Hoppe (A. Braun)	66	— ornithopoides Hsm.	128
— fl. \times Oederi Ehrh. (Br�gger)	27	— Pairaei F. Schultz	(58)
— fl. \times Oed. f. <i>canaliculata</i> Calm� (Kneucker)	28	— P. f. <i>elatior n. f.</i>	(58)
— fl. \times Oed. f. elatior Anders. (Zahn)	28	— paniculata L. \times remota L. (Schw.)	(59)
— fl. f. <i>umbrosa</i> Kneucker	8	— pauciflora Lightf.	(12)
— foetida Vill. \times lagopina Whlb.	163	— pediformis C. A. Meyer	(62)
— ft. \times lag. f. <i>intermedia</i>	164	— pendula Huds.	(12. 13. 19. 63)
— ft. \times lag. f. <i>superfoetida</i>	164. 177	— Posnaniensis Spribille	128
— ft. \times lag. f. <i>superlagopina</i>	164. 177	— praecox Schreb.	(14)
— foet. Vill. \times Persoonii O. F. Lang (A. Kneucker)	163	— pulicaris L.	(12)
— ft. \times Pers. f. <i>superfoetida</i>	163. 165. 166	— punctata Gand.	65. 100
— ft. \times Pers. f. <i>super-Persoonii</i>	163. 166	— rariflora (Whlb.) J. E. Sm.	(62)
— glauca Murr.	(62)	— reclinata Facch.	128
— gl. var. serrulata Biv.	(62)	— remota L. \times vulpina L. (Crepin)	(58)
— globularis L.	(11. 15)	— repens Be�l.	(61) 128
— heleonastes Ehrh.	(11)	— Sch�tzeana Figert	185
— Hornschuchiana Hoppe	65. 66	— scirpoidea Michx.	161
— H. \times lepidocarpa Tsch. f. sub-Hornschuchiana	81	— secalina Whlb.	(18)
— H. \times lep. Tsch. f. <i>sublepidocarpa</i>	81	— sparsiflora Whlb.	(17)
— H. \times Oederi Ehrh. (Br�gger)	81	— stenophylla Whlb.	(56)
— H. \times Oed. f. elatior And. (Knenck.)	99	— sten. var. <i>desertorum</i> Litw.	(56)
— H. \times Oed. f. pygmaea And. (Knck.)	99	— strigosa Huds.	(13)
— humilis Leyss.	(15. 19. 63)	— supina Whlb.	(15. 19)
— incurva Lightf.	(10. 11)	— tenella Schk.	(11) 71
— Laggeri Wimmer	162	— trinervis Dgl.	(10)
— lagopina Whlb. \times Persoonii O. F. Lang (A. Kneucker)	165	— umbrosa Host.	(13)
— lag.	165. 178	— verna Vill.	(14)
— lag. \times Pers. f. <i>superlagopina</i>	165. 178	— virens Lmk.	(13)
— lag. \times Pers. f. <i>super-Persoonii</i>	165. 178	— vulpina L.	(57)
— Leersii F. Schultz	(59)		
— leiorrhyncha C. A. Meyer	(57)		
— lepidocarpa Tsch.	9		
— lepid. f. <i>acroandra</i>	10		
— lepid. f. <i>cladostachya</i>	10		
— lepid. f. <i>laeviculmis</i>	10		
— lepid. f. <i>major</i>	10		
— lepid. f. <i>pseudo-lepidocarpa</i>	9		
— leporina L. f. <i>capitata</i> Sonder	179		
— ligerica Gay	(15)		
— limosa A.	(12)		
— lim. ssp. <i>subalpina</i> Br�gger	196		
— lim. ssp. <i>subalp. f. pallescens</i> K�k.	196		
— loliacea L.	71. 195		
— lol. \times tenella L.	71		
— microstachya Ehrh.	(11) 162		
— montana L.	(13)		
— mont. f. <i>pseudopallescens</i> n. f.	(61)		
— nigra All.	195		
