

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1890)**

Heft 1244-1264

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **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-Verzeichniss.

	Seite der
	Sitzungs- Berichte      Abhand- lungen
<i>Jahresbericht pro 1. Mai 1889 bis 1. Mai 1890</i> . . . . .	III
<i>Mitglieder-Verzeichniss</i> . . . . .	XXI
<i>Auszug aus der Jahresrechnung pro 1889</i> . . . . .	XXVI
Excursion zur Besichtigung der erratischen Blöcke im Grauholz und Sädelbachwald . . . . .	XIV
Alphabetisches Personal- und Sachregister über die Mit- theilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern von Neujahr 1880 bis Neujahr 1890 als Fortsetzung zu dem im Jahrgang 1879 enthaltenen Verzeichniss . . . . .	153
NB. Die fettgedruckten Zahlen bezeichnen (mit Vorsetzung von 18) die Jahreszahlen; die Zahlen in gewöhnlicher Schrift die Seitenzahlen der Abhandlungen; die römischen Zahlen diejenigen der Sitzungsberichte von 1880 an. <span style="float: right;">Vom Redaktor.</span>	
<i>Baltzer, A., Prof. Dr.,</i>	
Ueber das Vorkommen der sogenannten Schlagringe . . . . .	VI
Demonstration von Witherit . . . . .	VI
Ueber die Riesentöpfe, die bei der Bahnhöferweiterung in Bern zum Vorschein gekommen sind . . . . .	VI
Ueber das Berner Oberland auf Grund seines Werkes: „Das mittlere Aarmassiv“ . . . . .	IX
Demonstration des Blatt XIII der geologischen Karte . . . . .	IX
” der geologischen Schulkarte von E. Kissling und A. Baltzer. . . . .	IX
Ueber Graphitschiefer oder Graphitphyllit . . . . .	XII
Ueber das interglaciale Profil bei Innsbruck . . . . .	XIX
Ueber Erdpfeiler . . . . .	XIX
<i>Baltzer, A. und Fischer, E.,</i>	
Fossile Pflanzen vom Comersee . . . . .	139
<i>Bergroth, E., Dr. in Forssa (Finnland),</i>	
Beitrag zur Tipuliden-Fauna in der Schweiz. . . . .	131
<i>Brückner, F., Prof. Dr.,</i>	
Ueber Einfluss der Schneedecke auf die Temperatur der Luft . . . . .	IX
Ueber die Theorie des Schlittschuhlaufens . . . . .	XX
<i>Coaz, J., Eidgen. Oberforstinspektor,</i>	
Ueber den Sturmschaden vom 23. Januar 1890 in den Waldungen Graubündens . . . . .	XI
Ueber die Verbreitung des grauen Lärchenwicklers im Jahr 1868. . . . .	XI
<i>Fischer, E., Dr. phil., Docent,</i>	
Demonstration eines parasit. Pilzes: <i>Graphiola Phoenicis</i> Poit. . . . .	XVIII
<i>Fischer, L., Prof. Dr.,</i>	
Demonstration von Bastpflanzen . . . . .	VII
Ueber eingeschlepte Gramineen . . . . .	VII

