

R e g i s t e r .

	Seite		Seite
Acacia Parschlugiana Ung.	328	Annularia fertilis Brgt., Brown., Göpp., Ung., Ettingh., Röm.	128
Acridites priscus Andr.	297	Ettingh.	129
Acrostichum silesiacum Stbg.	280	— filiformis Gutb.	123
Adiantites cyclopteroides Göpp.	289	Br.	128
Algae.	322	— longifolia Brgt.	127
Alethopteris Göpp.	295	Brgt., Br., Germ., Göpp., Ung., Ettingh., Gein., Schimp.	128
— Browniana Schimp.	159	— minuta Ettingh.	130
— cycadina Schenk. Schimp.	159	— radiata Brgt., Stbg. Gutb., Göpp., Ung., Gein. 130	131
— erosa Gutb.	295	K. Feistm., Schimp.	131
— lonchitidis Brgt.	295	— reflexa Stbg.	127
— longifolia Göpp.	295	Göpp.	128
— muricata Ettingh.	281	— sphenophylloides Znk., Gutb., Gein., Göpp.	129
— Pluckenettii Schth. sp.	295	Schimp., Weiss.	130
Göpp.	296	— spinulosa Stbg.	127
— Serlii Brgt. (Göpp.)	295	Brgt., Br., Göpp., Ung., 128	
— vulgator Stbg.	295	Antholites cernuus Stbg.	218
Alnus Crescentii Mass.	325	— Pitcairniae L.u.H. 271. 272	
— Gastaldii Mass.	325	— triticum Andrae . 271. 272	
— Nocitonis Geyler	324	Anthracoxen	35
— nostratum Ung.	325	Anthracodendron oculatum Volk.	263
— venosa Mass.	325	Antimonit	30
Animalia	296	Apetalen	324
Ankerit	22		
Annularia — Schimp.	119		
Brgt.	126		
— brevifolia Brgt.	129		
— fertilis Stbg.	127		
		Aphlebia Stbg.	284
		— tenuiloba Stbg.	284
		Araucaria Sternbergi Corda	218
			274
		Araucarioxylon carbonaceum Göpp., Schimp.	273
		— Schrollianum Schimp. O. Feistm.	275
		Araucarites carbonaceus Göpp.	273
		Tschichatchef. Ung.	275
		— saxonicus Göpp.	275
		— Schrollianus Göpp., Jokely	275
		Aspidiaria imbricata Stbg., Gutb.	184
		— undulata Stbg., Presl., Göpp., Gein., K. Feistm.	205
		— variolata Stbg.	230
		Aspidites silesiacus Göpp.	295
		Asplenites Alethopteroides Ettingh.	295
		— elegans Ettingh.	281. 295
		— longifolius Ettingh.	295
		— Reussi Ettingh.	295
		— Sternbergi Ettingh.	295
		Asterophyllites Brgt.	114
		— Artisi Göpp., Ung.	121
		— delicatulus Brgt., Göpp. Ung.	136

	Seite		Seite		Seite
Asterophyllites dubia Brgt.	118	Bergeria acuta Ung., Presl.		Calamites Cisti Brgt., Gutb.,	
— dubius Gutb., Göpp.,		Gein.	203	Göpp., Ung., Gein.,	
Ung.	119	— angulata Presl., Gein.	200	Schimp.	112
— equisetiformis Brgt.	116	— marginata Presl., Ung.,		Ettingh. 96. 92. 116	121
Germ., Göpp., Gein., K.		Gein.	203	— communis Ettingh., K.	
