

# Generalregister der Pflanzennamen

der

## „Allgemeinen Botanischen Zeitschrift“ Jahrg. XII. 1906.

Die neu beschriebenen Arten, Formen etc., sowie neue Namen sind *cursiv* gedruckt, die mit \* versehenen ganz oder teilweise abgebildet; außerdem wurden in das Generalregister meist nur solche Pflanzen aufgenommen, die hinsichtlich ihres Standortes, ihrer Verbreitung, ihrer systematischen Stellung etc. etc. einiges Interesse beanspruchen.

	Seite		Seite
<i>Achillea adulterina</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Alisma pl. v. lanc. f. terrestre</i> Glück	26
— <i>ageratifolia</i> Sibth. > <i>aizoon</i> Boiss. (Sünderm.) . . . . .	91	— <i>pl. v. latifolium</i> Kunth . . . . .	25
— <i>ag. &gt; clarena</i> L. (Sünderm.) . . . . .	91	— <i>pl. v. lat. f. aquaticum</i> Glück . . . . .	25
— <i>ag. &gt; macrophylla</i> L. (Sünderm.) . . . . .	91	— <i>pl. v. lat f. terrestre</i> Glück . . . . .	26
— <i>ag. &gt; rupestris</i> H.P.R. (Sünderm.) . . . . .	91	<i>Alopecurus geniculatus</i> L. . . . .	127
— <i>ag. &gt; Srbica</i> Nym. (Sünderm.) . . . . .	91	— <i>gen. &gt; pratensis</i> L. (Wimmer) f. <i>subpratensis</i> . . . . .	127
— <i>ag. &gt; umbellata</i> Sibth. (Sünderm.) . . . . .	91	— <i>myosuroides</i> Huds . . . . .	182
— <i>aizoon</i> Boiss. > <i>clypeolata</i> Sibth. (Keller) . . . . .	91	— <i>myos. v. versicolor</i> Biasoletto . . . . .	126
— <i>aiz. &gt; rupestris</i> H.P.R. (Sünderm.) . . . . .	91	— <i>pratensis</i> L. > <i>ventricosus</i> Pers. . . . .	28
— <i>aiz. &gt; Serbica</i> Nym. (Sünderm.) . . . . .	91	<i>Alsine laricifolia</i> (L.) Cr. . . . .	155
— <i>aiz. &gt; umbellata</i> Sibth. (Sünderm.) . . . . .	91	<i>Amblystegium densum</i> Milde* . . . . .	106
— <i>ambigua</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Anaphalis margaritacea</i> B. et H. v. <i>revoluta</i> Suksdorf . . . . .	7
— <i>Bilekii</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Anemone</i> . . . . .	17. 18
— <i>cinerascens</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Anemoneen</i> . . . . .	31
— <i>clarenae</i> L. > <i>rupestris</i> H.P.R. (Sünderm.) . . . . .	91	<i>Andropogon scoparius</i> Michx. . . . .	97
— <i>clar. &gt; tomentosa</i> L. (Sünderm.) . . . . .	91	— <i>Virginicus</i> L. . . . .	97
— <i>clar. &gt; umbellata</i> Sibth. (Sünderm.) . . . . .	91	<i>Antennaria rhodantha</i> Suksdorf . . . . .	6
— <i>confusa</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Anthoxanthum aristatum</i> Boiss. . . . .	181
— <i>Frigaldskyaniana</i> Sünderm. . . . .	91	— <i>ar. subforma</i> . . . . .	181
— <i>Griesbachii</i> Sünderm. . . . .	91	— <i>odoratum</i> L. v. <i>majus</i> Hackel . . . . .	181
— <i>Haenkeana</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Antinia agrostidei</i> (Loisl.) Parl. v. <i>natans</i> Hackel . . . . .	127
— <i>Huteri</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Aphyllon arnorum</i> Suksdorf . . . . .	27
— <i>Kellereri</i> Sünderm. . . . .	91	— <i>inundatum</i> Suksdorf . . . . .	27
— <i>Kolbianiana</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Apluda mutica</i> L. c. <i>major</i> Hack. nor.n. . . . .	179
— <i>lingulata</i> W. K. > <i>ageratifolia</i> Sibth. (Sünderm.) . . . . .	91	<i>Arenaria moehringioides</i> Murr . . . . .	176
— <i>ling. &gt; micrantha</i> Bieb. (Sünderm.) . . . . .	91	<i>Aristida dichotoma</i> Michx. . . . .	126
— <i>micrantha</i> Bieb. > <i>tomentosa</i> L. (Sünderm.) . . . . .	91	— <i>Mendocina</i> Phil. . . . .	182
— <i>Obristii</i> Sünderm. . . . .	91	— <i>oligantha</i> Michx. . . . .	126
— <i>pinnata</i> Sünderm. . . . .	91	— <i>ramosa</i> R. Br. . . . .	182
— <i>Portae</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Arum Korolkowi</i> Regel . . . . .	198
— <i>rupestris</i> H.P.K. > <i>umbellata</i> Sibth. (Sünderm.) . . . . .	91	<i>Arundinella hispida</i> (H.B.K.) O.Kuntze ssp. <i>humilior</i> Hack. nov. nom. . . . .	179
— <i>similis</i> Sünderm. . . . .	91	<i>Aspidium (Polystichum) Ahrendsi</i> F. Wrtg. . . . .	4
