

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

**Band:** 75 (1892)

**Vereinsnachrichten:** Basel

**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:** 17.11.2024

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

#### 4. Basel.

##### *Naturforschende Gesellschaft in Basel.*

Vorstand für 1890/92:

Präsident: Herr Prof. Dr. Karl VonderMühl.  
Vize-Präsident: „ Prof. Dr. Rud. Nietzki.  
Sekretär: „ Prof. Dr. Albert Riggenbach.  
Vize-Sekretär  
und Bibliothekar: } „ Prof. Dr. Georg Kahlbaum.

Mitglieder September 1892:

Ehrenmitglieder: 5.

Korrespondirende Mitglieder: 31.

Ordentliche Mitglieder: 193.

Jahresbeitrag: Fr. 12

---

In 12 Sitzungen, worunter eine rein geschäftliche, wurden folgende *Vorträge* gehalten:

- 1891, 4. November. Herr Prof. K. VonderMühl:  
Die theoretischen Vorstellungen von Georg Simon Ohm.
18. November. Herr Prof. L. Rütimeyer: Der allgemeine Charakter der Egerkingerfauna.
2. Dezember. Herr Prof. G. Klebs: Zur Physiologie der Fortpflanzung von *Vaucheria sessilis*. —  
Herr Prof. C. Schmidt: Das Vorkommen der Diamanten in Meteorsteinen.
16. Dezember. Herr Prof. C. Schmidt: Die archaischen Felsarten Nord-Amerikas.

- 1892, 6. Januar. Herr Prof. R. Nietzki: Die Verbindungen des Stickstoffs mit dem Wasserstoff. — Herr Prof. A. Riggenbach: Photographische Aufnahmen von Cirren durch Verstärkung mit Schlipp'schem Salz.
20. Januar. Herr Prof. Fr. Zschokke: Die Parasiten des Lachses.
17. Februar. Herr Prof. C. Schmidt: Der Salzsee von Utah.
16. März. Herr Ed. Greppin: Zur Orographie der Umgebung von Langenbruck.
11. Mai. Herr E. Bürgin, Ingenieur: Gleichstrom, Wechselstrom und Drehstrom.
1. Juni. Herr Prof. C. Schmidt: Angeblicher Bernstein aus Savoyischer Molasse.
15. Juni. Oeffentliche Sitzung. Herr Prof. C. Schmidt: Bau und Entstehung des Felsengebirges von Nordamerika.

Publikationen: Verhandlungen Band X Heft 1.  
(Ausgegeben im September 1892.)

---