

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =  
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **37 (1942-1944)**

PDF erstellt am: **18.07.2024**

### **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.

## Table des matières.

---

	Page
J. KÄLIN: <b>Die Homologie als Ausdruck ganzheitlicher Baupläne von Typen</b> . . . . .	5
J. KÄLIN und R. KELLER: <b>Über den Ossifikationsprozess des Skelettes bei Siredon mexicanus Shaw</b> . . . . .	33
A. URSPRUNG und G. BLUM: <b>Physiologische Untersuchungen an der Pinus-Nadel</b> . . . . .	47
HENRI DE DIESBACH: <b>Les Jaunes d'indigo</b> . . . . .	65
F. DESSAUER: <b>Ein Beitrag zur Physik der Atmosphäre</b> . . . . .	75
PAUL GIRARDIN: <b>Le site géographique de Fribourg</b> . . . . .	81
O. BÜCHI: <b>Beiträge zur Entwicklung des Flussnetzes zwischen Nesslera-Ärgera und Galternbach</b> . . . . .	109
J. TERCIER: <b>Le problème de l'origine des Préalpes</b> . . . . .	125
ALOYS MÜLLER und PAUL LAMBOSSY: <b>Über die Initialphase des Ausflusses aus Gefässen mit Rohransatz</b> . . . . .	141
L. LASZT: <b>Beziehungen zwischen Zuckerresorption und Phosphatstoffwechsel</b> . . . . .	171
P. HEINRICH: <b>Strömen von Gemischen mit Teilchen gleicher Grössenordnung wie der Röhrendurchmesser</b> . . . . .	183
L. WEBER: <b>Die Hyposymmetrie des Axinitis</b> . . . . .	213

---









