

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
Bibliographie:	Bibliographie
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-895604

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 04.02.2026

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

B I B L I O G R A P H I E

- ARDOINO, H. (1879). *Flore analytique du département des Alpes-Maritimes, ou description succincte des plantes vasculaires qui croissent spontanément entre le versant est de l'Estérel et la Roïa, les Alpes et la mer.* Ed. 2, XXX + 470 pp. Bertrand & Queyrot, Menton; S. Cauvin-Empereur, Nice.
- BARBERO, M., R. LOISEL & P. OZENDA (1972). Répartition et écologie de *Quercus cerris* et *Quercus crenata* dans les Alpes maritimes et ligures. *Bull. Soc. Bot. France* **119** (1-2): 121-125.
- BOLLIGER, M. (1982). Die Gattung *Pulmonaria* in Westeuropa. *Phanerog. Monogr.* **8**: 1-215. J. Cramer, Vaduz.
- BRIQUET, J. (1891-1895). *Les Labiéées des Alpes maritimes, études monographiques sur les Labiéées qui croissent spontanément dans la chaîne des Alpes maritimes et dans le département français de ce nom.* In: E. BURNAT (éd.): Matériaux pour servir à l'histoire de la Flore des Alpes maritimes. 3 vol., 587 pp. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Labiéées*].
- BRIQUET, J. (1894). *Etudes sur les Cytises des Alpes maritimes, comprenant un examen des affinités et une révision générale du genre *Cytisus*.* In: E. BURNAT (éd.): Matériaux pour servir à l'histoire de la Flore des Alpes maritimes. 204 pp. + 3 pl. h.-t. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Cytises*].
- BRIQUET, J. (1897). *Monographie des Buplèvres des Alpes maritimes.* In: E. BURNAT (éd.): Matériaux pour servir à l'histoire de la Flore des Alpes maritimes. 121 pp. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Bupl.*].
- BRIQUET, J. (1902). *Monographie des Centaurées des Alpes maritimes.* In: E. BURNAT (éd.): Matériaux pour servir à l'histoire de la Flore des Alpes maritimes. 196 pp. + 1 pl. h.-t. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Centaurées*].
- BURNAT, E. (1882). *Catalogue des Festuca des Alpes maritimes d'après les déterminations de M. Hackel.* 15 pp. G. Bridel, Lausanne. — [abrégé: *Burnat, Festuca*].
- BURNAT, E. (1892-1931, inachevé). *Flore des Alpes maritimes, ou Catalogue raisonné des plantes qui croissent spontanément dans la chaîne des Alpes maritimes y compris le département français de ce nom et une partie de la Ligurie occidentale.* — [abrégé: *Fl.*].
- vol. 1 (1892). Ranunculaceae — Linaceae. XII + 302 pp. + 1 carte h.-t. H. Georg, Genève, Bâle & Lyon.
 - vol. 2 (1896). Tiliaceae — Rosaceae p.p. XVI + 287 pp. H. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon.
 - vol. 3, part. 1 (1899). XXXVI (J. BRIQUET, *Observations critiques sur les conceptions actuelles de l'espèce végétale au point de vue systématique*) + 171 pp.: Rosaceae p.p.; part. 2 (1902): a) Punicaceae — Saxifragaceae: 173-274 — b) supplément aux vol. 1, 2 et 3 (part. 1): 275-317 — c) table des genres et des espèces: 319-332. H. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon.
 - vol. 4 (1906). a) Crassulaceae — Umbelliferae: 1-253 — b) supplément aux vol. 1, 2 et 3 (et 4!): 255-288 — c) table: 289-303. H. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon.
 - vol. 5, part. 1 (1913). F. CAVILLIER, *Supplément aux quatre premiers volumes de la Flore des Alpes maritimes de Mr. Emile Burnat:* 1-95 + 1 carte h.-t.; part. 2 (1915). J. BRIQUET & F. CAVILLIER, Araliaceae — Compositae p.p.: I-IV + 97-375. H. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon.
 - vol. 6, part. 1 (1916) et part. 2 (1916-1917). J. BRIQUET & F. CAVILLIER, Compositae: 1-344. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon.
 - vol. 7 (1931). J. BRIQUET & F. CAVILLIER, Compositae — Cynaroideae: 1-311. Conservatoire botanique, Genève.
- BURNAT, E. & F. CAVILLIER (1941). Botanistes qui ont contribué à faire connaître la Flore des Alpes-Maritimes. *Riviera Sci. 1940-1941, Mém.* **5**: 1-94. Nice.
- BURNAT, E. & A. GREMLI (1879). *Les Roses des Alpes maritimes. Etudes sur les Roses qui croissent spontanément dans la chaîne des Alpes maritimes et le département français de ce nom.* 136 pp. H. Georg, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Roses*].
- BURNAT, E. & A. GREMLI (1882-1883). *Supplément à la monographie des Roses des Alpes maritimes.* 84 pp. H. Georg, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Suppl. Roses*].
- BURNAT, E. & A. GREMLI (1883). *Catalogue raisonné des Hieracium des Alpes maritimes, études sur les Hieracium qui ont été observés dans la chaîne des Alpes maritimes et le département français de ce nom.* XXXV + 84 pp. H. Georg, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Burnat, Hierac.*].
- CALLÉ, J. & P. OZENDA (1950). Les Ptéridophytes des Alpes-Maritimes. *Bull. Soc. Bot. France*, "77^{me} Sess. extraord. Alpes maritimes et ligures", **97** (10): 53-63. — [abrégé: *Ptérid.*].
- CHABERT, A. (1900). Les Rhinanthes des Alpes maritimes. *Mém. Herb. Boissier* **8**: 1-16. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Rhinanthus*].
- CHRIST, H. (1900). *Les Fougères des Alpes maritimes.* In: E. BURNAT (éd.): Matériaux pour servir à l'histoire de la Flore des Alpes maritimes. 32 pp. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé: *Foug.*].

