

# Index generum

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **13 (1967)**

PDF erstellt am: **25.06.2024**

## **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.

## INDEX GENERUM

additis synonymis Florae aegaeae Rechingerae

<b>A</b>		
Acanthus . . . . .	111	Atractylis . . . . . 145
Acer . . . . .	66	<i>Atriplex</i> . . . . . 36
Aceras . . . . .	191	Aurinia . . . . . 50
Adiantum . . . . .	26	Avena . . . . . 179
<i>Aegilops</i> . . . . .	170-172	
Aetheorhiza . . . . .	157	<b>B</b>
Agave . . . . .	162	Ballota . . . . . 117
<i>Agropyron</i> . . . . .	169	Barlia . . . . . 192
Aira . . . . .	179	Bellardia . . . . . 110
Ajuga . . . . .	111	Bellevalia . . . . . 161
Alkanna . . . . .	101	Bellium . . . . . 136
Allium . . . . .	158	Beta . . . . . 36
Althaea . . . . .	62	Biarum . . . . . 194
Alyssum . . . . .	51	Biscutella . . . . . 53
Ammi . . . . .	90	Blackstonia . . . . . 126
Amygdalus . . . . .	71	Bolanthus . . . . . 41
Anacamptis . . . . .	192	Bolboschoenus . . . . . 167
Anagallis . . . . .	99	Bonjeania . . . . . 83
Anagyris . . . . .	72	Brachypodium . . . . . 169
Anchusa . . . . .	101	Brassica . . . . . 52
Andropogon . . . . .	183	Briza . . . . . 175
Anthemis . . . . .	141	Bromus . . . . . 168
Anthoxanthum . . . . .	183	Bryonia . . . . . 60
Anthyllis . . . . .	84	Bunium . . . . . 90
Antirrhinum . . . . .	105	Bupleurum . . . . . 89
Apium . . . . .	89	
Arabis . . . . .	47	<b>C</b>
Arbutus . . . . .	98	Cakile . . . . . 52
Arenaria . . . . .	39	Calendula . . . . . 144
Arisarum . . . . .	195	Calicotome . . . . . 85
Aristolochia . . . . .	42	Campanula . . . . . 132
Armeniaca . . . . .	71	Cannabis . . . . . 32
Arum . . . . .	194	Capparis . . . . . 46
Arundo . . . . .	174	Capsella . . . . . 53
Asparagus . . . . .	161	Cardamine . . . . . 47
Asperula . . . . .	127	Carduncellus . . . . . 151
Asphodelus . . . . .	158	Carduus . . . . . 145
Asplenium . . . . .	28	Carex . . . . . 167
Asteriscus . . . . .	141	Carlina . . . . . 144
Asterolinon . . . . .	99	Carthamus . . . . . 151
Astragalus . . . . .	72	Carum . . . . . 90
		Catapodium . . . . . 175
		Centaurium . . . . . 123
		Centranthus . . . . . 129
		Cerastium . . . . . 40
		Cerasus . . . . . 71
		Ceratonia . . . . . 72
		Ceterach . . . . . 29
		<i>Chamaepeuce</i> . . . . . 145, 147
		<i>Chamaeplium</i> . . . . . 46, 47
		Cheilanthes . . . . . 26
		<i>Cheiranthus</i> . . . . . 47
		Chenopodium . . . . . 36
		Chondrilla . . . . . 155
		Chrozophora . . . . . 34
		Chrysanthemum . . . . . 143
		Cicer . . . . . 72
		Cichorium . . . . . 152
		Cirsium . . . . . 145
		Cistus . . . . . 53
		Citrus . . . . . 65
		Clematis . . . . . 44
		Colchicum . . . . . 158
		<i>Colladonia</i> . . . . . 95
		Convolvulus . . . . . 99
		Coridothymus . . . . . 122
		Cornus . . . . . 89
		Coronilla . . . . . 86
		<i>Cotyledon</i> . . . . . 69
		Crepis . . . . . 157
		Crithmum . . . . . 90
		Crocus . . . . . 163
		Crucianella . . . . . 127
		Crupina . . . . . 148
		Cucumis . . . . . 60
		Cucurbita . . . . . 60
		Cupressus . . . . . 29
		Cuscuta . . . . . 100
		Cyclamen . . . . . 98
		Cymbalaria . . . . . 105
		<i>Cymbopogon</i> . . . . . 183
		Cynara . . . . . 148



