Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut Rübel (Zürich)

Band: 3 (1925)

Register: Verzeichnis der Publikationen von C. Schröter

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: 05.07.2025

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

Verzeichnis der Publikationen von C. Schröter

- 1880 Ueber die Seychellen-Nuss. Vierteljahrssch. Nat. Ges. in Zürich, 25. Jg. (113—115).
- 1880 Untersuchungen über fossile Hölzer aus der arctischen Zone. In Heer Osw., Flora fossilis arctica, Band VI. Zürich. (38 S.) Mit 3 Tafeln. (Dissertation Univ. Zürich).
- 1882 Beiträge zur Kenntnis des Malvaceen-Androeceums. Jahrb. des königl. botan. Gartens in Berlin, Band II. Berlin. Mit 1 Tafel. (15 S.)
- 1882 Die Flora der Eiszeit. Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich auf das Jahr 1883. Zürich. Mit 1 Tafel (41 S.)
- 1883 Die Alpenflora. Vortrag. 8°. Basel, Benno Schwabe. (31 S.)
- 1883 **Die besten Futterpflanzen.** Abbildungen und Beschreibungen nebst Angaben über Kultur, landwirtschaftlichen Wert, Samengewinnung, -Verunreinigungen, -Verfälschungen etc. (Gemeinsam mit Dr. F. G. Stebler). 4°. Deutsch und französisch. Bern K. J. Wyss.
 - I. Teil mit 15 farbigen Tafeln und zahlreichen Fig. 1883 (104 S.), II. Aufl. 1892, III. Aufl. 1902 (135 S.), IV. Aufl. (mit Dr. A. Vol-KART) 1913.
 - II. Teil mit 15 farbigen Tafeln und zahlreichen Fig. I. Aufl. 1884 (78 S.), II. Aufl. 1895 (96 S.), III. Aufl. (mit Dr. A. Volkart) 1908.
 - III. Teil. Die Alpen-Futterpflanzen. Abbildungen und Beschreibungen von 33 alpwirtschaftlich wichtigen Futterpflanzen nebst ausführlichen Angaben betreffend deren alpwirtschaftlichen Wert, botanische Merkmale, Vorkommen, Klima- und Bodenansprüche, Düngung, Wachsthum, Samengewinnung, Kultur und verwandte Arten. Mit 16 Farbentafeln. 1889. (193 S.)

Französisch unter dem Titel:

Les meilleures plantes fourragères (traduit par H. Walter). I. u. II. Teil Ière édit. 1884 I. Teil 2º édit. 1894. 3º édit. (en collab. avec A. Volkart) 1911. II. Teil 2º édit. 1896.

Englisch unter dem Titel:

The best forage plants (translated by N. A. MAC ALPINE) London, David Nutt. 1889.

Russisch 1898.

- 1883 Unsere Alpenflora, Jahresber, der St. Gallischen Naturf. Ges. 1882/83 (12—13). St. Gallen.
- 1883 OSWALD HEER, Nekrolog, Zürich (Zürcher & Furrer), Kl. 8° (23 S.)

- 1885 Der Bambus und seine Bedeutung als Nutzpflanze. Neujahrsblatt der Naturf. Ges. in Zürich auf das Jahr 1886. (56 S.). Mit 1 Tafel.
- 1886 Uebergangsformen zwischen *Pinus silvestris* L. und *Pinus montana* Mill. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1885 (S. 59) und Arch. sc. phys. nat. 3 pér. 14 1885 (S. 280).
- 1886 Les prairies de la Suisse. [Erste Resultate] Verh. Schweiz. Naturf. Gesellschaft 1885 (S. 60) und Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 14 1885 (S. 281—282)
- 1886 Ein Fall von Gynodioecie bei *Anemone hepatica* L. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1885 (S. 61) und Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 14 1885. (S. 283—284).
- 1887 (mit G. HEER und G. STIERLIN) OSWALD HEER, Lebensbild eines schweizerischen Naturforschers. II. Teil u. III. Teil: O. HEERS Forscherarbeit und dessen Persönlichkeit. Zürich. Mit 1 Farbenbild und zahlreichen Holzschnitten. (539 S.) Gr. 8°.
- 1887 Influence de Osw. Heer sur le progrès de la géographie botanique. Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 18 1887 (S. 419).
- 1887 1. Ueber die verschiedenen Blütenformen von Scirpus caespitosus (419-420).
 - 2. Phytographische Notizen über eine Anzahl von Alpenpflanzen (420—423). Verh. schweiz. Naturf. Ges. 1887 (S. 50—51) und Arch. sc. phys. nat. 3. pér 18 1887 (S. 419—423).
- (mit F. G. Stebler) Beiträge zur Kenntnis der Matten und Weiden der Schweiz. I. Methode und Zweck der Untersuchung der Matten und Weiden der Schweiz (77—92), II. Untersuchungen über den Einfluss der Düngung auf die Zusammensetzung der Grasnarbe (93 bis 148), III. Ueber den Einfluss des Bewässerns auf die Zusammensetzung der Grasnarbe der Wiesen (149—177), IV. Einfluss des Beweidens auf die Zusammensetzung des Rasens (178—190). Landwirtschaftliches Jahrbuch der Schweiz, I. Band 1887. Bern, K. J. Wyss.
- 1888 (mit F. G. Stebler) Beiträge zur Kenntnis der Matten und Weiden der Schweiz. V. Ertragreiche Formen des französischen Raygrases (Arrhenatherum elatius M. et K.) (132—135), VI. Einfluss der Grösse der Samenkörner auf das Erntequantum an Grünfutter bei weissem Pferdezahnmais (136—138), VII. Das Borstgras (Nardus stricta L.), ein schlimmer Feind unserer Alpwirtschaft (139—150). Mit 3 Fig. Landwirtschaftl. Jahrb. der Schweiz, II. Band 1888. Bern, K. J. Wyss.
- 1888—1892 (mit F. G. Stebler) Schweizerische Gräsersammlung Lief. I—IV. Zürich.
- Beiträge zur Kenntnis schweizerischer Blütenpflanzen. 1. Zur Unterscheidung der schweizerischen Phleum-Arten; 2. Zur Unterscheidung der schweizerischen Agrostis-Arten; 3. Ueber den Vorgang des Blühens bei einigen Alpengräsern; 4. Ueber Pleomorphismus bei Scirpus caespitosus L.; 5. Ueber die Sprossfolge bei Polygonum Bistorta L. und 6. Ueber die Blütenverhältnisse von Meum Mutellina

