

Zeitschrift: Cryptogamica Helvetica
Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Bryologie und Lichenologie Bryologisch
Band: 17 (1990)

Artikel: Diatomeen aus der Umgebung von Zermatt
Autor: Hintz, G.
Rubrik: Verzeichnis der erschienenen Bände
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-821150>

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: 05.02.2026

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

Verzeichnis der erschienenen Bände

(für noch lieferbare Titel ist die Buchnummer des Kommissionsverlages Flück,
CH-Wirth, 9053 Teufen AR, aufgeführt)

- 02.4400 Amann, Jules: Bryogéographie de la Suisse**
1928, Gr. 8 Grad (910 g), franz., X, 453 S. mit 13 Abb. im Text, 1 Karte und 32 Tafeln mit photographischen Aufnahmen von 73 Moosarten, brosch. Fr. 62.—. ISBN 3-7150-0009-8. (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band VI, 2) — Aus dem Inhalt: Introduction. Bryogéographie écologique (autécologie des mousses suisses, répartition verticale des espèces synécologie des mousses suisses.) Bryogéographie floristique et génétique (éléments géographiques, éléments génétiques, répartition régionale en Suisse.) Index bibliographique (9 p.).
- 02.4500 Amann, Jules: Flore des mousses de la Suisse. Vol. III: Révision et additions**
1933, Gr. 8 Grad (360 g), franz., X, 186 S. mit 22 Abb. im Text, brosch. Fr. 38.—
(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band VII, 2. ISBN 3-7150-0010-4. (Schliesst an Vol. I, Amann, J. und Ch. Meylan: Tableaux synoptiques pour la détermination des Mousses, 1918 und Vol. II, Amann, J. & al.: Catalogue des Mousses suisses, 1918.)
- 02.7500 Anliker, Johannes: Beiträge zur Kenntnis der Fusariose des Roggens**
1935, Gr. 8 Grad (250 g), deutsch, 117 S. mit 23 Abb. im Text, 3 Tafeln mit 13 photogr. Aufn., brosch. Fr. 30.—
(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band VIII, 4.) ISBN 3-7150-0014-7. Inhalt (Hauptkapitel): Einleitung. Wirtschaftliche Bedeutung der Fusariose. Ergebnisse einer Umfrage unter praktischen Landwirten. Eigene Isolierungen. Physiologische Versuche. Feldversuche. Topf-Infektionsversuche. Literatur (3 Seiten).
- 03.5300 Arx, J. A. von und Emil Müller: Die Gattungen der amerosporen Pyrenomyceten**
1954, Gr. 8 Grad (770 g), 434 S. mit 119 Abb. im Text, brosch. Fr. 68.—
(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band XI, 1.) ISBN 3-7150-0021-X. Einleitung mit geschichtlicher und phylogenetischer Übersicht und Schlüssel der Reihen. Behandelt im speziellen Teil die Familien, Gattungen und Arten der Dothiorales, Phacidiales, Sphaeriales, Diaporthales und Plectascales (Familie der Coronophoraceae). Ausführliche Artdiagnosen mit vollständiger Synonymie. — 5 Seiten Literatur. Register der Nährpflanzengattungen, der Pilzgattungen und der Pilznamen. — (*Die Gattungen der didymosporen Pyrenomyceten siehe 59.2200 Müller/von Arx.*)
- Blumer, S.: Die Erysiphaceen Mitteleuropas mit besonderer Berücksichtigung der Schweiz**
1933, 17 × 24 cm, deutsch, 483 Seiten mit 167 Abbildungen im Text, brosch. — vergriffen. (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band VII, Heft 1.)
- 10.4200 Büren, Günther von: Die schweizerischen Protomycetaceen mit besonderer Berücksichtigung ihrer Entwicklungsgeschichte und Biologie**
1915, Gr. 8 Grad (320 g), deutsch, 95 Seiten mit 28 Abbildungen im Text und 7 einfarbigen Tafeln, brosch. Fr. 25.—
(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band V, 1.) ISBN 3-7150-0006-6. Inhalt: Untersuchungen über die Morphologie und Biologie der

Protomycetaceen. Systematischer Teil: Die Gattungen Protomyces. Protomycopsis und Volkartia. Literatur (5 Seiten). Register der Protomycetaceen und Register der Nährpflanzen.

