

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1929)**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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 1928/29	III
Sitzungsberichte 1929	V
Jahresrechnung 1928/29	VI
Mitgliederverzeichnis	XIII

Bernische Botanische Gesellschaft:

Sitzungsberichte 1929	XX
Jahresbericht	XXXIV
Mitgliederverzeichnis	XXXV

Berner Chemische Gesellschaft:

Tätigkeitsbericht 1929	XXXVIII
Mitgliederverzeichnis	XXXVIII

Vorträge.

a) Sitzungen der Berner Naturforschenden Gesellschaft:

(* = nur Titel.)

*Andrist, A.: Übersicht und Entdeckungsgeschichte der Höhlen	VI
*Andrist, D.: Das Mamilchloch	VI
*Asher, L.: Allgemeine physiologische Reizgesetze der sympathischen Nerven	V
Ephraim: Die Ursachen der Eigenschaften chemischer Stoffe	VIII
Fischer, Ed.: Über einige Probleme aus dem Gebiete der pilzlichen Infektionskrankheiten der Pflanzen	VII
*Flückiger, W.: Schichten und Topographie des Schnurenloches	VI
*Gerber, Ed.: Höhlenbärenknochen	VI
Gordonoff, T. und Schütz, O.: Sind die Amalgamfüllungen der Zähne gefährlich?	X
*Guggisberg, H.: Ursachen und Verhütung der Rachitis	V
*Höhlengrabungen im Simmental und ihre vor- und naturgeschichtlichen Ergebnisse; s. auch Andrist, A. und D., Flückiger, W., Gerber, Ed., Rytz, W., Tschumi, O.	VI
*Kohlschütter, V.: Über organische Stoffbildung	V
*Lehmann, A.: Das Leben und die Arbeit der Bienen	VI
*Leuenberger, Fr.: Die Rassenzucht der Schweizer Imker	VII
Rosenthaler, L.: Biochemisches über organische Pflanzenbasen, besonders die des Tabakes	IX
*Rytz, W.: Mit der V. internationalen pflanzengeographischen Exkursion durch die Tschechoslowakei und Polen	V
*— — Die botanischen Ergebnisse	VI
*— — Bilder aus der Flora Südafrikas	VI
*Schütz, s. Gordonoff	X
*Tschumi, O.: Allgemeine Ergebnisse und Bedeutung der Untersuchungen	VI
*Wegmann: Über den Bau des Urgebirges in Finnland	VIII

b) Sitzungen der Bernischen Botanischen Gesellschaft:

<i>Blum, G.</i> : Die Messung osmotischer Zustandsgrößen am natürlichen Standort	XXXII
<i>Fischer, Ed.</i> : Untersuchungen von Fräulein E. Stein über die Kleinarten von Uredineen aus der Gruppe der <i>Puccinia Asteris</i>	XX
— — Über das Ergebnis eines Infektionsversuches mit dem mediterranen <i>Gymnosporangium gracile</i>	XXXII
* <i>Flück, H.</i> : Probleme und Methoden der Arzneipflanzenkultur	XXIII
* <i>Frey, Ed.</i> : Über den Schweizerischen Nationalpark im Unterengadin und seine botanische Erforschung	XXIII
— — Zwei lichenologische Entdeckungen: a) <i>Lecanephebe Meylani</i> nov. gen. et sp.; b) Gyrophoren mit mauerförmigen, braunen Sporen	XXI
— — Die vegetative Vermehrung der Flechten	XXVIII
<i>Lüdi, W.</i> : Ist unsere Bergföhre ein Bastard?	XXIX
<i>Maurizio, A.</i> : Einige Pilze aus dem Bienenstock	XXIII
<i>Meier, W.</i> : Floristische Studien im Gebiete der Schynigen Platte	XXV
* <i>Rosenthaler, L.</i> : Neues über die Beziehungen zwischen Pflanzenchemie und Systematik	XXI
* <i>Rytz, W.</i> : Die Urwälder Polens	XX
*— — Die Kartierung der Schweizerflora	XXIII
*— — Aus der Vegetation Australiens	XXIII
* <i>Welten, M.</i> : Verwendbarkeit des Schwarzkugelthermometers für Strahlenmessungen	XXV

c) Sitzungen der Berner Chemischen Gesellschaft:

* <i>Fellenberg, Th. von.</i> : Über den Arsengehalt natürlicher und mit Arsenpräparaten behandelter Lebensmittel	XXXVIII
* <i>Kohlschütter, V.</i> : Über organisierte Stoffbildung	XXXVIII
*— — Heterogene Katalyse	XXXVIII
* <i>Küster, W.</i> : Unsere organischen Nahrungsmittel im Wandel der Zeiten	XXXVIII
* <i>Schweizer, Ch.</i> : Die Weltausstellung und der Kongress für angewandte Chemie in Barcelona	XXXVIII

Abhandlungen.

<i>Hugi, E.</i> : Der Meteorit von Ulmiz, Kt. Freiburg	34
<i>Lüdi, Werner</i> : Das Siedenmoos bei Eggwil im Emmental und seine Geschichte	1
<i>La Nicca, Rich.</i> : Jahresbericht für 1927—29 der Bernischen Naturschutz-Kommission	122