<b>N</b>		Platanus . . . . .	34	Sanguisorba . . . . .	69
Narcissus . . . . .	162	Polycarpon . . . . .	38	Sarcopoterium . . . . .	70
Nasturtium . . . . .	47	Polygala . . . . .	65	Satureja . . . . .	121
Nepeta . . . . .	115	Polygonum . . . . .	34	Scaligeria . . . . .	94
Nerium . . . . .	126	Polypodium . . . . .	26	Scandix . . . . .	94
Nicotiana . . . . .	104	Polypogon . . . . .	180	Schoenus . . . . .	167
Nigella . . . . .	43	Populus . . . . .	31	<i>Scleropoq</i> . . . . .	176
<i>Notholaena</i> . . . . .	26	<i>Poterium</i> . . . . .	70	Scolymus . . . . .	152
Notobasis . . . . .	145	Prasium . . . . .	113	Scorpiurus . . . . .	87
<b>O</b>		<i>Procopiana</i> . . . . .	100	Scorzonera . . . . .	154
Olea . . . . .	126	<i>Prunus</i> . . . . .	71	Scrophularia . . . . .	109
Onobrychis . . . . .	87	Pseudorlaya . . . . .	91	Scutellaria . . . . .	114
Ononis . . . . .	74	Psilurus . . . . .	178	Securigera . . . . .	84
Onopordum . . . . .	148	Psoralea . . . . .	72	Sedum . . . . .	67
Onosma . . . . .	102	Pterocephalus . . . . .	132	Selaginella . . . . .	24
Ophrys . . . . .	184	Ptilostemon . . . . .	148	Senecio . . . . .	144
Opuntia . . . . .	37	Pulicaria . . . . .	141	Serapias . . . . .	189
Orchis . . . . .	192	Punica . . . . .	88	Sherardia . . . . .	127
Orlaya . . . . .	92	<i>Pycreus</i> . . . . .	166	Sideritis . . . . .	115
Ornithogalum . . . . .	160	Pyrus . . . . .	71	Silene . . . . .	41
Ornithopus . . . . .	86	<b>Q</b>		Sisymbrium . . . . .	46
Orobanche . . . . .	110	Quercus . . . . .	30	Smilax . . . . .	161
Oryzopsis . . . . .	183	<b>R</b>		Smyrnum . . . . .	95
Oxalis . . . . .	63	Ranunculus . . . . .	44	Solanum . . . . .	103
<b>P</b>		Rapistrum . . . . .	53	Sonchus . . . . .	156
Pallenis . . . . .	141	Reichardia . . . . .	155	Spartium . . . . .	86
Pancratium . . . . .	162	Reseda . . . . .	53	Spergularia . . . . .	38
Papaver . . . . .	45	Rhagadiolus . . . . .	152	Stachys . . . . .	117
Parapholis . . . . .	178	Rhamnus . . . . .	67	<i>Statice</i> . . . . .	96-98
Parietaria . . . . .	33	Romulea . . . . .	164	Stellaria . . . . .	40
Persica . . . . .	71	Rosa . . . . .	71	Stipa . . . . .	182
Petrorrhagia . . . . .	41	Rosmarinus . . . . .	113	Suaeda . . . . .	36
Phagnalon . . . . .	139	Rosularia . . . . .	69	Symphytum . . . . .	100
Phalaris . . . . .	183	Rubia . . . . .	128	<b>T</b>	
Phillyrea . . . . .	126	Rubus . . . . .	69	Tamarix . . . . .	59
Phleum . . . . .	180	Rumex . . . . .	33	Tamus . . . . .	165
Phlomis . . . . .	115	Ruscus . . . . .	161	Tetragonolobus . . . . .	84
Phoenix . . . . .	194	Ruta . . . . .	64	Teucrium . . . . .	111
<i>Pholiurus</i> . . . . .	178	<b>S</b>		Thapsia . . . . .	91
Phragmites . . . . .	174	Sagina . . . . .	40	Theligonum . . . . .	37
Physanthyllis . . . . .	85	Salix . . . . .	31	Thesium . . . . .	33
Picnomon . . . . .	148	Salsola . . . . .	37	Tordylium . . . . .	90
Picris . . . . .	153	Salvia . . . . .	120	Torilis . . . . .	93
Pinus . . . . .	30	Samolus . . . . .	99	Trachynia . . . . .	169
Pistacia . . . . .	66			Tragopogon . . . . .	154
Plantago . . . . .	122			Tribulus . . . . .	64
				Trifolium . . . . .	81
				Trigonella . . . . .	76
				Triplachne . . . . .	180

