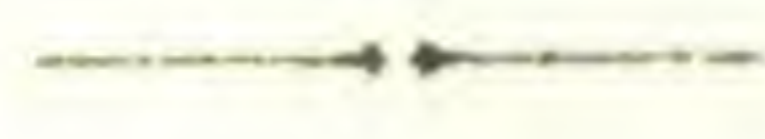


	Seite		Seite
<i>Claudea multifida</i> (Harv.)	29	<i>Euastrum subintegrum</i> Nordst.	182
<i>Closterium calosporum</i> Wittr.	101	<i>stellatum</i> Nordst.	183
<i>japonicum</i> Sur	131	<i>venustum</i> Bréb.	
<i>Lagoense</i> Nordst.	173	<i>v. majus</i>	100
<i>porrectum</i> Nordst.	173	<i>Fissidens Arnoldi</i> Ruthe	178
<i>Codium latum</i> Sur	133	<i>cyprius</i> Jur.	67
<i>Coniangium paradoxum</i> Kbr.	25	<i>intralimbatus</i> Ruthe	177
<i>Corallopsis australasica</i>		<i>Fontinalis dichelymoides</i> Lindb.	77
(Sonder)	15	<i>fasciculata</i> Lindb.	77
<i>Cosmarium biauratum</i> Nordst.	176	<i>Forsströmia nitida</i> Lindb.	77
<i>biremum</i> Nordst.	176	<i>Fragillaria Ungeriana</i> Grun.	63
<i>Clepsydra</i> Nordst.	180	<i>Funaria anomala</i> Jur.	69
<i>conspersum</i> Ralfs		<i>Gelidium acrocarpum</i> (Harv.)	14
<i>v. attenuatum</i> Nordst.	174	<i>polycladum</i> (Sond.)	14
<i>v. rotundatum</i> Wittr.	101	<i>proliferum</i> (Harv.)	14
<i>excavatum</i> Nordst.	181	<i>secundatum</i> (Zan.)	14
<i>galeritum</i> Nordst.	175	<i>tripinnatum</i> (Kg.)	14
<i>hexagonum</i> Nordst.	175	<i>variabile</i> (Grev.)	14
<i>mamilliferum</i> Nordst.	176	<i>Geminella Schroeter</i>	137
<i>polymorphum</i> Nordst.	175	<i>Delastina</i> Schr.	137
<i>porrectum</i> Nordst.	174	<i>Gigartina intermedia</i> Sur.	134
<i>pseudoconnatum</i> Nordst.	181	<i>pinnata</i> (Ag.)	13
<i>pseudogranatum</i> Nordst.	176	<i>prolifera</i> (Kg.)	31
<i>pulcherrimum</i> Nordst.	181	<i>Gloeocapsa Goeppertiana</i> Hilse	166
<i>pyriforme</i> Nordst.	181	<i>Gloeopeltis capillaris</i> Sur	134
<i>truncatum</i> Nordst.	176	<i>intricata</i> Sur	134
<i>undulatum</i> Cda.		<i>Gloeotheca linearis</i> Naeg.	