— <i>tomentella</i> Sünderm. . . . .	91	— <i>Californicum</i> Eat. . . . .	4
— <i>Wileczkii</i> Sünderm. . . . .	91	— <i>lobatum</i> Sw. > <i>lonchitis</i> Sw. . . . .	4. 5
<i>Acorus calamus</i> L. . . . .	200	— <i>lobatum</i> Sw. > <i>munitum</i> Kaufl. (Christ) . . . . .	4
<i>Agrostis hiemalis</i> (Walt.) B.S.P. . . . .	127	— <i>lob. &gt; mun. f. intermedium</i> Christ . . . . .	3
— <i>setacea</i> Curt. . . . .	202	— <i>montanum</i> f. <i>brerifolia</i> Holzfuss . . . . .	12
<i>Atigera macroptera</i> v. <i>obtusa</i> Suksdorf . . . . .	6	— <i>perlobatum</i> > <i>munitum</i> . . . . .	5
<i>Alisma</i> L. . . . .	25	<i>Atropis Peisonis</i> Beck . . . . .	130
— <i>graminifolium</i> Ehrh. . . . .	40	<i>Avena barbata</i> Brot. . . . .	128
— <i>gram. f. angustissimum</i> Asch. et Gr. . . . .	40	— <i>etatior</i> L. . . . .	128
— <i>gram. f. pumilum</i> (Nolte) . . . . .	40	— <i>Hackelii Henriques</i> . . . . .	128
— <i>gram. f. terrestre</i> Glück . . . . .	40	<i>Barbula reflexa</i> Brid. . . . .	174
— <i>gram. f. typicum</i> (Beck v. Manag.) . . . . .	40	<i>Bencomia caudata</i> (Ait.) Webb. et Berth. . . . .	22
— <i>plantago</i> (L.) Michalet . . . . .	25	— <i>Maderensis Bornm.</i> . . . . .	21
— <i>pl. v. lanceolatum</i> Schultz. . . . .	26	— <i>Moquiniana</i> Webb. et Berth. . . . .	22
— <i>pl. v. lanc. f. aquaticum</i> Glück . . . . .	26	<i>Boletus parasiticus</i> . . . . .	35

	Seite		Seite
<i>Brachythecium salebrosum</i> (Hoffm.)		<i>Cirsium Gretzschianum</i> L. Gross	94
Br. eur. v. <i>sericeum</i> Warnst.	175	<i>Corallorrhiza Leimbachiana</i> Suksd.	42
<i>Bromus inermis</i> Leyss. v. <i>pellitus</i> Beck	131	— <i>multiflora</i> Nutt. v. <i>sulfurea</i> Suksd.	42
— <i>Madritensis</i> L.	30	<i>Corispernum hyssopifolium</i> L. var.	
<i>Calamagrostis anomala</i> Suksdorf	43	<i>squarrosum</i> (L.)	33
— <i>arundinacea</i> (L.) Roth $\times$ <i>epigeios</i>		<i>Colletia cruciata</i> Gill. et Hook	34
(L.) Roth (Heidenreich) f. <i>per-</i>		<i>Crocus Olbanus</i> Siehe	1
<i>epigeios</i> subf. <i>hirta</i> (List)		<i>Cytisus purpureus</i> Scop. v. <i>villosulus</i>	
— ar. $\times$ <i>purpurea</i> Trin. (Almq.) f.	203	<i>Murr</i>	177
<i>perarundinacea</i>	203	<i>Damasonium Mill.</i>	24
— <i>epigeios</i> (L.) Roth $\times$ <i>neglecta</i>		<i>Damasonium Bourgaci</i> Cosson	64
(Ehrh.) P. B. (Almq.) f. <i>per-</i>		— <i>Bourg.</i> f. <i>compactum</i> Michx.	64
<i>neglecta</i>	203	— <i>Bourg.</i> f. <i>natans</i> Glück	64
— <i>Montevidensis</i> Nees ab Es.	127	— <i>Bourg.</i> f. <i>terrestre</i> Glück	64
— <i>neglecta</i> (Ehrn.) P. B. $\times$ <i>purpurea</i>		— <i>polyspermum</i> Cosson	64
Trin. (Almq.) f. <i>perneglecta</i>	203	— <i>stellatum</i> (Rich.) Pers.	63
— <i>purpurea</i> Trin. f. <i>viridis</i>	202	— st. f. <i>graminifolium</i> Glück	63
— <i>varia</i> (Schrad.) Host	204	— st. f. <i>natans</i> Glück	63
— <i>varia</i> ad var. <i>inclusam</i> Torges		— st. f. <i>pumilum</i> Glück	64
<i>vergens</i>	204	— st. f. <i>spathulatum</i> Glück	64
<i>Caldesia</i> Parl.	25	— st. f. <i>terrestre</i> Glück	64
— <i>parnassifolia</i> (Boiss.) Parl.	63	<i>Deschampsia atropurpurea</i> Schule	127
— <i>parn.</i> f. <i>natans</i> Glück	63	— <i>caespitosa</i> (L.) P. B. f. <i>interf.</i>	
— <i>parn.</i> f. <i>terrestris</i> Asch. et Graeb	63	<i>altissimam</i> (Michx.) et v. <i>auream</i>	
<i>Campylopus turfaceus</i>		<i>Wimm.</i> u. <i>Grab.</i>	205
<i>Capsella bursa pastoris</i> Moench. f.		— <i>flexuosa</i> (L.) Trin. f.	205
<i>macrantha</i> Murr		— <i>flex.</i> v. <i>Buchenavii</i> Asch. u. Graeb.	205
<i>Carex ericetorum</i> Poll.	160	— <i>flex.</i> v. <i>montana</i> (L.) [Parl.]	127
— <i>eric.</i> $\times$ <i>pilifera</i> L. (Paul.)	160	<i>Dianthus callizonoides</i> Sünderm.	91
— <i>Fritschii</i> Waisbecker	27	— <i>calliz.</i> Schott. et Ky. $\times$ <i>neglectus</i>	
— <i>Gaudiniana</i> Guth.	161	<i>Lois.</i> (Sünderm.)	91
— <i>Halleriana</i> Asso	30	<i>Draba bruniifolia</i> Stev. $\times$ <i>Dedeaena</i>	91