- CLAUDIN, J., J.-F. GANDIOLI, J. MUSSO & R. SALANON (1984). Le programme de cartographie automatique en réseau de la flore et de la faune du Parc National du Mercantour (Alpes françaises du Sud). *Actes Colloq. internat. Gabas, Laruns, 9.1982; Doc. Ecol. pyrén.* 3-4: 343-350.
- FOURNIER, P. (1961). *Les quatre flores de la France, Corse comprise. "Nouveau tirage avec compléments, corrections et tables (des familles et biographique)"*. [éd. 3]. XLVIII + 1106 pp. P. Lechevalier, Paris.
- GREUTER, W., H. M. BURDET & G. LONG (éds.) (1984). *Med-Checklist, a critical inventory of vascular plants of the circum-mediterranean countries. I. Pteridophyta (ed. 2), Gymnospermae, Dicotyledones (Acanthaceae-Cneoraceae)*. I-C + 330 pp. éd. Conservatoire et Jardin botaniques, Ville de Genève, Med-Checklist Trust of OPTIMA, Genève.
- GUINOCHEZ, M. & R. de VILMORIN (1973-1984). *Flore de France*. Centre National de la Recherche Scientifique, Paris.
- fasc. 1 (1973). Pteridophytes — Primulales: 1-366 + I-XVI.
 - fasc. 2 (1975). Juglandales — Tricoques: 367-818.
 - fasc. 3 (1978). Polycarpiques — Orchidales: 819-1199.
 - fasc. 4 (1982). Pariétales — Synanthérales: 1200-1595.
 - fasc. 5 (1984). Rosales — Myrtales: 1596-1879.
- PIGNATTI, S. (1982). *Flora d'Italia*. 3 vol. Edagricole, Bologna.
- vol. 1: Pteridophyta — Leguminosae. 790 pp.
 - vol. 2: Oxalidaceae — Campanulaceae. 732 pp.
 - vol. 3: Compositae — Orchidaceae. 780 pp.
- SAINT-YVES, A. (1913). Les Festuca de la section eu-Festuca et leurs variations dans les Alpes-Maritimes. *Ann. Conserv. Jard. Bot. Genève*. 218 pp. — [abrégé.: Saint-Yves, *Festuca*].
- TUTIN, T. G. & al. (éds.) (1964-1980). *Flora Europaea*. 5 vol., Cambridge Univ. Press, Cambridge.
- vol. 1 (1964). Pteridophyta — Platanaceae. XXXII [+ II] + 464 pp.
 - vol. 2 (1968). Rosaceae — Umbelliferae. XXVII [+ III] + 455 pp.
 - vol. 3 (1972). Diapensiaceae — Myoporaceae. XXIX [+ III] + 370 pp.
 - vol. 4 (1976). Plantaginaceae — Compositae (& Rubiaceae). XXIX [+ III] + 505 pp.
 - vol. 5 (1980). Alismataceae — Orchidaceae. XXXVI [+ II] + 452 pp.
- WIMMER, C. F. H. (1866). *Salices Europaeae*. Vratislaviae.
- ZAHN, K. H. (1916). *Les Hieracium des Alpes maritimes*. In: E. BURNAT (éd.): Matériaux pour servir à l'histoire de la Flore des Alpes maritimes. VII + 404 pp. Georg & C°, Genève, Bâle & Lyon. — [abrégé.: Zahn, *Hierac.*].

Adresses des auteurs:

André Charpin: Conservatoire botanique de la Ville de Genève, Case postale 60, CH-1292 Chambésy/GE, Suisse.
Robert Salanon: Université de Nice, Phytosociologie et Ecologie, Campus Valrose, F-06034 Nice Cedex, France.