

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **79 (1969)**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.e-periodica.ch>

Inhaltsverzeichnis - Table des matières

	Seite Page
Becherer A. Zur Entdeckung von <i>Androsace brevis</i> (Hegetschw.) Cesati auf dem Camoghè (Tessin)	346
Cireli B. und Y. Vardar. The Cytonuclear Ratio in Relation to Changed Conditions of Lengthening in Young Roots	365
Contandriopoulos J. Contribution à l'étude cytotoxinomique des <i>Alysseae</i> Adams de Grèce	313
Endress P. Gesichtspunkte zur systematischen Stellung der Eupteleaceen (Magnoliales)	229
Garagaty C. Sur les modifications de l'ultrastructure des cellules tapétales du genre <i>Daphne</i> au cours du développement des grains de pollen	221
Huynh K.L. Etude de l'arrangement du pollen dans la tétrade chez les Angiospermes sur la base de données cytologiques. II. Variation dans le nombre d'apertures.....	354
Iten W. Zur Funktion hydrolytischer Enzyme bei der Autolyse von <i>Coprinus</i>	175
Lovis J.D. und T. Reichstein. Der Farnbastard <i>Asplenium</i> × <i>orellii</i> hybr. nov. = <i>Asplenium majoricum</i> Litard. × <i>A. trichomanes</i> L. subsp. <i>quadrivalens</i> D.E. Meyer und die Abstammung von <i>A. majoricum</i>	335
Lovis J.D., A. Sleep und T. Reichstein. Der Farnbastard <i>Asplenium</i> × <i>sollerense</i> hybr. nov. = <i>Asplenium majoricum</i> Litard. × <i>A. petrarchae</i> (Quérin) DC. subsp. <i>petrarchae</i>	369
Nuotclà J. Histochemische Untersuchungen über Cytochromoxydase und Peroxydase in Pflanzen unter besonderer Berücksichtigung von Äpfeln verschiedener Entwicklungsstufen	93
Pilet P.E. et R. Magliocco. Un dispositif pour la culture de racines en milieu liquide renouvelé et aéré	349
Rohweder O. Beiträge zur Blütenmorphologie und -anatomie der Commelinaceen mit Anmerkungen zur Begrenzung und Gliederung der Familie	199
Rutishauser A. Die embryologischen und cytogenetischen Grundlagen der Sameninkompatibilität	5
Schneider K. Eine Methode zur Bestimmung der reellen CO ₂ -Photosyntheserate und ihre Anwendung auf die Messung der CO ₂ -Gaswechselraten bei <i>Coffea arabica</i>	279
Schwendener J. Experimente zur Evolution von <i>Potentilla procumbens</i> Sibth.	49
Weibel R. Rapport du président pour 1969	377