

Verzeichniss einiger für die Bibliothek der Schweiz. Naturf. Gesellschaft eingegangenen Geschenke

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1848)**

Heft 140-141

PDF erstellt am: **16.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

einem Feuerbüschel besteht, das in Gewitternächten an spitzen Gegenständen sich zeigt ¹⁾.

Was die von Hrn. von Erlach beobachtete Erscheinung betrifft, so lässt sich wohl denken, dass der elektrische Zustand der Luft, welche von den Bergen herabströmt, von der Art ist, dass beim Zusammenstoss mit dem feuchten Westwinde ein ähnliches Ausgleichen der Elektrizität stattfinden kann, welches hei Nacht mit einer Lichterscheinung verknüpft sein wird.

B. Studer, Mineralogische Bemerkung.

(2. Dezember 1848.)

Die Analyse der schwarzen Körner im Sandstein von Ralligen, welche Hr. Rütimeyer im diesjährigen Novemberhefte der Bibliothek univers. mittheilte, stimmt weit besser mit der Zusammensetzung des Cronstedtits, als, wie Hr. Rütimeyer annimmt, mit derjenigen des Chamoisits überein.

Verzeichniss einiger für die Bibliothek der Schweiz. Naturf. Gesellschaft eingegangenen Geschenke.

Von Herrn Wolf in Bern.

33. Witte, Carlos, Conchoïdis nicomedæ acquatio et indoles.
Gottingæ 1813. 4.

¹⁾ Kämtz, Lehrb. der Meteorologie. II. p. 485.

34. **Rose**, Mémoire sur une courbe à double courbure etc. Besançon 1779. 4.
35. **Zimmermann**, C. G., Calculum analytico-trigonometricum etc. Berolini 1826. 4.
36. **Jolly**, Phil., De Euleris meritis de functionibus circularibus etc. Heidelbergæ 1834. 4.
37. **Jacobi**, C. F. A., De Quadrangulorum proprietatibus quibusdam etc. Jenæ 1838. 4.
38. — De triangulorum rectilineorum proprietatibus quibusdam nondum satis cognitis et. Lipsiæ 1825. 4.
39. **Metternich**, M., Geometrische Abhandlungen über die Theilungen des Dreieckes etc. Mainz 1821. 4.
40. **Jacobi**, C. F. A., Commentatio geometrica de proprietate rectorum punctum etc. Jenæ 1839. 4.

Von der Leopold.-Karolinischen Akademie der Naturforscher in Breslau.
Verhandlungen Bd. I, XVI. 2. Abthl. XVIII. erstes und zweites Supplement.

Von dem Herrn Verleger, Dr. Haller in Bern.

Trog, J. G., Die Schwämme des Waldes als Nahrungsmittel. Bern 1848. 8.

Von der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich.

Mittheilungen Nr. 18, 19, 20, 21, 22. (2 Ex.) 8.

Von dem königl. Niederländischen Institut in Amsterdam.

1. Nieuwe Verhandelingen. XIII. Thl. Amsterdam 1848. 4.
2. Tijdschrift voor de wis- en natuurkundige wetenschappen. I. 1, 2, 3. Amsterdam 1847. 8.

Von Herrn R. Wolf in Bern.

1. Liouville, Journal de Mathématiques. Nov. 1847. — Paris 1847. 4.
2. Wolfius, Christ., Tabula sinuum atque tangentium. Francfurti 1728. 8.

Von der royal society of Edinburgh.

Transactions XVI. 3., XVII. 1. 2. 4.
Proceedings. Vol. II. 29. 30. 8.

Vom Herrn Verfasser.

- v. Morlot, A., Geologische Karte der nordöstlichen Alpen.
— Erläuterungen zur Uebersichtskarte der nordöstlichen Alpen.
Wien 1847, 8.

Von der königl. Baierischen Akademie der Wissenschaften.

1. Abhandlungen der mathem.-physikalischen Klasse. V. Bandes
1. Abtheilung. 4.
2. Bulletin. Jahrgang 1847. Nr. 1—35. 8.

Von der naturforschenden Gesellschaft in Bern.