— <i>Lackowitziana</i> Paul	160	<i>Boiss.</i> (Sünderm.)	91
— <i>microstachya</i> Ehrh.	161	<i>Salomonii</i> Sünderm.	91
— <i>Paddoënsis</i> Suksdorf	43	<i>Eatonia Pennsylvanica</i> (DC) A. Gray	129
— <i>pseudocyperus</i> L. $\times$ <i>rostrata</i> Stokes	161	<i>Echinodorus</i> L. C. Rich.	25
<i>Catabrosa algida</i> (Sol.) Sw.	129	— <i>ranunculoides</i> (L.) Engelmann	40
<i>Centaura scabiosa</i> L. f. <i>discoidea</i> Holzf.	12	— rau. f. <i>natans</i> Glück	41
<i>Cephalozia connivens</i> f. <i>laxa</i> Nees	194	— rau. f. <i>pumilus</i> Glück	41
<i>Cerastium alpicolum</i> (Fenzl)	155	— ran. v. <i>repens</i> (Lam.)	41
— <i>Banaticum</i> (Heuffl.)	155	— ran. v. <i>rep.</i> f. <i>graminifolius</i> Glück	41
— <i>Carinthiacum</i> Vest	155	— ran. v. <i>rep.</i> f. <i>natans</i> Glück	41
— <i>filifolium</i> Vest	155	— ran. v. <i>rep.</i> f. <i>pumilus</i> Glück	41
— <i>grandiflorum</i> W. K.	154	— ran. v. <i>rep.</i> f. <i>terrestris</i> Glück	41
— <i>grand.</i> $\beta$ . <i>Banaticum</i> Koch	154	— ran. f. <i>terrestris</i> Glück	41
— <i>grand.</i> $\beta$ . <i>glabrescens</i> Vest	154	— ran. f. <i>typicus</i> Glück	40
— <i>strictum</i> Haenke non L.	155	— ran. f. <i>zosterifolius</i> Fries	41
<i>Chenopodium ambiguum</i> R. Br.	111	<i>Elisia Buchenau</i>	24
— <i>Boliviannum</i> Murr	54	— <i>natans</i> Buchenau	91
— <i>Fremontii</i> Wass.	54	— nat. f. <i>repens</i> Asch. et Graeb.	42
— <i>frigidum</i> Philippi	55	— nat. f. <i>sparganifolium</i> Fries	42
— <i>glaucum</i> L.	110	— nat. f. <i>terrestris</i> Glück	42
— <i>glauc.</i> v. <i>pseudorubrum</i> Schwarz	111	— nat. f. <i>typicum</i> Asch. et Graeb.	41
— <i>glauc.</i> $\times$ <i>rubrum</i> L. (Murr.)	111	<i>Epilobium adnatum</i> Giseb.	171
— <i>hastatum</i> Philippi	55	— adn. $\times$ <i>hirsutum</i> L.	172
— <i>Marlothianum</i> Murr	110	— <i>hirsutum</i> L.	172
— <i>paniculatum</i> Hook.	53	— <i>hirs.</i> $\times$ <i>Lamyi</i> F. Schultz (Rubn.)	170
— <i>parvitolium</i> Dombey	55	— <i>hirs.</i> $\times$ <i>obscureum</i> Schreb.	172
— <i>Schulzeanum</i> Murr	110	— <i>hirs.</i> $\times$ <i>palustre</i> L.	172
<i>Chlorochromatium aggregatum</i> Lauter-		— <i>hirs.</i> $\times$ <i>parviflorum</i> Schreb.	172
born		— <i>hirs.</i> $\times$ <i>roseum</i> Schreb.	172
<i>Cirsium avulne</i> All. $\times$ <i>bubosum</i> DC.	197	— <i>hirs.</i> $\times$ <i>Tournefortii</i>	172
— <i>palustre</i> Scop. (L. Gross)	84	— <i>Lamyi</i> F. Schultz	172

	Seite		Seite
<i>Epilobium montanum</i> L.	73	<i>Hieracium auricula</i> $\times$ <i>Ullepitschii</i>	38
— <i>montanum</i> L. $\times$ <i>obscurum</i> Schreb.	171	— <i>bifidum</i> — <i>Schmidtii</i>	144
— <i>montanum</i> L. $\times$ <i>palustre</i> L.	73	— ( <i>cerinthoides</i> — <i>villosum</i> ) $>$ <i>sil-</i>	
— <i>palustre</i> L.	73	— <i>vaticum</i> L.	156
— <i>pal.</i> f. <i>major</i> Hausskn.	73	— <i>Dollineri</i> Schultz Bip. — <i>graniticum</i>	160
— <i>parviflorum</i> Schreb.	171	— <i>graniticum</i> Sch. Bip.	142 160
— <i>Ratisbonense Rubner</i>	170	— <i>gran.</i> ssp. <i>cinerascens</i> G. G.	144. 16
<i>Erigeron Canadensis</i> L. f.	32	— <i>gran.</i> ssp. <i>graniticum</i> Sch. Bip.	142. 160
<i>Erichloa ramosa</i> (Retz.) Hack.	180	— <i>gran.</i> ssp. <i>pseudocyaneum</i> Zahn	142. 160
<i>Erodium cheilanthisfolium</i> Boiss. $\times$		— <i>gran.</i> — <i>villosum</i> L.	160
— <i>macradenum</i> L'Hér. (Sünderm.)	91	— <i>gran.</i> $>$ <i>villosum</i> L.	160
— <i>daucoides</i> Boiss. $\times$ <i>Manescari</i>		— <i>longifolium</i> Schl. $>$ <i>silvaticum</i>	156
— <i>Coss.</i> (Sünderm.)	91	— <i>petiolare</i> Jord.	145
— <i>hybridum</i> (Sünderm.)	91	— <i>praecox</i> Schultz-Bip.	144
— <i>Kolbianum</i> Sünderm.	91	— <i>rupicoliforme</i> Zahn	156—158. 160
— <i>macradenum</i> L'Hér. $\times$ <i>supracan-</i>	91	— <i>Rupertianum</i> Zahn	59
— <i>nuum</i> L'Hér. (Sünderm.)	91	— <i>saxifragum</i> Fr.	113
— <i>Willkommianum</i> Sünderm.	91	— <i>sax.</i> grex <i>onosmoides</i> Fr. ssp.	
