

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **51 (1941)**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

Inhalt. — Table des matières.

	Seite
<i>Becherer A.</i> Beiträge zur Kenntnis der Walliser Flora	326
<i>Blank F.</i> Samen mit Reservestoffspeicherung im Hypokotyl	454
— und <i>Frey-Wyssling A.</i> Protoplasmawachstum und Stickstoffwanderung in der Koleoptile von <i>Zea Mays</i>	116
<i>Blum G.</i> Ueber osmotische Untersuchungen in der Mangrove	401
<i>Blumer S.</i> Weitere Untersuchungen über das Auftreten von Teilinfektionen beim Antherenbrand von <i>Melandrium album</i>	395
<i>Burkhardt A.</i> Untersuchungen über die Wirksamkeit des Oestrone auf Pflan- zen bei verschiedener Ernährung	363
<i>Burri R.</i> Ueber die Dissoziationsvorgänge bei <i>Streptococcus thermophilus</i> . .	96
<i>Chodat F.</i> et <i>Siebenthal R. de.</i> Effet tératologique de la colchicine sur une algue du genre <i>Hormidium</i>	434
<i>Collaer P.</i> Le rôle de la lumière dans l'assimilation chlorophyllienne III. . .	348
<i>Däniker A. U.</i> Die Tendenz zur Fruchtbildung bei einer Gymnosperme, <i>Dacry- dium araucarioides</i> Br. et Gr.	475
<i>Düggeli M.</i> Ergebnisse bei der bakteriologischen Untersuchung aufgeschütte- ter Bodenprofile	433
<i>Frei M.</i> Massenvorkommen von Myxomyceten	113
— Gegensätze in Flora und Vegetation Siziliens	456
— Erste Ergebnisse einer biocoenologischen Untersuchung schweizerischer Buchenwälder	479
<i>Frey-Wyssling A.</i> Die Guttation als allgemeine Erscheinung	321
— und <i>Häusermann E.</i> Ueber die Auskleidung der Mesophyllinterzellularen	430
<i>Gäumann E.</i> Zur Kenntnis einiger Umbelliferen-Puccinien	143
— Mykologische Notizen IV	338
<i>Gilomen H.</i> Beiträge zur Flora des Berner Oberlandes und des Wallis . . .	344
<i>Gsell R.</i> Ueber die Messungen an <i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich. und anderen europäischen Orchideen	257
<i>Heinis Fr.</i> Ueber einen Weidenbastard (<i>Salix appendiculata</i> Vill. × <i>S. nigri- cans</i> Sm.)	310
<i>Jeuch J.</i> Vergleichende pharmakognostische Untersuchung der Drogen aus den Genera <i>Arctium</i> und <i>Petasites</i> unter besonderer Berücksichtigung der anatomischen Verhältnisse	5
<i>Maurizio A.</i> Pollenanalytische Beobachtungen 6—9	77
— Protokoll der 48. ordentlichen Hauptversammlung der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft in Locarno 1940	423
— Protokoll der Frühjahrsversammlung der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft in Bern 1941.	426
<i>Mayor Eug.</i> Etude biologique de <i>Puccinia allii-phalaridis</i> Kleb	313
<i>Moor M.</i> Versuch einer pflanzensoziologischen Gliederung des Exkursions- gebietes von Basel	428

	Seite
<i>Müller F. W.</i> Zur Wirkstoffphysiologie des Bodenpilzes <i>Mucor Ramannianus</i>	165
<i>Oehler E.</i> Art- und Gattungsbastarde bei Kulturpflanzen und ihre Bedeutung für die Pflanzenzüchtung	455
— Neuere Methoden zur Erzielung erhöhter Chromosomenzahlen bei Pflanzen	457
<i>Péter-Contesse J.</i> Quelques variétés spontanées de nos essences forestières .	432
<i>Rytz W.</i> Jahresbericht der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft für das Jahr 1940	450
<i>Schmid E.</i> Jahresbericht der Zürcherischen Botanischen Gesellschaft für die Jahre 1939—1941	453
— Vegetationsgürtel und Biocoenose	461
<i>Thomas E. A.</i> Ueber Seen des Kantons Zürich und Fragen der angewandten Hydrobiologie	459