<i>v. minutulum</i>	101	<i>v. purpurea</i> Bréb.	120
<i>urnigerum</i> Nordst.	175	<i>Grimmia bifrons</i> De Ntrs.	17
<i>Crenothrix</i> Cohn	172	<i>Sessitana</i> De Ntrs.	17
<i>polyspora</i> Cohn	172	<i>triformis</i> Car. et De Ntrs.	18
<i>Cryptonema undulata</i> (Sonder)	15	<i>Ungeri</i> Jur.	68
<i>Cryptopleura palmata</i> Kg.	12	<i>Guepinella</i> Bagl.	95
<i>Cyclotella sinensis</i> Ehrenb.		<i>myriocarpa</i> Bagl.	95
var?	129	<i>Gyalolechia pruinosa</i> Kbr.	23
<i>Delesseria Baezii</i> (Post.)	13	<i>Gymnogongrus comosus</i> (Kg.)	30
<i>hypoglossoides</i> (Harv.)	13	<i>densus</i> (Ag.)	30
<i>involvens</i> (Harv.)	13	<i>filiformis</i> (Kg.)	31
<i>serrulata</i> (Harv.)	13	<i>foliosus</i> (Harv.)	30
<i>tenuifolia</i> (Harv.)	13	<i>fuscatus</i> (Harv.)	30
<i>Denticula elegans</i> Kg.	189	<i>glomeratus</i> (Ag.)	30
<i>Dicranema revolutum</i> (Sond)	16	<i>japonicus</i> Sur.	135
<i>Dicranum Hellerianum</i> Hmpe	39	<i>ligulatus</i> (Harv.)	30
<i>viridissimum</i> Rota	19	<i>nodosus</i> (Kg.)	31
<i>Dissodon rotundifolius</i> Sulliv	39	<i>Polyides</i> (Artsch.)	31
<i>Docidium alternans</i> Nordst.	173	<i>pygmaeus</i> (Ag.)	30
<i>ovatum</i> Nordst.	174	<i>setaceus</i> (Kg.)	31
<i>Endocarpon nodulosum</i> Krph.	66	<i>Gymnogramme hispida</i> Mett.	127
<i>Endotrichia cervicornis</i> (Sur)	135	<i>insignis</i> Mett.	126
<i>Entodon compressus</i> C. M.	79	<i>laxa</i> Mett.	125
<i>Entosthodon italicus</i> Rota	18	<i>Lechleri</i> Mett.	126
<i>Epimonia membranacea</i> (Harv.)	28	<i>Orbignyana</i> Mett.	126
<i>Epithemia gibberula</i> Kg.	188	<i>Sellowiana</i> Mett.	125
<i>Erythroclonium angustatum</i>		<i>Hennedya crispa</i> (Ag.)	16
(Sond.)	16	<i>Hyalotheca dubia</i> K.	
<i>Euastrum abruptum</i> Nordst.	182	<i>v. laevis</i>	102
<i>bellum</i> Nordst.	183	<i>Hypheotrix anguina</i> Sur	132
<i>latipes</i> Nordst.	182	<i>Jungermannia Reichhardti</i>	
<i>quadratum</i> Nordst.	181	Gottsche	34
<i>quadriceps</i> Nordst.	182	<i>Kuetzingia natalensis</i> (Ag.)	13

	Seite		Seite
<i>Lecided conformis</i> Krplh.	64	<i>Oscillaria vermicularis</i> Sur	132
<i>Leciographa Weissii</i> Kbr.	27	<i>Palmella Ungeriana</i> Grun.	63
<i>Lenormandia Muelleri</i> (Sond.)	13	<i>Palmogloea aureo-nucleata</i>	
<i>Leucodon immersus</i> Lindb.	76	Bréb.	120
<i>Limboria candidissima</i> Krplh.	67	<i>Pellaea consanguinea</i> Mett.	162
<i>Limnobium duriusculum</i> De		<i>glabella</i> Mett.	160
Ntrs.	22	<i>Greggii</i> Mett.	159
<i>Lindsaya blanda</i> Mett.	143	<i>intermaea</i> Mett.	159
<i>Spruceana</i> Mett.	142	<i>longula</i> Mett.	160
<i>stoloniferi</i> Mett.	143	<i>microphylla</i> Mett.	159
<i>venusta</i> Mett.	142	<i>microptera</i> Mett.	163
<i>Liparogyra circularis</i> Ehrb.	129	<i>Myrtillifolia</i> Mett.	159
<i>Lophiostoma bicuspidata</i> Cooke	45	<i>obscura</i> Mett.	162
<i>fibritecta</i> Berk.	45	<i>rangiferina</i> Presl.	161
<i>macrostoma</i> (fr.)	44	<i>reticulata</i> Mett.	163
<i>nucula</i> (fr.)	45	<i>speciosa</i> Mett.	162