10.4210

Büren, Günther von: Weitere Untersuchungen über die Entwicklungsgeschichte und Biologie der Protomycetaceen

1922, Gr. 8 Grad (250 g), deutsch, 96 Seiten mit 27 Abbildungen im Text und 2 Tafeln, davon 1 mehrfarbig, brosch. Fr. 25.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band V, 3.) ISBN 3-7150-0008-2. Inhalt: Umbelliferen bewohnende Formen der Gattung Protomyces. Compositen bewohnende Formen der Gattung Protomyces. Die Gattung Protomycopsis. Die Gattung Volkartia.

Chodat, R.: Algues vertes de la Suisse (Pleurococcoides-Chroolépoides)

1902, 17 × 24 cm, franz., 388 Seiten mit 264 Abbildungen im Text, brosch. — vergriffen.

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band I, Heft 3.)

Chodat, R.: Monographies d'Algues en culture pure

1913, 17 × 24 cm, franz., XII, 266 Seiten mit 201 Zeichnungen im Text und 9 mehrfarbigen Tafeln, brosch. — vergriffen.

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band IV, Heft 2.)

12.5000

Christ, H.: Die Farnkräuter der Schweiz

1982 (Faksimile-Neudruck der Originalausgabe von 1900), 16 × 24 cm (390 g), deutsch, (6), 189 Seiten mit 28 Abbildungen im Text, brosch. Fr. 66.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band I, Heft 2.) ISBN 3-7150-0004-X.

Autorisierter KRYPTO-Neudruck. Inhalt: Allgemeiner Teil (38 Seiten) mit: Abgrenzung des Gebiets und Auswahl der notierten Standorte; Literatur; Taxinomische Einheiten; Variation; Varietät und Standort; Subspecies in geographischer Beziehung; Hybridation und hybridogene Species; Auswahl und Einfluss der Standorte. Anpassungen; Laubdauer; Entwicklungsgrade der Fortpflanzungsorgane; Einfluss der Gesteinsart; Grade der Verbreitung; Gesellschaften; Höhengrenzen; Florengebiete und Verbreitungsareale; Endemismus; Vergleichung mit der europäischen Gesamtflora; Physiognomisches. — Schlüssel zur Bestimmung der Genera und Species (8 Seiten). Spezieller Teil (132 Seiten).

16.1200

Défago, Gérard: De quelques Valsées von Höhnelt parasites des arbres à noyau déperissants

1935, 17 × 24 cm (240 g), franz., VI, 109 Seiten mit 14 Abbildungen, 39 Tabellen und 4 photographischen Tafeln, brosch. Fr. 28.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band VIII, Heft 3.) ISBN 3-7150-0013-9. Behandelt Terminologie und Taxonomie der Gattung Valsa Fr. und die Unterscheidungsmerkmale von Leucostoma und Valsa auf Prunus, wobei vor allem Leucostoma persoonii, cincta und nivea und die von ihnen hervorgerufenen Krankheiten an Prunusarten eingehend untersucht sind. — Literatur (3 Seiten).

22.7000

Ettlinger, Leopold: Über die Gattung Crumenula sensu Rehm mit besonderer Berücksichtigung des Crumenula-Triebsterbens der Pinus-Arten

1945, 17 × 24,5 cm (140 g), deutsch, 75 Seiten mit 16 Abbildungen und 39 Tabellen im Text und 4 Tafeln (eine farbig), brosch. Fr. 25.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band X, Heft 1.) ISBN 3-7150-0018-X.

I. Teil: Crumenula abietina und das Triebsterben der Pinusarten mit Erreger, Krankheitsbild, Infektionsverlauf, Wirtspflanzen, Verbreitung usw. Das Auf-

treten von *Crumenula abietina* in der Schweiz mit Verbreitung, morphologischen und physiologischen Untersuchungen. II. Teil: Die Gattung *Crumenula* ss. Rehm mit Nomenklatur und Systematik. — 5 Seiten Literatur.

Favre, Jules: Les associations fongiques des hauts-marais jurassiens et de quelques régions voisines

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band X, Heft 3.)

1948, 17,5 × 24,5 cm (400 g), franz., 230 Seiten mit 67 Text-Figuren. Im Anschluss 4 ganzseitige mehrfarbige Tafeln mit Fruchtkörpern von 19 Arten, sowie 2 photographischen Tafeln, brosch. — vergriffen.

