

**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:** 51 (1867)

**Vereinsnachrichten:** Zürich

**Autor:** Cramer, C.

### **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>**

## 8. Zürich.

**Kantonale naturforschende Gesellschaft.**

Jahresbeitrag: 20 Franken.

123 ordentliche, 31 Ehren- und 12 correspondirende Mitglieder.

1. Herr Prof. Escher von der Linth: Vorweisung vorweltlicher Knochen.

2. Herr Dr. H. Nägeli: Vorweisung von Photographien von Landschaften und Negerracen aus Rio.

3. Herr Prof. Culmann: Ueber das Momentenplanimeter von Amsler.

4. Herr Prof. Mousson: Ueber seine Reise nach Dalmatien.

5. Herr Dr. Egli: Ueber das Verhältniss von Culmination und Areal der verschiedenen Welttheile, sowie über den Gletschermangel Afrika's, und Vorweisung einer Karte des Kilimadjara nach Petermann.

6. Herr Dr. von Fritsch: Ueber seine Reise in den griechischen Archipel; insbesondere über die vulkanischen Erscheinungen auf Santorin.

7. Herr Jos. Stahl: Ueber die Absorption der Gase.

8. Herr Prof. Zeuner: Ueber die Eigenschaften überhitzter Dämpfe.

9. Herr Prof. Heer: Ueber fossile Nipafrüchte.

10. Herr Dr. Meyer: Ueber die geologischen Verhältnisse des nördlichen Apennins.

11. Herr Chr. Brügger: Ueber den in Bünden gefallenen rothen Schnee.

12. Herr Prof. Heer: Ueber den gleichzeitig gefallenen, durch Poduren veranlassten schwarzen Schnee.

13. Herr Prof. Mousson: Ueber die bei genauer Benutzung des Thermometers nöthigen Correktionen.

14. Herr Dr. Piccard: Ueber phosphorsäurehaltige Gesteine der Schweiz.

15. Herr Prof. Kenngott: Ueber die Reaktionen von Cyanin auf Mineralien, über Krystalle von salpetersaurem Anilin, über den Goldsand der Aare und über die Gypskrystalle im Saharasand.

16. Herr Prof. Kronauer: Ueber die neuen Wasserwerke von Herrn Moser in Schaffhausen.

17. Herr Prof. Clausius: Ueber eine neue Methode, die Schallschwingungen durch Staub nachzuweisen.

18. Herr Prof. Zeuner: Ueber die Resultate mathematischer Untersuchungen über Sterblichkeit.

19. Herr Prof. Fick: Ueber die Theorie der Vokalbildung von Helmholtz.

20. Herr Dr. Egli: Vorweisung einer physikalischen Karte von Island.

21. Herr Prof. Wislizenus: Ueber die Werthung der Elementaratome.

22. Herr Prof. Clausius: Ueber eine neue magneto-elektrische Maschine von grosser Wirksamkeit.

23. Herr Prof. Mousson: Ueber einige bemerkenswerthe physikalische Apparate auf der Pariser Weltausstellung.

ZÜRICH, December 1867.

Der Sekretär: Dr. C. Cramer, Prof.

---