

Index

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich**

Band (Jahr): **42 (1969)**

PDF erstellt am: **21.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

F. ABKÜRZUNGEN

c. culta

h Privatherbarium, Herbarium

Für die Abkürzungen der Herbarien vgl. Regn. Veget. 31, Index Herbariorum I, The Herbaria of the World, J. Lanjouw und F.A. Stafleu, 5. Auflage.

Abkürzungen der Sammler

Ae.	Aellen	Ku.	Kummer
Bau.	Baumann	La.	Landolt
Be.	Beger	Lü.	Lüdi
Bi.	Binz	Mai.	Maillefer
Bra.	Branger	Me.	Melzer
Brü.	Brügger	Noa.	Noach
Ca.	Candrian	Ob.	Oberholzer
Coq.	Coquoz	Rohr.	Rohrer
Cor.	Correns	Rom.	Romieux
Dahlst.	Dahlstedt	Rü.	Rübel
E. M.	E. Müller	S. B.	E. Sulger Büel
Far.	Farquet	Schi.	Schibler
Fav.	Favrat	Schr.	Schröter
Ga.	Gams	Stei.	Steiger
G. M.	G. Müller	Th.	Thellung
Hagl.	Haglund	Vet.	Vetter
H. M.	von Handel-Mazzetti	v. S.	van Soest
Jac.	Jaccard	v. T.	von Tavel
Jäg.	Jäggli	Wil.	Wilczek
Jaq.	Jaquet	W. K.	Walo Koch
Ke.	Kelhofer		

G. INDEX

(Neue Sektionen und Arten: fettgedruckt; Synonyme: kursiv)

Sektionen

IX Alpestris	48	III Erythrosperma	18
VII Alpina	36	VIII Fontana	43
V Arctica	34	IV Pachera	34
VI Ceratophora	36	XII Palustria	64
X Cucullata	59	XI Rhodocarpa	62
I Dissecta	17	XIII Spectabilia	69
II Erythrocarpa	17	XIV Vulgaria	69

Epitheta der Arten und Formen

57. <i>absurdum</i>	44	123. cinereum	75, 130
92. <i>acuminatissimum</i>	58	127. circinatum	77, 132
203. <i>adami</i>	100	160. <i>complicatum</i>	87
8. <i>aequabile</i>	22	115. <i>congestolobum</i>	72
68. <i>aequilobiforme</i>	50	72. cordatifolium	51, 119
204. <i>aequilobum</i>	101	170. <i>crispifolium</i>	90
69. <i>aestivum</i>	50	59. croceicarpum	45, 118
34, 199. <i>affine</i>	32, 153	147. croceifloroides	83, 139
113. aganophytum	71, 127	148. <i>croceiflorum</i>	83
144. <i>alatum</i>	82	73. <i>crocellum</i>	52
70. <i>albulense</i>	51	93. <i>cucullatum</i>	59
145. <i>ancistrolobum</i>	82	230. cultratum	109, 159
162. anemoomum	87, 144	124. <i>curvatum</i>	75
112. <i>anglicum</i>	69	175. <i>cypholobum</i>	91
177. <i>angulare</i>	93	212. <i>cyrtolobum</i>	103
168. angusticeps	89, 147	199. davosense	99, 153
205. <i>angustisquameum</i>	101	116. diapyrum	72, 128
196. aperavtum	98, 152	188. <i>diastematicum</i>	96
114. aposeris	72, 128	1. <i>dissectum</i>	17
2. <i>aquilonare</i>	17	24. <i>disseminatum</i>	28
179. <i>arcuatum</i>	93	107. <i>divulsifolium</i>	67
146. argoviense	83, 138	13. <i>divulsum</i>	23
227. <i>argutum</i>	150	27. ducommunii	30, 115
126. <i>asconense</i>	76	117. <i>duplidens</i>	73
58. <i>aurantellum</i>	44	189. <i>ekmanii</i>	96
97. aureocucullatum	61, 126	228. <i>elatum</i>	158
197. <i>aurosuloides</i>	99	231. <i>elongatidens</i>	109
206. <i>aurosulum</i>	102	190. elongatihastatum	96, 152
201. <i>austrinum</i>	100	128. engadinense	77, 132
3. badium	19, 111	20. <i>epirense</i>	26
106. <i>balticiforme</i>	65	149. erntrum	84, 139
121. belonodens	74, 129	200. euryanthes	100, 154
16. brachycarpum	25, 112	28. <i>falcatum</i>	30
12. <i>brachyglossum</i>	23	137. <i>fasciatiforme</i>	80
207. brachypodon	102, 155	60. <i>fontanicolum</i>	45
208. <i>bracteatum</i>	102	96. <i>fontaniforme</i>	61
71. bracteolatum	51, 119	61. <i>fontanosquameum</i>	46
198. brevifloroides	99, 153	62. <i>fontanum</i>	46
139. <i>brevilaciniatum</i>	80, 137	74. <i>fontqueri</i>	52
223. <i>brevipes</i>	107	231. formosum	109, 159
187. brevisectoides	95, 151	19. <i>fulviforme</i>	26
209. <i>cacuminatum</i>	103	17. <i>fulvum</i>	25
32. <i>callosum</i>	32	103. <i>fuornense</i>	65
122. calomorphum	74, 130	<i>fuscusquameum</i> (forma, vgl. 106)	
210. <i>caloschistum</i>	103	39. <i>gallicum</i>	35, 116
102. <i>candrianii</i>	64	<i>gasparrinii</i> (vgl. 22)	
166. <i>canescens</i>	146	203. <i>gelertii</i>	100
169. <i>canoviride</i>	90	179. <i>gentile</i>	149
46. <i>carinthiacum</i>	39	224. <i>gibbosum</i>	105, 107
211. <i>caudatulum</i>	103	48. <i>glabrum</i>	40
181. <i>chloroleucum</i>	94	4. <i>glaucinum</i>	20