Fischer, Ed.: Die Uredineen der Schweiz

1904, 17 × 24 cm, XCIV, 590 Seiten mit 342 Abbildungen im Text, brosch. — vergriffen.

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band II, Heft 2.)

Fischer, Ed.: Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über Rostpilze. Eine Vorarbeit zur monographischen Darstellung der schweizerischen Uredineen

1898, 17 × 24 cm, deutsch, 121 Seiten mit 16 Abbildungen im Text und 2 Tafeln, brosch. — vergriffen.

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band I, Heft 1.)

Gäumann, Ernst: Beiträge zu einer Monographie der Gattung *Peronospora*

1923, 17 × 24 cm, deutsch, 360 Seiten mit 166 Abbildungen im Text, brosch. — vergriffen.

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band V, Heft 4.)

31.7020

Gäuman, Ernst: Die Rostpilze Mitteleuropas mit besonderer Berücksichtigung der Schweiz

1959, 18 × 25,5 cm (2980 g), deutsch, 1406 Seiten mit 1075 Abbildungen im Text und 90 Tabellen, brosch. Fr. 175.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band XII.) ISBN 3-7150-0024-4. — Behandelt die sechs für das Gebiet in Betracht fallenden Familien: Pucciniastraceen, Cronartiaceen, Chrysomyxaceen, Coleosporiaceen, Melampsoraceen und Pucciniaceen mit total 28 Gattungen. Bestimmungsschlüssel für Familien, Gattungen und Arten, die ausführlich beschrieben sind. Für verschiedene Formenkreise der Roste sind die Wirtspflanzenarten in übersichtlichen Tabellen aufgeführt. Bibliographie (80 Seiten). Register der Pilznamen und Register der Wirtspflanzen.

32.3040

Geissler, Patricia: Zur Vegetation alpiner Fliessgewässer. Pflanzensoziologisch-ökologische Untersuchungen hygrophiler Moosgesellschaften in den östlichen Schweizer Alpen

1976, 17 × 24 cm (280 g), deutsch, 52 Seiten mit 5 Abbildungen im Text und 25 ausklappbaren Tabellen im Anhang, brosch. Fr. 45.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band 14, Heft 2.) ISBN 3-7150-0027-9.

Inhalt: Einleitung. Methodik. Gesellschaften alpiner Bäche und Blockschuttquellen (*Dermatocarpion rivulorum*, *Hygrohypnion dilatati*.) Gesellschaften alpiner Quellfluren und Quellmoore (*Cratoneurion*, *Marsupello-Scapanion*.) Synopsis der pflanzensoziologischen Ergebnisse. Beobachtungen zur Autökologie und Taxonomie einiger charakteristischer Fliesswasserarten. Zusammenfassung. Résumé. Summary. — Literatur (5 Seiten).

40.5980

Hintz, Günter: Diatomeen aus der Umgebung von Zermatt (aus 1605 bis 2930 m Meereshöhe)

1990, 16 × 23,5 cm (390 g), deutsch, 163 Seiten mit 7 Tafeln (206 Einzelabbildungen), brosch. Fr. 60.—

(Cryptogamica Helvetica, Band 17) ISBN 3-7150-0030-5.

Inhalt: Einleitung. Katalog der untersuchten Proben. Florenliste. Diskussion. Zusammenfassung. Summary. — Literatur (4 Seiten). — Umfasst 545 Taxa, davon sind 54 neu für die Schweiz.

41.7200 Horak, E.: Synopsis generum Agaricalium (Die Gattungstypen der Agaricales)

1968, 17 × 25 cm (1450 g), deutsch, 744 Seiten mit 230 Abbildungen im Text, brosch. Fr. 130.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band 13.) ISBN 3-7150-0025-2. — Inhalt: Inhaltsübersicht. Einleitung. Erklärungen zum Gebrauch des Buches. Schlüssel zum Bestimmen der Gattungen der Agaricales. Die Gattungen der Agaricales in alphabetischer Reihenfolge (Seiten 64-720). Gattungstypus mit latein. Diagnose, untersuchtes Material, detaillierte Angaben über Sporen, Basidien, Cystiden, Lamellen, Hut, Stiel, Fleisch und Substrat. (Makroskopische und mikroskopische Charakteristiken in guten Strichzeichnungen.) — Literatur (13 Seiten). Register der (berücksichtigten) Gattungen und Gattungstypen der Agaricales.