— nutans Host.	(16)		
— obtusata Liljebl.	(15)		
— Oederi Ehrh.	11		
		Carludorica G�belii Weiss et R. Wagn.	138
		Cirsium Ausserdorferi Hausm.	106
		— Benacense Treiinfels.	108
		— Candolleanum Naeg.	106
		— Carniolicum \times oleraceum Scop.	108
		— C. \times rivulare Lk.	108
		— Celakovskyanum Knaf.	108
		— D�rrnbergeri Murr.	108
		— Erisithales Scop. fl. rubro	109
		— Erisithaliforme Preism.	107
		— erucagineum DC.	108
		— Ganderi Huter.	106
		— Huteri Hausm.	107
		— hybridum Koch	107
		— lanceolatum Scop. \times palustre	
		Scop. (Naeg.)	108
		— Oenipontanum Treiinfels	106
		— oleraceum Scop. v. amarantinum Lng.	109
		— palustre Scop. fl. albo	109
		— praepalpinum G. Beck	107
		— praemorsum Michl.	107
		— Pyrgasicum D�rrnb.	107
		— Reichenbachianum L�hr.	108
		— rivulare Lk. \times palustre Scop. \times	
		oleraceum Scop.	108
		— Sarrheinii Murr.	107
		— Stoderianum D�rrnb.	108

	Seite		Seite
<i>Cirsium subalpinum</i> Gaud.	108	<i>Funaria mediterranea</i> Lindb.	(23)
— <i>suberisithales</i> G. Beck	106	— <i>microstoma</i> Br. eur.	(21)
— <i>subpalustre</i> Scop. \times <i>Carniolicum</i>	108	G <i>alium aparine</i> L. v. <i>abbreviatum</i> W. Becker f. <i>hirsutum</i> W. Becker	123
— <i>super-pal.</i> Scop. \times <i>oleraceum</i> Sep.	107	— <i>silvestre</i> Poll. ssp. <i>commutatum</i> Jord. <i>aparinifolium</i> W. Becker	123
<i>Cladophora glomerata</i> var. <i>dichotoma</i> Schmidle	18	G <i>eocalyx graveolens</i> Nees	64
<i>Coenogonium Germanicum</i> Glück*	190 (53)	<i>Geranium molle</i> L. f. <i>Preuschofii</i>	202
— <i>Schmidlei Simmer*</i>	190	— <i>Pyrenaeum</i> L. b. <i>umbrosum</i> W. et K.	14
<i>Corticium confluenti</i> Fr.	69	<i>Ginkgo biloba</i> L.	14
— <i>Rickii</i> Bresadola	68	<i>Gloeocheilum Schmidle</i>	192
— <i>Zurhausenii</i> Bresadola	69	— <i>Simmeri Schmidle</i>	192
<i>Costeae</i>	13	<i>Grimmia elatior</i> B.S.	80
<i>Costoideae</i>	13	— <i>funalis</i> Sch.	125
<i>Croococcus alpinus</i> Schmidle*	194	— <i>torquata</i> Grev.	80
<i>Crocus biflorus</i> Mill. var. <i>variegatus</i> Boiss.	114	— <i>trichophylla</i> Grev.	147
<i>Cyclamen Coum</i> Mill.	71	H <i>ansgirgia</i> De Toni	19
<i>Delphinium fissum</i> W.K.	38. 78. 115	— <i>flabelligera</i> De Toni	19
— <i>midžorenske Form.</i>	78. 115	— <i>irregularis</i>	19
— <i>midžorenske Form.</i>	38. 89. 115	— <i>polymorpha</i>	19
<i>Dermatophyton radians</i> Peter	39	<i>Haplochorenia</i>	13
<i>Dianthus ambiguus</i> Panč.	113	<i>Harpanthus Flotowianus</i> Nees	63
— <i>Armeriastrum</i> Wolfn.	74	— <i>scutatus</i> Spr.	25. 146
<i>Dichodontium pellucidum</i> Schimp.	64	H <i>edychiae</i>	13