- Gaertn. Jahresber. der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Ges. 1887/88 (223—245). Mit 2 Tafeln.
- 1889 Le climat des Alpes et son influence sur la végétation alpine. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1889 (10—13) und Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 22 (370—373). Genève.
- 1889 (mit Ed. Fischer) Rapport sur une excursion botanique à la Grigna di Mandello, le 4—7 Septembre 1889. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1889 (28—37), und Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 22 1889 (389—397).
- (mit Ludwig Schröter) Taschenflora des Alpenwanderers. Zürich. Französisch unter dem Titel:
 Flore coloriée portative du touriste dans les Alpes.
 Englisch unter dem Titel:
 Coloured Vade-mecum to the Alpine flora.
 I. Aufl. 1889, 2. Aufl. 1890, 3. Aufl. 1892, 4. Aufl. 1894, 5. Aufl. 1896, usw., 17. Aufl. 1922.
- 1889 Notice préliminaire sur l'anthèse de quelques Ombellifères. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1889 (S. 27) und Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 22 1889 (S. 387).
- 1889 (mit F. G. Stebler) Beiträge zur Kenntnis der Matten und Weiden der Schweiz. VIII. Die Fürstenalp und die Futterbauversuche auf dem alpinen Versuchsfeld daselbst (29—96). Mit einem Plan und 7 Fig. Landwirtschaftl. Jahrbuch der Schweiz, III. Band 1889. Bern, K. J. Wyss.
- 1890 OSWALD HEER als Gebirgsforscher. Jahrbuch des S. A. C. XXV. Jg. 1889 bis 1890. Bern (412—447).
- 1891 (mit F. G. Stebler) Beiträge zur Kenntnis der Matten und Weiden der Schweiz. IX. Die wichtigsten Unkräuter der Futterwiesen und ihre Bekämpfung. Mit 20 bunten Tafeln und 4 Textfig. (141—225). Landwirtsch. Jahrbuch der Schweiz, V. Band 1891. Bern, K. J. Wyss.
- (mit Ed. Fischer, C. Hegetschweiler, J. Amann) Compte rendu de l'excursion de la Soc., bot. 20—23 Août 1890. Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 24 1891 (539—548), Genève; und Berichte schweiz. Bot. Ges. I. (43—53).
- 1891 (mit F. G. Stebler) Versuche über den Einfluss der Bodenart, Neigung und Exposition auf das Gedeihen einer Grasmischung im Freien [Erster Teil von «Waldweide- und Berasungsversuchen», die unter Leitung von Prof Dr. Bühler im Land herum und besonders im neuen Versuchsgarten im Stadtwalde Adlisberg bei Zürich ausgeführt wurden.] Mitt. d. schweiz. Zentralanstalt f. d. forstliche Versuchswesen. I, Heft 1 (27—78).
- 1891 (mit F. G. Stebler) Das alpine Versuchsfeld der eidg. Samenkontrollstation auf der Fürstenalp bei Trimmis. Jahrbuch des S. A. C. XXVI. Jg. 1890 bis 1891, Bern. Mit 1 Tafel und 2 Holzschnitten. (76—104).