<i>Festuca hystrix</i> Boiss.	131	— <i>Sempronianum</i> Wolf	113
— <i>ovina</i> L. v. <i>duriuscula</i> (L.) Koch	130	— <i>Schmidti</i> Tsch.	112—114. 160
— ov. v. <i>sulcata</i> Hack. subv. <i>typica</i>		— Schm. ssp. <i>cinerascens</i> Jord.	112. 114
— Hack.		— Schm. ssp. <i>graniticum</i> Sch. Bip.	112. 114
— ov. v. <i>sulc.</i> subv. <i>Wagneri</i> (v. Deg.,		— Schm. ssp. <i>pseudocyaneum</i> Zahn	112
— Thaisz et Flatt) Hackel ined.		— Schm. ssp. <i>rupicolum</i> Fr — <i>sil-</i>	
— <i>rubra</i> L.		— <i>vaticum</i> L.	143
— <i>spectabilis</i> Jan. ssp. <i>affinis</i> Hack.		— Schm. grex Schmidti ssp. Schmid-	
— v. <i>coarctata</i> (Hack.) Aschers. u.		— <i>tii</i> Tsch. a. <i>genuinum</i> Zahn	114
— Graebn.		— Schm. — <i>silvaticum</i> L.	160
— <i>varia</i> Haenke v. <i>pungens</i> (Kit.)		— <i>silvaticum</i> L.	144. 145
— Hackel		— <i>silv. grex heteroschistum</i> Zahn	144. 145
<i>Fisidens decipiens</i> De Not.	131	— <i>Sismanorianum</i> Urumoff et Zahn	57
<i>Geranium argenteum</i> L. $\times$ <i>cinereum</i>		— <i>sublongifolium</i> Zahn	112. 145. 160
— <i>Car.</i> (Sünderm.)	91	— <i>subrupicolum</i> Zahn	113
— <i>intermedium</i> Sünderm.	91	<i>Hippocratea comosa</i> L. v. <i>brachy-</i>	
<i>Geum Borisi</i> Kellerer	91	— <i>stephanos</i> Murr	177
— <i>Bulgariicum</i> Panč. $\times$ <i>reptans</i> L.		<i>Holcus mollis</i> L.	204
— ( <i>Kellerer</i> )	91	<i>Hordeum compressum</i> Griseb. f. <i>tenui-</i>	
<i>Glyceria fluitans</i> R. Br.	186	— <i>spicatum</i> Stuck.	131
— <i>nemoralis</i> Uechtr. u. Koern. f.		— <i>Gussoneanum</i> Parl. f. <i>hirtellum</i>	
— <i>picta</i> Holzfuss	12	— A. v Degen	132
— <i>nervata</i> (Willd.) Trin.	130	— <i>pusillum</i> Nutt.	132
<i>Gymnadenia cucullata</i> Rich.	87	<i>Iris laevigata</i> Fisch.	90
<i>Gymnopogon spicatus</i> (Spr.) O. Kuntze	129	— <i>Maackii</i> Maxim.	89
<i>Gypsophila repens</i> L. v. <i>archetypa</i> Murr	176	— <i>pseudacorus</i> L.	90
<i>Helianthemum canum</i> Dun. v. <i>pseudo-</i>		<i>Isachne miliacea</i> Roth	180
— <i>polifolium</i> Murr	163	<i>Ischaemum aristatum</i> L. v. <i>gibbum</i>	
<i>Helicophyllum Alberti</i> Rgl.	200	— Hackel	179
— <i>Lehmanni</i> (Bge.) Rgl.	199	<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. $\times$ <i>alpinus</i>	
<i>Hieracium alpicola</i> Schl.	38. 39	— Vill. (Erdner)	196
— alp. ssp. <i>alpicola</i> Schl.	39	— <i>Langii</i> Erdner	196
— alp. ssp. <i>Furcotae</i> de Degen et		<i>Knautia arvensis</i> Coult.	12
— Zahn	39	— arv. f. <i>bipinnatum</i> Beck	12
— alp. ssp. <i>glandulifolium</i> N. P.	40	— arv. f. <i>campestris</i> Besser	12
— alp. ssp. <i>gland.</i> v. <i>anotrichum</i>		— arv. f. <i>glandulosa</i> Froel.	12
— Neič. ot Zahn	40	— arv. f. <i>integrifolia</i> G. Mey.	12
— alp. ssp. <i>micromegas</i> Fries	40	— arv. f. <i>nudicaulis</i> Holzfuss	12
— alp. ssp. <i>Rhodopaeum</i> Griseb.	39	— arv. f. <i>typica</i>	12
— alp. ssp. <i>Ullepitschii</i> Bloekki	39	<i>Koeleria cristata</i> Pers. ssp. <i>gracilis</i>	
— <i>amphibolium</i> Jord.	39	(Pers.) Asch. u. Graebn. v. <i>ty-</i>	
— <i>amphibolium</i> Rehm.	37	— <i>pica</i> Domin	129
— <i>Annae Toutoniae</i> Zahn	112. 158	<i>Lamarckia aurea</i> (L.) Mnch.	129
— <i>auricula</i> Lam. u. DC. $\times$ <i>alpinum</i> L.	38	<i>Lasiospermum brachyglossum</i> DC. v.	
