

Naturforschende Gesellschaft in Zürich

Autor(en): **Pestalozzi**

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): **42 (1857)**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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.

- Hr. Prof. *Kenngott*: Ueber Pseudomorphosen aus Arragonit auf Kupfer.
- » Prof. *Herm. Meyer*: Ueber das Vorkommen von Nerven in den Gelenkflächen.
 - » Prof. *Heer*: Ueber fossile Ahornarten.
 - » Prof. *Nägeli*: Ueber das Süsswerden gefrorener Kartoffeln.
 - » Prof. *Frey*: Ueber Generationswechsel bei den Insekten.
 - » Prof. *v. Deschwanden*: Ueber eine besondere Art von Pyramiden und Kegelflächen.
 - » Prof. *Heer*: Ueber die Fauna der Insel Baxo bei Porto Santo.
 - » Prof. *Nägeli*: Ueber Parthenogenese bei Pflanzen.
 - » Prof. *Clausius*: Ueber elektrische Telegraphen.
 - » Prof. *Lebert*: Fall von Rotzkrankheit beim Menschen.
 - » Prof. *Bolley*: Ueber Flavin. Chemische Analyse des Wassers im Zürichsee. Ueber die Jodquelle in Birmenstorf, Kt. Aargau.
 - » Dr. *Wild*: Die *Neumann'sche* Methode zur Bestimmung der Polarisation und des Uebergangswiderstandes.
 - » Prof. *Menzel*: Biographie des sel. *Bremi*.
 - » Prof. *Moleschott*: Ueber den Einfluss der Wärme auf die Kohlensäureausscheidung der Frösche.
 - » Prof. *Menzel*: Schluss der Biographie des sel. *Bremi*.
 - » Prof. *Bolley*: Analyse der Soole von Schweizerhall.
 - » Prof. *Mousson*: Ueber die Gasanstalt und die zur Prüfung des gelieferten Gases angestellten Versuche.
 - » Prof. *Lebert*: Neue Mittheilungen über die Krankheit der Seidenraupe.

Hr. Mechanikus *Goldschmid*: Ueber ein neu konstruirtes Aneroidbarometer.

- » Prof. *Clausius*: Ueber Elektrizitätsleitung in Elektrolyten.
- » Prof. *Reuleaux*: Ueber die neuesten Vorschläge zu Durchbohrung des Mont Cenis.
- » Prof. *Städeler*: Ueber das Vorkommen von Leucin und Tyrrhosin bei verschiedenen Thiergattungen.

Der Aktuar: Dr. *Pestalozzi*.