- 1891 (mit J. Früh u. F. G. Stebler) Untersuchung der schweizerischen Moore. Fragenschema für die vollständige Untersuchung eines Moores. Zürich (16 S.).
- 1892 (mit F. G. Stebler) Arve im Avers. Jahrb. d. S. A. C. XXVII. Jg. 1891—1892 (1 S. 1 Tafel).
- 1892 Ueber die Pflanzenwelt im Torfmoor von Niederweningen. In: Geschichte der Mammutfunde, von A. Lang. Neujahrsblatt d. Naturf. Ges. in Zürich auf das Jahr 1892, Zürich.
- 1892—1904 Fortschritte der Floristik. Neue Formen und Standorte aus der Flora der Schweiz. Berichte der schweizerischen botanischen Gesellschaft, Heft II bis XIV. Bern.
- 1892 (mit O. Appel, Ed. Fischer, E. Wilczek) Compte rendu de l'excursion de la Société botanique suisse aux Morteys, les 21 et 22 Août 1891. Berichte der schweiz. bot. Ges. II (50-59). Bern.
- 1893 (mit F. G. Stebler) Beiträge zur Kenntnis der Matten und Weiden der Schweiz. X. Versuch einer Uebersicht über die Wiesentypen der Schweiz. Mit 30 Holzschnitten und 1 Lichtdrucktafel. Landwirtsch. Jahrb. der Schweiz, VI. Band 1892 (95—212). Bern.
- 1893 Bau und Leben der Grasfrucht. Vortrag, gehalten an einem Kurs für praktische Landwirte am eidg. Polytechnikum in Zürich am 8. Februar 1893. Landw. Jahrb. der Schweiz, VII. Band (1—29). Bern. Mit einer Farbentafel und 46 Figuren im Text.
- 1893 1. Ein Fall wahrer Kleistogamie bei Diplachne serotina.
 2. Die pflanzengeographischen Verhältnisse des St. Antöniertales im Prättigau. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1893 (61—62) und Compte rendu Soc. helv. sc. nat. in Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 30 1893 (597, in Sep. 120—121).
- 1. Ausstreuung der Früchte der kleistogamen Blüten von Diplachne serotina Link. 2. Honigblüten bei Leontopodium alpinum. 3. Der Polymorphismus des Blattes von Castanea vesca. 4. Lathraea squamaria auf den Wurzeln eines Apfelbaumes. 5. Demonstration von Stammstücken einer Cecropia spec. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1894 (73—75) und Compte rendu Soc. helv. sc. nat. in Arch. sc. phys. nat. 3. pér. 32 1894 (442—444, in Sep. 112—114).
- 1894 Notiz über ein *Taenidium* aus dem Flysch von Ganey bei Seewis. Jahresber. Naturf. Ges. Graubündens, XXXVII. Jg. 1894. Chur. Mit einer Tafel (9 S.).
- 1894 Katalog der Spörry'schen Bambus-Sammlung aus Japan. Nach Notizen von Hans Spörry in Yokohama redigiert und mit Zusätzen versehen. 8°. Ethnographische Gesellschaft Zürich. (60 S.)
- 1894 Professor Jakob Jäggi. Geb. den 25. Jan. 1829. Gest. den 21. Juni 1894. Sep.-Abdruck der N. Z. Z. vom 30. Juni und 2. Juli. Zürich. (14 S.).
- 1894 Neue Pflanzenreste aus der Pfahlbaute Robenhausen. Ber. der schweiz. botan. Ges., IV. Mit 2 Abbildungen. Bern. (10 S.)

- 1895 Das St. Antöniertal im Prättigau, in seinen wirtschaftlichen und pflanzengeographischen Verhältnissen dargestellt. Landw. Jahrb. der Schweiz, IX. Band 1895 (133—272). Mit 1 Karte, 5 Tafeln in Phototypie, 1 Tafel in Autotypie und 34 Abbildungen im Text. Bern, und separat Art. Alb. Müller, Zürich.
- Notes sur quelques associations de plantes rencontrées pendant les excursions dans le Valais. Bull. Soc. bot. de France, T. XLI. (Session extraordinaire en Suisse août 1894) (CCCXXII—CCCXXXV).
- 1. Description sommaire des formes suisses du *Pinus sylvestris* L. et du *Pinus montana* MILL. Compte rendu Soc. helv. Sc. nat. Arch. sc. phys. nat., 3. pér. 34 1895, Genève. (69—74) (389—393, Sep. 69—73). 2. Formes d'*Anthyllis vulneraria*. ibidem. (393, Sep. 73).
- 1895 Le châtaignier comme plante mellifère. ibidem. (394—395, Sep. 74—75).
- 1895 Ueber die Pflanzenreste aus der neolithischen Landansiedelung von Butmir in Bosnien. In: «Die neolithische Station von Butmir bei Sarajevo in Bosnien», herausgegeben vom bosn.-herceg. Landesmuseum. Wien. (21 S.)
- 1895 (mit C. Hartwich) Pharmakognostisches und Botanisches aus Holland. Schweiz. Wochenschr. für Chemie und Pharmacie. Jahrg. 1895. Lausanne. (13 S.)
- 1895 Die Biologie der Wasserpflanzen, Jahresber, der St. Gall. naturwissensch. Ges. 1894/95 (86—90).
- 1895 Der Bruch des Altelsgletschers. Sep. Abdr. der N. Z. Z. vom 4., 5. und 6. Okt. 1895. Zürich. (19 S.)
- 1896 Der Gletschersturz am Altels vom 11. Sept. 1895. Alte und Neue Welt, 30. Jahrg., 2. Heft, Einsiedeln. (113—118.) Mit 7 Abbildungen.
- 1896 Ueber Getreideproben aus der neolithischen Station von Klein-Czernosek. In: Weinzierl, Eine neolithische Ansiedlung oberhalb Klein-Czernosek an der Elbe. Verh. Berliner anthrop. Gesellschaft, Sitzung vom 15. Nov. 1895.
- 1896 **Die Wetzikonstäbe.** Vierteljahrsschr. der Naturf. Ges. in Zürich, Bd. 41, Festband auf das 150-jähr. Jubiläum. Zürich. (407—424.) Mit 2 Tafeln und 10 Textfig.
- 1896 u. 1897 Referate über die Publikationen, welche auf die schweizerische Flora Bezug haben. Berichte der schweiz. Botan. Gesellschaft, VI 1896, VII 1897.
- 1896 (mit O. KIRCHNER) Die Vegetation des Bodensees, I. Teil. In: Der «Bodensee-Forschungen» neunter Abschnitt, Lindau. (122 S.) Mit 5 Tafeln in Phototypie und mehreren Abbildungen [darin von Schröter: Allgemeiner Teil (8—21)].
- 1896 Die Schwebeflora unserer Seen (Das Phytoplankton). Neujahrsblatt der Naturf. Ges. in Zürich auf das Jahr 1897, Zürich (57 S.). Mit 3 Textfiguren, einer Tabelle und einer Doppeltafel.

