

**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:** 86 (1903)

**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:** 07.06.2025

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

## 10. Neuchâtel.

*Société neuchâteloise des sciences naturelles.*

(Fondée en 1832.)

Comité pour l'exercice 1902—1903.

<i>Président:</i>	M. J. de Perregaux, ing.
<i>Vice-Président:</i>	M. H. Rivier, prof.
<i>Secrétaire:</i>	M. Ed. Bauer, Dr. méd.
<i>id.</i>	M. A. Bellenot, ing.
<i>Caissier:</i>	M. E. Bauler, pharm.
<i>Rédacteur du Bulletin:</i>	M. F. Tripet, prof.

Membres actifs, 203; membres correspondants, 15; membres honoraires, 17. Cotisation annuelle: Membres internes, 8 francs; membres externes, 5 francs. Nombre des séances: 12.

---

### *Travaux et communications.*

M. L. Arndt, directeur de l'Observatoire: Observations météorologiques de l'année 1902 faites à l'Observatoire cantonal et résumé des moyennes de l'année. — Sur le degré de précision auquel les régleurs de chronomètres peuvent utilement s'élever.

M. F. Béguin, Dr. ès sc.: L'intestin et la digestion chez les reptiles.

M. G. Borel, Dr. méd.: La conjonctivité des platanes. — Cécités dues aux courants électriques. — Cataracte électrique.

M. F. Conne, chim. et G. Sandoz, Dr. méd.: Sur

l'infection des canalisations d'eau alimentaire par le bacille typhique et sur leur désinfection.

M. O. Fuhrmann, prof.: Sur l'évolution des Cestodes. — Sur une nouvelle forme de poisson du lac de Neuchâtel. — La pisciculture dans le canton de Neuchâtel.

M. P. Godet, prof.: Description du *Pleurotomaria Beyrici*. — Une Outarde barbue (*Otis tarda*) tuée à Cressier.

M. J. Facot-Guillarmod, Dr. méd.: Résultats scientifiques de son expédition à l'Himalaya.

M. E. LeGrandRoy, prof.: Résolution graphique de l'équation de Kepler d'après Radau. — Les propriétés des diamètres conjugués, déduites directement de l'équation générale des coniques.

M. J. de Perregaux, ing.: Une récente publication du Bureau topographique fédéral, relative au point de départ des altitudes suisses.

M. G. Ritter, ing.: Sur l'utilisation des eaux d'égout et des rablons de la ville de Neuchâtel.

M. F. de Rougemont, past<sup>r</sup>.: Catalogue des Lépidoptères du Jura neuchâtelois, II<sup>e</sup> partie. — Nouvelles découvertes entomologiques. — Sur les pluies de chenilles.

M. H. Schardt, prof.: La géologie du massif du Simplon. — Coupe géologique à travers l'Oeningien du Locle. — Sur le parallélisme des étages du Jurassique moyen (Dogger) dans le Jura. — Sur la formation du lac des Brenets.

M. H. Spinner, Dr. phil.: Sur la disposition du parenchyme vert dans les feuilles de *Carex*. — Parasitisme et nouvelles espèces botaniques.

M. F. Tripet, prof.: Le bois-dentelle (*Lagetta linearia*, Lam.).

M. R. Weber, prof.: Mesure du coefficient de conductibilité calorifique des liquides. — Les sources de lumière modernes. — Faut-il écrire Ruhmkorff ou Rühmkorff?

---