

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1921)

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: 10.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Inhaltsverzeichnis.

	Seite
<i>Jahresbericht 1920/21</i>	III
<i>Mitgliederverzeichnis der Naturforschenden Gesellschaft</i>	XXIX
<i>Mitgliederverzeichnis der Botanischen Gesellschaft</i> .	XXXVIII
<i>Mitgliederverzeichnis der Chemischen Gesellschaft</i> . .	XLI
<i>Verzeichnis der Donatoren</i>	XLIII
<i>Jahresrechnung</i>	XLV
<i>Publikationsfond</i>	XLVI

I. Sitzungsberichte.

a) Sitzungsberichte der Naturforschenden Gesellschaft.

* Titel ohne nähere Angaben.

<i>Beck P. Dr.</i> : Nachweis, dass der diluviale Simmegletscher auf den Kander-Aaregletscher hinauffloss	V
— Die Tellersteine bei Einigen	IX
— Geodätische und geolog. Gründe für die Deckennatur der sog. autochthonen Zentralmassive	XIII
<i>Bühlmann F.</i> , Oberst: *Vorweisung von Aufnahmen aus dem Aletschwald	XII
<i>Burri R. Prof. Dr.</i> : Die schweiz. milchwirtschaftl. und bakteriol. Anstalt Liebefeld als Stätte angewandter Naturforschung	XIV
<i>Frey, Ed. Dr.</i> : Die Vegetation der Grimselgegend im Gebiete der zukünftigen Stauseen	XVI
<i>Fyg, W. cand. phil.</i> : *Ueber die Niveauverhältnisse des Thunersees	XI
<i>Gerber Ed. Dr.</i> : Beitrag zur Geologie des Gurnigels	XIII
<i>Hopf H. Dr.</i> : *Vorweisung von Photogr. aus dem Saastal	VII
<i>Huguenin H. Prof. Dr.</i> : Ueber Maul- und Klauenseuche, spez. über Veränderungen der innern Organe	XII
<i>Liechti P. Dr.</i> : *Ueber einige Fragen der Pflanzenernährung (mit Vorweisungen)	XII
<i>Lütschg O. Ing.</i> : Die Hochwasserkatastrophe im Saastal im September 1920	VII
<i>Müller H. Dr.</i> : *Vorweisung einer Lumière-Aufnahme von Cycas	VII

<i>Steck, W. Dr.:</i> Die Bakterienansiedlung in der gesunden Milchdrüse	VII
<i>Steiner G. Dr.:</i> *Kritisches zum Verwandtschaftsbegriff in der Biologie	VII
<i>Studer Th. Prof. Dr.:</i> Die Knochenfunde aus den Schieferkohlen von Gondiswil	XI
<i>Theiler A. Prof. Dr.:</i> Tierische Parasiten als Ursachen von Tierkrankheiten in Südafrika	VIII
<i>Tschirch A. Prof. Dr.:</i> Symbiose, Consortionalismus und Parasitismus	XI
<i>Zetzsche F. Dr.:</i> *Ueber synthetische Gewinnung des Aethylalkohols und seiner Derivate	V

b) Sitzungsberichte der Chemischen Gesellschaft.

Siehe pag. XVI.

c) Sitzungsberichte der Botanischen Gesellschaft.

<i>Buri R. Prof. Dr.:</i> *Nigrosin als Mittel zur Negativfärbung von Mikroorganismen	XX
<i>Fischer Ed. Prof. Dr.:</i> Verbänderungen an <i>Picea excelsa</i> — Die Spezialisierung bei den parasit. Pilzen und die toxischen Idiopathien beim Menschen	XXI
— Gasteromyceten aus Südafrika	XXV
<i>Frey Ed. Dr.:</i> Flechten und Moose als Pioniere der Vegetation auf Silikatgestein	XXI
— Interessante Flechtenvorkommnisse	XVII
<i>Gilomen, H.:</i> Das Spätblühen im Jahr 1921	XXVIII
<i>La Nicca R. Dr.:</i> <i>Artemisia Selengensis</i>	XXVII
<i>Morgenthaler O. Dr.:</i> <i>Penicillium brevicorne</i>	XXI
<i>Müller H. Dr.:</i> Lichtmessungen zur Charakterisierung von Pflanzenstandorten	XXI
<i>Rosenthaler L. Prof. Dr.:</i> Ueber die äusserste Schicht der Pflanzen	XVIII
<i>Rytz W. Prof. Dr.:</i> Ein neuer fossiler Standort von <i>Trapa Muzzanensis</i>	XXVI
— Präparate von Podostemonaceen	XX
— Die Flora des Kapegebietes	XXI
— <i>Cephalanthera alba</i>	XXI
— Blütenanomalien	XXV
— Spaltenbildung infolge Wurzelfäule bei einer Esche	XXV
	XXVIII

	Seite
<i>v. Tavel F. Dr.</i> : Die Vegetationsverhältnisse von Kandersteg	XXI
<i>Theiler A. Prof. Dr.</i> : Pflanzen und Vegetation als Ursachen von Tierseuchen in Südafrika	XVII

II. Abhandlungen.

<i>Fischer Ed. Prof. Dr.</i> : Mykologische Beiträge	282
<i>Frey Ed. Dr.</i> : Die Vegetation der Grimselgegend im Gebiete der zukünftigen Stauseen	85
<i>Huttenlocher H. Dr.</i> : Vorläufige Mitteilung zur Petrographie und Geologie des westl. Aarmassivs	1
<i>Nussbaum F. Dr.</i> : Das Moränengebiet des diluvialen Aare- gletschers zwischen Thun und Bern	42
<i>Schenker Otto Dr.</i> : Zum Problem der kürzesten Dämmerung	40
<i>Theiler A. Prof. Dr.</i> : Pflanzen und Vegetation als Ursache von Tierseuchen in Südafrika	30
<i>Thiébaud M. Dr.</i> : Commission pour la protection de la nature du Jura bernois	28
<i>v. Tschärner L. Dr.</i> : Bernische Naturschutzkommission, Jahres- bericht 1920	21

III. Historische Notizen.

Nekrologe.

<i>v. Büren G. Dr.</i> : Dr. Eugen Dutoit	309
<i>La Nicca R. Dr.</i> : Dr. med. Joachim de Giacomi	314
<i>Sauter J. Dr.</i> : Forstinspektor Felix Schönenberger	312

