

**Denkschriften
der Kgl. botanischen Gesellschaft in Regensburg.**

VIII. Band. Neue Folge. II. Band.

4. Beilage.

Flora exsiccata Bavarica.

Bryophyta.

Verzeichnis

der Mitarbeiter des Inhaltes der Lieferungen 1—12.

Nr. 1—300.

Regensburg.

Verlag der Gesellschaft.

1903.

Mitarbeiter.

Bauer Ernst, Dr., in Prag-Smichow.

Brückner Adam, Lehrer in Koburg.

Familler Ignaz, Dr., Kuratus in Karthaus-Prüll bei Regensburg.

Holler August, Dr., k. Medizinalrat in Memmingen.

Münchener Staatsherbar: Doubletten von P. G. Lorentz und L. Molendo.

Paul Hans, Dr., an der K. Moorkulturanstalt in München.

Schinnerl Martin, Hauptlehrer in München.

Schwab Alexius, Kooperator in Ebnath.

Vill August, k. Bezirkstierarzt in Gerolzhofen.

Zahn Christian, Lehrer in Nürnberg.

Zick Aloys, Pfarrer in Rieden bei Füssen.

Ausgegeben wurden

Lieferungen 1 u. 2 am 1. März 1901,

3 u. 4 „ 1. Oktober 1901,

5 — 8 „ 1. Dezember 1902,

9 — 12 „ 15. Dezember 1903.

Hepaticae.

Alicularia minor (Nees) Limpr.	201
scalaris (Schrad.) Corda.	202
Anastrepta orcadensis (Hook.) Schiffn.	103
Aneura latifrons Lindb.	203
pinguis (L.) Dum.	51
Anthoceros laevis L.	101
punctatus L.	102
Blasia pusilla Mich.	104. 105
Blepharostoma trichophyllum (L.) Dum.	204
Blepharozia ciliaris (L.) Dum.	134
v. pulcherrima (Web.)	135
Cephalozia bicuspidata (L.) Dum.	205. 206
connivens (Dicks.) Spruce	207
Lammersiana (Hübén.) Spruce v. submersa Schiff.	208
media Lindb.	209
Cephaloziella trivialis Schiffn.	210
Chiloscyphus pallescens (Schrad.) Dum.	106
polyanthus (L.) Corda	107
v. erectus et undulatus	108
v. rivularis	109
Cincinnulus trichomanis (L.) Dum.	211. 212
v. Sprengelii Nees	213
Cololejeunea calcarea (Lib.) Spruce	110
Conocephalum conicum (L.) Necker	111
Diplophyllum albicans (L.) Dum.	214
Eulejeunea serpyllifolia (Dicks.) Spruce	112
Fossombronina cristata Lindb.	39
pusilla (L.) Lindb.	215
Frullania dilatata (L.) Nees	40
tamarisci (L.) Nees	41
Geocalyx graveolens (Schrad.) Nees	216
Jamesoniella autumnalis (DC.) Steph.	217
Leioscyphus anomalus (Hook.) Mitten	113
Taylori (Hook.) Mitten	114
Lepidozia trichoclados C. Müller	52

Lophozia barbata (Schreb.) Dum.	120
Floerkei (Web. et Mohr) Steph.	218
gracilis (Schleich.) Steph.	121
incisa (Schrad.) Dum.	122
inflata (Huds.) Howe	219
lycopodioides (Wallr.) Steph.	220
Lyoni (Tayl.) Steph.	123
Mülleri (Nees) Dum.	124
Lophocolea bidentata (L.) Dum.	115
v. ciliata Warmst.	116
cuspidata Limpr.	117
heterophylla (Schrad.) Dum.	118
minor Nees	119
Lunularia cruciata (L.) Dum.	125
Madotheca laevigata (Schrad.) Dum.	45
platyphylla (L.) Dum.	46
Marchantia polymorpha L. v. domestica	126
v. aquatica	127
Marsupella emarginata (Ehrh.) Dum.	53. 128
Funcckii (Web. et Mohr) Dum.	54
Sprucei (Limpr.) Steph.	129
Mastigobryum triangulare (Schleich.)	130
trilobatum (L.) Nees	131
Metzgeria conjugata Lindb.	43
furcata (L.) Lindb.	42
pubescens Raddi	44
Nowellia curvifolia (Dicks.) Spruce	132
Odontoschisma denudatum (Nees) Dum.	221
sphagni (Dicks.) Dum.	222
Pellia epiphylla (L.) Lindb.	55
Fabroniana Raddi	223
Neesiana (G.) Limpr.	56
Plagiochila asplenioides (L.) Nees et M. v. minor	57
interrupta (Nees) Dum.	133
Preissia commutata (Ldbg.) Nees	47
Radula complanata (L.) Dum.	48
Reboulia hemisphaerica (L.) Raddi	136
Riccia ciliata Hoffm.	137
crystallina L.	49
fluitans L.	58
sorocarpa Bisch.	50
Ricciocarpus natans (L.) Corda	59

