

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Bern  
**Band:** - (1856)  
**Heft:** 366

**Bibliographie:** Verzeichniss der für die Bibliothek der Schweiz. Naturf. Gesellschaft eingegangenen Geschenke

### **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:** 25.01.2026

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

Wenigstens gelang es mir nie, es ordentlich zusammenzuschmelzen. Man begnüge sich mit denjenigen Metallkörnern, welche nicht kleiner als ein Stecknadelknopf sind und die man sehr leicht heraussuchen kann.

Dagegen enthält dieser Rückstand oft einen nicht geringen Antheil von Silicium, ohne Zweifel aus der Masse des Tiegels herrührend. Es ist dieses dasselbe Produkt, wie es schon Deville\*) beobachtete und Wöhler\*\*) neuerdings beschrieben hat.

Zuweilen gelingt es, nach Ausziehen des fein zertheilten Aluminiums mit Salzsäure einzelne Siliciumkörner zu isoliren.

---

## **Verzeichniss der für die Bibliothek der Schweiz. Naturf. Gesellschaft eingegangenen Geschenke.**

*Von dem Mannheimer Verein für Naturkunde.*

Einundzwanzigster Jahresbericht (1854). Mannheim 1855. 8<sup>o</sup>.

*Von der Wetterauischen Gesellschaft für Naturkunde.*

Jahresbericht vom August 1853 bis August 1855. Hanau 1855. 8<sup>o</sup>.

*De la société vaudoise des sciences naturelles.*

Bulletin T. 4, Nro. 36. Lausanne 1855. 8<sup>o</sup>.

*Von den Herren Verfassern.*

Schweizerische Zeitschrift für Medicin, Chirurgie und Geburtshülfe.

Jahrgang 1855. 3tes Heft. Zürich 1855.

*Vom naturhistorischen Verein der preussischen Rheinlande und Westphalens.*

Verhandlungen, Jahrgang 12, 2tes Heft. Bonn 1855. 8<sup>o</sup>.

*Von der geologischen Reichsanstalt in Wien.*

1) Abhandlungen, Band 2. Wien 1855. 4<sup>o</sup>.

2) Jahrbuch, Jahrgang 6, Nro. 1. Wien 1855. 8<sup>o</sup>.

*Von Herrn Freuler in Schaffhausen.*

Monographia Cariæ Porcelli zoologica. Göttingæ. 4<sup>o</sup>.

---

\*) Annales de Chimie et de Physique (3) XLIII. 31.

\*\*) Annal. d. Chemie u. Pharm. XCVII. 266.