

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1852)

Inhaltsverzeichnis

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: 13.01.2026

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

I n h a l t.

| | Seite |
|--|---------------|
| <i>Brunner, Vater</i> , Darstellung von reinem Silber aus Chlorsilber | 1 |
| — Ueber Fällung von metallischem Kupfer und Bereitung von Kupferoxyd | 2 |
| — Ueber Trennung von Kupfer und Zink bei Analysen | 111 |
| — Ueber die Bestimmung von Gasmengen | 225 |
| — Ueber Reinigung des Leuchtgases | 242 |
| — Untersuchung eines vulkanischen Produktes | 244 |
| <i>Brunner, Sohn</i> , über die wichtigste Arbeit, welche wir in der Geologie der Alpen besitzen | 25 |
| <i>Fellenberg</i> , über das Jodwasser von Saxon im Wallis | 282 |
| <i>Fischer-Ooster</i> , Beschreibung eines neuen einfachen Bathometers | 73 |
| — Ueber die Altersbestimmung des sogenannten Ralligsandsteines | 115 |
| — Beschreibung eines neuen Hypsometers | 162 |
| — Beiträge zur Höhenkenntniss des Cantons Bern | 166 |
| <i>Perty</i> , System der Infusorien | 57 |
| — Ueber eine krankhafte Erscheinung an Rebenblättern | 191 |
| <i>Schläfli</i> , über zwei Cucurbitaceen | 5 |
| <i>Shuttleworth</i> , Diagnosen neuer Molusken | 137, 193, 289 |
| <i>Thurmann</i> , Lettres écrites du Jura à la Société d'histoire naturelle de Berne : | |
| VIII. Nouvelle comparaison entre les températures du Jura, des Vosges et du Kaiserstuhl | 97 |
| IX. Coup d'œil sur la stratigraphie du groupe portlandien aux environs de Porrentruy | 209 |
| X. Sur trois Diceras nouvelles des terrains portlandien et corallien du Jura bernois | 273 |
| <i>Trog</i> , kleine Beobachtungen im Gebiete der Pilzkunde | 121 |
| <i>Wolf</i> , Nachrichten von der Sternwarte in Bern : | |
| XXIX. Sonnenfleckenbeobachtungen in der zweiten Hälfte des Jahres 1851 | 41 |
| XXX. Beobachtung der totalen Mondfinsterniss am 6. Januar 1852 | 48 |
| XXXI. Beobachtungen über das Alpenglühen | 49 |

Wolf, Nachrichten von der Sternwarte in Bern :

| | |
|---|-------------------------------------|
| XXXII. Einige Beobachtungen des Zodiakallichtes im Frühjahr 1852 | 149 |
| XXXIII. Beobachtungen der Sternschnuppen im Winterhalbjahr 1851 auf 1852 | 169 |
| XXXIV. Meteorologische Beobachtungen im Jahre 1851 | 175 |
| XXXV. Sonnenfleckenbeobachtungen in der ersten Hälfte des Jahres 1852; Entdeckung des Zusammenhanges zwischen den Declinationsvariationen der Magnetnadel und den Sonnenflecken | 179 |
| XXXVI. Beobachtungen der Sternschnuppen im Sommerhalbjahr 1852 | 305 |
| — Notizen zur Geschichte der Mathematik und Physik in der Schweiz : | |
| XXVI. Christian Wursteisen von Basel | 105 |
| XXVII. Simon Lhuillier. Zweiter Artikel | 186 |
| XXVIII. Ueber die Sonnenfinsterniss von 1706 und die Vertheilung der Gewitter in Zürich von 1683—1718 | 314 |
| — Neue Untersuchungen über die Periode der Sonnenflecken und ihre Bedeutung | 249 |
| — Beitrag zur Lehre von der Wahrscheinlichkeit | 133 |
| — Auszüge aus Briefen von Micheli du Crest, Jurine, Wytenbach, Razoumowski, Senebier, Specha, Steinmüller, Struve, Engel, Bode, Deluc, Fuss, Feer, Horner, Legendre | 37, 68, 95, 102, 150, 220, 245, 322 |
| Wydler, über accessorische Sprossen | 146 |
| — Ueber einige Eigenthümlichkeiten der Gattung Passiflora | 153 |
| Verzeichnisse der für die Schweizerische Naturforschende Gesellschaft eingegangenen Geschenke 22, 39, 55, 69, 95, 104, 120, 135, 152, 192, 223, 271, 288, 323 | |
| Verzeichniss der für das Museum der Naturgeschichte in Bern geschenkten Gegenstände | 247 |