— <i>aur.</i> $\times$ <i>foliosella</i> L.	38	— <i>Sinicum</i> Asch. et Hoffm*	71

	Seite		Seite
<i>Lasthenia minima</i> Suksdorf . . . . .	7	<i>Osmorrhiza</i> . . . . .	5
<i>Leontodon crispus</i> Vill. $\times$ <i>incanus</i>		— <i>brerites</i> (Coulte, u. Rose) Suksdorf	5
Schrank (Murr) . . . . .	201	— <i>diraricata</i> (Britt.) Suksdorf	5
— <i>hispidus</i> L. v. <i>tenerascens</i> Murr	201	— <i>Leibergii</i> (Coulte, u. Rose) Suksdorf	5
— <i>Kernerii</i> Murr . . . . .	201	— <i>nuda</i> Torr. . . . .	5
<i>Leontopodium alpinum</i> Cass. $\times$ <i>Himalayense</i> DC. (Sünderm.) . . . . .	92	— <i>purpurea</i> (Coulte, u. Rose) Suksdorf	5
— <i>alp.</i> $\times$ <i>Japonicum</i> Miq. (Sünderm.)	92	<b>Panicum</b> Ashei Pearson . . . . .	98
— <i>Himalayense</i> $\times$ <i>Japonicum</i> Miq. (Sünderm.) . . . . .	92	— <i>Atlanticum</i> Nash . . . . .	98
— <i>intermedium</i> Sünderm. . . . .	92	— <i>barbulatum</i> Michx. . . . .	98
— <i>Lindanicum</i> Sünderm. . . . .	92	— <i>commutatum</i> Schultes . . . . .	98
— <i>macranthum</i> Sünderm. . . . .	92	— <i>debile</i> Desf. v. <i>aequiglume</i> (Hack. et Arech.) Hackel . . . . .	97
<i>Libanotis montana</i> Crantz f. <i>depressa</i> Murr . . . . .	200	— <i>depauperatum</i> Muellbg. . . . .	97
<i>Lithospermum Froebelii</i> Sünderm. .	92	— <i>distachyon</i> L. . . . .	180
— <i>graminifolium</i> Vis. $\times$ <i>petraeum</i> DC (Sünderm.) . . . . .	92	— <i>flavidum</i> Retz . . . . .	180
— <i>intermedium</i> Frobel . . . . .	92	— <i>imberbe</i> Poir. v. <i>gracilis</i> Kneuck. forma II . . . . .	98
<i>Lolium remotum</i> Schrank . . . . .	131	— <i>Jndicum</i> L. . . . .	180
<i>Lomatium flavum</i> Suksdorf . . . . .	6	— <i>lanuginosum</i> Ell. . . . .	98
— <i>bicolor</i> . . . . .	6	— <i>laxiflorum</i> Lam. . . . .	98
— <i>macrocarpum</i> . . . . .	6	— <i>Lindheimeri</i> Nash. . . . .	98
<i>Lygeum spartum</i> L. . . . .	126	— <i>perlongum</i> Nash. . . . .	97
<i>Melica mutica</i> Walt. . . . .	129	— <i>plicatum</i> . . . . .	60
<i>Mentha silvestris</i> L. v. <i>thaumasia</i> Murr .	201	— <i>polyanthes</i> Schultes . . . . .	98
<i>Miscanthus Sinensis</i> Anderss. . . . .	178	— <i>proliferum</i> Lam. . . . .	60, 97
<i>Nasella trichotoma</i> (Nees) Hackel .	126	— <i>repens</i> L. . . . .	180
<i>Navarretia propinqua</i> Suksdorf . . . . .	26	— <i>sphaerocephalon</i> Ell. . . . .	98
<i>Nematosodon-Gallen</i> . . . . .	194	— <i>Türckheimii</i> Hack. . . . .	60
<i>Nuphar affine</i> Harz . . . . .	82	<b>Paspalum conjugatum</b> Berg. . . . .	179
— <i>centricavatum</i> Schuster . . . . .	80	— <i>Humboldtianum</i> Fluegge v. Stuckertii Hack. . . . .	97
— <i>fluviatile</i> Laest. . . . .	82	<b>Pelosphaera rotans</b> Lauterborn . . . . .	197
— <i>grandiflorum</i> Laest. . . . .	82	<b>Pennisetum villosum</b> R. Br. . . . .	99
— <i>graveolens</i> Laest . . . . .	81	<b>Periballia involucrata</b> (Cav.) Janka .	128
— <i>intermedium</i> Ledeb. . . . .	79	<b>Phalaris brachystachys</b> Link . . . . .	181
— <i>interm. v. medium</i> Casp. . . . .	81	— <i>bulbosa</i> L. . . . .	181
— <i>int. v. polypetalum</i> Casp. . . . .	81	— <i>coeruleolescens</i> Desf. . . . .	181
— <i>int. v. sublateum</i> Casp. . . . .	81	— <i>minor</i> Retz . . . . .	181
— <i>Jurannum Magnin</i> . . . . .	81	<b>Phagnalon Arabicum</b> Boiss. . . . .	70
— <i>luteum</i> Sm. . . . .	72, 80, 82	— <i>nitidum</i> Pres. . . . .	70
— <i>lut. Sm. v. intermedium</i> (Ledeb.)	82	— <i>nit. f. umbrosum</i> * . . . . .	70
