

Neuchâtel

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **74 (1891)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Vorträge.

O. Suidter: Die limnologischen Studien der Schweizerseen.
O. Suidter: 4 pflanzenphysiologische Vorträge mit Demonstrationen.

Dr Schumacher-Kopp: Der ersteinerte Wald am Arisona.
Australische Mineralien, mit Demonstrationen.

Wey: Die Erdbeben und die Falbsite Erdbebentheorie.

Wey: Die Eiszeit und das Diluvium.

Dr SCHUMACHER-KOPP.

11. — Neuchâtel

Président honoraire: M. L. Coulon, Directeur des Musées.

Président: M. L. Favre, professeur.

Vice-Président: M. Ad. Hirsch, Directeur de l'Observatoire.

Secrétaires: } M. Alex. Strohl, chimiste.
 } M. F. Conne, chimiste.
 } M. F. Tripet, professeur.

Caissier: M. F. de Pury, docteur-médecin.

123 membres actifs.

40 membres correspondants.

25 membres honoraires.

Cotisation annuelle: 8 francs.

Pendant l'exercice 1890-1891 la Société a tenu 15 séances au cours desquelles il a été fait les communications suivantes:

M. L. Favre, prof.: Notice sur le chemin de fer Viège-Zermatt.

— Sur un champignon rare: l'*Hydnum coralloides*.

— Description d'un parhélie observé à Neuchâtel le 9 janvier 1891.

— Projets de percement des Alpes bernoises, de Thoune à Louèche (projets de M. Jâmes Ladame et de M. Teuscher).

— Sur la conservation des blocs erratiques du canton de Neuchâtel.

- M. L. Favre, prof.: Résultat de la visite générale des chaudières à vapeur du canton.
— Statistique des halos observés dans le canton de Neuchâtel.
- M. Ad. Hirsch, Directeur de l'Observatoire: La variation annuelle de la latitude.
— La question du méridien initial unique.
— La pendule Hipp de l'Observatoire de Neuchâtel (2^{me} notice).
- M. Ed. Béranek, prof.: Cas de pneumonie dans lequel la présence du Streptocoque lancéolé de Pasteur n'a pas été constatée.
- M. R. Weber, prof.: Communication sur les transformations électriques.
- M. H. Ladame, ingénieur: Sur les freins du funiculaire de la gare de Serrières.
- M. H. Albrecht, Dr méd.: Sur la lymphe Koch.
- M. J. Hilfiker, aide-astronome: La photographie astronomique. Sur un catalogue d'étoiles lunaires.
- M. O. Billeter, prof.: Communication sur l'aluminium.
- M. S. de Perrot, ingénieur: Quelques observations faites pendant un séjour aux Indes anglaises.
- M. Aug. Jaccard, prof.: Présentation d'un nouveau relief géologique du canton de Neuchâtel, exécuté par M. Maurice Borel, cartographe à Paris, et de plusieurs cartes géologiques de la France et de la Suisse.
— Photographies du bassin du Doubs faites à l'époque de la baisse des eaux.
— Sur l'existence de la houille en Suisse.
- M. G. Ritter, ingénieur: La période quaternaire.
— Les forces motrices de la Reuse.
- M. F. Tripet, prof.: Deux plantes nouvelles pour la flore du Jura neuchâtelois: *Pedicularis jurana* (Steininger) et *Iberis decipiens* (Jord.)
-