234. <i>glaucovirens</i>	110	21. mailleferi	27, 113
234. <i>glaucoviride</i>	110	78. <i>martellense</i>	53
5. gracillimum	20, 112	42. <i>mattmarkense</i>	37
61. <i>graiense</i>	46	41. <i>mazzettii</i>	36, 116
75. grandiflorum	52, 120	185. megalocarpum	95, 150
234. grossum	110, 161	218. meiseliae	105, 156
213. <i>haematicum</i>	104	43. melanops	38, 116
38. <i>handelii</i>	34	140. melinostylum	81, 137
171. <i>hastatum</i>	90	<i>melzerianum</i> (vgl. 41)	
104. <i>heleonastes</i>	65	79. metriocallosum	53, 121
53. <i>helveticum</i>	42	193. <i>mimulum</i>	97
163. heterophylloides	88, 144	19. <i>misancicum</i>	26
163. <i>heterophyllum</i>	144	192. <i>monstruosidens</i>	97
109. <i>hollandicum</i>	68	188. <i>monstruosidentiforme</i>	96
2. <i>hoppeanum</i>	17	130. morulum	77, 133
220. <i>humiliforme</i>	106	131. <i>mosciense</i>	78
105. <i>huterianum</i>	65	173. multijugum	91, 148
214. inclinans	104, 155	<i>multilepis</i> (forma, vgl. 106)	
98. inclusum	61, 126	189. <i>naegelianum</i>	96
235. informe	110, 162	110. <i>neo-aellenii</i>	68
215. <i>infumatum</i>	104	154. neuolobum	85, 140
118. integriloboides	73, 129	220. <i>nigrescens</i>	106
138. jurassicum	80, 136	180. <i>nigritellum</i>	94
51. <i>kalbfussii</i>	41	132. novoburgense	78, 133
40. <i>krättili</i>	35	219. <i>obliquilobum</i>	105
191. <i>lacerifolium</i>	97	31. <i>obliquum</i>	31
192. <i>lacinosifrons</i>	97	195. <i>obscuratum</i>	98
34, 36. <i>lacistophylloides</i>	32, 33	80. ochrospermum	54, 122
9. <i>lacistophyllum</i>	22	155. olivaceoides	85, 141
129. laiense	77, 133	155. <i>olivaceum</i>	141
18. <i>lambinonii</i>	25	81. <i>ooststroomii</i>	54
76. <i>lanjouwii</i>	53	202. <i>oreinicum</i>	100
183. lasiodasum	94, 149	100. <i>oreophilum</i>	62
139. latebracteatum	80, 136	19. <i>oxoniense</i>	26
175. <i>latifrons</i>	91	37. <i>pacheri</i>	34
150. <i>lawalreei</i>	84	194. <i>pallescens</i>	98
151. leucopodioides	84, 140	174. pallescentiforme	91, 148
151. <i>leucopodium</i>	140	82. <i>pallidisquameum</i>	54
119. linguatiforme	73, 129	164. pallidissimum	88, 145
152. <i>linguatum</i>	84	47. <i>panalpinum</i>	39
172. <i>lingulatum</i>	90	156. paradoxachrum	86, 141
190. <i>longehastatum</i>	152	54. <i>parsennense</i>	42
216. <i>longisquameum</i>	105	33. <i>parvilobum</i>	32
217. <i>lucescens</i>	105	220. <i>paucidentatum</i>	106
153. <i>lunare</i>	85	221. <i>pectinatiforme</i>	106
99. luteocucullatum	61, 127	141. pedemontanum	81, 137
201. luteolum	100, 154	64. <i>peralatum</i>	47
39. <i>maculosum</i>	35	222. peregrinum	106, 156
29. magnobliquum	30, 115	83. <i>perfissum</i>	55
184. magnodilatatum	94, 150	19. <i>perincisum</i>	26
25. magnolevigatum	28, 113	48. <i>petiolulatum</i>	40
77. magnoligulatum	53, 121	223. piceatiforme	107, 157
63. magnopyramidophorum	46, 118	133. pilatense	78, 134

