**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:** 04.12.2025

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

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

Hacatre — Ansicht über die Licht Erzeugung in dem Phosphor-Wasser, welches in einer Flasche gerüttelt wird; er glaubt, daß das Wasser durch den Phosphor zere sett wird, daß sich phosphorescirtes Wassersoff-Gas bilde, und dieses Gas sich durch die in dieser Flüssigfeit besindliche Luft entzünde.

2. Kantons = Gefellschaft 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 bestze.

Hr. Tifsot — ein Muster von einem stealitartigen Talk. Blok, so in dem Bett der Brone bei Moudon gefunden worden, und der zum gleichen Gebrauch wie das spanische Weiß diene.

Hr Dr. Levad e berichtet, daß auf dem Verg Pelerin bei Vevan feine vulkanische Produkte vorhanden, sont dern die dafür gehaltene Materie Schlaken von einer alten Ziegel-Hütte wären.

Hor. Dompierre — Entdekung eines fark mit Vitriol gefättigten Wassers auf der Ebene des Mosses zwischen dem Thal des Oberlands und dem Ormondthal — und Vorweissung von einem Stük eines mit vielem Schwefelkies überstäeten verkohlten Baumskammes, welcher bei Peterlingen in der Molasse einer Kies-Grube gefunden worden.

Untersuchungs - Vericht betreffend einen thonartigen Mergelstein , welcher in dem Flußbett des Tallens gefunden wird, und sich zum Schreiben auf Schiefertafeln eignet.

Happenheimer Steinbrüche.

Hr. Renner und Sohn — Bemerkungen über einen

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

Hr. Delesser 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 Phyfif.

hr. Rennier — Bemerkungen über zwei Schleuder-Rusgeln von Blen so in den Ruinen der Stadt Terina in Caslabrien gefunden worden.

hr. Baup von Vivis — Entdefung einer fleinen Quantität Vode in dem Salzwasser zu Beg.

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

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

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

Hrsprung der Aereolithen.

### Botanif.

Hapier - Maulbeer - Baum (Broussonetia Papirifera).

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

Hr. Baron de Minutoli — Memoire über die Bearbeitung der baumwollenartigen Frucht des Papus eriphorum Polystachium zu zeugen.

# 3 vologie.

Hrof. Chavanne — offeologische Beschreibung der Schild Kröte, und Uebersicht seiner zoologischen Vorlessungen.

# Medizinische Wissenschaften.

Hr. Dr. Binf — über die Anwendung der Vodine zur Beilung der Aröpfe und anderer Geschwulften.

Hr. Dr Perret — Notiz über die Vergiftung eines dreijährigen Kindes durch Bäder von Bella donna, und desen Hen Heilung.

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

Hr. Dr. 3 in f — Memoire über die Urfachen der Indigestion.

Hr. Dr. Descombes — über die Heilung einer 24 Jahr alten Person, welche mit einem fürbisartigen Bandowurm Tenia cucurbit. behaftet war, durch Zinnognd mit Hoonig vermischt, in Gestalt von Opiat.

## Landwirthschaft.

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

Hanton Waadt.

## Technologie.

Hercanton — Theorie der rauchverzehrenden Defen.

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

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

## Industrie.

Beschreibung einer von Hr. Geln, Goldschmid in Lau-sanne 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.

Hrt, wie die alten Egypter große Lasten zu Land transportir, ten — über die bei ihren Gemälden gebrauchten Farben und Firnisse — so wie über das Mosaif Glas der Alten — und über die Statistif von Lybien.