— <i>lut. Sm. v. pumilum</i> (Timm.) DC. .	79, 81	— <i>Persicium</i> Boiss. . . . .	70
— <i>lut. Sm. v. punctatum</i> Coutinho .	82	— <i>saxatile</i> L. . . . .	70
— <i>lut. v. submersum</i> Rouy . . . . .	82	— <i>Sinicum Bornm. et Kneucker</i> *	69
— <i>lut. v. terrestre</i> Clavaud . . . . .	82	— <i>Sin. f. stenophyllum</i> Kneucker * .	70
— <i>minimum</i> Spennner . . . . .	79, 81	— <i>viridifolium</i> Desn. . . . .	70
— <i>pumilum</i> (Timm.) DC. . . . .	79, 80	<b>Pinguicula Helleborina</b> Murr v. <i>tridentina</i> Murr . . . . .	202
— <i>pum. v. genuinum</i> Schuster . . . . .	80	<b>Pinus Celakovskiorum</b> Asch. u. Graebn. .	11
— <i>pum. v. glabratum</i> Harz* . . . . .	79, 80	— <i>Cel. f. coerulea</i> K. Bertsch . . . . .	12
— <i>pum. v. Hookeri</i> Harz . . . . .	79, 80	— <i>Cel. f. heterophylla</i> K. Bertsch. . . . .	11
— <i>pum. v. Rehsteineri</i> Burn. . . . .	80	— <i>Cel. f. viridis</i> K. Bertsch. . . . .	11
— <i>pum. v. sericotrichum</i> Schuster . .	80	— <i>digenea</i> Beck . . . . .	10
— <i>pum. v. stellatifidum</i> Schuster .	80, 83	— <i>dig. f. lucida</i> K. Bertsch . . . . .	10
— <i>pum. v. Timmii</i> Harz . . . . .	79, 80	— <i>dig. f. pedunculata</i> K. Bertsch. . . . .	10
— <i>Schlierense Harz</i> . . . . .	82	— <i>dig. f. subconica</i> K. Bertsch. . . . .	10
— <i>sericeum</i> Láng . . . . .	82	— <i>dig. f. submontana</i> K. Bertsch. . . . .	10
— <i>ser. v. denticulatum</i> Harz . . . . .	82	— <i>Engadinensis</i> Heer v. <i>pseudouncinata</i> K. Bertsch. . . . .	7
— <i>Spennnerianum</i> Gaud. . . . .	79, 81	— <i>montana</i> Miller . . . . .	8
<i>Orchis ustulatus</i> L. <i>lus. integrilobus</i> Sabransky . . . . .	94	— <i>mont. Mill.</i> $\times$ <i>silvestris</i> L. (Focke)	9
<i>Orthocarpus hispidus</i> Benth. . . . .	27	— <i>pumilio</i> Willk. . . . .	9
— <i>rarior</i> Suksdorf . . . . .	27	— <i>pum. f. applanata</i> Willk. . . . .	9

	Seite		Seite
<i>Pinus pumilio</i> f. <i>centripedunculata</i>		<i>Rumex acetosa</i> L. ssp. <i>auriculatus</i> (Koch)	86
— <i>Woelein</i>	9	— ac. ssp. aur. f. <i>pubescens</i> Sanio	86
— pum. f. <i>echinata</i> Willk.	9	— <i>acetosella</i> L. f. <i>multifidus</i> (L.)	86
— pum. f. <i>gibba</i> Willk.	9	— <i>acetos</i> . f. <i>procurrens</i> Wallr.	86
— <i>silvestris</i> L.	7	— <i>Bethkei Abromeit</i>	86
— silv. L. v. <i>genuina</i> Heer f. <i>plana</i>	7	— <i>maritimus</i> L. $\times$ <i>Ucranicus</i> Fisch.	86
— <i>Christ</i>	7	<b>Sagittaria</b> L.	25
— silv. L. gen Heer f. <i>gibba</i> Christ	7	<b>Sagittaria sagittifolia</b> L.	64
— silv. L. v. <i>hamata</i> Stev.	7	— sag. f. <i>natans</i> (Klinge)	65
— silv. L. v. <i>hamata</i> Stev. $\times$ <i>uncinata</i> Willk. (K. Bertsch)	10	— sag. f. <i>terrestris</i> (Bolle)	65
— silv. L. $\times$ <i>pumilio</i> Willk. (Asch. u. Graebn.)	11	— sag. f. <i>typica</i> Klinge	64
— silv. L. $\times$ <i>uncinata</i> Willk. (rotundata) (Asch. ut Graebn.)	10	— sag. f. <i>vallisneriifolia</i> Coss. et Germain	65
— <i>Suerica</i> K. Bertsch	10	<b>Sanicula tripartita</b> Suksdorf	5
— <i>uncinata</i> Willk.	9	<b>Satureja unoena</b> Sünderm.	92
— unc. v. <i>pseudopumilio</i> Willk.	9	— <i>montana</i> L. <i>pygmaea</i> Stbg. (Sndm.)	92
— unc. v. <i>rotundata</i> Willk. f. <i>gibba</i>	9	<b>Saxifraga aizoon</b> L. $\times$ <i>cochlearis</i> Rchb. (Sünderm.)	93
— Willk.	9	— <i>aiz.</i> $\times$ <i>Rhaetica</i> L. (Sünderm.)	93
— unc. v. rot. f. <i>pyramidata</i> Hartig	9	— <i>apiculata</i> Engler	93
