

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **74 (1964)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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>

Inhaltsverzeichnis - Table des matières

	Seite Page
<i>Becherer A.</i> Fortschritte in der Systematik und Floristik der Schweizerflora (Gefäßpflanzen) in den Jahren 1962 und 1963	164
<i>Béguin F.</i> Contribution à la localisation de la biogenèse des pigments anthocyaniques du méristème de la coiffe de <i>Chrysanthemum Leucanthemum</i> L. par la méthode de culture d'organes in vitro	267
<i>Bernardi L.</i> Une nouvelle espèce et une variété élevée au rang d'espèce pour la flore de Madagascar: <i>Weinmannia Baehniiana</i> et <i>Weinmannia icacifolia</i>	258
<i>Döpp W. †</i> und <i>Gätzi W.</i> Der Bastard zwischen tetraploider und diploider <i>Dryopteris dilatata</i>	45
<i>Favarger C.</i> Recherches cytotaxinomiques sur quelques <i>Erysimum</i>	5
<i>Jost J.-P., Volken P.-A.</i> et <i>Kern H.</i> Une maladie des anthères de <i>Trifolium pratense</i> causée par <i>Botrytis anthophila</i> Bond.	277
<i>Kalberer P.</i> Untersuchungen zum Abbau des Kaffeins in den Blättern von <i>Coffea arabica</i>	62
<i>Kunkel G.</i> Blütenmissbildungen bei <i>Ranunculus repens</i> L.	41
— <i>Equisetum rinihuense</i> Kunkel, n.sp.	59
<i>Mayor E.</i> <i>Peronospora aubrietiae</i> spec.nov.	237
<i>Müller E.</i> und <i>Munk A.</i> <i>Eriosphaeria aggregata</i> nov.spec., ein neuer sphärialer Ascomycet aus den Alpen	54
<i>Nösberger J.</i> Blattfläche und Trockensubstanzproduktion von Kleebeständen in Abhängigkeit von den Umweltbedingungen	108
<i>Pilet P.-E.</i> et <i>Collet G.</i> Action in vitro et in vivo du fluor sur le catabolisme de l'acide β -indolylacétique	215
<i>Turian G.</i> Compléments sur la morphogenèse normale et anormale de l' <i>Allomyces</i>	242
<i>Vardar Y.</i> Experiments with <i>Helianthus annuus</i> hypocotyls on IAA-C ¹⁴ transport in relation with temperature	229
<i>Welten M.</i> Bericht des Präsidenten über das Jahr 1963	285
Bericht der Gesellschaft über das Jahr 1963	285