

Rapport de la Commission pour la flore cryptogamique pour l'année 1968

Autor(en): **Terrier, Ch.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **149 (1969)**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

R.Haefeli: C.Jaccard: Deformation of polycrystalline ice under
M.de Quervain: combined uniaxial and hydrostatic pres-
sure. Publ. IUGG, IASH. Congress Bern
1967 No. 79, 1968

C.Jaccard: Automatic thin section analysis with the
Tomograph. IUGG, Berne, 1967

- Electrical conductivity of the surface
layer of ice in "Physics of Snow and Ice",
H.Oûra ed., p. 173 - 9, 1967

- Etudes des solides par canalisation de
particules à haute énergie. Helv.Phys.
Acta, Bd. 41, p. 954 - 7, 1968

- Thermoelectric effect in ice Proceedings
Int. Symp. München 1968, Benjamin Ed.
(in press)

Der Präsident: R.Haefeli

Rapport de la Commission pour la flore cryptogamique

pour l'année 1968

Règlement, voir "Actes", Schaffhouse 1921, I., page 124

Le volume XIII des "Matériaux pour la Flore cryptogamique suisse", fort de 741 pages et illustré de 230 figures dans le texte, est sorti de presse au cours de l'été. Il est intitulé: "Synopsis generum Agaricalium (Die Gattungstypen der Agaricales)". L'auteur, Dr.E.Horak, attaché à la Station fédérale de recherches forestières à Birmensdorf, y passe en revue tous les genres inclus dans les Agaricales. Après rappel de la diagnose originale du genre, il donne de l'espèce-type une description détaillée et aussi complète que possible, établie d'après le matériel original ou d'après des échantillons récoltés par l'auteur lui-même. Du fait même qu'elle réunit et définit, en tenant compte des exigences actuelles de la taxonomie, tous les genres d'Agaricales, cette publication constitue un ouvrage fondamental appelé à rendre les plus grands services aux mycologues systématiseurs. Il sera sans nul doute rapidement considéré comme un "classique".

Le président: Prof.Ch.Terrier