

Zeitschrift: Bulletin de la Société botanique de Genève
Herausgeber: Société botanique de Genève
Band: 20 (1928)
Heft: 1

Artikel: Esquisse de géographie botanique et d'écologie des "Rochers du Coin"
Autor: Porta, Nelly-Hélène
Kapitel: Index bibliographique
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1099569>

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: 17.04.2026

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

INDEX BIBLIOGRAPHIQUE

1. ASCHERSON P. u. P. GRAEBNER. — Synopsis der Mitteleuropäischen Flora. Leipzig, Engelmann, 1896-1926.
2. AUBERT, Samuel. — La Flore de la Vallée de Joux. Dissertation présentée à la Faculté de philosophie de l'Université de Zurich. Lausanne, impr. Corbaz, 1901.
3. BEAUVERD, Gustave. — Herborisations au Reculet. Bulletin de la Société Botanique de Genève, 2e série, vol. XIII (1921), p. 24-29.
4. BÉNÉVENT, E. — La pluviosité de la France du Sud-Est. Bulletin de la Société de statistique des Sciences naturelles et des Arts industriels du Département de l'Isère, 4e série, T. XII (XXXVIIIe de la collection), 1913, p. 229-328. 17 cartes.
5. BINZ, A. — Flora von Basel und Umgebung. Aufl. 3, Basel (1911)
6. BOIS, D. — Les plantes alimentaires chez tous les peuples et à travers les âges. Paris, Lechevalier (1927).
7. BOUVIER, Ls. — Flore des Alpes de la Suisse et de la Savoie comprenant la description des plantes indigènes et des plantes cultivées, etc., 2e édit. Genève (1882).
8. BRAUN-BLANQUET, J. — Essai sur la notion d'« élément » et de territoire phytogéographiques. Archives des Sciences physiques et naturelles de Genève, 5e période, vol. I., novembre 1919, p. 497-512.
9. BRAUN-BLANQUET, J. — Prinzipien einer System der Pflanzengesellschaft auf floristischer Grundlage. Separatabdr. aus dem 57. Bd., Teil 1920-1921, Jahrbücher der St-Gallischen Naturwissenschaftl. Gesell., p. 305-351.
10. BRAUN-BLANQUET, J. — Prinzipien einer Systematik der Pflanzengesellschaften. St-Gallen (1921).
11. BRAUN-BLANQUET, J. — Zur Wertung der Gesellschaftstreue und der Pflanzensoziologie. Sonderabdr. aus der Vierteljahrschrift der Naturforschenden Gesell. in Zurich (1925), p. 122-149.

12. BRAUN-BLANQUET et PAVILLARD. — Vocabulaire de sociologie végétale. Roumégous et Déhan, Montpellier, juill. 1922 et 1925.
13. BRAUN-BLANQUET et THELLUNG. — Observations sur la végétation de Zermatt. Extr. du Bulletin de « La Murithienne », Fascic. XLI. Sion, 1921, p. 1-38.
14. BRIQUET, John. — Recherches sur la flore du district savoisien et du district jurassique franco-suisse. Contribution à l'étude phytogéographique des Alpes occidentales. Leipzig, Engelmann, 1890.
15. BRIQUET, John. — Le Mont Vuache. Etude de floristique avec la collaboration biologique de Aug. GUINET. Contributions à l'étude phytogéographique des Alpes occidentales. Bull. des Travaux de la Société botanique de Genève, 1re série, années 1892-94. No 7 (décembre 1894), p. 25-234.
16. BRIQUET, John. — Le développement des flores dans les Alpes occidentales, avec aperçu sur les Alpes en général. Résultats scientifiques du Congrès international de Botanique, Vienne 1905. (Publications scientifiques de l'Association internationale des Botanistes, I.) Iena, Gustav Fischer (1906), p. 130-173.
17. BRIQUET, John. — Les réimmigrations postglaciaires des Flores en Suisse. Actes de la Soc. Helvet. des Sc. naturelles, 90e session, du 28 au 31 juillet 1907, à Fribourg, vol. I. Conférences et procès-verbaux, Sauerländer, Aarau (1907), p. 112-133.
18. CAJANDER, A. K. — Ein Pflanzengeographisches Arbeitsprogramm. Acta Societatis pro Fauna et Flora Fennica 49. No 4, Helsingfors (1921), p. 1-28.
19. CAJANDER, A. K. — Begriffbestimmung der Pflanzengeographie. Idem, 20, Helsingfors (1922), p. 1-6.
20. CHENEVARD, P. — Catalogue des plantes vasculaires du Tessin, Extr. du T. XXI des Mémoires de l'Institut national genevois. Genève, Kündig (1910).
21. CHODAT, R. — Les Dunes de Sciez et les garides. Etude de géobotanique. Extr. du Bull. de la Soc. Botan. suisse Fascic. XII (1902). Berne, Wyss.

