**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:** 82 (1899)

Vereinsnachrichten: Saint-Gall

**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: 20.11.2025** 

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

de précision de la résistance électrique par le pont de Wheatstone.

### 10. Saint-Gall.

# Naturwissenschaftliche Gesellschaft.

(Gegründet 1819.)

Vorstand für 1898/99.

Präsident: Herr Prof. Dr B. Wartmann, Museums-

direktor.

Vice-Präsident: » Dr G. Ambühl, Kantonschemiker.

Korresp. Aktuar: » Th. Schlatter, Erziehungsrat.

Protokoll » » Dr H. Rehsteiner.

Bibliothekar: » E. Bächler, Assistent am natur-

wissenschaftlichen Museum.

Kassier: » J. J. Gschwend, Kassier der Kreditanstalt.

Redaktor des Jahrbuches: Herr Prof. Dr B. Wartmann.

Beisitzer: HH. J. Brassel, Reallehrer; Dr Mooser, Professor; Dr Steiger, Professor; Dr Vonwiller, Spital-Direktor; Wild, Forstinspektor.

Ehrenmitglieder: 35. Ordentliche Mitglieder: 718. Jahresbeitrag für Stadtbewohner: 10 Fr., für Auswärtige: 5 Fr. 17 Lektoren brachten in 13 Sitzungen 21 Vorträge und Mitteilungen.

Im Juli fand eine Excursion zu dem im Bau begriffenen Elektrizitätswerk im Gübsenmoos und Kubel statt unter Führung von Herrn Ingenieur Kürsteiner und im September leitete Herr Ingenieur Pawlik eine solche an den Fussacher Rheindurchstich.

# Vorträge und Mitteilungen.

- Herr D<sup>r</sup> G. Ambühl, Kantonschemiker: Das Kohlenoxyd in seinen Beziehungen zu Leben und Gesundheit des Menschen.
  - » E. Bächler, Assistent am naturwissenschaftlichen Museum: Der Archæopteryx. — Die Lebewesen der Jurazeit. — Die schützenden Farben und Formen im Tierreich (Mimicry)
  - » Prof. Diebolder: Aus dem Leben der Ameisen.
  - » Bezirksförster Feuk: Der im Sommer 1898 durchgeführte Wäldertausch zwischen Staat, Stadt St. Gallen und kathol. Administration.
  - » D<sup>r</sup> Adolf Fritze, Docent der Zoologie in Genf: Die Aino-Insel Yezo.
  - » D<sup>r</sup> A. Girtanner: Ueber Wildschafe.

- » Prof. D<sup>r</sup> *Gutzwiller* aus Basel: Durch den Kaukasus zu den Petrolquellen von Baku.
- » Dr Hanau: Zoologische Demonstrationen (Reptilien und Amphibien).
- » Alfred Kaiser in Arbon: Afrikanisches Jagdwild.
- » Ingenieur *Kürsteiner*: Das Elektricitätswerk im Kubel.
- » Müller-Rutz: Schmetterlingsfang am elektrischen Licht. — Ueber Kleinschmetterlinge.
- » Ingenieur *Pawlik*: Der Fussacher Rheindurchstich.
- » C. Rehsteiner-Zollikofer: Ueber Kolanüsse.
- » Rzewuski aus Davos: Experimentalvortrag über Tesla-Ströme und den Marconischen Telegraphen.

- Herr Professor D<sup>r</sup> Steiger: Die künstliche Darstellung des Diamanten und die Gewinnung von Carborundum. — Die Erzeugung von Seidenglanz auf Baumwolle durch Mercerisation.
  - » Professor Dr Wartmann, Museumsdirektor: Zoologische, botanische und mineralogische Demonstrationen aus dem Museum, Vorweisung von Pflanzen aus dem botanischen Garten, in verschiedenen Sitzungen.
  - » Reallehrer Zollikofer: Experimentalvortrag über Magnetismus.

## II. Schaffhouse.

Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen.

Präsident: Herr Dr Stierlin, Bezirksarzt

Vice-Präsident: » » Vogler.

Sekretär: » Wanner-Schachenmann.

Kassier: » Frey-Jezler. Beisitzer: » Prof. Meister.

Anzahl der Mitglieder 80. Jahresbeitrag Fr. 2.

In den Sitzungen der Gesellschaft wurden nebst einer Anzahl kleinerer Mitteilungen und Demonstrationen folgende Vorträge gehalten.

Herr D<sup>r</sup> Stierlin: Ueber Photographie im Dienste der Astronomie.

- » Prof. *Meister*: Ueber Rebenschädlinge im Kanton Schaffhausen während des Sommers 1898.
- » D<sup>r</sup> Stierlin: Ueber Ameisengäste.