

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: 88 (1905)

Vereinsnachrichten: Bern

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>

4. Bern.

Naturforschende Gesellschaft Bern.

(Gegründet 1786.)

Vorstand :

Präsident: Herr Prof. Dr. Ed. Fischer.

Vizepräsident: „ Prof. Dr. P. Gruner,

Sekretär: „ Dr. H. Rothenbühler.

Kassier: „ B. Studer-Steinhäuslin.

Bibliothekar: „ Dr. Th. Steck.

Redaktor: „ Prof. Dr. J. H. Graf.

Ordentliche Mitglieder: 172; korrespondierende Mitglieder: 17. Jahresbeitrag Fr. 8. — Zahl der Sitzungen 13.

Vorträge und Mitteilungen :

1904.

22. Oktbr. Herr Prof. Dr. *Kronecker*: Das Institut Marey zu Paris und sein Begründer.

Herr Prof. Dr. *Studer*: Die Verbreitung des Rhinoceros im Diluvium der Schweiz.

5. Nov. Herr Prof. Dr. *Graf*: Beiträge zur Biographie des Mathematikers Jakob Steiner von Utzenstorf.

Herr Prof. Dr. *Ed. Fischer*: 1. Über Verbreitung und Wanderungen parasitischer Pilze in der Schweiz. 2. Demonstration „springender Bohnen.“

19. Nov. Herr Dr. *H. Balmer*: Die Reproduktion im Dienste der Wissenschaft.

3. Dez. Herr Dr. *König*: Experimentalvortrag über elektroakustische u. -optische Resonanzapparate, Frequenzmesser, Ferntourenmelder.

17. Dez. Herr Dr. *Thomann*: Chemie und Bakteriologie im Dienste der Trinkwasserhygiene.

1905.

7. Jan. Demonstrationsabend.

Herr Dr. *Steck*: Goldwespen und soziale Wespen aus Parà.

Herr Dr. *Volz*: Respirations- und Gefäßsystem von *Monopterus javanus*.

Herr Dr. *Van der Weele*: Neuropteren aus Kamerun.

Herr Dr. *Rothenbühler*: Aquatile Hymenopteren aus Java.

Herr Dr. *Ed. Gerber*: *Terebratula diphyoides*, ein Leitfossil der alpinen Kreide.

Herr Dr. *Ed. Rüfenacht*: Verkümmerte Rehbockgehörne aus der Rheingegend.

21. Jan. Herr Prof. Dr. *Gruner*: Über radioaktive Substanzen.

4. Febr. Herr Prof. Dr. *Ed. Fischer*: Die Sinnesorgane der Pflanzen.

Herr Prof. Dr. *Studer*: Über südamerikanische Caniden des Berner Museums.

Herr Dr. *Steck*: Zwei Mikrohexapoden.

18. Febr. Herr Prof. Dr. *Straßer*: Über Neuronenlehre und über Neurofibrillen.

4. März. Herr Prof. Dr. *Kræmer*: Der Entwicklungsgedanke im Lichte der Haustierzucht.

8. April. Demonstrationsabend.

Herr Prof. *Fischer*: Pilze aus dem Simplontunnel, Dünnschliffe fossiler Pflanzen.

Herr Dr. *Volz*: Das Auge von *Periophthalmus*.

Herr Dr. *Gerber*: Profile und Petrefakten aus der zentralalpinen Trias.

Herr Dr. *Wurth*: Über neue Rostpilze auf *Galium*.

Herr Dr. *Rothenbühler*: Eier und Embryonen von Haifischen.

Herr *Berger*: Verschiedene Karbonpetrefakten.

13. Mai. Herr Prof. Dr. *Studer*: Über den Fund eines Hundes aus dem Diluvium.

Herr Prof. Dr. *Kronecker*: Über das Nervensystem, speziell die Vagusganglien großer Seeschildkröten.

28. Mai. Auswärtige Sitzung in Merligen.

Herr Dr. *Jensen*: Über Kindermilch.

Herr Prof. Dr. *Ed. Fischer*: Die Flora des Thunersees zwischen Merligen und Beatenhöhle.

Herr Prof. Dr. *Graf*: Eine botanisch-zoologische Exkursion des Prof. *Aretius* im 17. Jahrhundert, auf Niesen und Stockhorn.

Herr Prof. Dr. *Baltzer*: Die Geologie der Umgebung von Merligen.

Herren Prof. *Studer* und *Kronecker*: Über wissenschaftliche Alpenstationen.

Publikationen:

„Mitteilungen“ aus dem Jahre 1904.

128 Seiten und 16 Tafeln. Bern K. J. Wyß.