<i>Piperia transversa</i> Suksdorf	43	— <i>Bertolonii</i> Sünderm.	93
<i>Plectritis congesta</i> Lindb. v. <i>alba</i> Suksd.	6	— <i>Borisii Kellerer</i>	93
<i>Poa Bonariensis</i> Kunth	132	— <i>Burnati</i> Sünderm.	93
— <i>laxa</i> Hnke.	130	— <i>Burseriana</i> L.	92
— <i>nemoralis</i> L. f. <i>agrostoides</i> Asch. u. Graebn. subforma	130	— <i>Burs.</i> $\times$ <i>marginata</i> Stbg. (Sndm.)	92
<i>Polygonatherum paniceum</i> Hack nov.nom.	178	— <i>Burs. v. minor</i> Sünderm.	92
<i>Polytrias diversiflora</i> Nash.	178	— <i>Burs. v. minor</i> Sünderm. $\times$ <i>Ferdinandi Coburgi</i> Kellerer et Sünderm.	92
<i>Primula affinis</i> Sünderm.	92	— <i>Burs.</i> $\times$ <i>Rocheliana</i> Stbg. (Sndm.)	92
— <i>auricula</i> L. $\times$ <i>Bellunensis</i> Venz. (Sünderm.)	92	— <i>Burs.</i> $\times$ <i>sancta</i> Grsb. (Sünderm.)	92
— <i>aur</i> $\times$ <i>marginata</i> L. (Sünderm.)	92	— <i>Burs. v. Tridentina</i> Sünderm.	92
— <i>Bellunensis</i> Venz. $\times$ <i>viscosa</i> All. (Sünderm.)	92	— <i>Camoneana</i> Sünderm.	93
— <i>Elisabethae</i> Sünderm.	92	— <i>Elisabethae</i> Sünderm.	93
— <i>marginata</i> Curt. $\times$ <i>villosa</i> Jacq. (Sünderm.)	92	— <i>Eodoxiana</i> Kellerer	93
— <i>Salomonii</i> Sünderm.	92	— <i>Ferdinandi Coburgi</i> Kellerer et Sünderm. $\times$ <i>marginata</i> Stbg. (Kellerer)	93
— <i>rariensis</i> Sünderm.	92	— <i>Ferd. Cob.</i> $\times$ <i>sancta</i> Grsb. (Kell.)	93
<i>Pyrola sparsiflora</i> Suksdorf	26	— <i>Kotschy</i> Boiss. $\times$ <i>Rocheliana</i> Stbg. (Sünderm.)	93
<i>Ramularia prenanthidis</i> Jaap n. sp.	125	— <i>Kyrilli Kellerer</i>	93
<i>Ranunculus Curinthiacus</i> Hoppe $\times$ <i>Hornschuchii</i> Hoppe (Murr.)	162	— <i>Obristii</i> Sünderm.	92
— <i>protensus</i> Murr.	162	— <i>Paulinae</i> Sünderm.	92
<i>Rynchosstegium murale</i> (Neck.) Br. eur.	175	— <i>Petaschii</i> Sünderm.	92
v. <i>jula</i> eum Br. eur.	175	— <i>porophylla</i> Bert. $\times$ <i>Thessalica</i> Dörf. (Sünderm.)	93
— mur. v. <i>subalpinum</i> Ren.	72	— <i>pseudo-Forsteri</i> Sünderm.	93
<i>Rosa sanina</i> L.	72	— <i>rigescens</i> Sünderm.	94
— can. L. v. <i>Andegavensis</i> (Bast.) Desportes	72	— <i>Rocheliana</i> Stbg. $\times$ <i>sancta</i> Grsb.	92
— can. f. <i>euxyphyllea</i> Borb.	72	— <i>Roch.</i> $\times$ <i>Tombaeensis</i> Boiss. (Sünderm.)	92
— can. v. <i>hirtella</i> Christ	72	— <i>Salomonii</i> Sünderm.	92
— can. c. <i>Solbergensis</i> R. Keller	71	— <i>tenuella</i> Wulf. $\times$ <i>tricuspidata</i> Retz. (Sünderm.)	94
— <i>glauca</i> Vill.	72	<b>Scabiosa alpina</b>	195
— <i>glauca</i> Vill. v. <i>hispidior</i> Christ	71	<b>Scleroderma vulgare</b>	35
— <i>pendulina</i> L.	72	<b>Scorzonera austriaca</b> Willd. f. <i>ramosa</i> Murr.	201
— pend. L. v. <i>lagenaria</i> (Vill.) Braun	71	<b>Sempervivum acuminatum</b> Schott. $\times$ <i>tomentosum</i> Lagg.	178
<i>Rubus explanatus</i> Figert	56	<b>Serratula tinctoria</b> L. v. <i>pinnatifida</i> Kit. f. <i>aeicularis</i> Murr.	201
— <i>Kinscheri</i> Spribille	105		
— <i>Liegnicensis</i> Figert	56		
— <i>Posnaniensis</i> Spribille	106		
— <i>variifolius</i> Spribille	106		

	Seite		Seite
<i>Sibiraea laevigata</i> Maxim.	33	— <i>Domburgensis</i> W. Becker	169
— <i>Croatica</i> Degen	33	— <i>epipsila</i> Led.	138
<i>Sisymbrium Kneuckeri</i> Bornm. *	71	— <i>Hellwegeri</i> Murr	192
<i>Soldanella alpina</i> L. v. <i>planiflora</i> Murr	202	— <i>heterophylla</i> Pöll *	191