Feistm., O. Feistm.	117	— minuta Presl.	200	Feistm.	107
Germ., Brgt., Weiss	119	— quadrata Presl., Ung.,		K. Feistm., Ettingh.	110
L. & Hutt.	128	Gein., K. Feistm.	200	K. Feistm.	112
— foliosus Göpp., L. et H.	121	— rhombica Presl., Gein.,		— communis Ettgh. 136.	119
Ung., Gein., K. Feistm.,		O. Feistm.	200	— — (spica!) Ettgh. 116.	119
Lindl. et Hutt.	122	Betulaceen	324	— — Ettgh.	122. 121
— foliosus tuberculatus		Bituminöser Schiefer	34	— cruciatus Stbg., Brgt.	106
L. et H. 121		Bornia equisetiformis Stbg.	116	Gutb., Göpp., Brgt.	107
Stbg., K. Feistm.	116	— stellata Stbg.	127	— decoratus Brgt., Art.	102
— grandis Stbg.	118	Bothrodendron punctatum		— difformis Gutb.	107
Lindl. et Hutt., Gein.,		Lindl. u. Hutt., Göpp. 194		— dubius Art., Brgt.	110
Stbg., K. Feistm., O.		Bruckmannia longifolia Stbg.	123	— elongatus Gutb.	107
Feistm.	119	— rigida Stbg.	125	— equisetiformis Ettgh.,	
— jubata Gutb.	125	— tenuifolia Stbg.	116. 118	Gein.	116
— Lindleyanus Göpp.	119	— tuberculata Stbg.	127	Ettingh.	121
— longifolius Brgt.	123	K. Feist., Ettgh., Gein.,		— Germanianus Göpp.	92
Gein., Lindl. et Hutt.,		Schimp., Weiss., O.		— Göpperti Ettingh., K.	
Gutb., Göpp., Ung., K.		Feistm.	128	Feistm.	92
Feistm., Brgt.	124	Caesalpinia Townshendi Heer	327	— infractus	107
— radiatus Brgt.	130	Calamiteae	95	— interruptus Schlth. 106.	116
— rigida Göpp., Ung.,		Calamites . . . Lindl. u. Hutt.	102	— nodosus Schlth., Stbg.	109
Brom., Gein., K. Feistm.	125	Suckow.	97	Ettingh., Brgt., Lindl.	
— rigidus Brgt., Lindl. et		— Suckow.	109. 121	u. Hutt., Gutb., Ung.	110
Hutt., Brom., Weiss	125	— aequalis Göpp., Ung.	102	— ornatus Stbg., Göpp.	107
Gutb.	119	— alternans Germ. & Kaulf.	106	pachyderma Brgt., Stbg.,	
— tenuifolius Brgt.	116	Gutb., Göpp.	107	Gutb., Ung., Göpp.	110
— tuberculatus Brgt.,		— approximatus Brgt.,		— Petzholdi Gutb., Göpp.,	
Gutb., Göpp., Ung.	128	Schlth., Art., Stbg.	106	Ung., Gein., Schimp.	112
Azurit	26	Brgt., Schimp., Gein.,		Gutb., Göpp.	107
Baccilarites K. Feistm.	87	Ettingh., Gutb., L. u. H.	107	— pseudobambusia Art.,	
— problematicus K. Feistm.	87	— Brongniarti Stbg.	106	Stbg., Göpp.	110
Bactryllites problematicus Gein.	88	Brgt.	107	— ramosus Art., Brgt.,	
Bechera cerotophylloides Stbg.		— Bronni Gutb.	110	Gutb., Ung., Göpp.	110
Göpp., Ung.	136	— cannaeformis Schlth.		— regularis Stbg.	106
— delicatula Stbg.	136	Stbg. 109		Stbg., Göpp.	107
— dubia Stbg.	121	Lindl., Brgt., Gein.,		— Steinhaueri Brgt., Göpp.	102
— grandis Stbg.	118	Ung., Ettingh., Gutb.,		— Suckowi Brgt., Gutb.,	
Lindl. et Hutt., Göpp.	119	Göpp., Schlth.	110	Göpp., Ung., Schimp.,	
Bercheria multinervis (Al. Br.)		Weiss	103	F. Römer	102
Heer	327	— carinatus Stbg.	109	O. Feistm., Brgt.	103

	Seite		Seite		Seite
