

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

**Herausgeber:** Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

**Band:** 74 (1891)

**Vereinsnachrichten:** Neuchâtel

**Autor:** [s.n.]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 15.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

*Vorträge.*

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

D<sup>r</sup> Schumacher-Kopp: Der ersteinerte Wald am Arisona.  
Australische Mineralien, mit Demonstrationen.

Wey: Die Erdbeben und die Falbsite Erdbebentheorie.

Wey: Die Eiszeit und das Diluvium.

D<sup>r</sup> 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<sup>me</sup> 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.)
-