

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1906)**

Heft 1609-1628

PDF erstellt am: **17.07.2024**

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>

Inhalts-Verzeichnis.

	Seite der	
	Sitzungs- Berichte	Abhand- lungen
<i>Jahresbericht pro 1905/06</i>	III	
<i>Mitgliederverzeichnis pro 31. Dez. 1906</i>	XXIII	
<i>Jahresrechnung pro 1905</i>	XXVIII	
<i>Ascher L., Prof. Dr.</i>		
Beziehung zwischen Funktion und Beschaffenheit des Protoplasmas	XVI	
<i>Baltzer, A., Prof. Dr.</i>		
Die geologischen Resultate der Simplonunterneh- mung	VII	
Über eine Grabenversenkung in glacialen Kiesen (mit einem Lichtdruck)		96
<i>Benteli, A., Prof. Dr. u. Rektor des Realgymnasiums.</i>		
Praktische Anwendung des Brianchon'schen Satzes auf Kreisperspektive (mit 10 Figuren)	XI	124
<i>Bohren, A., Dr. phil., Seminarlehrer u. Dozent.</i>		
Über die Integrale $\int_0^{\pi} x^m \cos nx dx$		
und $\int_0^{\pi} x^m \sin nx dx$ (m u. n ganze Zahlen)		130
<i>Bürgi, E., Prof. Dr.</i>		
Der Einfluss des Höhen-Klimas auf Menschen	XVIII	
<i>Dutoit, Dr. med. u. Dozent.</i>		
Demonstration von Zweigen der Korkulme	XXI	
<i>Fischer, E., Prof. Dr.</i>		
Vorweisung der kalifornischen Flechte <i>Ramalina</i> <i>reticulata</i>	XIV	
Über Lianen, Pilze von Sumatra und die neuen Alpenpflanzenanlage im bern. botan. Garten	XVIII	
Die rote Seebblüte des Murtensees (Burgunderblut)	XIX	
Demonstration von <i>Cerbera manghas</i> aus Sumatra u. <i>Nipa fruticans</i> aus Java	XXI	
Über einige von H. Prof. E. Kissling in Sumatra gesammelte Pilze (mit 1 Tafel)		109

	Seite der	
	Sitzungs- Berichte	Abhand- lungen
<i>Gerber, E.</i> , Dr. phil., Gymnasiallehrer.		
Über Spiezerklippen.	XV	
Demonstration von <i>Avicula contorta</i> aus dem Lauterbrunnental	XX	
<i>Graf, J. H.</i> , Prof. Dr.		
Zur Geschichte der mathematischen Wissen- schaften an der ehemaligen Akademie und der Hochschule Bern		63
<i>Gruner, P.</i> , Prof. Dr.		
Dämmerungserscheinungen u. Alpenglühen beob- achtet in Bern im Jahre 1905		47
Dämmerungserscheinungen u. Alpenglühen beob- achtet in Bern im Jahre 1906		138
<i>Hartmann, A.</i> , Dr. phil., Eidgen. Beamter.		
Über homothetische Ellipsen		92
<i>Huber, R.</i> , Dr. phil., Gymnasiallehrer.		
Über Elektronen	XXI	
<i>Kraemer, H.</i> , Prof. Dr.		
Die Gründe der Entstehung rassencharakteri- stischer Massunterschiede an Knochen, beson- ders am Metacarpus des Pferdes	VII	
<i>Pexider, J.</i> , Dr. phil. u. Docent.		
Die Anzahl der Primzahlen unter einer gegebenen Grenze	VII	82
<i>Pillichody.</i>		
Über Varietäten und Spielarten der Fichte im Neuenburger Hochjura	XI	
Mitteilung über den Rostpilz	XV	
<i>Sakowsky-Campioni, Frau.</i>		
Verzeichnis der Infusorien der Umgebung v. Bern		135
<i>Schardt, H.</i> , Prof. Dr. in Neuchâtel.		
Die Entstehung der drei Juraseen, Neuenburger-, Murtner- und Bielersee	XIX	
<i>Schenker O.</i> , Eidgen. Beamter.		
2 Kreissysteme am Dreieck (mit 3 Figuren)		98
<i>Stähli, F.</i> , Dr. phil., Gymnasiallehrer.		
Das Mikroskopieren mit ultravioletten Strahlen und das Ultramikroskop	V	
<i>Stäger, R.</i> , Dr. med.		
Eine Rottanne als Epiphyt	XXI	

	Seite der
	Sitzungs- Berichte Abhand- lungen
<i>Steck, Th.</i> , Dr. phil., Conservator.	
Vorweisung des Collemboliden <i>Achorutes sigillatus</i> , des Erzeugers des «schwarzen Schnees»	XIV
<i>Strasser, H.</i> , Prof. Dr.	
Neuronen und Neurofibrillen	XX
<i>Studer-Steinhäuslin, B.</i> , Apotheker.	
Die Pilze als Standortspflanzen	XVII
<i>Studer, Th.</i> , Prof. Dr.	
Demonstration von einer Anzahl Photographien des Okapi, aufgenommen von Dr. David	VII
Die Protozoen der Umgebung von Bern	XX
Das Auge von <i>Anableps tetrophthalmus</i>	XX
Höhlenfunde von Micogne	XX
<i>Trösch, A.</i> , Dr. phil., Gymnasiallehrer.	
Die Cerithienschichten am Hohtürli	XV
<i>Turnau, Victor</i> , Dr. phil.	
Beiträge zur Geologie der Berneralpen	1
1. Der prähistorische Bergsturz v. Kandersteg (mit 1 Karte und 5 Figuren)	1
2. Neue Beobachtungen von Gasteren-Lakko- lithen (mit 1 Karte und 4 Figuren)	36
<i>Volz</i> , Dr. phil. und Assistent.	
Demonstration eines Nestes der Salamane und Bericht über den Besuch der Niststätten in Java	XIV
<i>Wiedmer, J.</i> , Direktor.	
Die Resultate der Ausgrabungen auf dem alten Gräberfeld in Münsingen	XX
<i>Zeller, R.</i> , Dr. phil., Gymnasiallehrer.	
Das schweizerische alpine Museum	XV
<i>Zimmermann, K. W.</i> , Prof. Dr.	
Demonstration von Produkten des jüngsten Vesuv- ausbruches	XVIII