- 1897 1. Un parasite du Plankton.
 - 2. Les formes de l'épicéa en Suisse. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1897 (61) und Compte rendu Soc. helv. Sc. nat. Arch. des sc. phys. nat. 4. pér. 4 1897 Genève (474—478, Sep. 41—45).
- 1897 Abnorme Beerenzapfen von *Juniperus communis*. Berichte der schweiz. Bot. Gesellschaft, VII, p. 7. Bern.
- 1897 Ein neuer Wirth von *Claviceps microcephala*. Berichte der schweiz. Bot. Ges. VII, p. 8. Bern.
- 1898 Ueber die Vielgestaltigkeit der Fichte (*Picea excelsa* Link). Vierteljahrsschrift der Naturf. Ges. in Zürich, 43. Mit 37 Abbildungen. (Auch separat bei Faesi und Beer, Zürich.) (123—252.)
- 1899 1. Esquisses d'un voyage botanique autour du monde. 2. Variabilité dans les fruits de Trapa natans. 3. Nouvelles recherches sur le Plankton. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1899 (52—53, 72—73) und Compte rendu Soc. helv. sc. nat. Arch. d. sc. phys. nat. 4. pér. 8 1899 (394—397, Sep. 48—51).
- 1899 Contribution à l'étude des variétés de *Trapa natans*, Arch. sc. phys. nat. 4, pér. 8 (441-452). Mit einer Tafel.
- 1899 Juniperus communis var. thyiocarpus vom Gehren bei Dübendorf. Ber. der Zürcher. Botan. Gesellschaft 1896—99. In Ber. der Schweiz. Bot. Ges., XI, p. 14.
- 1899 Epipogon aphyllum aus dem Flimser-Wald. Ebenda p. 11.
- 1899 (mit M. Rikli) Seebälle aus dem Silsersee. Ber. der Zürch. Botan. Gesellschaft 1896—99. Ber. der Schweiz. Bot. Ges., IX, p. 13.
- 1899 Fragenschema für Beobachtungen über pflanzengeographische und wirtschaftliche Verhältnisse auf Excursionen in den Alpen. Zürich. 11 S. Als Msk. vervielfältigt.
- 1899 Burgunderblut im Zürichsee. Neue Zürcher Zeitung.
- 1899 Professor Dr. Christian G. Brügger von Churwalden. Nachruf. Der Freie Rätier und separat bei Manatschal, Ebner u. Co., Chur. Mit Bild. (32 S.)
- 1900 Die Palmen und ihre Bedeutung für die Tropenbewohner. Neujahrsblatt der Naturf. Ges. in Zürich auf das Jahr 1901. 103. Stück Zürich. (35 S.) Mit 2 Doppeltafeln.
- 1900 Ein Besuch bei einem Cinchonenpflanzer Javas. Schweiz. Wochenschrift für Chemie und Pharmacie, Nr. 36. (12 S.) Mit 8 Phototypien und 1 Textfig. Auch holländisch im «Pharmaceutisch Weekblad» und in «De Indische Mercuur» (15 S.).
- 1900 Prof. Christian G. Brügger. 1833—1899. Verh. d. schweiz. nat. Ges. Beil. «Nekrologe» (I—XXII).
- 1900 (mit C. Coaz) Verzeichnis der in der Schweiz wildwachsenden Holzgewächse (Bäume, Sträucher und Halbsträucher). 8°. Bern. (16 S.)
- 1901 1. Cinchona-Cultur auf Java. 2. Zwei neue Gramineen der Bündnerflora. 3. Planktonpumpe. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1900 (S. 115) und Arch. sc. phys. nat. 4. pér. 10 1900 (589—591).

- 1901 Einige Bemerkungen zu den Versuchen einer Einteilung der Seen nach ihrem Plankton. Ber. Schweiz. Botan. Ges., XI (35—36).
- 1901 Zur Erinnerung an Herrn Hartmann Krauer-Widmer von Regensberg. Geb. d. 3. Okt. 1831. Gest. d. 11. April 1901. Separat-Abdruck aus N. Z. Z. Zürich. (22 S.) Mit Bild.
- 1901 Prof. Dr. C. Cramer (1831—1901). Verh. Schweiz. Naturf. Ges. 1901. Beil. «Nekrologe» (I—XXVI).
- 1901 (mit P. Vogler) Variationsstatistische Untersuchung über Fragilaria crotonensis. (Edw.) Kitton im Plankton des Zürichsees in den Jahren 1896—1901. Vierteljahrsschr. Nat. Ges. in Zürich, 46. Jg. (185—206). Mit 6 Figuren.
- 1901—1921 (mit Ferdinand Rudio) Notizen zur schweizerischen Kulturgeschichte. Vierteljahrschrift der Naturf. Ges. in Zürich. 46.—66. Jg. (1901—1921).
- 1901 Statistique de variation d'une diatomée planctonique du lac de Zürich, le Fragilaria crotonensis (Eder) Kitton. Arch. sc. phys. nat. 4. pér. 12 1901 (408).
- 1902 (mit O. KIRCHNER) Die Vegetation des Bodensees II. Teil. In: Der «Bodensee-Forschungen» neunter Abschnitt. (86 S.) Mit 3 Tafeln, einer Karte und mehreren Abbildungen im Text. Lindau. [Der ganze II. Teil von Schröter.]
- 1902 (mit C. Coaz) Anweisung zur Erforschung der Verbreitung der wildwachsenden Holzarten in der Schweiz. 8°. Bern. (10 S., 3 Tab.)
- 1902 Nachruf auf CARL EDUARD CRAMER. Mit einem Porträt. Vierteljahrsschr. Nat. Ges. in Zürich. 47. Jg. (1—20).
- 1902 Notices floristiques et phytogéographiques. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1902 (S. 69) und Arch. sc. phys. nat. 4. pér. 14 1902 (499-502).
- 1903 Prof. Dr. B. Wartmann (1830—1902). Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1902. Beil. «Nekrologe» (LXVII—LXXVII).
- 1903 Resultats d'une excursion faite avec M. Rikli dans les vallées de Bedretto, Formazza et Bosco. Arch. sc. phys. nat. 4. pér. 16 1903 (575—578).
- 1903-x Lebensgeschichte der Blütenpflanzen Mitteleuropas; spezielle Oekologie der Blütenpflanzen Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. Herausgegeben von Dr. C. von Kirchner, Dr. E. Loew, Dr. C. Schröter. Stuttgart, Verlag Eugen Ulmer.