— p. L. f. <i>sterilis tenerima</i>	(20)	<i>Hieracium Adriaticum</i> Naeg.	57
<i>Dicranella squarrosa</i> Schimp.	64	— <i>Arlbergense</i> Evers	(3)
<i>Dicranoweisia cirrhata</i> Hedw.	145	— <i>arvicola</i> N.P.	92
<i>Dicranum Kinlayanum</i> Schpr.	(25)	— <i>aurantiacum</i> L.	4
— <i>Sauteri</i> B.S.	160	— <i>bifurcum</i> M. Bieb.	21
— <i>Schraderi</i> W. et M.	98	— <i>bif.</i> ssp. <i>Kneuckerianum</i> Zahn	21
<i>Didymodon spadiceus</i> Mitt.	(21)	— <i>bif.</i> ssp. <i>myotrichum</i> Zahn	21
<i>Diplodia Polygoni</i> Ruhl.	31	— <i>bif.</i> <i>setigeriforme</i> Zahn	21
<i>Encalypta ciliata</i> Hedw. v. <i>subciliata</i> Warnst.	(29)	— <i>brachiatum</i> Bert.	76
— <i>rugulosa</i> Hedw. v. <i>mediolanensis</i> Warnst.	(29)	— <i>brach.</i> ssp. <i>Bitense</i> F. Sch.	77
<i>Enthostodon ericetorum</i> (Bals. et Not.) Br. eur. var. <i>Ahnfeltii</i> Schpr.	(30)	— <i>brach.</i> ssp. <i>subarctum</i> Zahn	77
<i>Equisetum hiemale</i> L. v. <i>Döllii</i> Milde	109	— <i>brach.</i> ssp. <i>pilosellinum</i> F. Sch.	77
— <i>trachyodon</i> A. Br.	109. 111	— <i>brach.</i> ssp. <i>transiens</i> Zahn	90
— <i>variegatum</i> Schleich.	111	— <i>brach.</i> ssp. <i>Villarsii</i> F. Sch. 1. <i>pilosum</i> N.P.	76
<i>Erigeron Breunianus</i> Murr.	24	— <i>caesium</i> Fr. ssp. <i>velečense</i> Rehm. et Bänitz	22
— <i>Huteri</i> Murr.	42	— <i>calodon</i> N.P.	118
— <i>Khekii</i> Murr.	25	— <i>cal.</i> ssp. <i>phyllophorum</i> N.P.	118
— <i>neglectus</i> Kerner	42	— <i>cal.</i> ssp. <i>sphaleron</i> N.P.	118
— <i>neglectus</i> Kerner \times <i>alpinus</i> L.	41	— <i>Christii</i> A.-T.	(6)
— <i>Schleicheri</i> Greml.	41	— <i>collinum</i> Gochnat	4
— <i>uniflorus</i> L. v. <i>überans</i> Huf.	41	— <i>Cottianum</i> A.-T.	(6)
— <i>Villarsii</i> Bell.	23. 24	— <i>cymiflorum</i> N.P.	20
<i>Erinella Pommeranica</i> Ruhl.	32	— <i>cymosum</i> L.	6
<i>Ervium tetraspermum</i> L. b. Papali-Pontificialis Aschers. et Graebn.	14	— <i>dentatum</i> Hoppe ssp. <i>Waldense</i> Murr.	42
<i>Eurhynchium pumilum</i> (Wils.) Schpr.	(34)	— <i>denticulatum</i> Sendtner	(3)
— <i>Schwartzii</i> Curn. v. <i>meridionale</i> Warnst.	(34)	— <i>Döllianum</i> Zahn	140
— <i>speciosum</i> Milde var. <i>inundatum</i> Warnst.	(34)	— <i>ellipticum</i> A.-T.	(1)
<i>Fissidens osmundioides</i> Hedw.	98. 147	— <i>epimedium</i> Fr.	(2)
<i>Fossombronia Dumortieri</i> Lindb.	98	— <i>ericetorum</i> Freyn	(2)
<i>Fragaria collina</i> Ehrh. b. <i>subpinnatifida</i> secta Duch.	33	— <i>euchaetiforme</i> Zahn	118
<i>Fritillaria Graeca</i> Boiss. Sprun.	114	— <i>euch.</i> ssp. <i>euchaetiforme</i> Zahn	119
