

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **85 (1975)**

Heft 4

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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>

Bulletin de la Société botanique suisse

Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft

Band 85, Nr. 4 (1975)

Ausgegeben am 30. Oktober 1976

Inhaltsverzeichnis	Seite
<i>A. Becherer</i> und <i>R. Kunz</i> : <i>Iberis saxatilis</i> L. im Jura.	253
<i>Ruben Sutter</i> : <i>Eryngium giganteum</i> Marsch. Bieb., eine lange verkannte „Adventivpflanze“ aus dem Schweizer Jura (Biel und Neuenburg).	263
<i>Marc Bonzon</i> , <i>Roger Buis</i> et <i>Hubert Greppin</i> : Analyse factorielle de l'ultrastructure du chloroplaste d'épinard à l'état végétatif et floral. I. Jours courts de 8 heures (conditions végétatives).	265
<i>Marc Bonzon</i> , <i>Roger Buis</i> et <i>Hubert Greppin</i> : Analyse factorielle de l'ultrastructure du chloroplaste d'épinard à l'état végétatif et floral. II. Transfert en photopériode continue (induction de la floraison).	279
<i>Peter Gölz</i> und <i>Hans R. Reinhard</i> : <i>Orchis robusta</i> (Stephenson) Gölz et Reinhard stat. nov. (Ein Beitrag zur Kenntnis der Orchideenflora Mallorcas).	288
<i>Ulrich Brunner</i> und <i>Benno M. Eller</i> : Spontane Transpirationsänderungen unter konstanten Umgebungsbedingungen	289
<i>G. Bocquet</i> et <i>J.O. Derron</i> : Les <i>Erythrina</i> de la République de Sao Tomé et Príncipe.	298
<i>Patricia Geissler</i> : Psychrorhithral, Pagorhithral und Kryokrene – drei neue Typen alpiner Fliessgewässer	303

Druck: Rerodruck R. Rotach, CH-8620 Wetzikon ZH – 1975

Kommissionsverlag:

KRYPTO F. Flück-Wirth, CH-9053 Teufen (Schweiz/Switzerland)