	Seite der Sitzungs- Berichte Abhand- lungen
<i>v. Freudreich, E.,</i> Dr. phil., Ueber durch Bacterien verursachte Blähung der Käse . . .	VII
<i>Frey, H.,</i> Dr. phil., Analyse eines Kristalls . . . . .	XVIII
Ueber Verunreinigung des gewöhnlichen Aethers durch Vinyläther . . . . .	XVIII
Ueber eine neue Synthese der aromatischen Carbonsäure	121
<i>Graf, J. H.,</i> Prof. Dr., Sichtbarkeit des Eiffelthurms vom Montblanc aus . . .	VII
Ueber das Leben und die Arbeiten des waadtländischen Astronomen Jean Philippe Loys de Cheseaux . . .	X
Vorläufige Mittheilungen über Micheli du Crest . . .	XII
Ueber den Physiker und Geodäten Micheli du Crest . . .	XVI
Moussons Verdienst um's Mikrophon nach A. M. Tanner .	XVIII
Notizen zur Geschichte der Mathematik und der Natur- wissenschaften in der Schweiz . . . . .	146
<i>Guillebau, A.,</i> Prof. Dr., Ein Fall von Echinococcus multilocularis beim Rinde (drei Holzschnitte im Text) . . . . .	7
Ein neuer Fall von Cysticerus der Tænia saginata beim Rinde (ein Holzschnitt im Text) . . . . .	12
<i>Huber, G.,</i> Prof. Dr., Ueber neuere electricische Erscheinungen und Ansichten über Electricität . . . . .	X
Ueber Schwingungen der Electricität . . . . .	V
<i>Jenner, E. v.,</i> Custos, Demonstration eines Kristalls . . . . .	XVII
<i>Kissling, E.,</i> Dr. phil., Sekundarlehrer, Ueber das Graphitlager im Gadmenthal . . . . .	XVII
Vorweisung seines Werkes über die fossilen Thier- und Pflanzenreste der Umgebung von Bern. . . . .	XX
<i>Koby, F.,</i> Dr. phil., Les grottes de Milandre et de Reclère . . . . .	XV
<i>Kronecker, H.,</i> Prof. Dr., Demonstration des Engelman'schen Bacterienversuchs im Mikrospectrum . . . . .	VII
<i>Moser, C.,</i> Dr. phil. und Docent, Ueber die internationale Erstellung der Himmelskarte und den gegenwärtigen Stand der diesbezüglichen Arbeiten	XI
<i>Ris, F.,</i> Director der Eidgen. Eichstätte, Zur Geschichte des internationalen Mass- und Gewichts- Bureau's und der neuen Prototype des Meter und des Kilogramms . . . . .	27
<i>Rollier,</i> Sekundarlehrer, Ueber die geologischen Verhältnisse der Dubenbachschlucht	XV
<i>Stauffer, H.,</i> Dr. med., Etude sur la quantité des courants d'induction employés en Electrothérapie (drei Holzschnitte und drei Tafeln im Text) . . . . .	71
<i>Strasser, H.,</i> Prof. Dr., Ueber neuere Untersuchungen über den Vogelflug . . .	XIII

	Seite der
	Sitzungs- Berichte
	Abhand- lungen
<i>Studer-Steinhäuslin, B.,</i> Apotheker,	
Beiträge zur Kenntniss der schweizerischen Pilze (2 Tafeln)	16
Nachtrag dazu von Dr. E. Fischer . . . . .	25
<i>Studer, Th.,</i> Prof. Dr.,	
Ueber die Biologie der nördlichen Bartenwale . . . . .	IV
Ueber Säugethierreste aus dem miocaenen Muschelsandstein von Brüttelen . . . . .	IV
Ueber die hydrographischen und biologischen Forschungen des Prinzen von Monaco mit der Yacht Hironnelle im Gebiet des nordatlantischen Oceans . . . . .	VI
Ueber die Thierwelt des Jura zur Zeit der Bildung des Muschelsandsteins . . . . .	XII
Demonstration von Gehörknochen von Delphinen aus dem Muschelsandstein von Brüttelen . . . . .	XV
Ueber eine Doppelmissbildung einer Forelle . . . . .	XV
Ueber einen Froschalbino . . . . .	XV
Demonstration eines Albino einer Nachtschnecke . . . . .	XVIII
Ueber eine neue Gattung und Art von Alcyonarien aus der Familie der Iridae . . . . .	XVIII
<i>Thiessing, J. B.,</i> Dr., Redaktor,	
Ueber schweizerischen Graphit . . . . .	XIII
Notizen über den Lias von Lyme Regis . . . . .	1
<i>Tschirch, A.,</i> Prof. Dr.,	
Physiologisch - chemische Studien über Samen und ihre Keimung . . . . .	XV

