

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [22_1883](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Namens - Verzeichniss der in diesem Bande als neu beschriebenen und ausführlicher besprochenen Pflanzen. IV-VIII](#)

Namens-Verzeichniss

der in diesem Bande als neu beschriebenen und ausführlicher besprochenen Pflanzen.

	Seite		Seite
<i>Aecidium hemisphaericum</i>		<i>Cercospora dubia</i> (Riess)	10
Peck.	68	<i>fumosa</i> Penzig	76
" <i>Leucoji</i> Linh.	9	" <i>Paridis</i> Eriksson	158
" <i>Muscari</i> Linh.	22	" <i>passaloroides</i> Wint.	71
" <i>Ranunculi</i> Schwein.	69	" <i>scandens</i> Sacc. et W.	14
<i>Agaricus ambiguus</i> Oud.	142	" <i>Seymouriana</i> Wint.	70
" <i>directus</i> B. et Br.	8	<i>Cercosporella rhaetica</i> Sacc.	
" <i>dissimulans</i> B. et Br.	8	et Wint.	175
" <i>subcollariatus</i> B. et Br.	8	<i>Chaetosphaeria innumera</i> Tul.	63
<i>Amphisphaeria Hesperidum</i>		<i>Chamaesiphon gracilis</i> Rbh.	
Penz.	45	<i>forma major</i> Magn. et	
" <i>perpusilla</i> Pass. et B.	119	Wille	28
<i>Aposphaeria fibricola</i> Pass. et B.	121	" <i>torulosus</i> Borzi	78
<i>Armillaria Ambrosii</i> Bres.	183	<i>Ciboria fructicola</i> Wint.	131
<i>Arthrodesmus orbicularis</i>		" <i>Kriegeriana</i> (Rabh.)	36
Wolle	190	<i>Cladophora ophiophila</i> Magn.	
" <i>ovalis</i> Wolle	190	et W.	27
" <i>Rauii</i> Wolle	190	<i>Cladosporium elegans</i> Penzig	75
<i>Ascochyta Citri</i> Penzig	74	" <i>Eriobotryae</i> Pass.	123
" <i>Hesperidearum</i> Penzig	74	" <i>sphaerospermum</i> Penzig	75
<i>Ascomycetella quercina</i> Peck.	67	<i>Clathrospora alpina</i> Auersw.	13
<i>Asteromella bacillaris</i> Pass.		<i>Clitocybe nauseosodulcis</i> Karst.	177
et B.	122	" <i>rigidata</i> Karst.	177
<i>Athyrium Filix femina</i> Roth		<i>Closterium angustatum</i> Kütz.	
var. <i>minor</i> Payot.	101	var. <i>reticulatum</i> Wolle	189
<i>Bacterium aceti</i> (Kütz.)	91	<i>Clostridium butyricum</i> Prazm.	91
" <i>Acidi lactici</i> Zopf	91	<i>Clypeosphaeria euphorbiacea</i>	
" <i>janthinum</i> Zopf	91	Pass. et Beltr.	112
" <i>merismopedioides</i> Zopf	91	<i>Coelosphaeria leptosporoides</i>	
" <i>Tubercularis</i> Koch	91	Wint.	2
<i>Bambusina Borreri</i> β <i>graciles-</i>		<i>Collemopsis deplanata</i> Wainio	108
<i>cens</i> Nordst.	172	" <i>subsimilis</i> Wainio	108
<i>Batrachospermum Puiggaria-</i>		<i>Conferva bombycina</i> Ag. β	
<i>num</i> Grun.	158	<i>major</i> Wille	160
<i>Beggiatoa roseo-persicina</i>		" <i>Löfgrenii</i> Nordst. β <i>sue-</i>	
Zopf	91	<i>cica</i> Wittr.	160
<i>Beltrania rhombica</i> Penzig	76	<i>Coniocybe gracillima</i> Wainio	109
<i>Bolbitius Ozoni</i> Schulzer	117	<i>Coniothyrium fusco-atrum</i>	
<i>Botrychium Lunaria</i> Sw. var.		Penzig	73
<i>incisa</i> Milde	100	" <i>socium</i> Pass. et Beltr.	122
" var. <i>ramosa</i> Payot.	100	<i>Corticium adiposum</i> Pass. et	
" <i>Reuteri</i> Payot.	101	Beltr.	111
<i>Bryum Kaurinianum</i> Warnst.	18	" <i>rimosissimum</i> Pass.	111
<i>Bulbochaete crenulata</i> Pringsh.		<i>Coryneum Beyerinckii</i> Oud.	115
β <i>supramediana</i> Wittr.	160	" <i>concolor</i> Penzig	74
<i>Caeoma Aegopodii</i> (Rebent.)	181	" <i>gunnmparum</i> Oud.	131
<i>Calloria rubro-coccinea</i> Rehm	72	<i>Cosmarium aculeatum</i> Wolle	189
<i>Calocyclus costatus</i> Wolle	189	" <i>amoenum</i> Bréb. var.	