22. CHODAT, R. — l'Endémisme alpin et les réimmigrations post-glaciaires. Separatabdr. aus dem Festband Hermann CHRIST. Verhandlungen der Naturforsch. Gesell. in Basel. Bd. XXXV, I. Teil (1923), p. 69-82.
23. CHODAT, F. — La concentration en ions Hydrogène du sol et son importance pour la constitution des formations végétales. Thèse. Extr. du Bull. de la Soc. Botan. de Genève, 2e série, vol. XVI (1924), p. 36-143.
24. CHRIST, H. — La Flore de la Suisse et ses origines (avec aperçu des récents travaux géobotaniques). Bâle-Genève-Lyon (1907)
25. CLEMENTS. — Research Methods in Ecology. Lincoln, Nebraska (1905). The University publishing Company.
26. CLUB ALPIN SUISSE. — Le Salève. Description scientifique et pittoresque. Genève (1899).
27. DRUDE, O. — Die Stellung der physiognomischen Oekologie. Botan. Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie. Herausgeb. v. A. Engler. Sonderabdr. Bd. 52. Heft 1 u. 2 (1924), p. 8-13.
28. DURAND, Th. et PITTIER, H. — Catalogue de la Flore vaudoise. Contribution à l'étude de la Flore suisse. Extr. du Bull. de la Soc. Royale de Belgique, 1881-1882, t. XX-XXI. Lausanne, Rouge (1882).
29. DU RIETZ, G. E. — Studien über die Vegetation der Alpen. Sonderabdr. aus den Veröffentlichungen des Geobotan. Institut Rübel in Zürich. I. Heft. Zürich (1924).
30. DU RIETZ, G. E., FRIES et TENGWALL. — Vorschlag zur Nomenklatur der soziologischen Pflanzengeographie. Särtryck ur Svensk Botanisk Tidskrift. Bd. 12, Heft 2 (1918), p. 145-170.
31. DU RIETZ, G. E., FRIES, Th. C. E., OSWALD, H. u. TENGWALL, T. A. — Gesetze der Konstitution natürlicher Pflanzengesellschaften. Meddelande fran Abisko Naturvetenskapliga Station 3. Flora och Fauna 3. Uppsala an Stockholm (1920), p. 1-47.
32. DU RIETZ, G. E. — Zur methodologischen Grundlage der modernen Pflanzensoziologie. Akademische Abhandlung. Uppsala (1921), p. 24.
33. DU RIETZ, G. E. und GAMS, H. Zur Bewertung der Bestands-treue bei der Behandlung der Pflanzengesellschaften. Sonderabdr. aus der Vierteljahrshr. der Naturforsch. Gesell. in Zürich, LXIX (1924)p. 270-280.

34. FAUCONNET, Ch. — Herborisations au Salève. Genève, impr. Carey (1867).
35. FAVRE, Jules. — Observations sur les rapports entre la flore du Salève et la géologie de cette montagne. Notes additionnelles à la « Monographie géologique et paléontologique du Salève » par E. JOUKOWSKY et J. FAVRE. Mémoires de la Soc. de Phys. et d'Hist. naturelle de Genève, vol. 38, fasc. 3 (1914).
36. FAVRE, Jules. — Liste de stations nouvelles de plantes dans les chaînes du Salève et du Vuache. Annuaire du Conservatoire et du Jardin botaniques de Genève, 18e et 19e années (1914-1925), p. 193-206.
37. FLAHAULT, Ch. et SCHROETER, C. — Nomenclature phytogéographique. Rapports et propositions. IIIe Congrès international de Botanique à Bruxelles (1910). Zürich (1910).
38. FREY, Alb. — Le graphique dans la Phytosociologie. Extr. de la Revue générale de Botanique. Tome XXXIX (1927), p. 533-546, 603-618.
39. FURRER, Ernst. — Begriff und System der Pflanzensukzession Sonderabdr. aus der Vierteljahrschrift der Naturforsch. Gesell. Zürich, L. XVII (1922), p. 132-156.
40. FURRER, Ernst. — Kleine Pflanzengeographie der Schweiz. Zürich (1923).
41. GAMS, Helmut. — Von den Follatères zur Dents de Morcles. Vegetations Monographie aus dem Wallis. Pflanzengeogr. Kommission der Schweizerisch. Naturforsch. Gesell. Beiträge zur Geobotan. Landesaufnahme 15. Red. Rübel (1927).
42. GAILLARD, G. — Les rosiers du Salève. Mémoires de la Soc. vaudoise des Sc. naturelles, N° 15 (1928), vol. 2, N° 8.
43. GOEBEL, K. — Organographie der Pflanzen insbesondere der Archegoniaten und Samenpflanzen. Iena (1913).
44. GOEBEL, K. — Die Entfaltungsbewegungen der Pflanzen und deren teleologischen Deutung. Ergänzungsband zur Organographie der Pflanzen. Iena (1920).
45. GRADMANN, Robert. — Das Pflanzenleben der Schwäbischen Alb, mit Berücksichtigung der angrenzenden Gebiete Süddeutschlands. Bd. I, II. Tübingen, Verlag des Schwäbischen Albvereins (1900).