Calamites sulcatus Gutb.	110	Caulopteris	139. 145	Cyclopteris orbicularis. Brgt.	Etingh. 289
— tenuifolius Ettingh., K.		— Cisti Brgt., Presl., Göpp.		Cyparissidium cretaceum	Schenk 167
— Feistm.	123	— Gein., K.Fstm., O.Fstm. 146		— Suessii, Schenk	167
— tripartitus Gutb.	92	— gigantea Gein., Goldb.,		Diadochit	26
— tuberculatus Gutb.	121	— K. Feistm.	141	Dialypetalen	326
— tuberculosus Göpp., Ug. 121		— peltigera Brgt., Presl.,		Dicotyledoneae	169
— tumidus Stbg.	109	— Göpp., Gein., O.Fstm. 147		Dicotyledones	324
— Stbg., Göpp.	110	— Phillipsi Lindl. u. Hutt.		Dictyopteris neuropteroides,	
— undulatus Stbg.	109	— Presl., Göpp., Ung. . 146		— Gutb. 285	
— Schimp., Stbg., Gutb.,		— Schimp., O. Feistm. . 147		? Diospyros brachysepala,	
— Göpp., Ung.	110	Celastrineen.	326	— Al. Br. 326	
— varians Stbg., Göpp. 107		Celastrus? pedinos Mass. . . 326		Diplotegium Brownianum,	
— Germ.	112	Cinnamomum polymorphum		— Corda, Ung., Etingh. 241	
— verticillatus L. u. Hutt.,		— Al. Br., Heer	326	Dodoxylon carbonaceum,	
— Gutb.	92	Coniferen	167	— Endl., Ung. 273	
Calamocladus equisetiformis		Conites armatus Stbg. . 94. 274		Ebenaceen	326
— Schimp. 116		— cernuus Stbg. . . 218. 274		Embolianthemum truncatum	
— foliosus Schimp.	121	Cordaitanthus communis		— Corda 255	
— grandis „	119	— O. Feistm. 272		Endogenites asterolithus Sprg. 152	
— rigidus Stbg.	125	Cordaites borassiformis Ung. 272		— helmintholithus „ 152	
— tenuifolius Schimp.	123	Crenopteris linearis Stbg. sp. 283		— psarolithus „ 152	
Calamostachys typica Schimp. 117		Cromyodendron Radnicense		Eoscorpius carbonarius	
Calamosyrina Zwikawiensis		— Presl. 154		— Al. u. W. 297	
— Petzhold, Gutb., Ung. 229		Cryptogamen	321	Equisetaceae	89. 157
Calcut	22	Cupuliferen	325	Equisetum	165
Cardiocarpum acutum Gutb. . 222		Cyatheites Göpp.	292	— Equisetites Stbg.	91
— emarginatum Brgt.,		— aequalis Brgt.	292	— equisetiformis Gutb. . 92	
— Göpp. 220		— arborescens Göpp.		— infundibuliformis Brgt.	
— Ung., Gein., K. Feistm.,		— Ettingh., Gein., Weiss. 292		— Stb. 92	
— O. Feistm.	221	— Weiss.	293	— Gein., Ung., Göpp., O.	
— Gutbieri Gein.	222	— argutus Brgt.	295	— Feistm.	93
— Kühnsbergi Gutb.,		— Candolleanus Göpp. . 292		— infundibuliformis var.	
— Gein., Schimp. 222		— dentatus Göpp.	294	— Gutb. 92	
— marginatum Art., Gein.,		— Miltoni Göpp.	294	— lingulatus Germ., Ung.,	
— Schimp., K. Feistm. . 221		— Oreopteridis, Göpp.,		— K. Feistm. 94	
— ovatum Gutb., Gein.,		— Stbg., Brgt., Etingh. 294		— priscus Gein., Weiss.,	
— Schimp., K. Feistm. . 222		— Schlottheimi Göpp. . . 292		— O. Feistm. 94	
Carpolithes coniformis Göpp.,		— setosus Ettingh.	292	Equisetum	91. 157
— O. Feistm.	256	— undulatus Ettingh. . . 294		— Burchardi Schimp.	