<i>Sphagnum quinquefarium</i> Warnst.	174	— <i>hirta</i> L.	138—140
<i>Sporobolus argutus</i> (Nees) Kunth	202	— <i>hirta</i> L. <>< <i>odorata</i> L. forma Pöll	190
<i>Steironema ciliatum</i> Raf. v. <i>occidentale</i>		— <i>hirta</i> L. — <i>Pyrenaica</i> Ram.	192
<i>Suksdorf</i>	26	— <i>Huidobrii</i> Gay	3
<i>Stupa avenacea</i> L.	126	— <i>Huid.</i> ( <i>Gay sens. ampl.</i> ) W. Beck.	4
— <i>brachychaeta</i> Godr.	126	— <i>Juressi</i> Link	138—141
<i>Styrax officinale</i> L.	2	— <i>Kernerii</i> Wiesb.	191
<i>Succisa pratensis</i> Moench. v. <i>knautii-</i>		— <i>lactea</i> Sm.	138
<i>frons</i> Murr	200	— <i>maculata</i> Cavan.	3
<i>Tetraplodon mnioides</i> (L. fil., Sw.)	161	— <i>Murrii</i> * Pöll	192
<i>Trametes raticiperda</i> R. Hartwig	35	— <i>odorata</i> L.	191
<i>Tripsacum dactyloides</i> L.	97	— <i>od</i> >< <i>Pyrenaica</i> Ram. f. <i>Grembe-</i>	
<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. B. ssp.		<i>lichii</i> Murr	192
<i>pratense</i> (Pers.)	128	— <i>od</i> >< <i>Pyren. f. transiens</i> Pöll *	191
— fl. v. <i>purpurascens</i> (DC.) Arcang.	128	<i>Oenipontana</i> Murr	169, 190
— <i>macrotrichum</i> Hack.	128	— <i>palustris</i> L.	137—141
<i>Uniola laxa</i> (L.) B. S. P.	129	— <i>pal.</i> >< <i>Herminii</i> Wein	141
<i>Valeriana globulariaefolia</i> Ram. v.		— <i>permixta</i> Jord.	169, 190
<i>confusa</i> Sünderm. > <i>saliunca</i>		— <i>pseudosepincola</i> W. Becker	169, 190
<i>Atl.</i> (Sünderm.)	94	— <i>Pyrenaica</i> Ram	190
<i>Verpa Brebisoni</i> Gillet	78	— <i>Riviniana</i> Rchb.	170
— <i>digitaliformis</i> Pers.	78	— <i>sepincola</i> Jord.	190
<i>Viola arvensis</i> Murr	74—78	— <i>sep.</i> Jord. >< <i>superhirta</i>	191
— <i>tricolor</i> L.	74—78	— <i>serpens</i> Pöll *	190
— <i>Austriaca</i> Kern.	191	— <i>subodorata</i> Borb.	190
— <i>Austr. Kern.</i> >< <i>hirta</i> L.	191	— <i>subod f subtilis</i> Pöll *	192
— <i>Buchtienniana</i> W. Becker	2	<b>Weingaertneria canescens</b> (L.) Berh.	
— <i>collina</i> Bess.	190, 193	f. <i>flavescens</i> (C.J. v. Klinggräff)	204
— <i>coll. Bess. v. Pfaffiana</i> Murr	176	<b>Zizania aquatica</b> L.	99
— <i>eyanea</i> W. Becker	191		

## Verzeichnis der unter der Rubrik „Personalmeldungen“ vorkommenden Botanikernamen.

Seite	Seite	Seite	
Adamović, Dr. L.	188	Hegemayer, Prof. Dr. Fr.	136
Benz, Rob. von	52	Höck, Dr. F.	52
Britton, Dr. N. L.	88	Hunger, Dr. F. W. T.	152
Brumund, Dr. J. K. H.	52, 88	Istvánffy, Dr. G. de	88
Buchenau, Dr. Fr.	88	Kerkhove de Denterg-	
Cavará, Dr. F.	152	hem, Oswald Graf	88
Clarke, Charles Baron	188	Kuckuck Dr. Paul	104
Conwentz, Dr.	188	Lang, Dr. H.	52
Crone, van der	88	Linsbauer, Dr. K.	188
Czapek, Dr. Fr.	104	Lotsy, Dr. J. P.	36
Dammer, Dr. Udo	52	Macechiati, Dr. L.	20
Dewalque, Gustave	36	Magnus, Dr. Werner	152
Eriksson, J.	188	Mansion, Dr. Arth.	36
Ewart, Dr. Alfr. James	88	Mayer, W.	52
Fedtschenko, Olga	208	Miyake, Dr. K.	36
Fekete, Jos.	52	Möller, Dr.	188
Flahault, Dr. Charles	152	Murr, Dr. J.	136
Flatt, Karl v. Alföld	52	Oudemans, Dr. C. A. J. A.	168
Fruhwirth, Dr. C.	52	Palladin, Prof. W.	59
Glaziou, A.	208	Pantanelli, Dr. Heinr.	20
Grafe, Dr. V.	152, 168	Pfitzer, Dr. E. H. H.	208
Gross, L.	152	Porcius, Florian	208
Hauptfleisch, Dr. P.	152	Porsch, Dr. O.	152
Hayek, Dr. A. von	188	Porta, Pietro	152

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [12\\_1906](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Generalregister der Pflanzennamen der "Allgemeinen Botanischen Zeitschrift" Jahrg. XII. 1906. VII-XII](#)