- 45 b. GUINIER, Ph. — Le Roc de Chère. Etude phytogéographique. Essai d'application des principes de la géographie botanique à l'étude détaillée d'une région. Annecy (1906).
46. GUYOT, Henry. — Le Valsorey, esquisse de botanique géographique et écologique. Commission phytogéographique de la Soc. Helvet. des Sc. naturelles. Matériaux pour le relevé géobotanique de la Suisse, 8, joint au Bull. de la Soc. Bot. Suisse, fascic. XXIX. Zurich (1920).
47. HABERLANDT, G. — Physiologische Pflanzenanatomie. Leipzig, Engelmann (1904).
48. HAURY, H. — « Anabasis aretioides Moq. et Coss. », eine Polsterpflanze der algerischen Sahara (mit einem Anhang, die Kenntnis der angiospermen Polsterpflanzen überhaupt betreffend). Beih. zum Botan. Centralbl. 28, Abt. I (1912), p. 323-421.
49. HAYEK, Aug. — Allgemeine Pflanzengeographie. Berlin (1926).
50. HEGI, Gustav. — Illustrierte Flora von Mitteleuropa. Mit besonderer Berücksichtigung von Deutschland, Oesterreich und der Schweiz. Bd. I-V. München (Lehmann).
51. HEIM, A. et SCHMIDT, C. — Carte géologique de la Suisse (avec limites de la dernière glaciation). Atlas géographique économique, historique de la Suisse. Publications du Dictionnaire géographique de la Suisse. Neuchâtel, N° 25.
52. HESS, Eug. — Ueber die Wuchsformen der alpinen Geröllpflanzen. Dissertation. Arbeit aus dem Botan. Museum des eidg. Polytechnicum Zürich. Dresden (1909).
53. HUTEAU, H. et SOMMIER, F. — Catalogue des plantes du Département de l'Ain. Extr. des Annales de la Soc. d'émulation (Agriculture, Sciences, Lettres et Arts) de l'Ain. Bourg (1894).
54. ISSLER, E. — Les associations végétales des Vosges méridionales et de la plaine rhénane avoisinante. IIe partie : Les garides et les landes. Diagnoses phytosociologiques. Colmar (1927).
55. JACCARD, Henri. — Catalogue de la Flore valaisanne. Nouveaux Mémoires de la Soc. Helvet. des Sc. naturelles, vol. XXXIV. Zurich, (1895).
56. JACCARD, P. — Etude comparative de la distribution florale de quelques formations terrestres et aquatiques. Extr. de la Revue générale de Botanique (G. BONNIER), t. XXVI (1914), p. 5-47.