— emarginatus (Göpp.) . 220		Cyclocladia Lindl. u. Hutt. . 95		— Skenk 157	
Carpolithus lenticularis Gutb. 221		— Goldbg.	193	— Heeri Schenk	165
— marginatus Art. . 221. 222		— major Lindl. u. Hutt. 96		— infundibuliforme Bron.,	
Casuarinites equisetiformis		— Lindl.	92	— Brgt. 92	
— Schlth. 116		Cyclophthalmus senior Corda 297			
— stellatus Schloth. . . 127		Cyclopteris Brgt.	288		

	Seite		Seite		Seite
Faserkohle	34	Hippurites longifolius L. u. H.	119	Lepidodendron dilatatum	
Favularia alveolata Stbg.	232	Huttonia . . . Germ.	92	Lindl. u. Hutt. 203	
— elegans Stbg.	230	— arborescens Stbg., O.		— elegans L. u. H., Brgt.,	
— hexagona „	230	Feistm. 107		K. Feistm. 203	
— ichtthyolepis Stbg.	231	— carinata Germ., K. Fstm. 103		Brgt. 205	
— tessellata Lindl. u. Hutt. 229		— spicata Stbg., Ung., Ettg.,		— fusiforme Ung., Schimp.,	
— variolata Stbg.	230	Weiss, K. Feistmantel,		K. Feistm. 212	
Ficoidites furcatus Art.	263	Schimp., O. Feistm. . 113		— Göppertianum Ettingh. 188	
— verrucosus Art.	263	Hydatica columnaris Art.	137	— gracile Brgt.	205
Ficus protogaea Heer	169	— prostrata Art.	137	— Haidingeri Ettingh.	203
Filices	139. 158. 277	Hymenophyllites Göpp.	283	— hexagonum Stbg.	231
Filicites adiantoides Schloth.,		Juglandeem	327	— imbricatum „ Ung., 184	
Ettingh. 280		Juglans vetusta Heer	327	— loricinum Stbg.	189
— crispus Germ. u. Kaulf. 290		Kaolin	28	Stbg., Gein. 191	
— Miltoni Art.	292	Knorria Stbg.	214	Stbg., O. Feistm. 193	
Flabellaria Sternbergi Ettingh.,		— Selloni Stbg., L. u. H.,		— loricinum var. insigne	
Gein., K. Feistm. 217		Gutb., Ung., Göpp.,		O. Feistm. 191	
Fossile Harze	35	Gein., Ettgh., K. Fstm.,		— lycopodioides Stbg.	203
Fumaria officinalis Volkm.	280	O. Feistm.	214	— obovatum Stbg., Brgt. 204	
Furcellaria spec.	321	Laccoperis Dunkeri Schenk,		K. Feistm., L. u. H.,	
— fastigiata Lamk.	321	Schimp.	161	Ung., Ettingh.	205
— humbricalis Ktztg.	321	Laurineen	326	— ornatum Ung.	188
Galenit	29	Lebias crassicauda Ag.	318	— rhombicum Schimp.	200
Galium album Schimp.	133	Leguminosen	327	— rimosum Stbg.	210
— sphenophylloides Znk.	129	Leguminosites lanceolatus		Gutb., Ettingh. 211	
Gamopetalen	326	Schenk 170		— selaginoides Stbg., Brgt.,	
Gamposynchus parallelus Fric. 296		— ovatus Schenk	170	Lindl. u. Hutt., Ung. 184	
Gamposynx parallelus Fric. 296		Lepidondreae	175. 186	— Sternbergi Brgt., L. u. H.,	
Gleichenites neuropteroides		Lepidodendron	186	Ettingh., Schimper . 188	
Göpp. 286		— Brgt.	188	— K. Feistm.	189
Glossopteris dubia Brgt.	215	— acerosum Lindl. u. Hutt. 188		— Sternbergi L. u. H.,	
Göppertia polypodioides Stbg. 280		— alveolare Stbg.	232	Schimp.	203
Gramineen	322	Stbg., Gutb.	188	Schimp.	205
Granat	28	— aculeatum Stbg., Ung. 208		— undulatum Stbg., Ung.,	
Gymnospermen	322	Ettingh., K. Feistm. . 209		Ettingh., K. Feistm. 205	
Gyps	21	— alveolatum Stbg.	232	Lepidoderma Imhoffi Reuss . 296	
Halonia punctata Lindl.	194	— anglicum Gutb.	188	Lepidolepis dubia Stbg.	245
— regularis L. u. H., O.		— brevifolium Ettingh.	188	Lepidophlyos geminus Gldbg. 191	
Feistm.	191	— caudatum Ung.	205	— loricinus Stbg., Ung.,	
L. u. Hutt., Ung., Schimp. 193		Gutb.	211	Göpp., Ettgh., Gldbg.,	
— tuberculosa Brgt., Gein. 194		— crassifolium Ettingh.	188	K. Feistm.	191
Hausmannia dichotoma Dunk.,		— crenatum Stbg., Ung. 209		Schimper	193
Schenk, Schimp.	162	— dichotomum Prsl., Gutb.,		Lepidophyllum Brgt.	215