<i>Scapania dentata</i> Dum.	224
<i>nemorosa</i> (L.) Nees	60
<i>undulata</i> (L.) Dum.	225
<i>Solenostoma amplexicaule</i> (Dum.) Steph.	61
<i>crenulatum</i> (Sm.) Steph.	62
<i>lanceolatum</i> (L.) Steph.	138
<i>Sphenolobus minutus</i> (Crantz) Steph.	139
<i>Trichocolea tomentella</i> (Huds.) Howe	140

Andreaeaceae.

<i>Andreaea petrophila</i> Ehrh.	7
<i>Rothii</i> Web. et Mohr	144

Sphagnaceae.

<i>Sphagnum acutifolium</i> Russ. et Warnst. v. <i>versicolor</i> Warnst.	1
<i>compactum</i> De Cand.	226
v. <i>squarrosum</i> Warnst.	141
<i>contortum</i> Schultz	227
<i>crassieladum</i> Warnst.	142
<i>cuspidatum</i> (Ehrh.) Warnst.	228
v. <i>plumosum</i> Br. germ.	229
v. <i>submersum</i> Schimp.	230
<i>cymbifolium</i> (Ehrh.) Warnst.	231
v. <i>virescens</i> Russ.	232
<i>fuscum</i> (Schimp.) v. <i>Klinggr.</i> v. <i>fuscescens</i>	233
<i>Girgensohnii</i> Russ.	234
v. <i>xerophyllum</i> Russ.	235
<i>imbricatum</i> Russ. v. <i>cristatum</i> Warnst.	143
<i>medium</i> Limpr. v. <i>glaucescens</i> Russ.	2
v. <i>purpurascens</i> Russ.	3
<i>molluscum</i> Bruch	63
<i>obtusum</i> Warnst.	236
<i>papillosum</i> Lindb. v. <i>normale</i> Warnst.	237
<i>parvifolium</i> (Sendt.) Warnst.	238
v. <i>Warnstorffii</i> C. Jensen	239
<i>quinquefarium</i> (Lindb.) Warnst.	240
<i>recurvum</i> Russ. et Warnst. v. <i>mucronatum</i> Russ.	4
<i>riparium</i> Aongstr.	241
<i>rubellum</i> Wils. v. <i>versicolor</i> Warnst.	242
<i>rufescens</i> (Br. germ.) Warnst.	5
<i>Russowii</i> Warnst.	243

Sphagnum Russowii v. purpurascens Russ.	244
squarrosus Pers. v. semisquarrosus Russ.	6
subnitens Russ. et Warnst.	245
subsecundum (Nees) Limpr.	246
v. heterophyllum Warnst.	247
teres (Schimp.) Aongstr.	248
v. squarulosum Warnst.	249
Warnstorffii Russ.	250

Acrocarpae.

Acaulon muticum (Schreb.) C. Müller	64
Aloina rigida Kindb.	65
Amphidium Mougeotii Schimp.	145
Astomum crispum (Hedw.) Hampe	66
Aulacomnium androgynum (L.) Schwägr.	146
palustre (L.) Schwägr.	8
v. submersum	147
Barbula paludosa Schleich.	67
reflexa Brid.	68
unguiculata (Huds.) Hedw.	251
Bartramia Halleriana Hedw.	148
pomiformis (L.) Hedw.	149
Bruchia vogesiaca Schwägr.	252
Bryum argenteum L.	253
Duvalii Voit	254
pallens Swartz	255
pseudotriquetrum (Hedw.) Schwägr.	9
Buxbaumia aphylla L.	69
Campylopus flexuosus Brid. v. zonatus Mol.	70
Catharinaea Hausknechtii Broth.	150
undulata (L.) Web. et Mohr	151. 152
Catocopium nigratum (Hedw.) Brid.	153
Ceratodon purpureus (L.) Brid.	256
Cinclidotus fontinaloides (Hedw.) P. Beauv.	10
riparius (Host.) Arn.	154
Cynodontium polycarpum (Ehrh.) Schimp.	155
Desmatodon latifolius (Hedw.) Br. eur.	71
Dichodontium pellucidum (L.) Schimp.	156
Dicranella cerviculata (Hedw.) Schimp.	11
curvata (Hedw.) Schimp.	72
varia (Hedw.) Schimp.	73