134. piluliferum	78, 134	67. silvicolum	48
14. plumbeum	24	49. silvrettense	40, 117
65. pohlii	47	89. simpliciusculum	57, 124
15. polyschistum	24	50. sordidepapposum	41, 117
84. praeticum	55	136. sparsidens	79, 135
175. procerum	91	178. spasdatum	93
148. promotum	83	226. sphenolobum	108
23. proximum	28	204. stenolepis	101
165. pseudelongatum	88, 145	93. stramineum	59
66. pseudoboreigenum	48	90. strictilobum	58, 124
224. pseudodilatatum	107, 157	91. stylosum	58, 125
44. pseudofontanum	38	227. subargutum	108, 158
141. pseudokjellmanii	81	178. subcanescens	93
34. pseudolacistophyllum	32	175. subcordatum	91
166. pseudorecurvum	89, 146	30. subdissimile	31
31. pseudoturicense	32	228. subelatum	108, 158
35. purpureomarginatum	33	179. subgentile	93, 149
207. purpureosquameum	102	179. subgentiliforme	93, 149
115. purpureotubulosum	72	15. subglaucinum	24
176. pycnolobum	92	158. subjurassicum	86, 143
157. pyrochromum	86, 142	180. submosciense	93
45. pyropum	38	159. subpallidissimum	87, 143
41. reduplicatum	36	subpalustre (forma, vgl. 106)	
85. reophilum	56	233. subpatens	110, 160
225. retroflexum	107	94. sulger-büelii	60, 125
120. rhaeticum	73	31. tanyolobum	31
101. rhodocarpum	62	tenerum (forma, vgl. 106)	
65. rhodochlorum	47	11. tenuilobum	23
177. rhodopodum	92	219. tenuisquameum	105
135. rigidum	79, 135	95. tirolense	60
22. roseocarpum	27	36. tortilobum	33
7. rubicundum	21	181. trilobatum	94
215. rubricaula	104	108. turfosum	67
211. rubrinerve	103	31. turicense	32
204. rubrovulgatum	101	111. udum	68
86. rufocarpoides	56, 122	182. uncatum	94
rufocarpum (vgl. 86)		171. undulatiflorum	90
87. rufonerve	57, 123	186. valesiacum	95, 151
232. rufonervosum	109, 160	179. varium	93
26. rufulum	29, 114	229. vastisectum	108
55. saasense	43	51. venustum	41
125. sagittilobum	76, 131	92. vereinense	58
88. samuelssonii	57, 123	56. vernelense	43
142. scalaeforme	81, 138	52. vetteri	41
10. scanicum	22	167. viridescens	89, 147
101. schroeterianum	62	147. vulgatissimum	139
195. scotiniforme	98	3. wallesiacum	20
92. serpentinum	58	161. walo-kochii	87, 143
6. silesiacum	21	143. xanthostigma	82
		1. zermattense	17