Hippurites equisetiformis L.		Göpp., Ung., Ettingh.,		— acuminatum Gutb.	216
u. H.	116	Stbg.	188	— binerve Ettgh., K. Fstm. 216	

	Seite		Seite		Seite
Lepidophyllum crenatum Göpp.	188	Lycopodium	182	Nöggerathia foliosa Stbg.,	
— horridum O. Feistm., K.		— carbonaceum O. Fstm.	183	Göpp., Ung., Ettgh.,	
Feistm.	217	Macrostachya Weiss	93	Gein., Stur, Schimp.,	
— intermedium Gutb.	215	— infundibuliformis		K. Feistm., Weiss.,	
— lanceolatum Lindl., Gtbt.		Schimp., Weiss	93, 103	O. Feistm.	266
Göpp., Ung.	188	Malachit	25	— intermedia K. Feistm.,	
— majus Brgt., Gein.	215	Matonidium Göpperti Schenk.		O. Feistm.	267
Gein., Brgt., O. Fstm.	216	Schimp.	160	Nöggerathiaestrobos bohemicus	
— trinerve Gutb.	215	Megaphytum Art.	139	Feistm.	266
Lepidostrobos Brgt.	188, 218	— Cordai O. Feistm.	145	Gein., O. Feistm.	270
— Brgt.	211	— giganteum Gldbg.,		Odontopteris Brgt.	290
— Brongniarti Berg., Ung.	188	Schimp., O. Feistm.	141	— sp.? Andrée	290
— comosus Lindl. & Hutt.,		— Goldenbergi Weiss,		— britannica Gutb.	291
Göpp.	211	Schimp.	142	— dentata Gutb., Gein.	290
— Goldenbergi Schimp.,		— macrocetratisatum O.		— Reichiana Gutb., Gein.	290
O. Feistm.	220	Feistm.	143	Palarnea borassifolia Fr.	297
— lepidophyllaceus Gutb.,		— majus Presl, Ung.	140	? Palmacites canaliculatus	
Göpp.	188	Schimp., O. Feistm.	141	Schloth.	244
— lycopoditis O. Fstm.	184	— Pelikani O. Feistm.	143	Palmacites hexagonus Schlth.	230
— ornatus var. didymus		— trapezoideum O. Fstm.	144	— incisus Schlth.	184
Lindl.	188	Microdietyon Dunkeri Schenk	161	— oculatus Schlth.	241
— variabilis Lindl. & Hutt.	210	Millerit	33	— squamosus Schlth.	204
— — Göpp.	211	Monocotyledones	322	— Stöhrmanns Geyler	324
— — L. & H., K. Feistm.,		Moreae	169	? — sulcatus Schlth.	244
O. Feistm.	218	Myrica salicina Ung.	324	— variolatus Schlth.	230
Libellula Doris Heer	318	Myriceen	324	— verticillatus Schlth.	133
— Eurynome Heer	318	Myriophyllites gracilis Art.		Palmen	324
Liegendflötzgruppe	37	Gutb.	121	Papilionaceae	170
Lomatophlojos crassicaule		— microphyllus Stbg.	136	Pecopterideae	291
Corda, Stbg., Schimp.	191	Neuropterideae	285	Pecopteris abbreviata Brgt.	294
Lomatopteris Schimperii		Neuropteris	285	— angustissima Brgt.	294
Schenk.	158	— acutifolia Brgt.	285	— arborescens Bgt., Germ.	292
Lonchopteris Brgt.	296	Brgt., Stbg., Göpp.,		— aspera Gutb.	294
— rugosa Brgt.	296	Gein.	286	— bifurcata Stbg.	296
Lycopodiaceae	175	— angustifolia Brgt.,		— Browniana Schenk	159
Lycopodiaceae	175, 182	Ettlingh.	287	— Cyatheides Schimp.	292
Lycopodineae	175, 176	— auriculata Bgt., Germ.,		— mucronata Stbg.	294
Lycopodiolithes dichotomus		Gein.	287	— pennaeformis Brgt.	294
Stbg.	188	— bohemica Ettlingh.	285	— Pluckenetii Brgt.	295
— elegans Stbg.	203	— flexuosa Stbg., Brgt.,		— plumosa Brgt.	294
— selaginoides Stbg.	184	Ettlingh.	286	— polymorpha Brgt.	294
Lycopodites dilatatus Göpp.,		— Loshi Brgt.	286	— Radnicensis Stbg.	294
Gein.	203	— plicata Stbg.	285	Phragmites Oeningensis Al. B.	322
— Selaginoides Stbg., Volk.,		— squarrosa Ettlingh.	285	Phytidolepis undulata Stbg.,	
Göpp., Gein., K. Fstm.	184	Nöggerathia Stbg.	265	Brgt.	242

	Seite		Seite		Seite
Phytolithus verrucosus Park.	263	Rhytidolepis undulata Gutb.	242	Sigillaria alveolaris Bgt., Ung.,	
Pinites carbonaceus Witham,		Robinia Regeli Heer . . .	327	Ettingsh., Gein., K.	