<i>semilibera</i> De Not.	46	<i>umbraculifera</i> Mett.	161
<i>sex nucleata</i> Cooke	45	<i>Peronia</i> Bréb. et Arnolt	120
<i>viridissima</i> Cooke	45	<i>erinacea</i> Br. et Arn	120
<i>Marsilia brachycarpa</i> A. Br.	153	<i>Pertusaria Cyparissi</i> Kbr.	25
<i>Ernesti</i> A. Br.	152	<i>Weisii</i> Kbr.	25
<i>gibba</i> A. Br.	153	<i>Peyssonelia involvens</i> (Zaw.)	31
<i>mexicana</i> A. Br.	152	<i>neocaledonica</i> (Kg.)	31
<i>quadrata</i> A. Br.	153	<i>umbilicata</i> (Kg.)	31
<i>subangulata</i> A. Br.	153	<i>Peziza abundans</i> Karst.	59
<i>Martensia australis</i> (Harv.)	30	<i>acutipila</i> Karst.	149
<i>denticulata</i> (Harv.)	30	<i>aeruginella</i> Krst.	82
<i>flabelliformis</i> (Harv.)	30	<i>albohyalina</i> Krst.	147
<i>fragilis</i> (Harv.)	30	<i>arctica</i> Krst.	61
<i>pavonia</i> Ag.	30	<i>aridula</i> Krst.	84
<i>Melanthalia Muelleri</i> (Kg.)	28	<i>articulata</i> Krst.	60
<i>Vieillardii</i> (Kg.)	28	<i>assimilata</i> Krst.	57
<i>Mesochaete</i> Lindb.	76	<i>avicularia</i> Krst.	60
<i>undulata</i> Lindb.	76	<i>badiella</i> Krst.	150
<i>Micrasterias depauperata</i>		<i>bellula</i> Krst.	149
Nordst.	184	<i>bulgarioides</i> Rabh.	136
<i>foliacea</i> Bail	184	<i>caecula</i> Krst.	116
<i>incisa</i> Kg.		<i>caespiticia</i> Krst.	114
<i>v. excisa</i> Nordst.	183	<i>calamicola</i> Krst.	114
<i>laticeps</i> Nordst.	183	<i>callunigena</i> Krst.	116
<i>tropica</i> Nordst.	183	<i>canina</i> Krst.	58
<i>truncata</i> Bréb.		<i>v. nobilis</i> Krst.	58
<i>v. Bahusiensis</i>	183	<i>caricinella</i> Krst.	115
<i>Microthelia Oleae</i> Kbr.	26	<i>caudata</i> Krst.	82
<i>Navicula affinis</i> Ehrenb.		<i>ciliifera</i> Krst.	99
<i>v. minor</i> Sur.	130	<i>confinis</i> Krst.	81
<i>cuspidata</i> Kg.		<i>conformata</i> Krst.	97
<i>v. longicollis</i> Sur	130	<i>conscripta</i> Krst.	81
<i>firma</i> Kg.		<i>convexella</i> Krst.	59
<i>v. triundulata</i> Sur	130	<i>crispula</i> Krst.	119
<i>humerosa</i> Bréb.	120	<i>cyathoidea</i> Bull	
<i>Neckera Dubyana</i> Hmpe	40	<i>v. multicolor</i> Krst.	82
<i>Nitzschia arculus</i> Sur	130	<i>deerata</i> Krst.	58
<i>cuneata</i> Sur	130	<i>deformis</i> Krst.	59
<i>flexella</i> Sur	130	<i>delicatula</i> Krst.	117
<i>Nothogenia livida</i> (Kg.)	28	<i>deparcula</i> Krst.	148
<i>Oedipodium Griffithii</i> Schwgr.	78	<i>discreta</i> Krst.	83
<i>Onychonema laeve</i> Nordst.	174	<i>distinguenda</i> Krst.	146
<i>Opegrapha pulvinata</i> Rehm	36	<i>dolosella</i> Krst.	82
<i>Oscillaria Pörzleriana</i> Rbh.	74	<i>dryina</i> Krst.	146

	Seite		Seite
<i>Scoliopeura ornata</i> Sur . . .	131	<i>Staurostrum Rotula</i> Nordst.	186
<i>Scutula socialis</i> Kbr. . . .	27	<i>trifidum</i> Nordst.	186
<i>Secoliga carnea</i> Arn.	11	<i>tripes</i> Nordst.	185
<i>Solieria australis</i> (Harv.) . .	15	<i>Staurolemma dalmaticum</i> Kbr	26
<i>Sordaria maxima</i> Niesel . . .	137	<i>Surirella ovalis</i> Bréb. . . .	188
<i>Sphaerococcus denticulatus</i>		<i>Synchitrium anomalum</i> Schrtz.	
