

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1862)
Heft: 528

Bibliographie: Verzeichniss der für die Bibliothek der Schweizer. 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>

Waagen, die für die eidgen. Eichstätte bestimmt sind, in unserer Werkstätte so anfertigen zu lassen. —

Es liegen nun folgende Resultate über obige Waagen vor:

Wage zu 10 Pfd. oder 5 Kilogr. Tragkraft zeigt bei dieser Belastung noch 0,001 Gr. deutlich an.

Waage zu 2 Pfd. oder 1 Kilogr. zeigt bei dieser Belastung noch 0,0001 Gr. an.

Waage zu 50 Gr. Tragkraft zeigt bei dieser Belastung noch 0,00005 an.

Für diese letzte Waage war das System der planpolirten Seitenpfannen nicht mehr verwendbar, die Arrirung wurde dagegen überall gleich construirt.

Der Waagbalken der grössten besteht aus feinem englischen Gusstahl, der der Kilogramme-Waage aus sächsischem Prima. Argentan, derjenige der kleinsten aus hart geschlagenem Messing, welche Metalle sich vorzüglich für Waagbalken eignen.

Verzeichniss der für die Bibliothek der Schweizer. Naturf. Gesellschaft eingegangenen Geschenke.

Von der physikal. Gesellschaft zu Berlin:

Fortschritte der Physik im Jahr 1859. Berlin 1861. 8.

Von der deutsch. geolog. Gesellschaft:

Zeitschrift, Bd. XIII. 2, 3, 4 XIV, 1. Berlin 1861. 8.

De la société botanique de France:

Bulletins, tome VII, 7. VIII, 6. 7. 8. 9. Paris 1861. 8.

Von der königl. Akademie der Wissenschaften zu München:

- 1) Abhandlungen, Bd. IX, 2. München 1862. 4.
- 2) Verzeichniss der Mitglieder der Akademie. 1862. München 1862. 4.
- 3) v. Siebold: Ueber Parthenogenesis. München 1862. 4.
- 4) v. Liebig: Rede in der öffentlichen Sitzung am 28. Nov. 1861. München 1861. 4.
- 5) Bischoff: Gedächtnissrede auf J. Tiedemann. München 1861. 4.
- 6) v. Martius: Zum Gedächtniss an Jean Bapt. Biot. München 1862 4.

Von der königl. bayer. Akademie der Wissenschaften in München:
Sitzungsberichte 1862, I, 1.

Von dem Verein für Naturkunde in Pressburg:
Verhandlungen, IV, 4. 5. Pressburg. 1859—61. 8.

Von Herrn Prof. Wolf in Zürich:

- 1) Schärkli: Einige Beobachtungen über den Bau der Dünndarm-schleimhaut: Zürich 1862. 8.
- 2) Nadler: Untersuchungen über den angeblichen Jodgehalt der Luft und verschiedener Nahrungsmittel. Zürich 1861. 8.
- 3) Bachtel: Ein Fall angeborner Stenose der Pulmonalis. Zürich 1862. 8.
- 4) Breiter: Ueber die Ganglien in der Darmwand der Säugethiere. Zürich 1861. 4.

Von der königl. Akademie der Wissenschaften in Wien:

- 1) Denkschriften, Bd. XX. Wien 1862. 4.
- 2) Sitzungsberichte, Bd. 44. Erste Abth, Heft 1—5.
Zweite „ „ 3—5. Wien 1861. 8.
- 3) Register zu den Bänden 31—42 der Sitzungsberichte IV. Wien 1862. 8.
- 4) Kreil: Jahrbücher der k. k. Central-Anstalt für Meteorologie u. Erdmagnetismus. Bd. VIII. Wien 1861. 4.

Von Herrn Dr. G. Sidler:

- 1) Schmidt, Lehrbuch der analyt. Optik. Göttingen 1834. 8.
- 2) Müller: Neueste Fortschritte der Physik. Bd. I. Braunschweig 1849. 8.
- 3) Gräffe: Die Statik und Mechanik fester Körper. 8.
- 4) Hermes: Die Verhältnisscoordinaten in der Ebene. Berlin 1860. 4.

Von der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg:
Schriften, Jahrgang 1861. Abtheilg. II. Königsb. 1862. 4.

Von der Tit. Redaktion:

Gemeinnützige Wochenschrift v. Würzburg. Jahrg. 1862. Nr. 18—35.
Würzburg 1862. 8.

Von der Oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde:
9. Bericht. Giessen. 1862. 8.

Von dem Mannheimer Verein für Naturkunde:
28. Jahresbericht. Mannheim 1862. 8.

De l'académie des sciences de Bordeaux:
Actes 1861. 3^{me} et 4^{me} trim.

Von der geolog. Reichsanstalt in Wien:

1. Jahrb. Bd. XII, Nr. 2. Wien 1862. 8.
- 2) Hörness: Die fossilen Mollusken des Tertiärbeckens von Wien; Bd. II. Nr. 3, 4. Wien 1862. 4.
- 3) The imp. and royal Geological Institute of the austrian empire. London international exhibition. 1862. Vienna. 1862. 8.

Von dem naturhist. Verein in Augsburg:

15. Bericht. Augsb. 1862. 8.

Von dem Museum Francisco-Carolinum in Linz:

21. und 22. Bericht. Linz 1862. 8.

Von d. schlesisch. Gesellschaft für vaterländische Cultur:

1) 39. Jahresbericht. Breslau 1862. 8.

2) Abhandlungen der philosophisch-histor. Abth. 1862. Heft 1 u. 2.

3) Abhandlungen der Abtheilung für Naturw. u. Medicin. 1861, Heft 3. 1862. 1

Vom Herrn Verfasser:

Dr. Weinland: Der zoologische Garten Jahrg. III. IV. 1—6.

Vom Nieder-Oesterreichischen Gewerbe-Verein:

Verhandlungen und Mittheilungen. 1862, Heft 8 und 9.

Vom Herrn Verfasser:

Bruch, Carl: Vergleichende Osteologie des Rheinlachs. Mainz 1861. Fol.

Von der oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde:

8. Bericht.

Von der Akademie der Wissenschaften in Petersburg:

1) Mémoires, tome IV, 1 — 9. Petersburg 1861. 4.

2) Bulletins, tome IV, feuille 11—25. „ 1861. 4.

Von der oberlausitzischen Gesellschaft der Wissenschaften zu Görlitz:

Neues lausitzisches Magazin. Band 39 und 40, 1. Görlitz 1862. 8.

From the Royal Society of London:

Proceedings, vol. XI, 47. 48.

Vom Herrn Verfasser:

Karl Enzmann: Die Spezialgesetze der Ernährung sämtlicher Organismen. Dresden 1862. 8.

Von der k. k. Reichsanstalt in Wien:

1) Jahrbuch XII, 3. Wien 1862. 8.

2) v. Richthofen: Die Kalkalpen von Voralberg und Nordtyrol. 2. Abth. Wien 1862. 8.

Von der k. sächs. Gesellschaft der Wissenschaften zu Leipzig:

1) Bericht 1861. 1. 2. Leipzig 1862. 8.

2) Hanckel: Messungen über die Absorption der chemischen Strahlen des Sonnenlichtes. Leipzig 1862. 8

3) Hansen: Darlegung der theoretischen Berechnung der in den Mondtafeln angewandten Störungen. I. Leipzig 1862. 8.