44.0500 Jaag, Otto: Coccomyxa Schmidle, Monographie einer Algengattung

1933, 17 × 24 cm (260 g), deutsch, VIII, 132 Seiten, 47 Text-Figuren, 7 Tabellen und 4 farbige Tafeln, Brosch. Fr. 30.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band VIII, Heft 1.) ISBN 3-7150-001-2.

Abgrenzung, Kultur, Systematik: Freilebende und an Flechten gebundene Arten. Tabellarische Zusammenstellung sämtlicher bisher beschriebener Arten mit verschiedenen Zellenmassangaben. — Literaturverzeichnis.

44.0540 Jaag, Otto: Untersuchungen über die Vegetation und Biologie der Algen des nackten Gesteins in den Alpen, im Jura und im schweizerischen Mittelland

1945, 17 × 24 cm (1040 g), deutsch, 560 Seiten mit 45 Abbildungen und 45 Tabellen im Text und 21 Tafeln, davon 3 mehrfarbige, brosch. Fr. 78.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band IX, Heft 3.) ISBN 3-7150-0017-1.

Aus dem Inhalt: Problemstellung, Methodik und Arbeitsgang. Das Untersuchungsgebiet und die Lebensbedingungen an der Gesteinsoberfläche. Kritische Betrachtungen zur Systematik der Cyanophyceae. Die Algenvegetation einzelner Gebiete (Hochalpen, Voralpen, Südschweiz, Jura und Molassegebiet der schweizerischen Mittellandes). — 5 Seiten Literatur.

44.3000 Jäggli, Mario: Le briofite ticinesi — Muschi ed epatiche

1950, 17 × 25 cm (480 g), ital., 265 Seiten und 15 photographische Tafeln, brosch. Fr. 42.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band X, Heft 4.) ISBN 3-7150-0020-1.

Behandelt im allgemeinen Teil die Erforschung der Moosflora des Tessins, die klimatischen, territorialen, geographischen und vegetativen Verhältnisse. Statistische Beobachtungen. Im speziellen Teil Katalog der Laub- und Lebermoosarten des Tessins mit Fundorten und Standortverhältnissen. — Bibliographie (2 Seiten).

Lendner, Alf.: Les Mucorinées de la Suisse

1908, 17 × 24 cm, franz., 182 Seiten mit 59 Abbildungen im Text und 3 Tafeln, brosch. — vergriffen.

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band III, Heft 1.)

Martin, Ch.-Ed.: Le «Boletus subtomentosus» de la région genevoise

1903, 17 × 24 cm, franz., 39 Seiten und 18 ganzseitige mehrfarbige Tafeln, brosch. — vergriffen.

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band II, Heft 1.)

