

# 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): **96 (1913)**

PDF erstellt am: **30.06.2024**

## **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. <i>Chr. Moser</i> .
Vizepräsident:	» Dr. <i>R. La Nicca</i> .
Sekretär:	» Dr. <i>H. Flükiger</i> .
Kassier:	» Dr. <i>B. Studer</i> .
Redaktor der «Mitteilungen»	» Dr. <i>H. Rothenbühler</i> .
Bibliothekar:	» Dr. <i>Th. Steck</i> .
Beisitzer:	» Prof. Dr. <i>A. Baltzer</i> .
»	» Prof. Dr. <i>Ed. Fischer</i> .
»	» Prof. Dr. <i>J. H. Graf</i> .
»	» Prof. Dr. <i>Th. Studer</i> .

Ordentliche Mitglieder 200. Korrespondierende Mitglieder 8.  
Jahresbeitrag Fr. 8.—. Zahl der Sitzungen 12.

#### *Vorträge und Demonstrationen.*

4. Mai 1912. Herr Prof. Dr. *Studer*: Eine kleine Wieselform der Alpen. Ueber Borstenwürmer aus dem Cambrium und die Beziehungen der Arthropoden zu Anneliden.
16. Juni. Herr Dr. *Ed. Gerber*: Geologisches aus der Umgebung von Spiez.  
Herr Oberingenieur *Schafir*: Das Akkumulationsbecken auf dem Spiezmoos und die geplanten Akkumulationsanlagen der bernischen Kraftwerke im Oberland.
26. Okt. Herr Prof. Dr. *Mauderli*: Ueber die totale Sonnenfinsternis vom 17. April 1912.  
Ueber Meteoritenbeobachtungen seit 1904.

8. Nov. Herr Dr. *Th. Christen*: Messung und Dosierung der Röntgenstrahlen.
28. Nov. Herr Dr. *R. Stäger*: Blütenbiologische Beobachtungen an *Campanula barbata*.  
Herr Dr. *B. Streit*: Ueber die Eisenerzlager und Eisenerze im bernischen Genthale und die Geschichte vom Bergbau daselbst.  
Herr Dr. *Ed. Gerber*: Ueber den Meteoriten von Ensisheim vom 7. Nov. 1492.
21. Dez. Herr Prof. Dr. *Fischer*: Der Generationswechsel im Lichte der neuern Kernforschungen.
11. Jan. 1913. Herr Prof. Dr. *Crelier*: Ueber Rückkehr- und Wendepunkte.  
Herr Prof. Dr. *Walser*: Ein diluvialer Riesentopf bei Althaus im Köniztale.
25. Jan. Herr Dr. *E. Jordi*: Pilzparasitäre Kulturschädlinge und ihre Bekämpfung.  
Herr Forstinspektor *Pillichody*: Ueber den Holzzuwachs der Waldbestände.
8. Febr., Herr Dr. *A. Trösch*: Geologische Probleme des Grenchenbergtunnels.  
Herr Dr. *E. Gerber*: Silberformen aus Mexiko. Demonstrationen am folgenden Sonntag im naturhistorischen Museum.  
Herr Dr. *R. Stäger*: Eine gelbfrüchtige Varietät von *Ilex Aquifolium*.
22. Febr. Demonstrationen und kurze Mitteilungen.  
Herr Prof. Dr. *Kronecker*: Ueber die Einrichtung des Instituts Marey in Paris.  
Herr Prof. Dr. *Studer*: Ueber neue Murmeltierfunde bei Münchenbuchsee.  
Herr Dr. *B. Streit*: Steinkohlen von Worb.  
Herr Dr. *R. Stäger*: Ueber Posidonienbälle aus Korsika. Ueber eine Farbenvarietät von *Viola cenisia*.  
Herr Prof. Dr. *Fischer*: Ueber die botanischen Wandtafeln von Bauer und Jahn und die Gruppe der Myxobakterien,  
Herr Dr. *W. Ritz*: Ueber zwitterige Tannenblüten.

15. März. Herr Prof. Dr. *Hugi*: Ueber das Wesen der Kristalle.  
26. April. Herr Prof. Dr. *Kohlschütter*: Studien zur physikalisch-chemischen Morphologie.

*Publikationen.*

«Mitteilungen» aus dem Jahre 1912, 398 Seiten: Jahresbericht, Mitgliederverzeichnis, Sitzungsberichte, Bericht der Blockkommission, acht Abhandlungen.

---