<i>Cephalosporium roseum</i> Oud.	143	" <i>tundinum</i> Wolle	189
<i>Cercospora Bloxami</i> B. et Br.	9	" <i>crenatum</i> Ralfs β <i>nanum</i>	
" <i>consociata</i> Wint.	70	Wittr.	172

	Seite		Seite
Cosmarium Eloiseanum Wolle	189	Enastrum divaricatum Lund	
" Everettense Wolle . . .	189	β tieteeense Löfgr. . .	171
" globosum Bulnh. f. sub-		inermis Lund var. de-	
arctonum Lagerh. . .	172	pressum Wolle . . .	190
" granatum Bréb.	172	mammillosum Wolle . .	190
" isthmochondrum Nrdst.	172	Fegatella japonica Stephani .	50
" Seelyanum Wolle	189	Frullania Pennsylvanica	
" subtumidum Nordst. . .	159	Stephani	147
" triplicatum Wolle	189	Fusarium constrictum Penzig	76
Cryptospora corylina Tul. . .	40	" dimerum Penzig	76
Cryptosporella aurea (Fuckel)	40	Fusicladium Aronici Sacc. . .	11
Cryptovalsa Rubi Pass. et		" Tremulae Frank	127
Beltr.	120	Gloeosporium depressum Penz.	74
Cucurbitaria Spartii Nees. . .	54	" Lindemuthianum Sacc.	127
Cyanocystis versicolor Borzi .	78	Gloeotheca decipiens Al. Br.	173
Cylindrosporium veratrinum		Gouatobotrysmaculicola Wint.	1
Sacc. et Wint.	14	Graphium subulatum Pass. et B.	123
Cyphella Musae Oud.	142	Harknessia Eucalypti Cke. . .	20
Cystopteris regia var. adianto-		" Molleriana Wint.	20
nigrum Payot.	101	Helotium Citri Penzig	44
Cytispora tithymalina Pass. et		" sublenticulare (Fl. dan.)	34
Beltr.	122	" subolivaceum Karst. . . .	164
Dendrophoma hydrophilum		Helvella Friesiana Cooke . . .	17
Karst.	180	Hendersonia gigaspora Niessl	181
" valsispora Penzig	64	Humaria alpina Fuckel	18
Desmidiium quadratum Nordst.		Hypocniss Cucumeris Frank	127
β graciliceps Nordst. . . .	172	Hypocopramacrospora Anersw.	59
Diaporthe Arctii (Lasch.) . . .	39	Hypocrea citrina (Pers.) . . .	53
" interrupta Niessl	187	" contorta Schwein.	52
" Kellermanniana Wint. . .	72	" Karsteniana Niessl	53
" Laschii Nke.	38	" repanda Fekl.	14
" oligocarpa Nke.	39	" tuberculariformis Rehm	53
" pyrrocystis Berk.	39	Inocybe praetervisa Quéf. . . .	185
" Rauiana Wint.	130	Lachnella rubiginosa Pass. et	
" Ryekholtii West.	39	Beltr.	121
" sparsa Niessl	188	Laestadia socia Penzig	44
Diatrype platystoma (Schwein.)	182	Lamproderma columbina	
Didymella haematites Sacc. . .	10	Rostaf.	119
Diplodia Sidae Pass. et Beltr.	122	Lecanora helygeoides Wainio	109
" Spegazziniana Roum.		Leptochaete crustacea Borzi . .	77
" et Sacc.	11	" fonticola Borzi	77
" Vincae Pass. et B.	122	" parasitica Borzi	77
" Vincae Sacc.	181	Leptosphaeria Acori Karst. . . .	179
Discella Ulmi Oud.	116	" Alliariae Awd.	56
Dothidea Mühlenbergiae Ellis . .	65	" Ammophilae Lasch	57
Dothiora Galtarum Oud.	142	" citricola Penzig	45
Draparnaldia glomerata Ag.		" culmifraga Fries	60
var. biformis Wittr.	160	" demissa Niessl	186
Durella atratula Karst.	41	" dunnetorum Niessl	56
" atrellae Rehm	41	" haematites (Desm.)	65
" Oleae Pass. et Beltr. . . .	121	" infernalis Niessl	156
Elaphomyces granulatus Fries. .	37	" microscopica Karst. var.	