Darin speziell von Schröter verfasst:

Band I, Abt. 1a 1903-06	Ueber Anpassung	(6-8)
	Uebersicht der Oekologie	der
	vegetativen Organe	(9-19)
	Taxus baccata	(60 - 78)
	Picea excelsa	(99 — 155)
	Pinus montana	(202 - 231)
	Juniperus communis	(287 - 309)
	Juniperus phoenicea	(316 - 320)
Band II, Abt. 3 Lief. 22	Ceratophyllaceen	(51 - 73)

- 1904—1908 Das Pflanzenleben der Alpen. Eine Schilderung der Hochgebirgsflora. Unter Mitwirkung von A. Günthart, M. Jerosch und P. Vogler. Mit vielen Abbildungen, Tafeln und Tabellen. Zürich. Verlag A. Raustein. 8°. Lief. 1 (S. 1—124) 1904, Lief. 2 (S. 125—248) 1905, Lief. 3 (S. 249—344) 1906, Lief. 4/6 (S. 345—806 und XVI S.) 1908. II. Auflage (neu bearbeitet). Lief. 1 (S. 1—336) 1923, Lief. 2 (S. 337—656) 1924, Lief. 3 (S. 657 u. ff.) 1925.
- 1904 Die torfbildenden Pflanzenformationen der Schweiz. Festschrift zu P. Aschersons siebzigstem Geburtstage. Berlin. (8 S.)
- 1904 (mit E. WILCZEK) Notice sur la flore littorale de Locarno. Boll. Soc. ticin. di sc. nat. I (9-22).
- 1904 (mit M. RIKLI) Botanische Excursionen in's Bedretto-, Formazzaund Boscotal. Verh. Schweiz. Nat. Ges. (305—396), 1903; und separat als 1. Heft der Serie: Schröter, Botanische Excursionen und pflanzengeographische Studien in der Schweiz, bei A. Raustein, Zürich. 92 S. Mit 10 Tafeln.
- 1904 (mit J. Früh) Die Moore der Schweiz mit Berücksichtigung der gesamten Moorfrage. Mit einer Moorkarle der Schweiz, 45 Textbildern, 4 Tafeln und vielen Tabellen. Beiträge z. Geologie der Schweiz, herausgegeben von der geolog. Kommission der Schweiz. Naturf. Ges. Geotechnische Serie. III. Lief. (751 S.) 4°. Preisschrift der Stiftung Schnyder-v. Wartensee.
- 1905 (mit J. Coaz) Ein Besuch im Val Scarl (Seitental des Unterengadin). Mit einem Anhang von H. C. Schellenberg. Mit 3 Textbildern, 14 Tafeln in Phototypie und einer Waldkarte. 4°. Bern. (56 S.)
- 1905 Ueber die Mutationen der Hirschzunge. Mit einer Tafel. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1905 (321—323) und Arch. sc. phys. nat. 4. pér. 20 1905 (575—576).
- 1905 Uebersicht über die Fichtenformen. Ibid. (324—326) und ibidem Arch. (576).
- 1905 Bearbeitung der Familien der Coniferen, Fagaceen, Betulaceen, Ulmaceen, Aceraceen, Tiliaceen, Ericaceen, Rhamnaceen, Caprifoliaceen. In: Schinz H. und Keller R. Flora der Schweiz, II. Auflage. Zürich.
- 1905 Der internationale Botanikerkongress in Wien 11.—18. Juni 1905 und die Rolle der Schweiz auf diesem Kongress. Vierteljahrsschr. d. Naturforschenden Ges. in Zürich, 50. Jg. (543—545).
- 1905 Ueber die Bergföhre. Bericht der Freien Ver. Syst. u. Pflanzengeogr. Englers Bot. Jb. 34, Beiblatt 79, S. 19.
- 1906 Die Alpenflora der Schweiz und ihre Anpassungserscheinungen. Zürich, A. Raustein. (40 S.)
- 1906 Naturschutz in der Schweiz. Sep.-Abdruck N. Z. Z. vom 2. November 1906 mit Zusätzen (8 S.).
- 1906 Otto Froebel (1844—1906). Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1906. Beil. «Nekrologe» (XXXVIII—XLV).

