

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **55 (1930)**

PDF erstellt am: **30.06.2024**

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

DES PROCÈS-VERBAUX DES SÉANCES

A. AFFAIRES ADMINISTRATIVES

| | Pages |
|---|-------------------------|
| Candidatures, admissions | 114, 117, 118, 119, 120 |
| Démissions, décès | 120, 121 |
| Nominations | 116 |
| Dons | 115, 122 |
| Bulletin | 117 |
| Séance d'été | 115, 117 |
| Achat du Bois des Lattes | 119 |
| Rapports statutaires | 121 |
| Rapport sur l'activité de la Commission cantonale neuchâteloise pour la protection des monuments naturels et préhistoriques | 125 |
| Comptes | 123 |

B. COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

1. Astronomie.

| | |
|--|-----|
| <i>Edmond Guyot.</i> — L'observation et le calcul dans les découvertes astronomiques | 120 |
|--|-----|

2. Botanique.

| | |
|---|-----|
| <i>P. Konrad.</i> — Présentation du 5 ^{me} fascicule des <i>Icones selectae fumgorum</i> | 116 |
| <i>H. Spinner.</i> — Le Bois des Lattes | 119 |

3. Céramique.

| | |
|---|-----|
| <i>Alfred Michel.</i> — Les porcelaines de Nyon (1781-1813) | 114 |
| <i>C. A. Michel.</i> — Les faïences de Strasbourg au XVIII ^{me} siècle | 121 |

4. Chimie.

| | |
|--|-----|
| <i>A. Berthoud.</i> — Stéréomutations et réactions anormales | 117 |
| <i>B. Hoffmänner.</i> — Les vitamines | 122 |

5. Economie rurale.

| | |
|--|-----|
| <i>J. Wey.</i> — La mise en valeur des tourbières exploitées | 119 |
|--|-----|

6. Génie civil.

| | |
|---|-----|
| <i>Samuel de Perrot.</i> — Nouvelle correction des eaux du Jura | 113 |
| <i>Arthur Studer.</i> — Le lac des Taillères | 119 |

7. Géographie.

| | |
|---|-----|
| <i>A. Monard.</i> — La mort d'un fleuve | 115 |
| <i>A. Mathey-Dupraz.</i> — D'Oran au pays de Figuig | 115 |

8. Paléontologie.

| | |
|--|-----|
| <i>G. Rössinger.</i> — La biométrie d'un fossile | 122 |
|--|-----|

9. Physique.

| | |
|--|-----|
| <i>Charles-Ed. Guillaume.</i> — L'anomalie des ferro-nickels et ses applications | 118 |
|--|-----|

| | Pages |
|---|-------|
| <i>A. Jaquierod.</i> — Le pendule de Foucault | 119 |
| <i>Louis-G. DuPasquier.</i> — L'Astronautique | 120 |
| (Voir <i>Bulletin</i> , p. 41.) | |
| <i>A. Jaquierod.</i> — Les difficultés pratiques et l'intérêt d'un voyage interplanétaire | 120 |
| 10. Préhistoire. | |
| <i>Paul Vouga.</i> — La stratification des stations lacustres d'Auvernier | 118 |
| 11. Sismologie. | |
| <i>Odermatt.</i> — L'interprétation des sismogrammes | 117 |
| 12. Viticulture. | |
| <i>Charles Godet.</i> — L'influence du greffage sur la culture de la vigne | 118 |
| 13. Zoologie, Pisciculture. | |
| <i>Maurice Thiébaud.</i> — Les Copépodes de la région de Bienne . . | 116 |
| (Voir <i>Bulletin</i> , p. 11.) | |
| <i>A. Monard.</i> — Les Ongulés de l'Angola | 117 |
| <i>A. Mathey-Dupraz.</i> — La réserve ornithologique de la baie d'Auvernier de 1913 à 1930 | 118 |
| <i>Maurice Vouga.</i> — Auvernier, poisson, pêche | 118 |
| <i>Maurice Vouga.</i> — Un nouveau poisson dans le lac de Neuchâtel (<i>Cobitis taenia</i>) | 120 |
| <i>A. Mathey-Dupraz.</i> — Le pinson des Ardennes, ses migrations, son erratisme en Suisse | 120 |
| 14. Divers. | |
| <i>M. Matthey.</i> — La Chronologie | 114 |
| <i>A. Mathey-Dupraz.</i> — L'orthographe de Pierre à bot | 116 |
| <i>R.-O. Frick.</i> — La pluie de la Saint-Médard | 117 |
| <i>Charles-Ed. Guillaume.</i> — Le Bureau international des poids et mesures et son œuvre | 118 |

TABLE DES MÉMOIRES

DU TOME 55 (NOUVELLE SÉRIE, TOME QUATRIÈME)

| | |
|---|----------|
| <i>Henri Robert.</i> — La distribution du plancton animal dans les couches moyennes et profondes des grands lacs tempérés | 3 |
| <i>Maurice Thiébaud.</i> — Sur quelques Copépodes de la région de Bienne | 11 |
| <i>Jean-G. Baer.</i> — Sur la position systématique du <i>Taenia muris-sylvatici</i> Rudolphi, 1819 | 35 |
| <i>L.-Gustave DuPasquier.</i> — L'Astronautique | 41 |
| <i>Georges Dubois.</i> — Etude d'une nouvelle espèce de xiphidiocercaire. <i>Cercaria helvetica</i> XXXIII nov. sp. du groupe des Cercariae armatae et de son système excréteur | 45 |
| <i>A. Monard.</i> — Mission scientifique suisse dans l'Angola : Mammifères. Part. II : Carnivores | 51 |
| <i>Georges Dubois.</i> — Mission scientifique suisse dans l'Angola : Trematoda | 73 |
| <i>A. Monard.</i> — Mission scientifique suisse dans l'Angola : Reptiles | 89 |
| <i>Marcel de Montmollin</i> et <i>Alph. Jeannet.</i> — Rectification | 112 |
| Procès-verbaux des séances | 113 |
| Communication du Comité | 127 |
| Annexe : <i>L. Arndt.</i> — Observations météorologiques faites en 1930 à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel | 17 pages |