<i>Dicranodontium longirostre</i> Schimp.	157
<i>Dicranum Bonjeani</i> De Not.	158
<i>flagellare</i> Hedw.	12
<i>longifolium</i> Ehrh.	159
<i>montanum</i> Hedw.	160
<i>scoparium</i> Hedw.	161. 162
<i>spurium</i> Hedw.	13
<i>undulatum</i> Ehrh.	14
<i>Didymodon giganteus</i> (Funck) Jur.	163
<i>rufus</i> Lorentz	74
<i>Diphyscium sessile</i> (Schmid) Lindb.	75
<i>Discelium nudum</i> (Dicks.) Brid.	164
<i>Distichium capillaceum</i> (Sw.) Br. eur.	15
<i>Ditrichum flexicaule</i> Hampe	165
<i>Dryptodon Hartmani</i> Limpr.	166
<i>Encalypta contorta</i> (Wulf.) Lindb.	16
<i>vulgaris</i> (Hedw.) Hoffm.	76
<i>Fissidens adiantoides</i> (L.) Hedw.	16
<i>bryoides</i> (L.) Hedw.	167
<i>crassipes</i> Wils.	17
<i>pusillus</i> Wils.	168
<i>taxifolius</i> (L.) Hedw.	169
<i>Funaria hygrometica</i> Sibth.	77
<i>mediterranea</i> Lindb.	78
<i>Georgia pellucida</i> Rabenh.	170
<i>Grimmia crinita</i> Brid.	171
<i>orbicularis</i> Bruch	19
<i>ovata</i> Web. et Mohr	257
<i>pulvinata</i> (L.) Smith	258
<i>Gyroweisia tenuis</i> (Schrad.) Schimp.	172
<i>Hedwigia albicans</i> (Web.) Lindb.	20
<i>Leptobryum pyriforme</i> (L.) Schimp.	173
<i>Leucobryum glaucum</i> (L.) Schimp.	21
<i>Mildeella bryoides</i> (Dicks.) Limpr.	259
<i>Mniobryum carneum</i> (L.) Limpr.	260
<i>Mnium cinclidioides</i> Hüben	175
<i>cuspidatum</i> (L.) Leyss.	176
<i>hornum</i> L.	79
<i>medium</i> Br. eur.	174
<i>punctatum</i> (L.) Hedw.	177
<i>rostratum</i> Schrad.	178
<i>rugicum</i> Laurer	179

<i>Mnium spinosum</i> Schwägr.	180
<i>undulatum</i> (L.) Weis	181
<i>Molendoa Hornschuchiana</i> Lindb.	80
<i>Orthotrichum affine</i> Schrad.	261
<i>pumilum</i> Swartz	262
<i>rupestre</i> Schleich.	263
<i>Paludella squarrosa</i> (L.) Brid.	81
<i>Phascum curvicollellum</i> Ehrh.	22
<i>cuspidatum</i> Schreb.	265
<i>Philonotis borealis</i> (Hagen) Limpr. f. <i>laxa</i>	266
<i>calcarea</i> Schimp.	82
<i>fontana</i> (L.) Brid.	265
<i>Physcomitrium pyriforme</i> (L.) Brid.	83
<i>Plagiopus Oederi</i> Limpr.	182
<i>Racomitrium aciculare</i> (L.) Brid.	183
<i>canescens</i> Brid.	184
<i>heterostichum</i> (Hedw.) Brid.	185
<i>lanuginosum</i> (Ehrh.) Brid.	186
<i>Rhabdoweisia fugax</i> (Hedw.) Br. eur.	187
<i>Rhodobryum roseum</i> (Weis) Limpr.	267
<i>Schistidium alpicola</i> Sw. v. <i>rivulare</i> Wahlenb.	268
<i>apocarpum</i> (L.) Br. eur.	269
<i>gracile</i> (Schleich.)	270. 271
<i>Schistostega osmundacea</i> (Dicks.) Mohr	188
<i>Seligeria pusilla</i> (Ehrh.) Br. eur.	84
<i>recurvata</i> (Hedw.) Br. eur.	271
<i>Timmia bavarica</i> Hessel.	272
<i>Tortella inclinata</i> (Hedw. fil.) Limpr.	23
<i>tortuosa</i> (L.) Limpr.	86
<i>Tortula latifolia</i> Bruch	85
<i>montana</i> (Nees) Lindb.	273
<i>papillosa</i> Wils.	274
<i>ruralis</i> (L.) Ehrh.	275
<i>subulata</i> (L.) Hedw.	189
<i>Trichostomum crispulum</i> Bruch	190

