

Zeitschrift: Kurze Übersicht der Verhandlungen der Allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften

Herausgeber: Allgemeine Schweizerische Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften

Band: 10 (1824)

Vereinsnachrichten: Kantons-Gesellschaft zu Lausanne

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 18.01.2026

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

sultate, welche den von andern Physikern erhaltenen ganz entgegengesetzt sind, durch Untersuchungen, die dahin zielen, zu zeigen, daß diese Physiker den Titan mit der Kiesel-Erde, dem Alau und der Magnesia verwechselt hatten; er zeigt zugleich die Reagentien und die zu dieser Ausscheidung angewandte Procedur an.

Mr. Macaire — Ansicht über die Licht Erzeugung in dem Phosphor-Wasser, welches in einer Flasche gerüttelt wird; er glaubt, daß das Wasser durch den Phosphor zerstört wird, daß sich phosphorescirtes Wasserstoff-Gas bilde, und dieses Gas sich durch die in dieser Flüssigkeit befindliche Luft entzünde.

2. Kantonss-Gesellschaft zu Lausanne vom
1. August 1823 bis 31. Juli 1824.

Mineralogie — Geologie.

Untersuchungs-Bericht über eine unter dem Namen Weiß von Moudon bekannte Thon Erde, welche mit dem spanischen Weiß übereinstimmende Eigenschaften besitzt.

Mr. Tissot — ein Muster von einem stealitartigen Tafel-Blok, so in dem Bett der Broye bei Moudon gefunden worden, und der zum gleichen Gebrauch wie das spanische Weiß diene.

Mr. Dr. Levadé berichtet, daß auf dem Berg Pelein bei Vevey keine vulkanische Produkte vorhanden, sondern die dafür gehaltene Materie Schlacken von einer alten Siegel-Hütte wären.

Mr. Dompierre — Entdeckung eines stark mit Vitriol gesättigten Wassers auf der Ebene des Mosses zwischen dem Thal des Oberlands und dem Ormondthal — und Vorstellung von einem Stück eines mit vielem Schwefelkies über säetem verkohlten Baumstammes, welcher bei Peterlingen in der Molasse einer Kies-Grube gefunden worden.

Untersuchungs-Bericht betreffend einen thonartigen Mergelstein, welcher in dem Flüßbett des Tallens gefunden wird, und sich zum Schreiben auf Schieferplatten eignet.

Mr. Lardy — interessante Notiz über die Gegend der Pappenheimer Steinbrüche.

Mr. Neyner und Sohn — Bemerkungen über einen

in der noch warmen Lava des Vesuvs gefundenen Kalkstein — und über einen in einer römischen Wasserleitung, bei Pompeia bemerkten Tuffstein.

Mr. Delessert Will — Beschreibung zweier großen Granit-Blöke bei Chalet de Vernand an der mittäglichen Seite des Jura in einer Höhe von 3100 Fuß über dem Meeresspiegel.

Chemie und Physik.

Mr. Reynier — Bemerkungen über zwei Schleuder-Kugeln von Blei so in den Ruinen der Stadt Terina in Calabrien gefunden worden.

Mr. Baup von Vivis — Entdeckung einer kleinen Quantität Soda in dem Salzwasser zu Berg.

Mr. Baup — Analyse des aus dem Arbol zu Brea in den Philippinen herkommenden Harzes.

Mr. Gillieron und Pichard — Beschreibung der Erscheinungen, welche bei Nähnadeln und andern kleinen auf die Oberfläche eines ruhigen Wassers leicht hingelegten Körpern wahrgenommen worden.

Mr. Prof. Gillieron — Darstellung der in seinen physikalischen Vorlesungen beobachteten Methode, die Theorie der Höhen-Messungen mit dem Barometer zu lehren.

Mr. Mercanton — Memoire über die Natur und den Ursprung der Aereolithen.

Botanik.

Mr. Barraud — Bemerkungen über den Chinesischen Papier-Maulbeer-Baum (*Broussonetia Paprifera*).

Mr. Nicati Sohn — Memoire über die Bildung der Turbe.

Mr. Baron de Minutoli — Memoire über die Bearbeitung der baumwollenartigen Frucht des *Papuus eriphorum Polystachium* zu zeugen.

Zoologie.

Mr. Prof. Chavanne — osteologische Beschreibung der Schild Kröte, und Übersicht seiner zoologischen Vorlesungen.

Medizinische Wissenschaften.

Mr. Dr. Zink — über die Anwendung der Jodine zur Heilung der Kröpfe und anderer Geschwulsten.

Mr. Dr. Perret — Notiz über die Vergiftung eines dreijährigen Kindes durch Bäder von Bella donna, und dessen Heilung.

Mr. Petit Pierre von St. Croix — Bemerkungen über die Kuhpoken.

Mr. Dr. Zink — Memoire über die Ursachen der Gas-digestion.

Mr. Dr. Descombes — über die Heilung einer 24 Jahr alten Person, welche mit einem kürbisartigen Bandwurm *Tenia cucurbit.* behaftet war, durch Zinnoxyd mit Honig vermischt, in Gestalt von Opiat.

L a n d w i r t h s c h a f t.

Bericht über den Erfolg der Anwendung eines zu ringförmigen Einschnitten eingerichteten Instruments, um die Cirkulation des Saftes in franken Bäumen wieder herzustellen.

Mr. Creux — Memoire über den Anbau des Rebs im Kanton Waadt.

T e c h n o l o g i e.

Mr. Mercanton — Theorie der rauchverzehrenden Dosen.

Mr. Pichard — Memoire über die verschiedenen Mittel dem Rauchen der Kamine abzuhelfen.

Mr. Mercanton — Darstellung der Beschaffenheit der Salinen im Salzburgischen, und der Gewinnungsart des Salzes selbst.

I n d u s t r i e.

Beschreibung einer von Mr. Gely, Goldschmid in Lausanne erfundenen Maschine den Rand an gewalzten dünnen Metallblechen zu machen, ohne den Verzierungen zu schaden, welche dieselben haben können.

Beschreibung einer von einem Zimmermann in Courtilles erfundenen Alidade, Entfernungen aus einem Standpunkte zu messen.

Mr. Baron von Minutoli — Memoire über die Art, wie die alten Egypter große Lasten zu Land transportirten — über die bei ihren Gemälden gebrauchten Farben und Firnisse — so wie über das Mosaik Glas der Alten — und über die Statistik von Lybien.