Entyloma Physalidis (Kalchbr.)	130	Calami Karst.	178
Epicoccum granulatum Penzig	77	" Millefolii Fekl.	56
Enastrum binale var. majus		" Molleriana Niessl	187
Wolle	190	" oreophiloides Sacc. var.	
" cuspidatum Wolle	190	Scrophulariae Karst. . . .	178

	Seite		Seite
<i>Leptosphaeria planiuscula</i> (Riess)	55	<i>Mycena lutea</i> Bres.	184
„ <i>sacculus</i> Pass. et B.	119	„ <i>nigricans</i> Bres.	184
„ <i>typhicola</i> Pass. et B.	112	<i>Myrothecium medium</i> Sacc.	
„ <i>umbrosa</i> Niessl	56	et Wiut.	14
„ <i>Winteri</i> Niessl	1	<i>Nardia gracilis</i> Mass. et Carest.	7
<i>Leptothyrium Calami</i> Karst.	180	<i>Nectria Coryli</i> Fuckel	54
<i>Leuconostoc mesenterioides</i> Cienk.	90	„ <i>lutescens</i> Arnold	54
<i>Lophiostoma Arundinis</i> Fr.	57	<i>Niptera elaeina</i> Pass. et Beltr.	121
„ <i>caulium</i> (Fr.)	164	„ <i>nigrificans</i> Wint.	12
„ <i>emergens</i> Karst.	42	<i>Oedogonium cardiacum</i> (Hass.)	159
„ <i>hungaricum</i> Rehm	58	„ <i>crispum</i> (Hass.) β <i>gracilescens</i> Wittr.	159
„ <i>microstomum</i> Niessl	164	„ <i>cryptoporum</i> Wittr. var. <i>subdepressum</i> Wittr.	159
„ <i>semiliberum</i> Desm.	58	„ <i>grande</i> Kütz.	159
<i>Lophiotrema macrostomoides</i> d. N.	42	<i>Oidium Hyssopi</i> Eriks.	158
<i>Macrolymenium acidodon</i> (Mont.)	94	„ <i>monosporium</i> West.	81
„ <i>laeve</i> Mitt.	94	<i>Omphalia Kalchbrenneri</i> Bres.	184
„ <i>Mülleri</i> Dozy et M.	95	<i>Ophiobolus stenoporus</i> Karst.	179
„ <i>Nietneri</i> (Müll.)	94	<i>Otidea auricula</i> (Cooke)	34
„ <i>rufum</i> Reinw.	94	„ <i>grandis</i> (Pers.)	33
„ <i>strictum</i> v. d. Bsch.	94	„ <i>leporina</i> Batsch	34
<i>Macrosporium rosarium</i> Penz.	76	<i>Ovularia obovata</i> Sacc.	84
<i>Marasmius trichopus</i> Pass. et Beltr.	111	<i>Paipalopsis Irmischiae</i> Kühn	11, 28
<i>Marchantia cephaloscypha</i> Stephani	51	<i>Panaeolus guttulatus</i> Bres.	185
<i>Massaria Corni</i> Fuckel	60	<i>Pannaria porriginosa</i> Wain.	109
„ <i>eburnea</i> Tul.	59	<i>Paxillus Fagi</i> B. et Br.	8
<i>Melanconis leucostroma</i> Niessl	40, 66	<i>Pediastrum simplex</i> Meyen	160
„ <i>stilbostoma</i> Fries	41	<i>Peronospora obliqua</i> Cke.	82
<i>Melanospora lagenaria</i> Pers.	60	<i>Pertusaria atropallida</i> Wain.	110
<i>Micrasterias brachyptera</i> Lund var. <i>Americana</i> Wolle	190	„ <i>efflorescens</i> Wain.	110
„ <i>conferta</i> Lund. var. <i>hamata</i> Wolle	190	„ <i>intralapponica</i> Wain.	110
„ <i>integra</i> Nordst.	171	„ <i>littoralis</i> Wain.	110
„ <i>pseudofurcata</i> Wolle var. <i>minor</i> Wolle	190	„ <i>ochrolemma</i> Wain.	110
„ <i>Pseudotorreyi</i> Wolle	190	<i>Pestalozzia cupressina</i> Niessl	188
<i>Micrococcus rubiginosus</i> Pass. et Beltr.	123	„ <i>Tecomae</i> Niessl	188
<i>Microsphaeria ferruginea</i> Eriks.	158	<i>Peziza Aliculariae</i> Oud.	143
<i>Microthyrium Citri</i> Penzig	44	„ <i>caligata</i> Nyl.	18
