

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

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

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

Heft 328-329

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

geboren, dahin zu berichtigen, dass er in Basel geboren wurde, aber seine Jugendjahre in Riehen verlebte.

5) Ueber den in Nr. 99 besprochenen zürcherischen Mathematiker Johann Heinrich Rahn berichtet von Moos in s. astron. etc. Kalender: „Der in den mathematischen Künsten erfahrene Herr Rathsherr und Seckelmeister Rahn s. G. hat schon in dem vergangenen Jahrhundert nicht nur zur Aeufnung des studii Astronomici, Uhren verfertigen lassen, welche die Minuten und Sekunden anzeigen, sondern auch unsere Stadtuhren nach chinesischer, von den Engländern in Europa gebrachter Erfindung, also eingerichtet, dass sie in einem vollkommen richtigen und gleichen Gang sein können, wenn man anderst fleissig dazu schauet.“ Derselbe theilt in seinen Grabschriften mit, dass Rahn, der 15 Kinder gezeugt habe, am 27. Mai 1676 gestorben sei. — Auch in Doppelmayrs Historischer Nachricht und in Kästners Fortsetzung der Rechenkunst findet sich Einiges, das Rahn und sein Verhältniss zu Pell betrifft, jedoch nicht ganz stichhaltig zu sein scheint.

6) In der „Allgemeinen Monatschrift von Droysen, etc.“ finden sich sehr interessante Auszüge aus Briefen von Leonhard Euler und Johann Albrecht Euler an Wenzeslaus Johann Gustav Karsten.

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

De la société nationale d'agriculture etc. de Lyon:

Annales. Deuxième série. Tome III. 1, 2. IV, V. Lyon
1850—1853. 8vo.

De la Société vaudoise des sciences naturelles:

Bulletin. Tome IV. Nro. 33. 8vo.

- Von dem naturforschenden Verein in Bamberg:*
Zweiter Bericht. Bamberg 1854. 4to.
- Von der k. k. geologischen Reichsanstalt in Wien:*
Jahrbuch. IV. Jahrgang No. 4. Wien 1853. 4to.
- Von der k. k. Akademie der Wissenschaften in Wien:*
Sitzungsberichte. Bd. XI. 5. XII. 1, 2, 3, 4. Wien 1854. 8.
- Von Herrn J. Thurmann in Pruntrut:*
Contejean, Enumeration des plantes vasculaires des environs de Montbeliard. Besançon 1854. 8.
- Von der Tit. Redaction:*
Gemeinnützige Wochenschrift von Würzburg. Jahrg. 1854. No. 18—43. 8.
- Von dem naturhistorischen Verein der preussischen Rheinlande und Westphalens:*
Verhandlungen. XIter Jahrg., 3tes Heft. Bonn 1854. 8.
- Von der königl. Akademie der Wissenschaften in Amsterdam:*
1) Verslagen en mededeelingen. I. 1, 2, 3. II. 1, 2. Amsterdam 1854. 4.
2) Verhandelingen. I. Amsterdam 1854. 8.
- Von Herrn Fischer-Ooster in Bern:*
Mohl und Schlechtendal. Botanische Zeitung. Jahrgang I—XI. Berlin 1843—1853. 4.
- Von der Akademie der Wissenschaften in Wien:*
1) Denkschriften. Band VII. Wien 1854. 4.
2) Auer, Tafeln zu dem Vortrage: Der polygraphische Apparat der k. k. Staatsdruckerei. Wien 1853. 8.
- Von Herrn Prof. Wolf in Bern.*
1) Bache, observations on the disturbance in the direction of the horizontal needle. Philadelphia 1834. 8.
2) Raabe, was ist der Gegenstand der Mathematik? Zürich 1853. 8.
3) Littrow, Karl v., Bahnnähen zwischen den periodischen Gestirnen des Sonnensystems.
4) De la Harpe, du mucilage de coings dans la médication émoliente antispasmodique. Lausanne 1854. 8.
5) Diesterweg, Raumlehre oder Geometrie. 2te Auflage. Bonn 1843. 8.
6) Gräfe, allgemeine Sammlung von Aufgaben aus der bürgerlichen kaufmännischen etc. Rechenkunst. Leipzig 1852. 8.
7) Gräfe, Resultate und Ausrechnungen zu der allgem. Sammlung von Aufgaben aus der bürgerlichen kaufmännischen etc. Rechenkunst. Leipzig 1852. 8.

