

# Bern

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **86 (1903)**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

#### 4. Bern.

*Naturforschende Gesellschaft Bern.*

(Gegründet 1786.)

##### Vorstand:

*Präsident:* Herr Prof. Dr. J. H. Graf.  
*Vize-Präsident:* „ Prof. Dr. A. Heffter.  
*Sekretär:* „ Dr. Rud. Huber.  
*Kassier:* „ B. Studer-Steinhäuslin.  
*Bibliothekar:* „ Dr. Th. Steck.  
*Redaktor der Mitteilungen:* Herr Prof. Graf.  
*Geschäftsführer des Lesezirkels:* Herr Dr. Th. Steck.

Ordentliche Mitglieder: 144. Korrespondierende Mitglieder: 17. Jahresbeitrag Fr. 8. —. Zahl der Sitzungen: 11.

---

##### Vorträge:

1902.

25. Okt. Herr Prof. Dr. *Th. Studer*: Eine jetzt noch lebende Urform des Pferdes.

Herr Prof. Dr. *Ed. Fischer*: „*Aecidium elatinum*, Urheber des Weisstannen-Hexenbesens“ als Ergänzung des frühern Vortrages über diesen Gegenstand.

8. Nov. Herr Dr. *E. König*: Elektrische Strom- und Spannungs-Resonanz.

Herr Prof. Dr. *A. Heffter*: Demonstration von Pfeilgiften aus Ostafrika.

22. Nov. Sitzung zum Andenken an Herrn Dr. Edmund von Fellenberg †.

Herr Prof. Dr. *Th. Studer*: Edm. von Fellenberg.

Herr Prof. Dr. *A. Baltzer*: E. von Fellenberg als Geologe.

13. Dez. Herr Prof. Dr. *E. Brückner*: Zur Entstehung des schweizerischen Jura und seiner heutigen Formen. 1903.

17. Jan. Herr Prof. Dr. *A. Baltzer*: Die Entstehung der alpinen Randseen.

31. Jan. Herr Dr. *J. Mai*: Gasanalytische Bestimmungen mit dem Victor Meyerschen Dampfdichteapparat.

Herr Dr. *P. Gruner*: Mitteilung über die letztjährigen Dämmerungserscheinungen.

14. Febr. Herr Prof. Dr. *H. Strasser*: Die geschlechtsbestimmenden Ursachen bei Tieren.

28. Febr. Herr Dr. *Rud. Dick*: Jagdzoologische Mitteilungen über die Geweihbildung der Rehböcke.

14. März. Herr Prof. Dr. *Th. Studer*: Der Ursprung des Schäferhundes, und Beziehungen des Haushundes zum Schakal.

Herr Prof. Dr. *Th. Studer*: Ueber einen neuen Fund fossiler Knochen.

2. Mai. Herr Dr. *P. Gruner*: Neuere Untersuchungen über atmosphärische Elektrizität.

24. Mai. Auswärtige Sitzung in Solothurn.

Herr Prof. Dr. *J. H. Graf*: Der Mathematiker Jakob Steiner von Utzenstorf.

Herr Schuldirektor *Keller* (Solothurn): Die Betätigung Werner Munzingers bei der Aufsuchung von E. Vogel.

Herr Prof. Dr. *Th. Studer*: Der Ursprung des Bernhardiners.

---