

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1931)**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

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>

Inhaltsverzeichnis

Berner Naturforschende Gesellschaft:

Jahresbericht 1930/31	III
Sitzungsberichte 1931	VI
Jahresrechnung 1930/31	XX
Mitgliederverzeichnis	XXII

Berner Botanische Gesellschaft:

Sitzungsberichte 1931	XXIX
Jahresbericht 1931	XII
Mitgliederverzeichnis	XL

Berner Chemische Gesellschaft:

Tätigkeitsbericht 1931	XLIII
Mitgliederverzeichnis	XLIII

Vorträge.

* = nur Titel.

a) Sitzungen der Berner Naturforschenden Gesellschaft.

*Arbenz, P.: Die neu erschienene geologische Karte von Mittelbünden in 6 Blättern	X
Blumer: Meltau-Epidemien	XII
*Defant, A.: Die Ergebnisse der Deutschen Atlantischen Expedition auf dem Vermessungsschiff „Meteor“ 1925—1927 und 1930	XIV
*Gerber: Neue Fossilfundstellen in der Umgebung von Rüscheegg und Guggisberg	VIII
Heim, Arnold: Über den Gebirgsbau vom Yangtse Kiang zum tibetischen Hochgebirge	XIX
*König, Hans: Röntgenstrahlen-Dosimetrie	VIII
Lehmann, F. E.: Neuere entwicklungsmechanische Forschungen an Wirbeltierkeimen	VI
*Lehmann, K. O., Kohlschütter, V., Kohlschütter, H. W.: Flüssige Kristalle	X
Linder, A.: Ludwig Schläfli's Vorstellung über den physikalischen Raum, ein Beitrag zur Vorgeschichte der Relativitätstheorie	VIII
*v. Ries: Das Metallspritzverfahren im Dienste der Elektromedizin und des Hochspannungsschutzes	XII
— — Über drahtlose Röntgenphotographie	XIII
Rubeli, O.: Besonderheiten an Drüsenzellen und im Ausführungsgangsystem des Rindseuters	XVI
*Rytz, W.: Ein neuentdecktes, 350 Jahre altes Herbar des Berner Botan. Instituts und die Entstehung von Herbarien überhaupt	IX
— — Vorweisung interglazialer Pflanzenreste von Ré im Val Vigezzo	XVII

<i>Schmid, A.</i> : Bibliographische Demonstration zur Frühgeschichte der Elektrizität und ihrer medizinischen Anwendung	XVIII
<i>Sobernheim, G.</i> : Biologische Wandlungen im Reiche der Bakterien	VI
<i>Staub, W.</i> : Zur Entstehungsgeschichte des Golfes von Mexiko	X
— — Vorweisung von Druckproben der neuen geologischen Wandkarte der Schweiz in 1:200,000	XVII
<i>Steck, W.</i> : Beobachtungen über den Einfluß von Reizen auf eine Dauerinfektion	XVII
* <i>Steiner-Baltzer, A.</i> : Der Wärmehaushalt der einheimischen sozialen Hautflügler	XV

b) Sitzungen der Berner Botanischen Gesellschaft.

* <i>Blumer, S.</i> : Parasiten und Begleiter der Mehltäupilze	XII
<i>Fischer, Ed.</i> : Anton de Bary als Forscher und Lehrer, zur Erinnerung an dessen Geburtstag am 26. Januar 1831	XXIX
— — Über Mißbildungen an Hutpilzen	XXXIV
— — Experimentelle Untersuchungen über einen schweizerischen und mediterranen Gitterrost	XXXIV
* <i>Frey, Ed.</i> : Die Flechtengattung <i>Stereocaulon</i>	XII
<i>Gilomen, H.</i> : Die Vegetationsverhältnisse des südlichen Dévoluy und des Montagne de Durbonas	XXIX
— — Beiträge zur Flora des Kantons Bern	XXXVII
<i>Habersaat, E.</i> : Die jahreszeitlichen Schwankungen der Pilzauffuhr auf dem Berner Pilzmarkt	XXXIV
* <i>Jaag, Otto</i> : Reinkulturen von Flechtengonidien	XXXIII
* <i>Lüdi, W.</i> : Beiträge zur Floristik des Kantons Bern	XXXVII
*— — Pflanzengeographische Streifzüge im Hohgantgebiet	XXXVII
* <i>Rosenthaler</i> : Zur Physiologie der Wurzeln	XXXIII
* <i>Rytz, W.</i> : Über ein neuentdecktes Herbar aus dem 16. Jahrhundert	XXXIII
* <i>Zetzsche</i> : Über fossile Sporen und Pollen	XII

c) Sitzungen der Berner Chemischen Gesellschaft.

* <i>Emde, H.</i> : Rekonstruktive Biochemie am Beispiel der Alkaloide	XLIII
* <i>Feitknecht, W.</i> : Über die chemische Wirkung der α -Strahlen	XLIII
* <i>Fischer, Hans</i> : Das Chlorophyll	XLIII
* <i>Lehmann, K. O., Kohlschütter, V., Kohlschütter, H. W.</i> : Flüssige Kristalle	XLIII
* <i>Schweizer, Ch.</i> : Der Internationale Kongreß für angewandte Chemie in Paris; die Kolonialausstellung und der Besuch von Nordafrika	XLIII
* <i>Zetzsche, F.</i> : Zur Kenntnis der Inkohlung	XLIII

Abhandlungen

* <i>Alder, A.</i> : Zum 70. Geburtstag von Herrn Prof. Dr. Chr. Moser	134
<i>von Büren, G.</i> : Verzeichnis der Publikationen von Eduard Fischer	7
Arbeiten, die im Botanischen Institut der Universität Bern unter Leitung von Prof. Dr. Ed. Fischer ausgeführt worden sind	27
Nachträge dazu	92 und 95

<i>Gerber, Ed.</i> : Zur Stratigraphie und Tektonik der subalpinen Molasse von Rüscheegg (Kt. Bern)	67
<i>König, Hans</i> : Über die Grundlagen der Röntgendosimetrie	97
<i>Schilder, F. A.</i> : Fossile Cypraeacea vom Obersuld (Berner Oberland)	81
<i>Schlaginhaufen, Otto</i> : Der Schädel des Mathematikers Ludwig Schläfli	35
<i>Sobernheim, G.</i> : Über biologische Wandlungen im Reiche der Bakterien	112
<i>von Tavel, F.</i> : Zur Erinnerung an den 70. Geburtstag von Herrn Prof. Dr. Eduard Fischer	1

NB. Der Bericht der Naturschutzkommission erscheint erst im nächsten Jahrgang.

2932,537.