

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1894)**

Heft 1335-1372

PDF erstellt am: **24.07.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

## Inhalts-Verzeichnis.

	Seite der
	Sitzungs- berichte
	Abhand- lungen
<i>Jahresbericht pro 1893/94</i> . . . . .	III
<i>Auszug aus der Jahres-Rechnung pro 1893</i> . . . . .	XXIV
<i>Mitgliederverzeichnis</i> . . . . .	XIX
<i>Baltzer A.</i> , Prof. Dr., Über die Wüste und den Atlas bei Biskra . . . . .	XVI
Ist das Linththal eine Grabenversenkung? (Figur im Text.) . . . . .	267
<i>Baumberger E.</i> , Sekundarlehrer in Twann, Über die geologischen Verhältnisse am linken Ufer des Bielersees. (Mit 1 Karte und 1 Tafel.) . . . . .	150
<i>Bohicchio</i> , Über eine neue, Blähung der Käse erzeugende Hefeart . . . . .	XI
<i>Brückner E.</i> , Prof. Dr., Über das japanische Erdbeben vom 28. Oktober 1891 Einfluss der Schneedecke auf das Klima von Davos . . . . .	XII XVIII
<i>Dutoit</i> , Dr. med. und Docent, Höhle von Reclère . . . . .	XVIII
<i>v. Fellenberg E.</i> , Dr. phil., Demonstration von Meteoriten . . . . .	X
Pflanzenabdrücke aus dem Carbon von Rondchamp . . . . .	XVIII
<i>Fischer E.</i> , Prof. Dr., Resultate einiger neuerer Untersuchungen über die Entwicklungsgeschichte der Rostpilze . . . . .	XIII
<i>Fischer L.</i> , Prof. Dr., Demonstration von <i>Asteriscus pygmaeus</i> . . . . .	XVI
<i>v. Freudenreich E.</i> , Dr. phil., Über die Bitterkeit der Käse und Bakterien, welche dieselbe hervorrufen . . . . .	VII
<i>Frey H.</i> , Dr. phil., Gymnasiallehrer und Docent, Über künstliche Seide (Holzseide) . . . . .	XVII
† <i>Glur J. G.</i> , Dr. phil., Schaf und Ziege in den Pfahlbauten . . . . .	X
Beiträge zur Fauna der Pfahlbauten. (Mit Tafeln.) . . . . .	1
<i>Graf J. H.</i> , Prof. Dr., Nekrolog von Prof. Rud. Wolf. . . . .	VII
Demonstration einiger alter astronomischer Instru- mente, namentlich Sonnenuhren . . . . .	XVII
Neue Sonnenuhr . . . . .	XVIII
Geschichte der Bibliothek der schweiz. und bern. Naturforschenden Gesellschaft . . . . .	275
Notizen zur Geschichte der Mathematik und der Naturwissenschaften in der Schweiz . . . . .	288

	Seite der	
	Sitzungs- berichte	
	Abhand- lungen	
<i>Huber G.</i> , Prof. Dr., Über Sternschnuppen und Meteorite . . . . .	IX	
Über Meteorströme und die Bedeutung der Meteore im Weltraume . . . . .	X	
Sternschnuppen und Meteorite. (Mit Figuren im Text.)		57
<i>Kissling E.</i> , Dr. phil., Sekundarlehrer und Docent, Das Kohlenlager von Frienisberg . . . . .	XVII	
<i>Kronecker H.</i> , Prof. Dr., Einiges über die Bergkrankheit . . . . .	XVIII	
† <i>Meisterhans</i> , Prof. Dr., in Solothurn, Die Entwicklung Solothurns in historischer Zeit . . . . .	XV	
<i>Rossel, A.</i> , Prof. Dr., Über Papier und Papierprüfung . . . . .	VII	
Neue Methoden zur Darstellung des Phosphors aus den Phosphaten der Alkalien und alkalischen Erden mittelst Aluminium als Reduktionsmittel . . . . .	XV	
Neue pflanzliche Parasiten der Weinrebe und ihre Bekämpfung . . . . .	XV	
<i>Schmidt, F. W.</i> , Dr. phil., Assistent und Docent, Die Entwicklungsgeschichte des periodischen Systems . . . . .	XV	
<i>Sidler G.</i> , Prof. Dr., Demonstration eines Stückes eines verkieselten Baum- stammes aus Arizona . . . . .	XVIII	
<i>Stähli F.</i> , Dr. phil., Gymnasiallehrer in Burgdorf, Die Cylinderfokalen. (Mit Tafeln.) . . . . .		102
<i>Steck Th.</i> , Dr. phil., Conservator, Zur Biologie des Moosseedorfsees . . . . .	XII	
Demonstration südamerikanischer Schmetterlinge . . . . .	XII	
<i>Studer-Steinhäuslin B.</i> , Apotheker, Walliser Hymenomyceten . . . . .	XV	
<i>Studer Th.</i> , Prof. Dr., Über die Tiefseefauna im pacifischen Ocean . . . . .	X	
Die Renntierstation des Schweizerbild bei Schaffhausen . . . . .	XV	
Anpassungserscheinungen der Wüstentiere . . . . .	XVI	
Hyotherium Meisneri von der Rappenfluh bei Aarberg, von Aarwangen und Brüttelen . . . . .	XVIII	
<i>Thiessing</i> , Dr. phil., Einiges über Kohlenlager im Kanton Bern . . . . .	XVI	
<i>Tschirch A.</i> , Prof. Dr., Jahresbericht 1893/94 . . . . .	III	
Über den Ort der Harzbildung bei der Pflanze . . . . .	XII	
Schutzmittel der Wüstenpflanzen gegen zu starke Insolation und Transpiration . . . . .	XVI	
Gedächtnisrede auf Prof. F. A. Flückiger . . . . .	XVIII	
<i>Wagner C.</i> , Dr. phil., in Zürich, Beiträge zur Entwicklung der Bessel'schen Funktion I. Art . . . . .		204