

**Zeitschrift:** Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse

**Herausgeber:** Schweizerische Botanische Gesellschaft

**Band:** 89 (1979)

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

### 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. Voir Informations légales.

### 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. See Legal notice.

**Download PDF:** 08.02.2025

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

Inhaltsverzeichnis – Table des matières

Seite  
Page

Chudovska Olga. Eine neue, natürliche Methode für die Konservierung von <i>Tsuga canadensis</i> .	187
Diriwächter Georg, Gerhard Herter et Daniel Gindrat. Observations sur la culture de <i>Spongospora subterranea</i> (Plasmodiophoromycètes) en milieu gélosé.	105
Götz Peter und Hans R. Reinhard. Biostatistische Untersuchungen über <i>Ophrys bertoloniiformis</i> O. et E. Danesch (2. Teil).	63
Gremaud Michel. Nouvelle contribution à la cytotaxonomie du genre <i>Carduus</i> (Compositae).	133
van der Hoeven E., J.M. Mitali et D. Gindrat. Evaluation de micro-organismes antagonistes de <i>Phomopsis sclerotoides</i> au laboratoire.	145
Huber Hans. Über den Gebrauch mathematisch-statistischer Methoden in der Taxonomie.	227
Keller Jean. Ultrastructure des parois sporiques des Aphyllophorales. VI. <i>Bondarzewia montana</i> et <i>B. guaitacensis</i> .	1
Küttel Meinrad. Pollenanalytische Untersuchungen zur Vegetationsgeschichte und zum Gletscherrückzug in den westlichen Schweizer Alpen.	9
Lachavanne Jean-Bernard. La végétation macrophytique du Burgäschisee.	92
Lachavanne J.-B. Les macrophytes du lac de Morat.	114
Matthey François. Contribution pollenanalytique à l'histoire postglaciaire de la végétation de la région de Champex (Alpes valaisannes).	211
Petrini Orlando, Gary J. Samuels and Emil Müller. <i>Holmiella sabina</i> (de Not.) comb. nov. (syn. <i>Eutryblidiella sabina</i> ) and its <i>Cornicularia</i> -like anamorph, an endophyte of <i>Juniperus</i> species.	80
Titz Walter und Titz Eva. „ <i>Valeriana versifolia</i> “ und andere oktoploide Arznei-Baldriane in den Schweizer Alpen und angrenzenden Regionen.	251
Turian G. Unité algo-fongique <i>Pleurococcus-Coniosporium</i> de colonisation primaire de la roche granitique.	154
Turian G. et O. Reymond. Interactions algo-fongiques dans le <i>Pleurococcum vulgaris</i> corticole, étude en microscopie optique et électronique.	278
Wanner Hans and Soetomo Soerohaldoko. Transpiration types in montane rain forest.	193
Weber Bernard. Morphologie des macrorestes végétaux de Vidy. I. Les fruits et graines.	159