

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **48 (1912)**

PDF erstellt am: **05.07.2024**

### **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 MÉMOIRES

## DU VOLUME XLVIII

---

	Pages
L.-H. QUARLES VAN UFFORD et M. YAZIDJIAN. — Du climat photo-chimique du Mexique. . . . .	1
CH. MEYLAN. — La flore bryologique des blocs erratiques du Jura	49
H. BLANC. — Le Musée zoologique de Lausanne . . . . .	71
PAUL DUTOIT et MARCEL DUBOUX. — L'analyse physico-chimique des vins . . . . .	125
P.-L. MERCANTON. — Rapport sur la marche de la Société pendant l'année 1911 . . . . .	285
Situation au 31 décembre 1911 . . . . .	289
CHARLES CHERIX. — Contribution à l'étude des volumes spécifiques des solides en particulier . . . . .	291
SAMUEL AUBERT. — La congélation du lac de Joux pendant l'hiver 1911-1912 . . . . .	327
EMILE ARGAND. — Sur la segmentation tectonique des Alpes occidentales . . . . .	345
ALFRED ROSSELET. — Contribution à l'étude de l'intensité des radiations ultra-violettes solaires . . . . .	357
G.-J. DE FEJÉRVARY. — Sur deux cas intéressants d'adaptation produits par le terrain . . . . .	381
C. DUSSERRE. — Influence des sels potassiques sur la résistance des plantes à la gelée . . . . .	393
M. MOREILLON. — Contribution à l'étude du foudroiement des arbres	397
ARTHUR MAILLEFER. — Nouvelle étude expérimentale sur le géotropisme et essai d'une théorie mathématique de ce phénomène . . . . .	411
L. HORWITZ. — Sur la variabilité des précipitations en Suisse . .	539
F. PORCHET. — Variations de la composition chimique de vins vaudois pendant la période de 1900 à 1909. . . . .	545

---