

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: 77 (1894)

Vereinsnachrichten: Luzern

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.04.2026

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

- Die Fucoiden v. Ganey mit Demonstrationen (vid. Jahresbericht uns. G. Band XXXVII, Abhdlg. v. Prof. Dr. Schröter in Zürich).
- Wallace und Darwin.
- Herr Oberingenieur Fr. v. Salis: Ueber Kartographie in der Schweiz (Jahresbericht wie oben).
- Herr Prof. Dr. Nussberger: Aus der Geschichte der Elektrizität (I).
- Aus der Elektrizitätslehre (II).
- Herr Prof. J. Pünchera: Revolution der Erde und ihre Störungen.
- Die Bewegungen der Erde und ihre Geschichte.
- Herr Stadtförster A. Henne: Ueber die Nonnenraupe und ihre Verheerungen.
- Herr Dr. Lorenz: Ueber Haarballen im Tierdarme (mit Demonstrationen).
- Einiges über Erdbeben in Graubünden (vide Jahresbericht uns. G. Band XXXVII).

8. Luzern.

Naturforschende Gesellschaft Luzern.

Präsident: Herr Otto Suidter, Apotheker.

Actuar: Herr Dr. Schumacher-Kopp, Kantons-Chemiker.

Cassier: Herr C. v. Moos-Nager, Förster.

Mitgliederzahl 73.

Jahresbeitrag 2 Fr.

Gehaltene Vorträge:

Herr Prof. Bachmann: Pflanzenphysiologische Versuche.

Herr Otto Suidter: Die Lebensweise unseres Stares.

- Monographie der Sempacher Kalke.
Herr Prof. Arnet: Merkwürdige Erscheinungen aus der
Astronomie des Unsichtbaren.
Herr Otto Suidter: Samenbildung u. Samen der Pflanzen.
Herr Prof. Ribeaud: Die neuern Versuche einer Reha-
bilitation der Alchemie.
Herr Dr. Schumacher-Kopp: Die Dynamite.

9. Neuchâtel.

Société neuchâteloise des sciences naturelles.

- Président honoraire : M. L. Coulon, directeur des musées.
Président : M. O. Billeter, professeur.
Vice-Président : M. P. Godet, professeur.
Secrétaires : M. L. Du Pasquier.
M. P. de Meuron.
Rédacteur du Bulletin : M. F. Tripet, professeur.
Caissier : M. E. Bauler, pharmacien.
- | | |
|--------------------------|-----------|
| Membres actifs : | 117 |
| Membres correspondants : | 41 |
| Membres honoraires : | 22 |
| Cotisation annuelle : | 8 francs. |

La Société a tenu pendant l'exercice 1893—1894 quinze séances ordinaires à Neuchâtel, plus 1 séance extraordinaire à Fleurier, aux cours desquelles il a été fait les communications suivantes :

- M. E. Béranek, prof. La genèse du bassin du Léman, d'après le prof. Forel.
M. O. Billeter, prof. Sur la constitution des combinaisons organiques à liaisons multiples, en particulier de la benzine. — Les dernières recherches sur la pression osmotique.