

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **85 (1975)**

Heft 3

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Bulletin de la Société botanique suisse

Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft

Volume 85, No. 3 (1975)

Issued May 31, 1976

Contents	Page
<i>Symposium</i> of the German Botanical Society, March 19–21, 1975, in Zurich: Morphology and Anatomy of Plants	161
<i>D. Mack</i> and <i>G. Turian</i> : Aspects of asexual and sexual differentiation in <i>Vaucheria</i>	179
<i>M. Moor</i> : The elm-maple-forest (Ulmo-Aceretum)	187
<i>G. Turian</i> : High pollution tolerance of a Dematiaceous fungus of the genus <i>Coniosporium</i>	204
<i>K.N. Vasudevan</i> : Contribution to the Cytotaxonomy and Cytogeography of the Flora of the Western Himalayas (with an attempt to compare it with the Flora of the Alps). Part II.	210