„ <i>licatense</i> Pass. et B.	111	„ <i>luteo-pallens</i> Nyl.	18
<i>Mitrella gracilis</i> Karst.	17	„ <i>ollaris</i> Karst.	41
„ <i>paludosa</i> Fries var. <i>pachycephs</i> Karst.	17	„ <i>ollula</i> Karst.	163
<i>Mollisia melatephroides</i> Rehm	34	<i>Phlyctidium Haynaldii</i> Schaarschm.	125
„ <i>plicata</i> Rehm	35	<i>Phoma dolichopus</i> Penzig	46
<i>Mucronella viticola</i> Pass. et Beltr.	111	„ <i>Gentianae</i> Kühn	15
<i>Mycena lasiosperma</i> Bres.	184	„ <i>Helicis</i> Pass. et Beltr.	121
		„ <i>iners</i> Penzig	46
		„ <i>Limoniae</i> Penzig	46
		„ <i>Mantegezziana</i> Penzig	46
		„ <i>rigida</i> Penzig	63
		„ <i>scabella</i> Penzig	64
		„ <i>sepulta</i> Penzig	64
		„ <i>stenostoma</i> Penzig	64
		<i>Phoreys lusitanica</i> Niessl	187
		<i>Phragmidotlrix multiseptata</i> Engler	92

	Seite		Seite
Phyllosticta Magnusii Karst.	163	Septoria Lophanthi Wint.	71
Phyllosticta Beltranii Penzig	45	" sicula Penzig	73
" disciformis Penzig	46	" Trollii Sacc. et Wint	180
" lathyrina Sacc. et Wint.	1	" Urgineae Pass. et Beltr.	122
" marginalis Penzig	46	" Visci Bres.	180
" micrococcoides Penzig	46	" Xylostei Sacc. et Wint	181
" ocellata Pass. et Beltr.	121	Sorosporium Ellisii Wint.	2
" Podophylli Curtis	71	Sphaerella albocrnata	
Physalospora citricola Penzig	44	Schwein.	134
Physisporus caesio-albus Karst.	177	" aquatica Cke.	137
Pleonectria denigrata Wint.	71	" asarifolia Cke.	141
Pleospora gummpara Oud.	161	" bacilifera Karst.	179
" herbarum Rbh.	55	" Buxi Fekl.	135
" hydrophila Karst.	179	" buxifolia Cke.	135
" Junci Pass. et Beltr.	112	" californica Cke.	141
" ovoidea Niessl	186	" cinerascens Schwein.	136
" oxyacanthae Pass. et		" colorata Peck.	139
Beltr.	112	" Cucurbitacearum Schw.	137
Pleurotus canus Quéf.	185	" curva Karst.	179
Polyporus lucidus (Leis.)	87	" dendroides Schwein.	140
" sublingueformis Schlzr.	22	" Drymidis (Berk.)	140
Polystigma rubrum Tul.	127	" effigurata Schwein.	139
Preissia Mexicana Stephani	49	" epistroma Cke.	141
Protomyces Physalidis		" faginea Cke.	135
Kalchbr. et Cke.	130	" Fraxinicola Schwein.	138
Pseudopeziza Rauunculi		" Gardeniae Cke.	139
(Wallr.)	36	" Gordoniae Cke.	140
" f. Calthae	10	" haematodes B et C.	136
Puccinia curtipes Howe	130	" incanescens Schwein.	138
" Hyssopti Schwein.	69	" inflata Penzig.	45
Pyrenopsis Jinaarensis Wain.	108	" lenticula Cke.	139
" umbilicata Wain.	108	" Leucothoes Cke.	136
Ramularia Citri Penzig	75	" Liriodendri Cke.	140
" obovata Fekl.	83	" majuscula Cke.	141
Rehmiella alpina Wint.	2	" Melaleuca Berk.	136
Rhagmatodon brasiliensis		" Melastomatum Lév.	136
Lindb.	95	" minimaepuncta Cke.	141
" declinatus (Hook.)	103	" nigredo Schwein.	140
" densus Schpr.	103	" nyssaecola Cke.	141
" filiformis Schpr.	102	" oleina Cke.	139
" orthostegius Mont.	95	" Panacis Cke.	141
" polycarpus Griff.	95	" Paronychiae Cke.	142