- 1907 Die Erforscher der Zürcherflora. I. Die Zeit vor Alb. Kölliker. Berichte d. Zürcher. Bot. Ges., X. (80—93). Auch beigegeben den Ber. Schweiz. bot. Ges., XVII.
- 1908 Eine Excursion nach den Canarischen Inseln. Verh. d. Schweiz. Nat. Ges. 1908 (124—188). Mit 20 Tafeln; und separat Zürich 1909, Rascher & Co.
- 1908 Notiz über Farbenspektren auf Seen («Iris»). Internat. Revue d. ges. Hydrobiologie und Hydrographie, Band I (747—751).
- 1908 Bilder aus der Vegetation der Schweiz. Kurze Zusammenfassung von 7 populären Vorträgen, gehalten in Luzern im Winter 1906. Verlag der Freien Vereinigung Gleichgesinnter, Luzern. 8° (75 S.).
- 1908 Die Bedeutung A. von Hallers für die schweizerische Floristik und Pflanzengeographie. Mitt. d. Nat. Ges. Bern. (9 S.)
- 1908 (mit E. Rübel) Excursion botanique à travers les Alpes (Livretguide). Livret des excursions scientifiques. IX^e Congrès internat. de Géographie, Genève. (76—115.)
- 1909 Ueber Prinzipien und Methoden der pflanzengeographischen Kartographie. Verh. d. Schweiz. Naturf. Ges. 1909 (188—189) und Arch. sc. phys. nat. Genève 4. pér. 28 1909 (484—486, Sep. 77—79).
- 1910 Die Flora des Zürichsees. In: Geographisches Lexikon der Schweiz Band VI (815-819). Neuchâtel.
- 1910 Oswald Heer als Forscher und Lehrer. In: Heer Oswald, Denkschrift zur Hundertjahrfeier in Matt, 31. August 1909. Herausgegeben von der Naturforschenden Ges. des Kantons Glarus (39—75).
- 1910 Der erste schweizerische Nationalpark im Val Cluoza bei Zernez. In: Heimatschutz, Heft 3 (17—24). Mit 1 Karte und 14 Abbildgn.
- 1910 (mit Ch. Flahault) **Pflanzengeographische Nomenklatur.** Berichte und Vorschläge. IIIe Congrès intern. de Botanique, Bruxelles, 14.—22. Mai 1910. Zürich 1910 (Deutsch, Französisch und Englisch). (29 und X S.).
- 1910 (mit Ch. Flahault) Nomenclature phytogéographique. Votes et remarques des membres de la commission pour la nomenclature phytogéographique relatives aux «Rapports et Propositions». IIIe Congrès intern. de Botanique, Bruxelles, 14.—22. Mai 1910. Zürich 1910. (8 S.)
- Bodenzeigende Pflanzen der Schweiz, erläuternde und ergänzende Bemerkungen zu einer Ausstellung der Haupttypen. In Moos H.: Die landwirtschaftliche Schule des Eidg. Polytechnikums in Zürich. Bericht über Wege und Ziele der neuern Entwicklung der Anstalt. Mit einem Spezialkatalog der von der landwirtschaftlichen Schule des Eidg. Polytechnikums in der ersten Abteilung der VIII. schweiz. landwirtschaftl. Ausstellung 1910 in Lausanne ausgestellten Gegenstände. Zürich 1910. (113—134.)

- 1910 (mit E. Laur und J. Heierli) Schweizerische Wirtschaftsgeschichte der Urzeit. Ibidem (36—91), darin speziell von Schröter: Pflanzenbau und Pflanzengewinnung (57—67).
- 1910 (mit N. Krebs und E. Forster) Moorkunde, Höhlenkunde, Potamologie. Wichtigste Arbeiten aus dem Jahr 1908. Internat. Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie. Band II (199—206).
- 1911 Prof. Dr. Melchior Treub (1851—1910). Verh. schweiz. Naturf. Ges. II. Teil Beilage Nekrologe (154—159) und N. Z. Z.
- 1911 Le Cyprès des tombeaux. Le Rameau du sapin, 1 Juillet 1911 (25 bis 26). Neuchâtel.
- 1911—x Bericht der Kommission für das naturwissenschaftliche Reisestipendium. Verh. Schweiz. Naturf. Ges. 1911 II (72), 1912 (112), 1913 (116—117), 1914 (132—133), 1915 (91—93), 1916 (145—147), 1917 (74—75), 1918 (44), 1919 (53), 1920 (78), 1921 (59), 1922 (78), 1923 (63), 1924 (54).
- 1912 Einige Vergleiche zwischen Britischer und Schweizerischer Vegetation. The New Phytologist 11, Nr. 8 (277—289).
- 1912 Schweizerischer Naturschutz und Nationalpark. Appenzeller Kalender auf das Jahr 1913. 9 S. Trogen. Mit 4 Abbildungen und 1 Karte.
- 1912 (mit M. RIKLI) Vom Mittelmeer zum Nordrand der Sahara. Eine botanische Frühlingsfahrt nach Algerien. Vierteljahrsschr. der Naturf. Ges. in Zürich, 57. Jg. 1912. (Auch separat bei Orell Füssli, Zürich, 178 S.) Mit 25 Tafeln und 18 Textfiguren.
- 1912 (mit M. RIKLI und A. TANSLEY) Vegetationsbilder aus Algerien. Vom Mittelmeer zum Nordrand der Sahara. Schenck und Karsten: Vegetationsbilder, Reihe X, Heft 2/3. Jena.
- 1912 La Protection de la Nature en Suisse. Conférence publique, faite à Bruxelles le 20 Mai 1910. Actes du IIIe Congrès international de Botanique, II (84—97). Avec 11 planches.
- 1912 Ueber pflanzengeographische Karten. Ibid. (97—154). Mit zahlreichen Figuren und Karten.
- 1913 Genetische Pflanzengeographie. Artikel c aus «Geographie der Pflanzen» im Handwörterbuch der Naturwissenschaften, Band IV (907—942). Jena.
- Johannes Hegetschweiler, insbesondere als Naturforscher. Neujahrsblatt der Gelehrten Ges. Zürich auf das Jahr 1913, Zürich. (81 S.) Mit 1 Farbentafel, 4 Textabbildungen und einem Stammbaum.
- 1913 Naturschutz und Nationalpark. Tierwelt, Aarau, Nr. 8 u. ff. (21 S.). Mit 4 Abbildungen.
- 1913 Der schweizerische Nationalpark im Unterengadin. Schweiz. Zeitschr.
 f. Forstwesen 64 (76-86). Mit 1 Karte, 1 Tafel u. 4 Abbild.
- 1914 Le désert et sa végétation, Mém. Soc. fribourg. Sc. nat. IV, 4. (24 S.). Mit 4 Tafeln. Freiburg.