K. Feistm.	273	Rotularia asplenoides Stbg.	133	Feistm., O. Feistm.,	
Pinnularia capillacea L. & H.,		— dichotoma Germ. und		Schimp.	232
Gein.	137	Kaulf.	133	— alternans (L. & H.) Stbg.	
Pinus	322	— major Bronn	133	Gutb., Göpp., Brown,	
Poacites laevis Al. Br.	323	— marsileaefolia Stbg.	133	Ung., Gein.	245
Potameen	323	— oblongifolia Germ und		— angusta Brgt., Ung.,	
Potamogeton geniculatus var.		Kaulf.	135	Goldbg., K. Feistm.,	
gracilis Al. Br.	323	— polyphylla Stbg.	133	O. Feistm.	247
Proteaceae	169	— pusilla Stbg.	133	— Brongniarti Gein.	247
Proteoides affinis Schenk	169	— saxifragaefolia Stbg.	133	— — Gein., Schimp.	248
— Ettingshauseni Schenk	170	Sagenaria Brgt.	201	— canaliculata Gutb.	244
Psaronius Cotta 149	149	— aculeata Stbg., Rhode,		— Candollei Brgt., Ung.,	
— arenaceus Corda, Ung.,		Gein.	208	Goldenbg., Schimp.,	
Presl., Stenz, Ettgh.,		— — Stbg., O. Feistm.	209	O. Feistm.	238
Göpp., Gein., K. Fstm.	155	— caudata Stbg., Röhl	205	— carinata F. Römer	249
— asterolithus Cott., Ung.,		— grenata Stbg., Presl,		— catenulata L. & Hutt.,	
Corda, Presl, Brgt.,		Göpp., Brgt., Gein.,		Göpp., K. Feistm.,	
Moug., Stenz., Gein.	152	K. Feistm.	209	O. Feistm.	246
— carbonifer Corda, Ung.,		— dichotoma Stbg., Gein.	188	— Cisti Brgt., Gutb.	146
Presl	154	— distans O. Feistm.	212	— Cortei Brgt., Unger,	
— helmintholithus Cott.,		— elegans L. & H., O. Fstm.	203	Gein., K. Fstm., O.	
Ung., Corda, Presl,		— fusiformis Corda, O.		Feistm.	239
Brgt., Moug., Stenz.,		Feistm.	212	— cyclostigma Bgt., Göpp.,	
Gein.	152	— Göppertiana Göpp.	188	Schimp.	233
— musaeformis Corda,		— microstigma O. Feistm.	213	— diploderma Cord., Ung.,	
Stenz., Ettgh., Gein.,		— obovata Stbg.	204	Ettingsh., Gein., K.	
Göpp., K. Feistm.	154	— — Stbg., Gein., O. Fstm.	205	Feistm.	240
— polyphyllus O. Feistm.	153	— rimosa Presl, Göpp.,		— distans Gein., O. Fstm.	249
— psarolithus Cott., Ung.,		O. Feistm.	211	— elegans Brgt., Corda,	
Corda, Presl, Brgt.,		— — Stbg.	210	Ung., K. Feistm., O.	
Moug., Stenz., Gein.	152	Schizopteris Brgt.	283	Fstm., Ettgh., Gein.	230
— pulcher Corda, Ung.,		— adnascens L. & H., Gein.	284	— — (spical) Goldbg.	255
Ettingsh., Gein., K.		Schlotheimia dubia Stbg.	125	— elongata Brgt., Ung.,	
Feistm.	154	— tenuifolia Stbg.	118	Goldbg., Schimp., O.	
Pyrit	31	Schwerspath	21	Feistm.	243
Quarz	20	Scitamins musaeformis Stbg.	154	— Feistmanteli Gein., K.	