- 55.7800** **Mattirolo, Oreste: Catalogo ragionato dei Funghi Ipogei raccolti nel canton Ticino e nelle provincie italiane confinanti**
 1935, 17 × 24 cm (110 g), ital., 54 Seiten und 2 ganzseitige mehrfarbige Tafeln, brosch. Fr. 28.—
 (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band VIII, Heft 2.) ISBN 3-7150-0012-0.
 Verzeichnis der im Tessin und den benachbarten italienischen Regionen gefundenen Hypogaeen mit ausführlichen Artdiagnosen mit Hinweisen auf die Originalliteratur und Abbildungen. Farbige Tafeln mit Fruchtkörpern (und Sporen) von: *Paradoxa monospora* Matt., *Fischerula macrospora* Matt. und *Melanogaster microsporus* Matt. — Literatur (57 Referenzen).
- Meister, Fr.: Die Kieselalgen der Schweiz**
 1912, 17 × 24 cm, deutsch, 261 Seiten und 48 Tafeln, brosch. — vergriffen.
 (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band IV, Heft 1.)
- 56.6780** **Messikommer, Edwin: Katalog der schweizerischen Desmidiaceen nebst Angaben über deren Ökologie und geographische Verbreitung**
 1976, 18 × 25 cm (200 g), deutsch, 103 Seiten mit 8 Verbreitungskarten, brosch. Fr. 34.—
 (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band 14, Heft 1.) ISBN 3-7150-0026-0. Der Katalog enthält 1221 Taxa in alphabetischer Anordnung (nach dem Epitheton).
- Meylan, Ch.: Les Hépatiques de la Suisse**
 1924, 17 × 24 cm, franz., 318 Seiten mit 313 Abbildungen im Text, brosch. — vergriffen.
 (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band VI, Heft 1.)
- 59.2200** **Müller, Emil & J. A. von Arx: Die Gattungen der didymosporen Pyrenomyceten**
 1962, 18 × 25 cm (1800 g), deutsch, 922 Seiten mit 323 Abbildungen im Text, brosch. Fr. 130.—
 (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band 11,2. ISBN 3-7150-0022-8. Allgemeiner Teil: Die Phylogenie der Ascomyceten, die Umgrenzung der Familien, Gattungen und Arten mit Schlüssel der Reihen. Behandelt im speziellen Teil die Familien, Gattungen und Arten der Dothiorales, Pseudosphaeriales, Phacidiales, Sphaeriales und Plectascales, sowie die auszuschliessenden und unsicheren Gattungen. Die ausführlichen Artdiagnosen enthalten auch die vollständige Synonymie. — Verzeichnis der gesamten Literatur bis 1959 (20 Seiten.) Register der Nährsubstrate, der Pilzgattungen und der Pilznamen. — (*Die Gattungen der amerosporen Pyrenomyceten siehe 03.5300 von Arx/Müller.*)
- 59.2400** **Müller, Emil: Zur Pilzflora des Aletschwaldreservats (Kt. Wallis, Schweiz) Liste der im Reservat vorkommenden niederen Pilze, Ascomyceten und parasitischen Basidiomyceten**
 1977, 17,5 × 25 cm (250 g), deutsch, IV, 126 Seiten mit 14 Abbildungen und 2 Tabellen im Text, brosch. Fr. 40.—
 (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band 15, Heft 1.) ISBN 3-7150-0028-7.
 Inhalt: Allgemeiner Teil (Einleitung, Bemerkenswerte Arten. Verteilung der Pilze innerhalb des Untersuchungsgebietes. Die Pilzflora des Aletschwaldes in Beziehung zu der der Alpen. Geographische Verbreitung der im Aletschwald gefundenen Pilze. Allgemeines über die Fundliste.) — Fundliste: Niedere Pilze (2 Seiten), Ascomyceten (82 S.), Deuteromycetes (12 S.), Basidiomycetes (Exobasidiales, Ustilaginales, Uredinales) (6 S.). Liste der Substrate mit den darauf gefundenen Pilzarten. Liste der im Untersuchungsgebiet festgestellten Pilzgattungen. Literatur (5 Seiten). — «... Im vorliegenden Bericht wird über etwa 640 Arten von Pilzen, die alle innerhalb der Reservatsgrenzen

gesammelt werden konnten, informiert. — ... die für die verhältnismässig kleine Fläche grosse Zahl von Arten scheint mir für die subalpine Stufe der Alpen repräsentativ und viele von ihnen sind typisch für die betreffende Höhenstufe oder Pflanzengesellschaft.»

59.3900 Müller, Karl: Morphologische Untersuchungen zur Aufklärung einiger europäischer Lebermoose

1947, 17 × 24,5 cm (120 g), deutsch, 55 Seiten mit 3 Abbildungen im Text, brosch. Fr. 24.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band X, Heft 2.) ISBN 3-7150-0019-8.

Inhalt: Die Gattung Cephaloziella. Jungermania catenulata. Solenostoma Handelii (Schiffn.) n.c., ein neues Lebermoos Europas. Über die Verwandtschaft und systematische Stellung von Crossocalyx Hellerianus und Eremonotus myriocarpus. Pellia borealis. Über die Verzweigung bei Madotheca. Zur Klärung von Exormotheca bullosa.

68.9700 Rayss, Tscharna: Le Coelastrum proboscideum Bohl. Etude de planctologie expérimentale

1915, 17,5 × 25,5 cm (270 g), franz., 66 Seiten mit 2 Abbildungen im Text und 20 farbigen Tafeln, brosch., Fr. 20.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band V, Heft 2.) ISBN 3-7150-0007-4.

