

Zeitschrift:	Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber:	Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band:	36 (1985)
Artikel:	Matériaux pour la Flore des Alpes maritimes : catalogue de l'Herbier d'Emile Burnat déposé au Conservatoire botanique de la Ville de Genève : I. Lycopodiaceae - Lentibulariaceae
Autor:	Charpin, André / Salanon, Robert
Register	
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-895604

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

INDEX DES FAMILLES TRAITÉES DANS CE VOLUME

Acanthaceae	252	Globulariaceae	251
Aceraceae	108	Grossulariaceae	81
Aizoaceae	58	Guttiferae	114
Amaranthaceae	57	Haloragaceae	118
Anacardiaceae	107	Hippuridaceae	118
Apocynaceae	155	Isoëtaceae	14
Aquifoliaceae	108	Juglandaceae	36
Araliaceae	119	Labiatae	174
Aristolochiaceae	45	Lauraceae	72
Asclepiadaceae	156	Leguminosae	87
Balsaminaceae	108	Lentibulariaceae	256
Berberidaceae	72	Linaceae	97
Betulaceae	36	Loranthaceae	44
Boraginaceae	160	Lycopodiaceae	14
Buxaceae	108	Lythraceae	117
Callitrichaceae	173	Malvaceae	110
Cannabaceae	41	Menyanthaceae	155
Capparidaceae	73	Myrtaceae	117
Caryophyllaceae	59	Nymphaeaceae	68
Celastraceae	108	Oleaceae	143
Ceratophyllaceae	68	Onagraceae	117
Chenopodiaceae	53	Ophioglossaceae	15
Cistaceae	115	Orobanchaceae	252
Cneoraceae	106	Osmundaceae	15
Convolvulaceae	157	Oxalidaceae	96
Coriariaceae	107	Paeoniaceae	72
Cornaceae	118	Papaveraceae	72
Corylaceae	37	Parnassiaceae	81
Crassulaceae	78	Phytolaccaceae	58
Cruciferae	73	Pinaceae	25
Cucurbitaceae	117	Plumbaginaceae	139
Cupressaceae	28	Polygalaceae	106
Droseraceae	78	Polygonaceae	46
Ebenaceae	143	Polypodiaceae	16
Elaeagnaceae	113	Portulacaceae	59
Elatinaceae	116	Primulaceae	128
Empetraceae	128	Punicaceae	117
Ephedraceae	30	Pyrolaceae	123
Equisetaceae	14	Rafflesiaaceae	46
Ericaceae	125	Ranunculaceae	68
Euphorbiaceae	97	Resedaceae	78
Fagaceae	38	Rhamnaceae	109
Frankeniaceae	116	Rosaceae	81
Gentianaceae	145	Rutaceae	106
Geraniaceae	96	Salicaceae	30

Santalaceae	42	Thymelaeaceae	111
Saxifragaceae	80	Tiliaceae	109
Scrophulariaceae	209	Ulmaceae	40
Selaginellaceae	14	Umbelliferae	119
Solanaceae	207	Urticaceae	41
Tamaricaceae	116	Verbenaceae	173
Taxaceae	30	Violaceae	114
Thelionaceae	118	Zygophyllaceae	96