- 1914 (mit H. HAURI) Versuch einer Uebersicht der siphonogamen Polsterpflanzen. Englers Bot. Jahrb. L. Supplementband (618-656). Mit 1 Abbildung.
- 1915 Die Kommission der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft für das naturwissenschaftliche Reisestipendium. Neue Denkschriften der Schweiz. Naturf. Ges., L (191—197). Basel, Genf, Lyon.
- 1915 Hundert Jahre schweizerischer Naturforschung. In: Notizen zur schweiz. Kulturgeschichte v. Rudio u. Schröter; Vierteljahrsschrift d. Nat. Ges. Zürich. Jahrgang 60. (22 S.)
- 1915 Ueber neuere pflanzengeographische Forschungen in Nordamerika. Verh. Schweiz. Naturf. Ges. 1915, II. Teil (213—214).
- 1916 Der Alpenwanderer und die Alpenflora. In: Ratgeber für Bergsteiger, herausgegeben von der Sektion Uto S. A. C., Zürich. (207 bis 249.) 3 Fig.; und: Alpina, Mitt. des S. A. C. 24 Nr. 4 (63—74).
- 1916 (mit Beiträgen von M. Rikli) Der Aletschwald. Schweiz. Zeitschr. f. Forstwesen 67 (127—153). Mit einer Tafel.
- 1916 Ein Wort zu Gunsten der Systematik. Schweiz. Zeitschr. f. Forstwesen 67 (67-70).
- 1916 (mit E. RÜBEL u. H. BROCKMANN-JEROSCH) Programm für geobotanische Arbeiten. Beiträge zur geobot. Landesaufnahme 2., herausgeg. von der pflanzengeogr. Kommission der S. N. G. Zürich. (28 S.)
- 1917 Euphorbia virgata X Cyparissias. Dreizehnter Bericht der Zürch. Botan. Ges. 1915—1917 (81—90). Mit 7 Fig.
- 1917 (mit W. OECHSLI) PAUL USTERI (W. OECHSLI: PAUL USTERI als Staatsmann. C. Schröter: Usteri's Bedeutung für die Naturwissenschaft und für die Schweizerische Naturforschende Gesellschaft). Vierteljahrsschr. d. Naturf. Ges. in Zürich, 62. Jg. (1—48 resp. 31—48). Mit Bild.
- 1917 Die Alpenflora. Die Schweiz. Illustrierte Monatsschrift XXI, 7 (412 bis 418) Zürich. Mit 1 Tafel und 7 Textabbildungen.
- 1917 CARL HARTWICH (1851-1917). Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. in Zürich. 62. Jg. (702-708).
- 1917 Prof. Dr. C. Hartwich, Schweizer, Apothekerzeitung LV (125-131).
- 1917 Die offizielle Exkursion der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft in den Nationalpark am 9. August 1916. Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1916 (217—234).
- 1918 Vierhundert Jahre Botanik in Zürich. Verhandlungen der Schweiz. Naturf. Ges. 1917 II (3—28). Mit 1 Tabelle.
- 1918 Ueber die Flora des Nationalparkgebietes im Unterengadin. Jahrb. des S. A. C., Band 52 (170-211) Bern. Mit 5 Lichtdrucktafeln und 29 Textfiguren.
- 1918 Eine seltene Lawinenwirkung. Schweiz. Zeitschr. f. Forstwesen 69. (S. 228) Mit Tafel.
- 1918 Die Flora des Nationalparkes, Schweiz. Illustrierte Zeitschrift Nr. 31. Zofingen.

