

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

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1854)**

Heft 312-313

PDF erstellt am: **20.06.2024**

## **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.

Zum Schlusse führe ich noch an, dass, während die Reaction an den Tagen, wo das Barometer über 720<sup>mm</sup> stand, durchschnittlich 4,69 betrug, — sie dagegen an den Tagen, wo das Barometer unter 700<sup>mm</sup> gieng, auf durchschnittlich 12,00 stieg. Während endlich zur Zeit des Sommersolstitiums die Reaction von 8<sup>h</sup> Abends bis 8<sup>h</sup> Morgens etwas stärker war als von 8<sup>h</sup> Morgens bis 8<sup>h</sup> Abends, so war dagegen im ganzen übrigen Jahre, und namentlich zur Zeit des Wintersolstitiums, die Reaction während der Nacht merklich schwächer als am Tage.

---

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

*Von Herrn Professor B. Studer in Bern.*

Geologische Karte der Schweiz.

*Von Herrn Prof. R. Wolf in Bern.*

1. Grunert, Lehrbuch der Mathematik und Physik. IIIter Theil. 2te Abtheilung. Leipzig 1850. 8.
2. De Veley, éléments de géométrie. 3e éd. Genève 1839. 8.
3. Lorenz, Euklids Elemente, 15 Bücher. Halle 1818. 8.
4. Nesselmann, Text und Uebersetzung von Beha-eddin's Essenz der Rechenkunst. Berlin 1843. 8.
5. Stern, Theorie der Kettenbrüche. Berlin 1834. 4.
6. Simesen, die Geometrie genetisch dargestellt für Schulen und zum Selbstunterricht. Altona 1841. 8.
7. Vierteljahrskatalog 1853. Drittes Heft. Leipzig. 8.
8. Albert Schwab, Darstellung und Erörterung eines Falles von Peritonäitis. Bern 1853. 8.

*Von dem Herrn Verfasser :*

1. Eugène Frotté, esquisse orographique de la chaîne du Jura.
2. Eugène Frotté, carte topographique des environs de Porrentruy. 1850—1852.

*Von der Direction des polytechnischen Vereins zu Würzburg.*

Gemeinnützige Wochenschrift. III. Jahrgang. Nr. 35—43. 2. Sept. bis 28. Oct. 1853. Würzburg. 8.

*Von der k. k. Akademie der Wissenschaften in Wien.*

Denkschriften. IV. Band, erste Lieferung, und V. Band, zweite Lieferung. Wien 1853. 4.

*Von der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur.*

30ster Jahresbericht. Breslau 1852. 4.

*De l'Académie impériale des sciences de St-Petersbourg.*

Mémoires, sciences mathématiques et physiques. T. V, 5e et 6e livr. Pétersbourg 1853. 4.

*De la Société impériale des Naturalistes de Moscou.*

Bulletin 1852 n<sup>o</sup> 3 et 4, 1853 n<sup>o</sup> 1. Moscou 1853.

*Von dem Herrn Verfasser :*

Schweizerische Zeitschrift für Medicin, Chirurgie und Geburtshülfe. Jahrgang 1853, 3tes Heft. Zürich 1853. 8.

*Von den Herren Verfassern :*

1. Sella Alessandro da Torino, una visita all' Abendberg 10 sett. 1850. 8.
2. Engelhardt, das Monterosa- und Matterhorngebirge. Paris 1852. 8.
3. Dr. Brenner, Bericht über die Irrenanstalt in Basel von 1840 bis 1850. 8.
4. Lassaigue et Prudence Bernard, relation d'une séance de somnambulisme magnétique, donnée à Genève le 24 décembre 1850. Genève 1851. 8.
5. Dr. Seux, visite aux enfants crétiens de l'Abendberg. Marseille 1852. 8.
6. Grillet, les sources thermales de Loèche. Sion 1845. 8.
7. Dr. Erlenmeyer, die Gehirnatrophie der Erwachsenen. Neuwied 1852. 8.
8. Pietro Calcara, ricerche sulla storia naturale de' diutorni di Nicosia. Palermo 1851.
9. Wartmann, sur les ombres atmosphériques. Genève 1849. 8.
10. — sur divers phénomènes météorologiques. 1849. 8.
11. — sur la polarisation de la chaleur atmosphérique.
12. — sur les courants électriques qui existent dans les végétaux.
13. Plantamour, résumé météorologique des dernières années pour Genève et le grand Saint-Bernard. 8.
14. Wartmann, recherches sur la conductibilité des minéraux pour l'électricité voltaïque. 4.
15. — 2e mémoire sur le Daltonisme. Genève 1849. 4.
16. Plantamour, résumé des observations thermométriques et barométriques faites à l'observatoire de Genève et au grand Saint-Bernard pendant 1841—1850. Genève 1851. 4.

