

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Annalen der Allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die
Gesamten Naturwissenschaften**

Band (Jahr): **2 (1824)**

PDF erstellt am: **05.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Inhalt des zweiten Bandes.

Erstes Heft.

	Seite.
I. Skizze eines natürlichen Systems der angeborenen Monstrositäten der Thiere, von Dr. <i>Schläpfer</i> , Arzt in Trogen.	1—32
II. Chemische Zerlegung des Wassers von Weisenburg, von <i>C. Brunner</i> , Prof. der Chemie in Bern.	33—57
III. Einige Bemerkungen über das Grundeis der Flüsse, von <i>P. Merian</i> , Prof. in Basel.	58—71
IV. Verzeichniß der von mir bis jetzt auf einem Theile der Stockhornkette, und ihrer Nachbarschaft gefundenen Alpenpflanzen. Nebst einigen Bemerkungen über dieselben, von <i>K. Trachsel</i> , Arzt zu Rüggisberg.	72—107
V. Besteigung des Pilatus am 22. Jul. 1824, von Dr. <i>S. Brunner</i>	108—118
VI. Entdeckter Baumverderber, zur Nachricht für Forstbeamte, von dem Herausgeber.	119—126
VII. Beitrag zur Naturgeschichte des Dachses, von Dr. <i>S.</i>	126—127
VIII. Nachricht für Geognosten, von <i>B. Studer</i>	127—128

Zweites Heft.

I. Ueber das Gebläse mit verdichtetem Knallgas, von Prof. <i>C. Brunner</i> , in Bern.	129—151
II. Neue Einrichtung des Volta'schen Eudiometers. Von ebendemselben.	152—154
III. Ueber die Pfäferser Heilquelle. Von Dr. <i>J. R. Köchlin</i> in Zürich.	155—174
IV. Einige Worte über die Seekrankheit aus Selbsterfahrung. Der medizinisch-chirurgischen Gesellschaft des Cant. Bern vorgelesen den 24. April 1822. durch Dr. <i>Brunner</i>	175—191

- V. Ueber das Vorkommen des Dattelbaumes in Italien. Von ebendemselben. 192—198
- VI. Ueber die ursprünglichen Stammrassen der Hausthiere aus der Classe der Mammalien. Von Professor *Meisner*. (Vorgelesen in der Versammlung naturforschender Freunde in Bern den 15. Mai 1824.) 199—217
- VII. Bericht über die am 15. Mai 1824 in der Versammlung naturf. Freunde von Hrn. Professor *Meisner* gehaltene Vorlesung von den ursprünglichen Stammrassen der Hausthiere aus der Classe der Mammalien, durch Hrn. Dr. *Itz*, Prof. der Physiologie. 218—240
- VIII. Herr Carl Friedr. Aug. *Meisner*, geboren zu Ihlefeld, Königreich Hannover, den 6. Jan. 1765, gestorben zu Bern den 12. Febr. 1825. 241—253
- IX. Ankündigungen:
1. Naturgeschichte der Vögel, welche sich zum Theil in der Schweiz aufhalten, zum Theil aber nur durchziehen oder sie besuchen. 254
 2. Naturgeschichte der schweizerischen Säugethiere. 255
 3. Jagd und Fang aller Säugethiere und Vögel der Schweiz, Oder: Der Schweizer-Jäger. 255—256
-