

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **66 (1956)**

PDF erstellt am: **16.05.2024**

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>

Inhaltsverzeichnis – Table des matières

| | Seite Page |
|---|---------------|
| <i>Becherer, A.</i> Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefäßpflanzen) in den Jahren 1954 und 1955 | 164 |
| — Bemerkungen zur Nomenklatur der Farn- u. Blütenpflanzen der Schweiz | 224 |
| <i>Berger, E.</i> <i>Geranium lucidum</i> L. im südlichen Berner Jura | 147 |
| <i>Duckert, M.-M., et Favarger, C.</i> Sur l'existence dans le Jura d'une forme diploïde de <i>Chrysanthemum Leucanthemum</i> L. | 134 |
| <i>Geiger-Huber, M., Huber, H., Simon, Ch., und Zoller, H.</i> Bericht über die Exkursion der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft in die Vogesen . . . | 337 |
| <i>Gremmen, J.</i> Beitrag zur Mykoflora des Kantons Wallis | 154 |
| <i>Höhn-Ochsner, W.</i> Bericht der Kommission für die floristische Kartierung der Schweiz über das Jahr 1955 | 364 |
| <i>Huber, H.</i> Die Sphagnum-Flora der besuchten Vogesen-Moore | 354 |
| <i>Kraft, M.-M.</i> Sur la répartition d' <i>Amanita caesarea</i> (Fr. ex Scop.) Quel. | 39 |
| <i>Landolt, E.</i> Die Artengruppe des <i>Ranunculus montanus</i> Willd. in den Pyrenäen und anderen europäischen Gebirgen westlich der Alpen | 92 |
| <i>Marcet, E.</i> Die Phänologie als Bestimmungsmerkmal bei Pappelsorten | 5 |
| <i>Matile, Ph.</i> Über den Stoffwechsel und die Auxinabhängigkeit der Nektarsekretion | 237 |
| <i>Maurizio, A.</i> Pollenanalytische Beobachtungen 13—16 | 118 |
| <i>Mayor, Eug.</i> A propos de <i>Puccinia perplexans</i> Plowright | 194 |
| <i>Peter, M.</i> Beiträge zum Problem der Aufnahme und Assimilation von Nitrat durch <i>Aspergillus niger</i> | 277 |
| <i>Pilet, P.-E.</i> Action de l'acide b-indolyl-acétique, du DL-tryptophane et de l'hydrazide maléique sur la croissance et la teneur en auxines des racines . . | 26 |
| <i>Rutishauser, A.</i> Cytogenetik des Endosperms | 318 |
| — Bericht über das Jahr 1955 | 361 |
| <i>Schwarzenbach, F. H.</i> Die Beeinflussung der Viviparie bei einer grönländischen Rasse von <i>Poa alpina</i> L. durch den jahreszeitlichen Licht- und Temperaturwechsel | 204 |
| <i>Simon, Ch.</i> Über die Uferflora des Lac de Longemer und Lac de Retournermer . | 341 |
| <i>Stauffer, H. U.</i> <i>Petrusia madagascariensis</i> Baillon, eine Zygomycetacee | 267 |
| <i>Zogg, H.</i> Über die <i>Hysteriaceen</i> -Gattung <i>Bulliardella</i> (Sacc.) Paoli | 19 |
| <i>Zoller, H.</i> Die Höhenstufen, Wälder, Trockenrasen, Hochwiesen und Moore der Vogesen | 342 |
| Bericht der Gesellschaft über das Jahr 1955 | 361 |
| Bericht der Kommission für die floristische Kartierung über das Jahr 1955 . . | 364 |