Mittheilungen Nr. 114—129. (2 Ex.) 8.

Von Herrn Shuttleworth in Bern.

v. Humboldt, Alex., Kosmos. Zweiter Band. Stuttgart 1847. 8.

Vom Herrn Verfasser.

Perty, Max., Blepharophora Nymphææ. Ein Beispiel automatischer
Wimperbewegung im Pflanzenreiche. Bern 1848. 4.

Vom niederösterreichischen Gewerbeverein in Wien.

Verhandlungen. 14. Heft. 8.

De la société vaudoise des sciences naturelles.

Bulletin Nr. 17. (2 Ex.) 8.

Von dem königl. niederländischen Institut in Amsterdam.

Het Institut 1846. Nr. 4. Amsterdam 1847. 8.

Von Herrn Wolf in Bern.

1. Elemente der niedern Analysis von Prof. Rogg. 2. Aufl. Ulm
1847. 8.
2. Sulzer, Joh. Georg, Vorlesungen über die vornehmsten Länder
in Europa. Berlin 1786. 8.
3. Decandolle, A. P., Catalogus plantarum horti botanici Monspe-
liensis. Monspeliü 1813. 8.
4. Untersuchungen über den thierischen Magnetismus. Lpzg. 1787. 8.
5. Schrader, Systematische Sammlung kryptogamischer Ge-
wächse. Göttingen 1796. 8.
6. Zedlitz, Vom Charlottenbrunn, nebst einer chemischen Prüfung
des dasigen Mineralwassers. Berlin 1790. 8.
7. Anker, Beschreibung und Behandlung der gegenwärtig epizoo-
tisch herrschenden Krankheit unter den Pferden. Bern
1825. 8.
8. Bemerkungen über die Blitzableiter, ihren Nutzen und Schaden.
Zürich 1816. 8.
9. Imhof, C. G., Die Cholera. Aarau 1832. 8.
10. Scharpf, C. W., Die geometrische Formenlehre in Verbindung
mit dem geometrischen Zeichnen. Ulm 1848. 8.

Vom Herrn Verfasser.

Ritter, Elie, Note sur le calcul de la dilatation de l'eau. Genève 1847. 4.

Vom naturhistorischen Verein der preussischen Rheinlande.

1. Verhandlungen. Jahrgang 1, 2, 3, 4. Bonn 1844—47. 8.
2. Debey, M., Beiträge zur Lebens- und Entwicklungsgeschichte der Rüsselkäfer aus der Familie der Attelabiden. Bonn 1846. 4.
3. Müller, Jos., Monographie der Petrefacten der Achener Kreideformation. Bonn 1847. 4.
4. Goldfuss, Beiträge zur vorweltlichen Fauna des Steinkohlengebirges. Bonn, 1847. 4.

Von den Herren Verfassern.

Schweizerische Zeitschrift für Medicin, Chirurgie und Geburtshülfe. Jahrgang 1848. Heft I bis III. Zürich 1848. 8.

Von der Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften in Wien.

Berichte über die Mittheilungen von Freunden der Naturwissenschaften in Wien. III. Band. Wien 1848. 8.

Von Herrn Pfluger in Solothurn.

1. Denkschriften der allgem. schweizerischen Gesellschaft für die gesammten Naturwissenschaften. I. Bd. 1. und 2. Abthlg. Zürich 1829 und 1833. 4.
2. Apologie des travaux du Glacier de Giétroz par Venetz. Sion 1825. 8. (6 Exempl.)
3. Mehrere Jahrgänge Verhandlungen der schweiz. naturforschenden Gesellschaft.

Von Herrn Daniel Meier in St. Gallen.

Mehrere Jahrgänge Verhandlungen der schweizerisch. naturforschenden Gesellschaft.

Von Herrn Thurmann in Pruntrut.

Enumeration des plantes vasculaires du distrit de Porrentruy. Porrentruy. 1848. 8.