Sommaire: Influence de la concentration. Solution isotonique. Influence de la température, de l'oxygène, de la peptone, du calcium, du potassium et des acides et des alcalis. Conclusions. — Révision systématique du genre Coelastrum. Le genre Coelastrum en Suisse.

Schellenberg, H. C.: Die Brandpilze der Schweiz

1911, 17 × 24 cm, deutsch, 225 Seiten mit 79 Abbildungen im Text, brosch. — vergriffen.

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band III, Heft 2.)

85.8000 Terrier, Charles-A.: Essai sur la systématique des Phacidiaceae (Fr.) sensu Nannfeldt (1932)

1942, 17 × 24,5 cm (220 g), franz., 99 Seiten mit 12 Abbildungen im Text und 12 photographischen Tafeln mit 40 Einzelabbildungen, brosch. Fr. 28.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band IX, 2.) ISBN 3-7150-0016-3.

Table des matières: Introduction. Aperçu sur l'histoire des Phacidiaceae et leur définition. La morphologie des formes-types des genres et de quelques espèces courantes: matériel et méthodes de recherche. Etude des formes-types: Lophodermium, Coccomyces, Hypoderma, Pseudophacidium, Sporomega, Clithris, Hypodermella, Duplicaria, Bifusella, Elytroderma, Colpoma, Rhytisma, Placuntium, Nymanomyces, Phacidium, Phacidrostoma, Macroderma, Myxophacidium, Myxophacidiella. Les liens de parenté entre les genres et le système proposé. — Littérature citée (3 p.).

86.3500 Thomas, Eugen A.: Über die Biologie von Flechtenbildnern

1939, 17,5 × 24 cm (380 g), deutsch, 208 Seiten, 31 Abbildungen im Text, 98 Tabellen und 6 ganzseitige photographische Tafeln, brosch. Fr. 34.—

(Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band IX, Heft 1.) ISBN 3-7150-0015-5.

Inhalt: Methodik zur experimentellen Untersuchung von Flechtenpilzen und von Flechtenalgen. Über das Wachstum von Flechtenbildnern in Kultur. Vergleichender Überblick zu den Untersuchungen kultivierter Flechtenbildnern. Klärung einiger flechtenbiologischer Einzelfragen auf Grund von Versuchen. Die Stellung der Flechtenbildner im natürlichen System der Pflanzen. Flechtensynthesen in Reinkultur. — Zusammenfassung. — Literatur (5 Seiten).

- 99.2000** **Zogg, Hans: Die Hysteriaceae s. str. und Lophiaceae unter besonderer Berücksichtigung der mitteleuropäischen Formen**
 1962, 18 × 25 cm (360 g), deutsch, 190 Seiten mit 46 Abbildungen im Text und 4 einfarbigen photographischen Tafeln mit 59 Einzelabbildungen, brosch. Fr. 40.—
 (Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz, Band 11,3.) ISBN 3-7150-0023-6.
 Allgemeiner Teil: Geschichtlicher Überblick. Sexueller Entwicklungsgang. Systematische Stellung und Umgrenzung. Nebenfruchtformen und Wirtsspektren. — Spezieller Teil: Bestimmungsschlüssel für die Gattungen und Arten der beiden Familien und anschliessenden Artdiagnosen mit Hinweisen auf Literatur, Synonymie, Verbreitung und untersuchtes Material. — Literatur (10 Seiten).
- 99.1980** **Zogg, Hans: Die Brandpilze Europas**
 1985, 16 × 23,5 cm (530 g), deutsch, 275 Seiten mit 41 photographischen Tafeln, brosch. Fr. 150.—
 (Cryptogamica Helvetica, Band 16.) ISBN 3-7150-0029-5.
 Allgemeiner Teil: Stellung im Basidiomycetensystem, Artbegriff, Infektionswege und Orte der Sorusbildung, Bestimmung der Brandpilzgattungen. Spezieller Teil: Gattungen in alphabetischer Reihenfolge, Artbestimmungsschlüssel unter Berücksichtigung der Wirtspflanzenfamilien und, bei grossen Gattungen, der Orte der Sorusbildung. Bildteil: Krankheitssymptome, Brandsporen. Literatur.

Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz:

- | | |
|--------------------------|---|
| <i>Band I, Heft 1</i> | <i>Fischer, Ed.: Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über Rostpilze</i> |
| <i>Band I, Heft 2</i> | <i>Christ: Die Farnkräuter der Schweiz</i> |
| <i>Band I, Heft 3</i> | <i>Chodat, R.: Algues vertes de la Suisse</i> |
| <i>Band II, Heft 1</i> | <i>Martin, Ch.-Ed.: Le «Boletus subtomentosus»</i> |
| <i>Band II, Heft 2</i> | <i>Fischer, Ed.: Die Uredineen der Schweiz</i> |
| <i>Band III, Heft 1</i> | <i>Lendner, Alf.: Les Mucorinées de la Suisse</i> |
| <i>Band III, Heft 2</i> | <i>Schellenberg, H. C.: Die Brandpilze der Schweiz</i> |
| <i>Band IV, Heft 1</i> | <i>Meister, Fr.: Die Kieselalgen der Schweiz</i> |
| <i>Band IV, Heft 2</i> | <i>Chodat, R.: Monographies d'Algues en culture pure</i> |
| <i>Band V, Heft 1</i> | <i>Büren, G. v.: Die schweizerischen Protomycetaceen</i> |
| <i>Band V, Heft 2</i> | <i>Rayss, T.: Le Coelastrum proboscideum</i> |
| <i>Band V, Heft 3</i> | <i>Büren, G. v.: Weitere Untersuchungen über Protomycetaceen</i> |
| <i>Band V, Heft 4</i> | <i>Gäumann, E.: Beiträge zu einer Monographie der Gattung Peronospora</i> |
| <i>Band VI, Heft 1</i> | <i>Meylan, Ch.: Les Hépatiques de la Suisse</i> |
| <i>Band VI, Heft 2</i> | <i>Amann, J.: Bryogéographie de la Suisse</i> |
| <i>Band VII Heft 1</i> | <i>Blumer, S.: Die Erysiphaceen Mitteleuropas</i> |
| <i>Band VII, Heft 2</i> | <i>Amann, J.: Flore des Mousses de la Suisse, Vol. III</i> |
| <i>Band VIII, Heft 1</i> | <i>Jaag, O.: Coccomyxa Schmidle</i> |
| <i>Band VIII, Heft 2</i> | <i>Mattirolo, O.: Catalogo ragionato dei Funghi ipogei</i> |
| <i>Band VIII, Heft 3</i> | <i>Défago, G.: De quelques Valsées</i> |
| <i>Band VIII, Heft 4</i> | <i>Anliker, J.: Beiträge zur Kenntnis der Fusariose des Roggens</i> |
| <i>Band IX, Heft 1</i> | <i>Thomas, E. A.: Über die Biologie von Flechtenbildnern</i> |
| <i>Band IX, Heft 2</i> | <i>Terrier, Ch.-A.: Essai sur la systématique des Phacidiaceae</i> |
| <i>Band IX, Heft 3</i> | <i>Jaag, O.: Vegetation und Biologie der Algen des nackten Gesteins</i> |
| <i>Band X, Heft 1</i> | <i>Ettlinger, L.: Über die Gattung Crumenula</i> |
| <i>Band X, Heft 2</i> | <i>Müller, K.: Morphologische Untersuchungen an europäischen Lebermoosen</i> |
| <i>Band X, Heft 3</i> | <i>Favre, J.: Les associations fongiques des hauts-marais jurassiens</i> |
| <i>Band X, Heft 4</i> | <i>Jäggli, M.: Le briofite ticinesi</i> |

<i>Band XI, Heft 1</i>	<i>Arx, J. A. von/E. Müller: Die Gattungen der amersporen Pyrenomyceten</i>
<i>Band XI, Heft 2</i>	<i>Müller, E./J. A. von Arx: Die Gattungen der didymosporen Pyrenomyceten</i>
<i>Band XI, Heft 3</i>	<i>Zogg, H.: Die Hysteriaceae s. str. und Lophiaceae</i>
<i>Band XII</i>	<i>Gäumann, E.: Die Rostpilze Mitteleuropas</i>
<i>Band XIII</i>	<i>Horak, E.: Synopsis generum Agaricalium</i>
<i>Band 14, Heft 1</i>	<i>Messikommer, E.: Katalog der schweizerischen Desmidiaceen</i>
<i>Band 14, Heft 2</i>	<i>Geissler, P.: Zur Vegetation alpiner Fliessgewässer</i>
<i>Band 15, Heft 1</i>	<i>Müller, E.: Zur Pilzflora des Aletschreservats</i>