<i>Frullania fragilifolia</i> Tayl.	146	— <i>euchaetium</i> N.P.	138
		— <i>euch.</i> ssp. <i>Düreri</i> Zahn	138
		— <i>fallax</i> Wlld.	118
		— <i>flagellare</i> Wlld.	5
		— <i>Florentinum</i> All.	55

	Seite		Seite
Hieracium Germanicum N.P.	116	Hieracium Weitfeldense Murr	(2)
— Grisebachii A. Kerner	(8)	— Wimmeri Uechtr.	(2) 58
— Hausmanni Tapp.	(8)	— Zinkense Pernhoffer	58
— hybridum Chaix, Fries Epier. . .	56	— Zizianum Tsch.	99
— hybr. ssp. pseudostolonosum Zahn .	56	— Ziz. ssp. affine N.P.	92
— hybr. ssp. subhybridum N.P. . . .	56	— Ziz. ssp. Zizianum Tsch.	92
— hyperdoxum Sagorski	118	Hylocomium Oakesii Schimp.	64. 147
— jaceoides A.-T.	(2)	Hymenostomum tortile Schwgr.	(20)
— inclinatum A.T. b. subrupestre A.T. .	60	Hypnum Bohemicum Warnst.	(38)
— intybaceum Wulf.	(8)	— callichroum Brid.	161
— Isaricum Naeg.	61	— cordifolium Hook.	64
— juranum Fries	(3)	— exannulatum Güm.	64
— Jurassicum Griseb.	(3)	— Madüense Warnst.	155
— Juvonis Huter	(5)	— napaeum Limpr.	7
— Kalsianum Huter	(5)	— nemorosum Koch e. fr.	(22)
— lanceolatum Vill.	(4)	— pseudorufescens Warnst.	(37)
— leptoclados N.P.	92	— simplicissimum Warnst.	(39)
— leptophyton N.P.	91	— trichophyllum Warnst.	(39)
— lept. ssp. Grötzingense Zahn . . .	91	Isopterygium lverseni Kjaer.	(28)
— lept. ssp. polyanthemooides Zahn .	91	Juncus stygicus L.v. <i>Americanus</i> F. Buch	201
— lutescens Huter	(7)	Jungermannia catenulata Hübn.	146
— lyceopifolium Froel.	(5)	— hyalina Lyell. f. gracilis	25
— macrocephalum Huter	(8)	— hyal. f. viridis	25
— Magyaricum N.P.	56	— Schraderi Mart.	146
— Murrianum A.-T. ssp. Arolae Murr .	59	— setacea Web.	63. 146
— Murr. ssp. Murrianum A.-T.	59	— teresa Nees	146
— Oberleithneri Schultz Bip.	58	Kaempferia	13
— obscuratum Murr	(3)	Laascomyces microscopicus Ruhl.	32
— ochroleucum Schl.	(6)	Lejeunia calcarea Lib.	145
— pallescens M.B.	58	— minutissima Dum.	25
— Pannonicum N.P.	139	Lepidozia setacea Mitt.	146
— Pann. ssp. asperillum Schur.	139	— trichoclados C. M.	146
— Pann. ssp. Duriacense Zahn	139	Leptobarbula Berica (De Not) Schapr.	(28)
— Pann. ssp. Pann. α . genuinum 1) normale b) brevisetum N.P.	139	— Winteri Schapr.	(28)
— Pann. ssp. Pann. α . genuinum 1) normale b) longisetum N.P.	139	Limnanthemum nymphaeoides Lk.	183
— Pann. ssp. Transrhenanum Zahn . . .	139	Linaria minor Desf. v. <i>gracilis</i> Rohl.	93
— parcepilosum A.-T.	(6)	— spuria Mill.	87
— pierioides Vill.	(7)	Lophocolea bidentata Nees	145
— pilosissimum Friv.	74	Malcolmia Serbiea Panč.	54
— praeruptorum Godr.	(5)	Marsonia Staritzii Bresadol.	113
— prenanthoides Vill	(4)	Mnium cinclidioides Blytt.	(24)