Quercus chlorophylla Ung.	325	Selaginites Erdmanni Germ.,		Feistm., O. Feistm.	236
Rhacophyllum Schimp.	284	Gein.	186	— fibrosa Göpp.	248
Rhacopteris Rakonensis Stur	267	Sequoia Reichenbachi Heer	168	— gigantea Gutb.	245
Rhamneen	327	— rigida Heer	168	— hexagona Brgt.	230
Rhytidolepis Cotta	241	Siderit	23	— ichtyolepis Crd., Ung.,	
— dubia Stbg., Gutb.	245	Sigillarieae	175. 225	Ettingsh., Gein., K.	
— fibrosa Art. Gutb.	247	Sigillaria Brgt.	225	Feistm., O. Feistm.	231

	Seite		Seite		Seite
<i>Sigillaria intermedia</i> Brongt., Guth., Göpp., Ung., Gein., O. Feistm.	244	<i>Sigillariaestrobis</i> Schimp.	250	<i>Spoenophyllum</i> Schlotheimii Brgt., Lindl. & Hutt., Germ., Guth., Bun- bury	133
— <i>Knorri</i> Brgt., Ung., K. Feistm., Schimp., O. Feistm.	231	— <i>O. Feistm.</i>	256	— — <i>Göpp., Schimper,</i> <i>Weiss</i>	134
— <i>mammillaris</i> Bgt., Ung., Goldbg., Schimp., O. Feistm.	237	— <i>Feistmanteli</i> O. Fstm.	255	— — <i>Var. emarginatum</i> Brgt.	133
— <i>microstigma</i> Bgt., Ung., Schimp., O. Feistm.	233	— <i>gravidus</i> O. Feistm.	256	— — <i>Var. saxifragaefo-</i> <i>lium</i> Stbg.	133
— <i>obliqua</i> Brgt., Ung.	248	<i>Spathisenstein</i>	23	— — <i>Var. Etingh.</i>	134
— <i>oculata</i> Schloth., Brgt., L. & H., Göpp., Ung., Schimp., O. Feistm.	241	<i>Sphaerites</i>	88	— — <i>var. angustifolium</i> et <i>oblongifolium</i> Etingsh.	136
— — <i>Göpp.</i>	242	— <i>Feistmantelianus</i> Rabh.	88	<i>Sphenopteridae</i>	278
— <i>oanata</i> Brongt., Corda, Ung., Etingsh.	232	<i>Sphärosiderit</i>	23	<i>Sphenopteris</i>	278
— — <i>Gein., K. Feistm.</i>	233	<i>Sphenolepis Sternbergiana</i> Schenk, Schimp.	163	— <i>acutifolia</i> Bgt., Etingh.	281
— <i>peltigera</i> Presl, Gutb.	147	<i>Sphenophyllites angustifolius</i> Germ.	135	— <i>ambigua</i> Gutb.	294
— <i>pes capreoli</i> Stbg.	247	<i>Sphenophyllum</i> Brgt.	131	— <i>Asplenites</i> Gutb., Gein.	281
— — <i>Göpp., Ung., Etingh.</i> <i>Bgt., K. Feistm.,</i> <i>Bgt.</i>	248	— <i>angustifolium</i> Göpp., Ung.	136	— <i>coralloides</i> Gutb.	280
— <i>pyriformis</i> Brgt., Ung., Goldbg., Schimp., O. Feistm.	237	— <i>bifidum</i> Gutb.	135	— <i>debilis</i> Stbg.	280
— <i>reniformis</i> Gtb., Schimp., O. Feistm.	245	— — <i>Göpp., Ung.</i>	136	— <i>elegans</i> Brgt.	280
— <i>rhomboidea</i> Bgt., Gldbg.	248	— — <i>dentatum</i> Brgt.	133	— <i>Gravenhorsti</i> Brgt., O. Feistm.	282
— — <i>Schimp., O. Fstm.</i>	249	— — <i>Göpp., Ung.</i>	134	— <i>Haidingeri</i> Etingh.	280
— <i>rhytidolepis</i> Crd., Ung., Etingsh., Gein., K. Feistm., O. Feistm.	239	— — <i>Göpp., Ung.</i>	134	— <i>Höninghausi</i> Brongt., Gein., Schimp.	279
— <i>rimosa</i> Goldbg., Gein., K. Feistm.	241	— <i>dichotomum</i> Etingh.	134	— <i>irregularis</i> Stbg.	279
— <i>Sillimanni</i> Brgt., Göpp., Ung.	239	— <i>emarginatum</i> Brongt., Bronn.	133	— <i>linearis</i> Stbg., Brgt.	282
