

Zürich

Autor(en): **Cramer, C.**

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): **51 (1867)**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

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.
