

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **63 (1953)**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

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

## Inhaltsverzeichnis – Table des matières

	Seite Page
<i>Berger, X.</i> Untersuchungen über die Embryologie partiell apomiktischer Rubus- bastarde . . . . .	224
<i>Blank, F., und Lüdi, W.</i> Fünfjährige Beobachtungen über die Anthocyanbildung in Blütenblättern in den Alpen und im Alpenvorland . . . . .	216
<i>Blum, G.</i> Jahresbericht über das Jahr 1952 . . . . .	467
<i>Geißbühler, H.</i> Untersuchungen über die korrelative und hormonale Steuerung der Seitenwurzelbildung . . . . .	27
<i>Haller, R.</i> Untersuchungen an Heterotrophen-Material . . . . .	384
<i>Hantke, R.</i> Die Blattreste fossiler <i>Crataegus</i> -Arten aus der Oberen Süßwasser- molasse von Oehningen (Südbaden) und Le Locle (Neuchâtel) . . . . .	390
— <i>Celtis</i> -Fruchtreste aus der Oberen Süßwassermolasse von Littenheid (Thurgau) . . . . .	397
— Ein Blattrest einer Fiederpalme aus dem untersten Burdigalien von Wattwil (Toggenburg) . . . . .	399
<i>Hegnauer, R.</i> Über den Ätherisch-Öl- und Carvon-Gehalt einheimischer Münz- arten . . . . .	90
<i>Heitz, E.</i> Ein neues Objekt zur Untersuchung des Embryosacks an Totalpräpa- raten der Samenanlage . . . . .	194
<i>Hess, H.</i> <i>Anagallis Kochii</i> H. Hess, n. sp., eine neue Wasserpflanze aus Süd- Angola . . . . .	213
— Über die Familien der <i>Podostemonaceae</i> und <i>Hydrostachyaceae</i> in Angola . . . . .	360
— Über die Gattungen <i>Heleocharis</i> und <i>Carex</i> aus Angola und dem unteren Kongo . . . . .	317
— [ <i>Ranunculus acer</i> L. × <i>Ranunculus Steveni</i> Andrz.] H. Hess, ein neuer Bastard aus dem St.-Galler Rheintale . . . . .	267
<i>Pilet, P.-E., et Meylan, S.</i> Polarité électrique, auxines et physiologie des racines du <i>Lens culinaris Medicus</i> . . . . .	430
<i>Sarasin, A.</i> Untersuchungen über die Lactoflavinbildung durch <i>Aspergillus niger</i> van Tieghem . . . . .	287
<i>Vischer, W.</i> Über primitivste Landpflanzen . . . . .	169
<i>Vöchting, A.</i> Über die Zinkaufnahme von <i>Zea Mays</i> L. und <i>Aspergillus niger</i> v. Tiegh. in Einzelkultur und in Mischkultur . . . . .	103
<i>Walters, S. M.</i> <i>Eleocharis mamillata</i> Lindb. fil. and allied species . . . . .	271
<i>Wanner, H.</i> Die Zusammensetzung des Siebröhrensaftes: Kohlenhydrate . . . . .	162
— Enzyme der Glykolyse im Phloemsaft . . . . .	201
<i>Zehnder, A.</i> Beitrag zur Kenntnis von Mikroklima und Algenvegetation des nackten Gesteins in den Tropen . . . . .	5
<i>Zimmermann, M.</i> Papierchromatographische Untersuchungen über die pflanz- liche Zuckersekretion . . . . .	402
Jahresbericht über das Jahr 1952 . . . . .	467