Cryptogamica Helvetica

<i>Band 16</i>	<i>Zogg, H.: Brandpilze Mitteleuropas</i>
<i>Band 17</i>	<i>Hintz, G.: Diatomeen aus der Umgebung von Zermatt</i>

Sachregister / Subject Index

Algen:	<p>Chodat, R.: Algues vertes de la Suisse Chodat, R.: Monographies d'Algues en culture pure Hintz, G.: Diatomeen aus der Umgebung von Zermatt Jaag, O.: Coccomyxa Schmidle Jaag, O.: Vegetation und Biologie der Algen des nackten Gesteins Meister, Fr.: Die Kieselalgen Messikommer, E.: Katalog der schweizerischen Desmidiaceen Rayss, T.: Le Coelastrum proboscideum</p>
Pilze:	<p>Anliker, J.: Beiträge zur Kenntnis der Fusariose des Roggens Arx, J. A. von/E. Müller: Gattungen der amersporen Pyrenomyceten Blumer, S.: Die Erysiphaceen Mitteleuropas Büren, G. v.: Die Schweizerischen Protomycetaceen Büren, G. v.: Weitere Untersuchungen über Protomycetaceen Défago, G.: De quelques Valsées Ettlinger, L.: Über die Gattung Crumenula Favre, J.: Les associations fongiques des hauts-marais jurassiens Fischer, Ed.: Die Uredineen der Schweiz Fischer, Ed.: Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über Rostpilze Gäumann, E.: Beiträge zu einer Monographie der Gattung Peronospora Gäumann, E.: Die Rostpilze Mitteleuropas Horak, E.: Synopsis generum Agaricalium Lendner, Alf.: Les Mucorinées de la Suisse Martin, Ch.-Ed.: Le «Boletus subtomentosus» Mattirolo, O.: Catalogo ragionato dei Funghi ipogei Müller, E./J. A. von Arx: Gattungen der didymosporen Pyrenomyceten Schellenberg, H. C.: Die Brandpilze der Schweiz Terrier, Ch. A.: Essai sur la systématique des Phacidiaceae Zogg, H.: Die Hysteriaceae s. str. und Lophiaceae Zogg, H.: Brandpilze Mitteleuropas</p>
Flechten:	<p>Geissler, P.: Zur Vegetation alpiner Fliessgewässer Thomas, E. A.: Über die Biologie von Flechtenbildnern</p>
Moose:	<p>Amann, J.: Flore des Mousses de la Suisse, Vol. III Geissler, P.: Zur Vegetation alpiner Fliessgewässer Jäggli, M.: Le briofite ticinesi Meylan, Ch.: Les Hépatiques de la Suisse Müller, K.: Morphologische Untersuchungen an europäischen Lebermoosen</p>

- Farne:** Christ, H.: Die Fernkräuter der Schweiz
- Phytopathologie:** Anliker, J.: Beiträge zur Kenntnis der Fusariose des Roggens
Blumer, S.: Die Erysiphaceen Mitteleuropas
Défago, G.: De quelques Valsées
Ettlinger, L.: Über die Gattung Crumenula
Fischer, Ed.: Entwicklungsgeschichtl. Untersuchungen über Rostpilze
Gäumann, E.: Die Rostpilze Mitteleuropas
Schellenberg, H. C.: Die Brandpilze der Schweiz
Terrier, Ch.-A.: Essai sur la systématique des Phacidiaceae
Zogg, H.: Die Hysteriaceae s. str. und Lophiaceae
Zogg, H.: Brandpilze Mitteleuropas

Bestellungen/Commandes/Orders: Kommissionsverlag, F. Flück-Wirth, CH-9053 TEUFEN/Schweiz

Alle Bände und Hefte — soweit nicht vergriffen — sind prompt ab Lager lieferbar. Preise: Stand Oktober 1990; sie sind unverbindlich und können ohne vorherige Anzeige ändern. Verpackung und Porti werden zu den Selbstkosten separat verrechnet. Diese Serie kann zur Fortsetzung bestellt werden.

All volumes and fascicles — if not out of print — are available ex stock. Prices: basis October 1990; they are subject to alteration without prior notice. Packaging and postage are charged separately at cost.

Standing orders accepted on these series.