

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **39 (1911-1912)**

PDF erstellt am: **09.08.2024**

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>

TABLE DES MATIÈRES

DES

PROCÈS-VERBAUX DES SÉANCES

A. PARTIE ADMINISTRATIVE

Admissions.	137, 140, 141, 142
Rapports statutaires, budget	139
Commissions	139
Réunion d'été à Valangin	142

B. COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

1. ASTRONOMIE ET PHYSIQUE DU GLOBE

<i>Eug. LeGrandRoy.</i> — Réfraction atmosphérique et hauteur de l'atmosphère	138
<i>A. Jaquerod et S. de Perrot.</i> — Observations météorologiques durant la dernière éclipse de soleil	141
<i>Eug. LeGrandRoy.</i> — L'éclipse de soleil du 17 avril 1912.	141

2. PHYSIQUE

<i>A. Jaquerod.</i> — Présentation de nouveaux appareils	137
— Procédé électrique de défense contre la grêle	140

3. CHIMIE

<i>O. Billeter.</i> — Emission des électrons dans les réactions chimiques ordinaires	137
<i>A. Berthoud.</i> — Influence de la température sur la vitesse des réactions chimiques	137
— Relations entre l'équilibre chimique et la pesanteur	140
<i>L. Reutter.</i> — Méthodes d'analyse des résines servant à l'embaumement chez les anciens	141
<i>H. Rivier.</i> — Histoire de la fabrication de l'acide sulfurique	141
<i>O. Billeter.</i> — La recherche de l'arsenic	142

4. GÉOLOGIE

<i>J. Leuba.</i> — Gisement anormal de valangien et de hauterivien supérieur et flexure	138
<i>E. Argand.</i> — Etudes géologiques dans les Alpes occidentales cristallines	140
— L'origine des nappes à racines externes	141
<i>G. Ræssinger.</i> — Quelques ammonites et oursins du Haut Jura neuchâtelois	142
<i>E. Argand.</i> — Le modelé préglaciaire des Alpes.	142

5. ZOOLOGIE

<i>O. Fuhrmann.</i> — Mimétisme et adaptations spéciales chez les animaux.	138
— Les fourmis de l'Amérique du sud	141

6. BOTANIQUE

<i>E. Mayor.</i> — <i>Galinsoga parviflora</i>	137
<i>H. Spinner.</i> — Plantes d'Égypte	138
<i>E. Mayor.</i> — <i>Puccinia Crucianellae</i>	138
— Fougères de Colombie	138
— Questions actuelles sur les Oïdiums.	140
<i>A. Mathey-Dupraz.</i> — La flore du Spitzberg	141
<i>H. Spinner.</i> — La flore de l'Australie	141
<i>E. Mayor.</i> — Champignons parasites de nos arbres et de nos plantes agricoles	142

7. MÉDECINE

<i>Dr G. Borel et Dr W. de Coulon.</i> — La cure solaire antituberculeuse	142
<i>Dr Robert-Tissot.</i> — La psychologie en tant que science naturelle.	143

7. DIVERS

<i>P. Konrad.</i> — Accident de tram	138
<i>A. Mathey-Dupraz.</i> — Croisière au Spitzberg	139
<i>L. Reutter.</i> — L'embaumement chez les Égyptiens	140
<i>P. Konrad.</i> — Visite d'une mine de houille du bassin de la Saar	140
<i>A. Jaquerod.</i> — Explosifs de sûreté	141

TABLE DES MATIÈRES

<i>H. Spinner.</i> — Etude anatomique de quelques phanérogames de l'Himalaya	3
<i>M. de Tribolet.</i> — Edouard Cornaz. Notice biographique	20
<i>A. Mathey-Dupraz.</i> — Notes sur la flore du Spitzberg	49
<i>E. Mayor.</i> — Notes mycologiques	64
<i>E. LeGrandRoy.</i> — Sur le calcul de la réfraction atmosphérique	71
— Hauteur de l'atmosphère déduite de l'observation des éclipses	72
<i>J. Piaget.</i> — Supplément au Catalogue des Mollusques neuchâtelois.	74
<i>A. Mathey-Dupraz.</i> — Notes ornithologiques du Spitzberg.	90
<i>M. de Tribolet.</i> — Sur les schistes de Menat	117
<i>L. Laurent.</i> — A propos des échantillons des schistes à végétaux de Menat conservés au Musée de Neuchâtel	121
Extraits des procès-verbaux des séances	137
Rapport de la section de La Chaux-de-Fonds	143
Rôle des membres de la Société.	145
Table des matières des procès-verbaux	151