" schlotheimioides		" Phellos Schwein.	137
(Spruce)	95	" philochorta Cke.	141
" secundus Kiaer.	103	" Pistaciae Cke.	140
" serrulatus (Dozy)	103	" Platanifolia Cke.	138
Rhytisma salicinum Pers.	37	" platythea Karst.	179
Riccia papillosa Morris	145	" Podocarpi Cke.	137
" Pedemontana Stephani	51	" Polygonati Schwein.	136
Rosselinia pulveracea Ehrh.	59	" polygonorum Awd.	137
Saccobolus depauperatus Berk.	37	" populifolia Cke.	138
Sacconema rupestre Borzi	77	" praeparva Pass. et Beltr.	111
Sacotium acuminatum (Mont.)	43	" Prini Cke.	138
Septoria Arethusa Penzig	73	" Rhododendri Cke.	139
" expansa Niessl	15	" sicula Penzig	45
" Fibia Penzig	73	" stigmatodes B. et C.	134
" flexuosa Penzig	73	" Taxodii Cke.	138

	Seite		Seite
Sphaerella tingens Niessl . . .	13	Torula monospora Kickx . . .	82
Sphaeria ignobilis Karst. . .	42	Trichopeziza Rehmii Staritz	36
„ minutissima Karst. . .	41	Trichosporium Fici Pass. et	
Sphaerozyga Jacobi Ag. . .	3	Beltr.	123
Spilonema subsinile Wain. . .	107	Trochila emergens Karst. . .	35
„ tenellum Wain. . .	107	„ rubella Wint.	12
Spirogyra maxima (Hass.)		Tuber mesentericum Vitt. . .	12
β inaequalis Wolle . . .	170	Tympanis vagabunda Pass.	
„ γ megaspora Lagerh. . .	160	et Beltr.	120
„ princeps (Vauch.) . . .	170	Urnula Craterium (Schwein.)	182
„ setiformis var. inae-		Uronyces Thwaitesii Berk.	
qualis Wolle	189	et Br.	129
Staurastrum brachyacanthum		Ustilago Panicis miliacei	
Nordst.	171	(Pers.)	88
„ duplex Wolle	190	„ Vilfae Wint.	2
„ Eloiseanum Wolle	191	Valsa ambiens (Pers.)	38
„ exiguum Wolle	190	„ juniperina Cke.	38, 182
„ Hystrix Ralfs	171	„ pustulata Awd.	38
„ leptocladum Nordst. var.		Vaucheria tuberosa Br. var.	
sinuatum Wolle	190	delicatissima Wolle . . .	189
„ megacanthum Lund var.		„ var. intermedia Wolle	189
convergens Wolle	191	Vermicularia gloeosporioides	
„ paniculosum Wolle	190	Penzig	74
„ psilosporum Nordst.	172	„ grandis Pass. et Beltr.	123
„ Sebaldi Reinsch var.		Verticillium heterocladum	
spinosum Wolle	191	Penzig	74
„ trihedrale Wolle	191	Vibrissea Fergussoni Berk. . .	24
„ vestitum Ralfs var.		„ flavipes Rabh.	24
distortum Wolle	191	„ Guernisaci Crouan	25
Stegonosporium chlorinum		„ leptospora Cke. et Br. . . .	25
Pass. et Beltr.	123	„ lutea Peck	24
Stemphylium amoenum Oud. . .	61	„ margarita White	24
Stictis exigua Desm.	12	„ microscopica Berk. et Br. . .	24
Stilbum cavipes Oud.	62	„ pezizoides Lib.	25
Strumella coryneoides Sacc.		„ rimarum Fries	24
et Wint.	175	„ truncorum Alb. et Schw. . .	24
Teichospora oleicola Pass. et		„ turbinata Phill.	25
Beltr.	120	„ vermicularis Weinm.	24
Thyridium vestitum Fr.	55	Volutella fusarioides Penzig	76
Tolypothrix Aegagropila Ktz.		Xanthidium rectocornutum	
β bicolor Ktz.	173	Wolle	189
Torula dimidiata Penzig	75	Xylaria sicula Pass. et Beltr.	120
„ fasciculata Penzig	75	Zygodon anomalum Ktz.	104