

Objekttyp: **TableOfContent**

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.library.ethz.ch)

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

# Bulletin de la Société botanique suisse

## Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft

### Volume 85, No. 4 (1975)

Issued October 30, 1976

| Contents   | Page |
|--|------|
| <i>A. Becherer and R. Kunz: Iberis saxatilis L. in the Jura mountains</i>  | 253  |
| <i>Ruben Sutter: Eryngium giganteum Marsch. Bieb., an adventive species in the Swiss Jura</i>  | 263  |
| <i>Marc Bonzon, Roger Buis and Hubert Greppin: Factor Analysis of Spinach Chloroplast Ultrastructure in Vegetative and Floral State.</i><br>I. Short Days of 8 Hours (Vegetative Conditions)         | 265  |
| <i>Marc Bonzon, Roger Buis and Hubert Greppin: Factor Analysis of Spinach Chloroplast Ultrastructure in Vegetative and Floral State. II. Transfer into continuous Light (Induction of Flowering)</i> | 279  |
| <i>Peter Gözl and Hans R. Reinhard: Orchis robusta (Stephenson) Gözl et Reinhard stat. nov.</i>  | 288  |
| <i>Ulrich Brunner and Benno M. Eller: Spontaneous Changes of Transpiration under Constant Environmental Conditions</i>   | 289  |
| <i>G. Bocquet and J.O. Derron: The Species of Erythrina in the Republic of São Tomé and Príncipe</i>   | 298  |
| <i>Patricia Geissler: Psychrorhithral, Pagorhithral and Kryokrene – three new types of alpine streams and springs</i>  | 303  |

---

Printed by Rerodruck R. Rotach, CH-8620 Wetzikon ZH, Switzerland

Distributed for the Swiss Botanical Society by  
KRYPTO F. Flück-Wirth, CH-9053 Teufen, Switzerland