

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1929)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 27.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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 Mamillloch	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 Siehenmoos bei Eggwil im Emmental und seine Geschichte	1
<i>La Nicca, Rich.</i> : Jahresbericht für 1927—29 der Bernischen Naturschutz-Kommission	122