Pleurocarpae.

<i>Antitrichia curtispindula</i> (Hedw.) Brid.	276
<i>Brachythecium albicans</i> (Neck.) Br. europ.	277. 278
<i>rutabulum</i> (L.) Br. eur.	279
<i>salebrosum</i> (Hoffm.) Br. eur.	280. 281

<i>Brachythecium velutinum</i> (L.) Br. eur.	282
<i>Camptothecium lutescens</i> Br. eur.	87
<i>nitens</i> Schimp.	88
<i>Climacium dendroides</i> Web. et Mohr	25
<i>Cylindrothecium concinnum</i> Schimp.	193
<i>Eurhynchium crassinervium</i> (Tayl.) Br. eur.	283
<i>praelongum</i> (L.) Br. eur.	194
<i>striatum</i> Schimp.	284
<i>Tommasinii</i> (Sendt.) R. Ruthe	195
<i>Fontinalis antipyretica</i> L.	26
<i>gracilis</i> Lindb.	285
<i>squamosa</i> L.	27
<i>Heterocladium heteropterum</i> Br. eur.	286. 287
<i>Homalia trichomanoides</i> Br. eur.	288
<i>Hylocomium brevirostre</i> Br. eur.	96
<i>loreum</i> Br. eur.	97
<i>Schreberi</i> De Not.	98
<i>splendens</i> Br. eur.	99
<i>triquetrum</i> (L.) Br. eur.	100
<i>Hypnum aduncum</i> Hedw.	91
<i>Bambergeri</i> Schimp.	92
<i>chrysophyllum</i> Brid.	290
<i>commutatum</i> Hedw.	289
<i>crista-castrensis</i> L.	196
<i>falcatum</i> Brid.	28
<i>fluitans</i> (Dill.) L.	29. 197
<i>giganteum</i> Schimp.	30
<i>intermedium</i> Lindb.	291
<i>lycopodioides</i> Brid.	31
<i>molluscum</i> Hedw.	93
v. <i>subplumiferum</i> Kindb.	198
<i>pseudofluitans</i> v. Klinggr.	292
<i>sarmentosum</i> Wahlenb.	94
<i>stellatum</i> Schreb.	293
<i>stramineum</i> Dicks.	199
<i>trifarium</i> Web. et Mohr	95
<i>vernicosum</i> Lindb.	294
<i>Isothecium myosuroides</i> Brid.	295
<i>myurum</i> Brid.	296
<i>Myurella julacea</i> Br. eur.	33
<i>Neckera complanata</i> (L.) Hüben.	89
<i>crispa</i> (L.) Hedw.	34

Neckera pennata (L.) Hedw.	35
turgida Jur.	90
Plagiothecium elegans Sulliv. v. Schimperi Limpr.	297
undulatum Br. eur.	298
Pterygophyllum lucens Brid.	200
Scleropodium purum (L.) Limpr.	36
Scorpidium scorpioides (L.) Limpr.	37.
Thuidium recognitum Lindb.	38
tamariscinum (Hedw.) Br. eur.	300



Regensburger
Botanische
Gesellschaft

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hoppea - Denkschriften der Regensburgischen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [1903_8_4](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Denkschriften der Kgl. botanischen Gesellschaft in Regensburg. VIII. Band. Neue Folge. II. Band. 4. Beilage. Flora exsiccata Bavarica. Bryophyta, 1-11](#)