— <i>striata</i> O. Feistm.	243	— — <i>Göpp., Ung., Etingh.</i> <i>Gein., K. Feistm.,</i> <i>Schimp., Brongt.,</i> <i>Weiss</i>	134	— <i>lobata</i> Gutb.	282
— <i>subrotunda</i> Brgt., Ung., Gein., Schimp., O. Fst.	243	— — <i>erosum</i> Lindl. & Hutt.	133	— <i>macilenta</i> L. & Hutt., Gein.	282
— <i>substriata</i> O. Feistm.	243	— — <i>Göpp., Ung., Lindl.</i> <i>u. Hutt.</i>	134	— <i>Mantelli</i> Brgt., Schenk	158
— <i>tessellata</i> Brgt., Gutb., Ung., Gein., Schimp., O. Feistm.	229	— <i>fimbriatum</i> Brgt.	133	— <i>muricata</i> Brgt.	281
		— — <i>Göpp., Ung.</i>	134	— <i>obtusiloba</i> Brgt., Etingh., Schimp., O. Feistm.	279
		— <i>majus</i> Bronn.	133	— <i>Pichleri</i> Brgt.	166
		— — <i>Göpp., Ung.</i>	134	— <i>Schlotheimi</i> Brgt.	279
		— <i>marginatum</i> Gutb.	133	<i>Stemmatopteris Cisti</i> Göpp., Corda, Ung., Schimp.	146
		— <i>microphyllum</i> Sternbg., Gein.	136	— <i>peltigera</i> Corda, Ung., Germ., Schimp.	147
		— — <i>K. Fstm., Schimp.</i>	137	<i>Stigmaria</i> Brgt.	258
		— <i>oblongifolium</i> Germ.	135	— <i>conferta</i> Corda, Ung., Etingh., Gein., O. Fst.	233
		— — <i>Ung., Gein., Schimp.</i> <i>Weiss, K. Feistm.</i>	136		
		— <i>quadrifidum</i> Bgt., Gutb.	133		
		— — <i>Göpp., Ung.</i>	134		
		— <i>saxifragae-folium</i> Göpp., Stbg., Ung., Etingh., Gein., K. Feistm.	134		

	Seite		Seite		Seite
<i>Stigmaria conferta</i> Corda . . .	262	<i>Syringodendron cyclostigma</i>		<i>Volkmania elongata</i> Presl,	
— <i>ficoides</i> Brgt., Sternbg.,		Brgt., Gutb., Ung. . .	233	Ung., K. Feistm. . .	119
Lindl. & Hutt., Buck-		— <i>Organum</i> Stbg., F. Rö-		— <i>gracilis</i> Stbg., Ung. . .	116
land, Gutb., Göpp.,		mer, Ung.	249	— — O. Feistm.	117
Ung.	262	<i>Tithymalites striatus</i> Presl .	107	— <i>tenuis</i> O. Feistm. . . .	124
— — Cord., Ung., Göpp.		<i>Ulodendron Lindleyanum</i>		<i>Woowardites</i> Göpp.	296
Röm., Gein., Ettgh.,		Presl, Ung.	194	— <i>acutilobus</i> Göpp. . . .	296
F. Feistm., Schimp.,		<i>Variolaria ficoides</i> Stbg. . .	263	<i>Xylomites?</i> spec.	321
O. Feistm.	263	<i>Volkmania arborescens</i> Stbg.,		<i>Xyloryctes planus</i> Fr. . . .	297
— <i>melocactoides</i> Sternbg.,		Göpp., Ung., Gein. . . .	107	— <i>septarius</i> Fr.	297
Göpp.	263	— <i>distachya</i> Stbg., Göpp.,		<i>Zimkblende</i>	33
— <i>sexangularis</i> Corda . . .	262	Ung.	121	<i>Zippea disticha</i> Corda, Ung.,	
<i>Syringodendron</i> Stbg.	225	— — Ung., Stbg., Gein.,		Ettgh., Gein., K.	
— <i>alternans</i> Stbg., L. & H.	245	K. Fstm., O. Fstm.	122	Feistm.	145
— <i>complanatum</i> Stbg. . . .	241				

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Palaeontographica - Beiträge zur Naturgeschichte der Vorzeit](#)

Jahr/Year: 1875-76

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Register. 329-336](#)