

**Zeitschrift:** Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse  
**Herausgeber:** Schweizerische Botanische Gesellschaft  
**Band:** 88 (1978)  
**Heft:** 1-2

## Titelseiten

### 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>**

# Bulletin de la Société botanique suisse

## Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft

### Volume 88, No. 1/2 (1978)

Issued September 30, 1978

Contents	Page
<i>E. Müller and Ludmilla Sedlar: Compatibility relations in <i>Chaetomium</i> (Ascomycetes). IV. Relations between self compatible and self incompatible strains of the <i>Chaetomium globosum</i> complex</i>	1
<i>G. Bocquet and H. Kiefer: The Ecklon &amp; Zeyher collection at the Comptom Herbarium with special reference to the species of <i>Silene</i> (Caryophyllaceae)</i>	7
<i>E. Horak: <i>Mycena rorida</i> (Fr.) Quél. and related species from the Southern Hemisphere</i>	20
<i>M. Bolliger: The <i>Pulmonaria obscura-officinalis</i> group in Switzerland</i>	30
<i>H. Schüepp and Margrit Küng: Strains of <i>Botrytis cinerea</i> tolerant to dicarboximide fungicides</i>	63
<i>B. Weber: Morphological studies on willow leaves</i>	72

---

Printed by Rerodruck R. Rotach, CH-8620 Wetzikon ZH, Switzerland

Distributed for the Swiss Botanical Society by

KRYPTO F. Flück-Wirth, CH-9053 Teufen, Switzerland