57. JACCARD, P. — La Chorologie sélective et sa signification pour la sociologie végétale. Mémoires de la Soc. vaudoise des Sc. naturelles, N° 2 (1922), p. 81-107.
58. JOUKOWSKY, E. et FAVRE, J. — Monographie géologique et paléontologique du Salève, Haute-Savoie, France. Mémoires de la Soc. de Phys. et d'Hist. naturelle de Genève, vol. 37, fascic. 4 (1923).
59. KERNER. — Pflanzenleben. II. Aufl., Bd. I u. II. Leipzig und Wien (1896).
60. KNUTH. — Handbuch der Blütenbiologie. Leipzig, Engelmann (1898-1904), Bd. I-III b.
61. LECOQ, H. — Etudes sur la géographie botanique de l'Europe, et en particulier sur la végétation du Plateau central de la France. Paris, J.-B. Baillière (1854-1858).
62. LOHR, J.-P. — Untersuchungen über die Blattanatomie von Alpen- und Ebenenpflanzen. Dissertation. Separatabdr. von dem : Recueil des Travaux botaniques Néerlandais. Vol. XVI, livraison I. Groningen (1919).
63. LÜDI, Werner. — Die Sukzession im Pflanzenvereine. Allgemeine Betrachtungen über die dynamisch-genetischen Verhältnisse der Vegetation in einem Gebiete des Berner Oberlandes. Dissertation. Mitteil der Naturforsch. Gesell. Bern (1919-1920).
64. LÜDI, Werner. — Untersuchungen Sukzessionsvorgänge unserer Vegetation. Separatabdr. aus dem Festband H. CHRIST. Verhandl. der Naturforsch. Gesell. in Basel. Bd. XXXV, I. Teil (1923), p. 277-302.
65. MAGNIN, Ant. — La végétation de la région lyonnaise et de la partie moyenne du bassin du Rhône. Bâle, Lyon, Genève (1886).
66. MASSART, J. — Comment les plantes vivaces maintiennent leur niveau souterrain. Bull. du Jardin Botan. de Bruxelles, vol. I (1903), p. 133-141.
67. MATTIROLO, Oreste. — Phytolamurgia Pedemontana ossia Censimento delle Specie vegetali alimentari della Flora spontanea del Piemonte. Estratto dagli « Annali della R. Accademia d'Agricoltura di Torino », vol. LXI (1918).
68. MULLER, J. — Principes de classification des Lichens et énumération des Lichens des environs de Genève Extr. de la

2e partie du T. XVI des Mémoires de la Soc. de Phys. et d'Hist. naturelle de Genève (1862) avec notes manuscrites de l'auteur.

69. NEGER, W. Fr. — Biologie der Pflanzen auf experimenteller Grundlage (Bionemie). Stuttgart (1913).
70. NYMANN, C. F. — Conspectus Florae Europaeae.
71. OETTLI, Max. — Beiträge zur Oekologie der Felsflora, Untersuchungen aus dem Churfürsten und Sentisgebiet. Dissertation. Arbeit aus dem Botan. Museum des eidgen. Polytechnikums in Zürich. Separatabdr. aus dem Jahrbuch der St-Gallischen Naturwiss. Gesell. (1903), Zürich (1904).
72. PAVILLARD, J. — Remarques sur la nomenclature phytogéographique. Montpellier, Roumégous et Déhan (1919).
73. PAVILLARD, J. — L'association végétale. Montpellier, Roumégous et Déhan (1921).
74. PAVILLARD, J. — Tendances actuelles de la phytosociologie. Extr. des Archives de Botanique, Bulletin mensuel, N° 6 (1927), p. 89-112.
75. PFEFFER, W. — Physiologie végétale. Etude des échanges de substance et d'énergie dans la plante. Trad. J. FRIEDEL. Paris (1905).
76. PENCK, A. u. BRUCKNER, Ed. — Die Alpen im Eiszeitalter. Bd. I-III. Leipzig (1909).
77. PUGET, l'abbé. — Végétation du Salève et du territoire qui s'étend de cette montagne au Mont du Vuache. Mémoire communiqué à la Soc. Botan. de France pendant sa session extraordinaire d'Annecy. Extr. du Bull. de la Soc. Botan. de France. Paris (14 août 1866).
78. RAUNKIAER, C. — Comment les plantes géophytes à rhizomes apprécient la profondeur où se trouvent placés leurs rhizomes. Acad. royale des Sc. et des Lettres de Danemark. Extr. du Bull. de l'année 1904, N° 5, p. 329-349.
79. RAUNKIAER, C. — Types biologiques pour la géographie botanique. Acad. des Sc. et des Lettres de Danemark. Bull. de l'année 1905, N° 5.
80. RAUNKIAER, C. — Statistik der Lebensformen als Grundlage für die biologische Pflanzengeographie. Beihefte zum Botan. Centralbl. Sonderabdr. Bd. XXVII (1910), Abteil II., p. 171-206.