- 1918 Professor Dr. Pater Carl Hager. Bündner Monatsblatt Nr. 12 (Dez.). Mit Bild. Chur.
- 1918 HAGER, P. Dr. KARL. Jahrb. des S. A. C., LIII (130-132). Mit Porträt.
- 1918 Der schweizerische Nationalpark im Unterengadin. Die Naturwissenschaften, VI (761—765).
- 1918—x Bericht der Kommission für die wissenschaftliche Erforschung des Nationalparkes. Verhandl. Schweiz. Naturf. Ges. 1916 (1917) (156 bis 160), 1917 (1918) (I, 84—86), 1918 (1919) (50—53), 1919 (1920) (86—89), 1920 (1921) (I, 69—73), 1921 (1922) (I, 89—97), mit Wilczek 1922 (1923) (89—97), mit Spinner 1923 (80—89), 1924 (66—73).
- 1918 Alt Oberforstinspektor Dr. Johann Coaz †. Alpina, Mitteil. des S. A. C., 26. Jahrg., Nr. 10 (108—110). Mit 1 Bildnis.
- 1919 Oberforstinspektor Dr. Joh. Coaz, 1822—1918. Schweizer Schriften für Allgem. Wissen, 9, Rascher & Co., Zürich. 47 S. Mit Porträt.
- 1919 Die wissenschaftliche Erforschung des schweizerischen Nationalparks im Unterengadin. Natur und Technik, I (6—10). Zürich. Mit 1 Karte und 4 Abbildungen.
- 1919 Die wissenschaftliche Erforschung des schweizerischen Nationalparkes im Unterengadin. Schweiz. Chemiker-Zeitung (45—48). Mit Karte.
- 1919 Dr. Johann Coaz (1822—1918). Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1919 «Nekrologe» (1—11). Mit Bild.
- 1919 Die Flora der Mythen (mit Beiträgen von Prof. Dr. O. Naegeli, Zürich). In: Hugo Müller, Die Mythen. Herausgeg. von der Sektion Mythen S. A. C., Schwyz. (24—30.)
- 1920 Der Werdegang des schweizerischen Nationalparkes als Totalreservation und die Organisation seiner wissenschaftlichen Untersuchung. Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchung des schweiz. Nationalparkes, herausgeg. von der Kommission der S. N. G. zur wissenschaftlichen Erforschung des Nationalparkes. Denkschriften der Schweiz. Naturf. Ges. 55, Abh. I (II—VIII).
- 1920 Une singulière déformation de la cime d'un épicéa. Journal forestier suisse 71 (168-171); avec planche et 5 fig.
- 1920 Vegetationstypen [aus der Schweiz]. Text zu 24 Projektionsbildern für den geographischen Unterricht, herausgegeben vom Verein schweiz. Geographielehrer. (16 S.)
- 1920 Referat über: Jaccard P., Nouvelles recherches sur l'accroissement en épaisseur des arbres. Schweiz. Zeitschrift f. Forstwesen 71 (280—288).
- 1920 Coaz, Dr. Joh., Oberforstinspektor (1822—1918). Verh. Schweiz. Nat. Ges. 1919 (3—13). Mit Bild.
- 1921 & ff (mit O. ZINGG-LÜTSCHG und P. STUCKER) Jahresberichte der Volkshochschule des Kantons Zürich. 1 und ff. Sep. aus Schweiz. Ztschr. f. Gemeinnützigkeit, 60 Jg. u. ff.
- 1921 Was ist und will die Volkshochschule des Kantons Zürich. Vortrag. Schweiz. Zeitschrift für Gemeinnützigkeit, Heft 7, 1921 (139—148).

³ Veröff. des Geobot. Inst. Rübel, Heft 3

- 1921 Die Trockenwüste und ihre Pflanzenwelt. Uebersichtliche Darstellung für Vorlesungen. 4 S. (Als Msk. gedruckt.)
- Demonstration einiger für die Schweiz neuer Spezies, welche Dr. 1921 Samuelsson-Upsala während seines Aufenthaltes bei uns entdeckt hat. Verh. d. Schweiz. Nat. Ges. 1921 II (146-147).
- 1920/21 Naturwissenschaftliche Skizzen von einer Reise um die Welt. 15 Vorträge. Volkshochschule des Kantons Zürich. 19 S. (s. loco). (Als Msk. gedruckt).
- Die Aufgaben der wissenschaftlichen Erforschung in Nationalparken. 1922 Handbuch der biologischen Arbeitsmethoden, herausgeg. von E. ABDERHALDEN. Lief. 58, XI, 1; Heft 3 (387-394). Berlin u. Wien.
- Die Flora des Bündnerlandes; und: Der schweizerische Nationalpark. 1922 [Gedenkbuch der Raetischen Bahn.] Chur 1922. (32-38). (Deutsch, Franz., Englisch, Holländisch, Italienisch).
- 1923 Ueber die Verbreitung von Populus alba L. Verh. d. Naturf. Ges. in Basel XXXV, I. Teil Herrn Dr. HERMANN CHRIST gewidmet zur Vollendung seines neunzigsten Lebensjahres am 12. Dezember 1923. (83-102).
- 1923 (mit E. RÜBEL) Pflanzengeographischer Exkursionsführer für eine botanische Exkursion durch die Schweizer-Alpen. Unter Mitwirkung von J. Braun-Blanquet, H. Brockmann-Jerosch, R. Chodat, E. Frey, H. GAMS, W. LÜDI und M. RIKLI. Kl. 8° Zürich, Rascher & Co. A. G. (85 S)
- 1923 The Swiss National Park. Nature Vol. 112 London (478-481). Mit 4 Fig.
- 1923 Monographie der Mistel von Dr. KARL FREIHERR VON TUBEUF. Referat Schweiz. Zeitschr. f. Forstwesen, 74. Jg. (101-104).
- 1923/24 Bilder aus der Pflanzenwelt der Schweiz. 14 Vorles. Volkshochschule des Kantons Zürich. 17 S. (Als Msk. gedruckt.)
- 1924 Chronik der ersten bis dritten internationalen pflanzengeographischen Exkursion. In: Ergebnisse der I. P. E. durch die Schweizeralpen 1923. Im Auftrag der Permanenten Kommission der I. P. E. redigiert von E. RÜBEL. Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich. 1. Heft (7-27).
- 1924 Die Vielgestaltigkeit der Fichte. Heimat, Schweizer Halbmonatschrift, IV. Jg. Nr. 22, 31. August 1924 (216-217). Mit 1 Abbildung.
- 1924 EUGENIUS WARMING, 3. November 1841 bis 2. April 1924 (L. KOLDERUP ROSENVINGE: EUG. WARMING og Dansk Botanisk Forening; CARL CHRISTENSEN: Eug. WARMING. En Levnetsskildring; C. H. OSTENFELD: WARMINGS almindelige botaniske Virksomhed; A. MENTZ: WARMING som plantegeografisk Forsker; Ch. Flahault, O. Juel, C. Schröter, A. G. TANSLEY: EUG. WARMING in memoriam.) Botanisk Tidsskrift, 39. Bd. 1. Heft (1-56, darin SCHRÖTER 51-53).

112 at 13% 0.00 0.000 0.00