— pren. v. spicatum A.-T.	(4)	— rugieum Laurer	(24)
— Prussicum N.P.	5	Morchella gigas	69
— pseudopicros A.T.	(6)	— hybrida	69
— setigerum Tsch.	21	— rimosipes	69
— setig. ssp. pseudoechioides N.P. .	21	Neckera mediterranea Phil.	7
— setig. ssp. setigerum Tsch.	21	— Rabenhorstii Warnst. n. sp.	(33)
— stenoplecum A.-T.	(5)	— turgida Jur.	7
— strictum Fr.	(4)	Pallavicinia Flotowiana (Nees) Lindb.	(41)
— strict. v. remotum Murr	(5)	— hibernica (Hook. Lindb.)	(43)
— subalpinum A.T. c. ellipticum A.T. .	(1)	Pellia Neesiana Limpr.	145
— subcanescens Murr	61	Phialea scutula Karst.	32
— sub-Germanicum Zahn	117	Philonotis adpressa Ferg.	(27)
— subspeciosum N.P. ssp. melanophaeum N.P.	60	— crassicostata Warnst.	(32)
— subspec. ssp. pseudorupestre N.P. .	60	— fontana (L.) Brid. v. <i>polyclada</i> Wst. .	(31)
— subspec. ssp. subspeciosum N.P. .	59	— font. v. tenera E. Bauer	(31)
— sulphureum Döll	92	— seriata Mitt. (Lindb.)	(26. 32). 125
— umbelliferum N.P.	117	Phycopeltis epiphyton Millardet	18
— umbell. ssp. <i>Palatinatus</i> Zahn . . .	117	Phylloplax candelabrum Schdle. n. gen. .	3
— Venetianum N.P.	91	Physcomitrella Hampei Limpr.	(25)
		Physcomitrium acuminatum Schleich. .	(21)
		Plagiothecium Müllerianum Schapr. (21. 23)	
		— <i>silraticum</i> Br.e. v. <i>densus</i> Warnst. .	(36)

	Seite		Seite
Plagiothecium silvaticum Br. eur. v.		<i>Silene flarescens</i> W. K. v. <i>subspicata</i>	
— <i>flavescens</i> Warnst.	(34)	<i>Adamov.</i>	74
— <i>silv. v. longifolium</i> Warnst.	(35)	<i>Sphaerotilus natans</i>	33
— <i>silv. v. turfaceum</i> Warnst.	(36)	<i>Sphagnum contortum</i> (Schult.) Limpr.	(41)
<i>Pleospora Henningsiana</i> Ruhl.	32	— <i>inundatum</i> (Russ. ex p.) Warnst.	(40)
<i>Polyedriopsis spinulosa</i> Schmidle n.gen.	17	— <i>papillosum</i> Lindb. v. <i>norm.</i> Wnst.	(40)
<i>Polygonatum multiflorum</i> All. b. bracteatum Thom.	33	— <i>subsecundum</i> (Nees) Limpr. var. <i>decipiens</i> Warnst.	(40)
<i>Polytrichum juniperinum</i> Wild. v. <i>Resinkii</i> E. Bauer	23	<i>Splachnum ampullaceum</i> L.	98
<i>Potentilla pedata</i> Nstl. v. <i>lacinia</i> W.K.	114	<i>Statice Dörfleri</i> Halász	1
— <i>Rhenana</i> P. Müll.	121	<i>Tolypothrix (Hassalia) calcarata</i>	
— <i>serotina</i> Vill.	121	Schmidle*	193
<i>Pottia Wilsonii</i> Hook. f. <i>pilifera</i> peristomiata	(25)	— (<i>Hass.</i>) calc. f. <i>minor</i> Schmidle*	193
<i>Pterogonium gracile</i> Sw.	147	<i>Tortella squarrosa</i> Brid. c. fr.	(26)
<i>Pulmonaria angustifolia</i> L.	70	<i>Tortula ruralis</i> (L.) Ehrh. r. <i>brevipila</i> Warnst.	(29)