81. RAUNKIAER, C. — Measuring Apparates for statistical investigations of plant-formations. *Saertryk af Botanik Tidsskrift* 33 Bd. (1912), p. 45-48.
82. RAUNKIAER, C. — Recherches statistiques sur les formations végétales. *Det kgl. Danske Videnskabernes Selskab. Biologiske Meddelelser* 1, 3. Copenhagen (1918).
83. RAUNKIAER, C. — Ueber biologische Normalspektrum. *Idem*, 1, 4. Copenhagen (1918).
84. REHFOUS, Laurent. — Etude sur les stomates. Thèse. Université de Genève. *Institut Botanique*, 9e série, VIe fasc. (1918).
85. REUTER, G. F. — Catalogue des plantes vasculaires qui croissent naturellement aux environs de Genève. 2e édit., Genève (1861) avec notes manuscrites.
86. RIKLI, M. — Die Florenreiche. *Handwörterbuch der Naturwissenschaften*, Bd. IV. Iena (1913).
87. RIKLI, M. — Richtlinien der Pflanzengeographie. Separatabdr. aus «*Fortschritte der Naturwiss. Forschung*». Abderhalden. Berlin und Wien (1911), Bd. III.
88. ROUY, G. et FOUCAUD, F. — Flore de France, ou description des plantes qui croissent spontanément en France, en Corse et en Alsace-Lorraine. *Société des Sc. naturelles de Charente-Inférieure*, t. I-XIV (1893-1913).
89. RÜBEL, Ed. — Ergänzungen zu Brockmann-Jerosch und Rübels Einteilung der Pflanzengesellschaften. Sonderabdr. aus dem *Berichten der Deutsch. Bot. Gesell.* (1915), Bd. XXXIII, Heft I, p. 2-11.
90. RÜBEL, Ed. — Anfänge und Ziele der Geobotanik. Separatabdr. aus *Jahrg. 62 der Vierteljahrschr. der Naturforsch. Gesell. in Zürich* (1917).
91. RÜBEL, Ed. — Entwicklung der Gesellschaft-Morphologie. Repr. from «*Journal of Ecology*», vol. VIII, N° 1 (March 1920), p. 18-40.
92. RÜBEL, Ed. — Die Entwicklung der Pflanzensoziologie. Sonderabdr. aus der *Vierteljahrschrift der Naturforsch. Gesell. Zürich* LXXV (1920).
93. RÜBEL, Ed. — Geobotanische Untersuchungen. *Borntraeger*. Berlin (1922).
94. RÜBEL, Ed. — Pflanzensoziologische Auffassungsdifferenzen. *Verständigungsbeitrag Schweden-Schweiz*. Beiblatt zu dem

- Veröffentlich. des Geobotan. Instituts Rübel. Zürich (1925),
N° 2, p. 1-12.
95. SAINT-LAGER. — Catalogue des plantes vasculaires de la Flore du Bassin du Rhône. Lyon, Genève, Bâle (1883).
96. SCHIMPER, A. F. W. — Pflanzengeographie auf physiologischer Grundlage. Iena, Fischer (1908).
97. SCHNEIDER, F. — Taschenbuch der Flora von Basel und der angrenzenden Gebiete des Jura, des Schwarzwaldes und der Vogesen. Basel (1880).
97. SCHRÖTER, C. — Pflanzenleben der Alpen, eine Schilderung der Hochgebirgsflora. Zürich (1924-1926).
98. SOLEBEDER, H. — Systematische Anatomie der Dicotyledonen, im Handbuch für Laboratorien der wissenschaftlichen und angewandten Botanik. Stuttgart (1899). Ergänzungsband (1908).
99. VAN UFFORD, Gt. — Etude écologique de la flore des pierriers. Thèse. Université de Lausanne, Faculté des Sciences. Montreux (1909).
100. VAUCHER, J.-P. — Histoire physiologique des plantes d'Europe ou Exposition des phénomènes qu'elles présentent dans les diverses périodes de leur développement, t. I-IV. Paris (1841).
101. VISCHER, Wilh. — Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Jugend- und Folgeformen xerophiler Pflanzen. Abdr. aus « Flora » oder allgemeine Botan. Zeitung, neue Folge, 8. Bd., Heft 1-3. Iena (1915).
102. WARMING, Eug. — Bemerkungen über Lebensformen und Standort. Vortrag. übers. von H. GAMS. 16. Skandinavische Naturforscher Versammlung, Kristiania, 1916. Botanische Jahrbücher, LXI Bd., p. 1-20.
103. WARMING, Eug. und GRAEBNER, P. — Ein Warming's Lehrbuch der Oekologischen Pflanzengeographie. III. Auflage. Berlin (1918).
104. WETTER, E. — Oekologie der Felsflora kalkarmer Gesteine. Dissertation. Eidgenössische technische Hochschule in Zürich. St-Gallen (1918).
105. WILLIS, J. C. — Age and Area, a Study in geographical Distribution and origin of Species. Cambridge, at the University Press (1922).
- Herbiers consultés* : Herbar AYASSE. Herbar BARBEY-BOISSIER. Herbar BOISSIER. Herbar REUTER.