(Kg.)	29	<i>aureum</i> Schrtz.	4 136
<i>Domingensis</i> (Kg.)	14	<i>globosum</i> Schrtz.	3
<i>dumosus</i> Kg.	14	<i>laetum</i> Schrtz.	3
<i>obtusus</i> Kg.	14	<i>Syringodium filiforme</i> (Kg.)	32
<i>Textorii</i> Sur	135	<i>Tarichium Cohn</i>	169
<i>Sphaerozosma Bambusinoides</i>		<i>Aphidis</i> (fresc.)	170
Wittr.	102	<i>megaspermum</i> Cohn	170
<i>Sphaerozyga gelatinosa</i> Rbh.	73	<i>sphaerospermum</i> Cohn . . .	6 170
<i>Spirogyra lineata</i> Sur	131	<i>Thamnoclonium hirsutum</i> (Kg.)	28
<i>Splachnobryum</i> K. Müll. . . .	36	<i>Lemannianum</i> (Harv) . . .	28
<i>Bernoulli</i> K. Müll.	38	<i>proliferum</i> (Sonder)	28
<i>obtusum</i> K. Müll.	37	<i>Thysanocladia laxa</i> (Sonder)	15
<i>Wrightii</i> K. Müll.	17	<i>serrata</i> (Harv.)	15
<i>Wulschlägeli</i> K. Müll. . . .	37	<i>Vanvoorstia spectabilis</i> (Harv.)	29
<i>Spongites byssoides</i> Kg. . . .	31	<i>Vittaria debilis</i> Kuhn	125
<i>ramulosa</i> (Phil.)	31	<i>gracilis</i> Moritz	124
<i>Staurostrum bidentatum</i> Wittr.	101	<i>Orbignyana</i> Mett.	124
<i>Brasiliense</i> Nordst.	186	<i>pumila</i> Mett.	124
<i>Clepsydra</i> Nordst.	185	<i>Sikkimensis</i> Kuhn	124
<i>v. acuminatum</i> Nordst.	185	<i>sulcata</i> Kuhn	125
<i>cosmarioides</i> Nordst.	185	<i>Webera Breidlerii</i> Jur. . . .	33
<i>diptilum</i> Nordst.	186	<i>Wurdemannia setacea</i> (Harv.)	14
<i>gemelliparum</i> Nordst.	187	<i>Xanthidium regulare</i> Nordst.	187
<i>grallatorium</i> Nordst.	187	<i>trilobum</i> Nordst.	187
<i>laeve</i> Ralfs		<i>Zeora sordida</i> Pens	
<i>v. Clevei</i>	101	<i>v. pallide flava</i> Krphl.	64
<i>leptacanthum</i> Nordst.	187		
<i>leptocladum</i> Nordst.	186		
<i>mamillatum</i> Nordst.	185		



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1870

Band/Volume: [9_1870](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Verzeichnis IV-VIII](#)