— <i>notha</i> Kerner	70	<i>Trentepohlia aurea</i> Mart.	(53)
— <i>officinalis</i> L. f. <i>obscura</i> Dum.	70	— <i>Germanica</i> Glück	(53)
Quercus pedunculata Ehrh. \times <i>sessiliflora</i> Sm.	14	— <i>odorata</i> Wittr.	191
Ramularia Staritzii Allescher	112	— <i>prostrata</i> De Wildemann	19
<i>Ranunculus acer</i> L. b. <i>pallidiflorus</i>	14	<i>Trichocolea tomentella</i> Nees	64
— <i>scleratus</i> L. r. <i>pubescens</i> W. Beck.	122	<i>Trichophorum atrichum</i> Palla	15
<i>Rhabdoweisia denticulata</i> B. S.	143	— <i>Austriacum</i> Palla	15
Salix aurita L. f. <i>oblongifolia</i> Kerner		<i>Trichostomum litorale</i> Mitt.	(28)
a) <i>monstrosa</i>	148	<i>Trifolium alpestre</i> L. v. <i>elliptica</i> W. Becker	123
— <i>caprea</i> L. v. <i>ferruginea</i> W. Becker	124	— <i>alp. v. longifolium</i> W. Becker	123
— <i>caprea</i> L. f. <i>ovalis</i> Anders a) <i>monstrosa</i>	148	— <i>medium</i> L. v. <i>pubescens</i> W. Beck.	123
— <i>cinerea</i> L. f. <i>subcordata</i> Mayer	148	<i>Tubercularia vulgaris</i> Tode	70
— <i>cin.</i> f. <i>subcord.</i> a) <i>monstrosa</i>	145	<i>Tympans Tantziana</i> Ruhl.	32
— <i>Laponum</i> L.	201	Ulvella lens	57
— <i>Mayeri Blümml</i>	149	— <i>radians</i> (Peter)	57
— <i>myrtilloides</i> L.	202	Valsa diatrypoides Rehm. v. <i>juniperi-communis</i> Ruhl.	32
— <i>Pokornyi</i> Kerner	149	— <i>Lindavii Ruhland</i>	31
— <i>viminalis</i> L. f. <i>androgyna</i>	149	<i>Verbascum phlomoides</i> v. <i>cuspidatum</i> Woerlein	181
— <i>viminalis</i> f. <i>monstrosa</i>	149	Viola declinata W. K. ssp. <i>Bulgarica</i> Formánek	153
<i>Sarcoseyphus alpinus</i> Gottsche	161	— <i>decl. v. prolixa</i> Panč.	114
— <i>Funkii</i> Nees	161	— <i>neglecta</i> Schmidt	116
<i>Scapania irrigua</i> Nees	64	— <i>nemoralis</i> Kütz.	116
— <i>subalpina</i> Nees	160	— <i>Ririniiana</i> Rchb. \times <i>stricta</i> Horn. (W. Becker)	75
— <i>uliginosa</i> Sw.	124	— <i>stricta</i> Hornem.	115
<i>Schistostega osmundacea</i> W. et M.	63	Webera calcarea Warnst.	(30)
<i>Scirpus Duvalii</i> Hoppe	15	— <i>commutata</i> Sch.	161
— <i>lacuster</i> L. β. <i>fluitans</i> Coss. et Germ.	15	— <i>lutescens</i> Limpr.	(22)
— <i>paluster</i> L.	15	— <i>Schimperi</i> Wils.	(25)
— <i>uniglumis</i>	15	Zingiberaceae	13
<i>Scytonema Simmeri</i> Schmidle*	193	Zingiberoideae	13
<i>Seligeria obliquula</i> Lindb.	(26)		
— <i>recurvata</i> Hdw. v. <i>brevifolia</i> Zett.	(26)		

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [5_1899](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Generalregister der Pflanzennamen der Allgemeinen Botanischen Zeitschrift" Jahrgang V 1899. VII-XI](#)