

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern**

Band (Jahr): **17 (1959)**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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

<i>Naturforschende Gesellschaft in Bern</i>	Seite
Jahresbericht	III
Sitzungsberichte	VII
Vorstand und Mitgliederverzeichnis	XXVI
Bericht des Bibliothekars	XXVI
Rechnung	XXIX
 <i>Bernische Botanische Gesellschaft</i>	
Sitzungsberichte	XXXII
 <i>Berner Chemische Gesellschaft</i>	
Tätigkeitsbericht	L
 <i>Mathematische Vereinigung in Bern</i>	
Sitzungsberichte	LII
 <i>Verein des Naturhistorischen Museums Bern</i>	
Bericht	LVI
 <i>Astronomische Gesellschaft Bern</i>	
Tätigkeitsbericht	LX

Vorträge

a) Sitzungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern

(* nur Titel)

* <i>Bauer, J.</i> : Probleme der modernen Nachrichtentechnik	XIII
* <i>Erismann, Th.</i> : Mechanische Analogierechengeräte — ihre mathematischen Grundlagen und ihr praktischer Einsatz	XI
<i>Gerber, W.</i> : Fernsehen	VII
* <i>Holzapfel, F.</i> : Alpenpflanzen im Garten (siehe Band 16, S. 37)	VIII
<i>Jacobson, W.</i> : Die Rolle der Folinsäure bei der Zellteilung	XV
* <i>Jahn, W.</i> : Aktuelle Probleme der schweizerischen Elektrizitätswirtschaft (siehe Band 16, S. 61)	VIII
<i>Kurth, A.</i> : Forstliche Forschungsprobleme, am Beispiel eines Forstbetriebes dargelegt	IX

* <i>Laves, F.</i> : Unordnung in Kristallen	VII
<i>Mörikofer, W.</i> : Grundzüge der Bioklimatologie	XIV
<i>Nachtsheim, H.</i> : Die Schädigung des menschlichen Erbgutes durch physikalische und chemische Faktoren	XI
* <i>Ott, A.</i> : Biologische Probleme der Inkorporation von Fremdkörpern in die Mundhöhle	XIII
* <i>Portmann, A.</i> : Die Wandlungen unserer Vorstellungen vom Organismus	XIII
<i>Wellinger, K.</i> : Perspektiven des künftigen Eisenbahnverkehrs	XIV

b) Sitzungen der Bernischen Botanischen Gesellschaft

(* nur Titel)

<i>Frey, Ed.</i> : Lichenologische Exkursion in den Gurnigelwald	XXXIX
<i>Frey, Heinr.</i> : Querschnitt durch eine ostspanische Küstenvegetation	XXXIII
* <i>Holzzapfel, F.</i> : Alpenpflanzen im Garten (siehe Band 16, S. 37)	XXXV
* <i>Lüdi, W.</i> : Experimentelle Untersuchungen zur Verbesserung subalpiner Rasen im Gebiet der Schynigen Platte (siehe Jahresbericht des Alpengartens Schynige Platte 32/1958)	IL
* <i>Oeschger, H.</i> : Die Altersbestimmung fossiler Pflanzen- und Tierreste mit Hilfe des radioaktiven Kohlenstoff-Isotops C ¹⁴	XXXV
<i>Rytz, W.</i> , Bern: Füllungserscheinungen bei Gentianen	XXXII
— Geschichte der Bernischen Botanischen Gesellschaft 1918—1958	XLIII
<i>Rytz, W.</i> , Burgdorf: Botanische Eindrücke aus Südjugoslawien	XLVI
* <i>Schopfer, W.H.</i> : Führung durch das renovierte Botanische Institut	XLII
<i>Wegmüller, S.</i> : Ausschnitt aus der jüngern Vegetationsgeschichte des Hohgantgebietes	XLVII
<i>Welten, M.</i> : Exkursion an den Waadtländer Jurafuß	XXXV
— Über die Vegetationsentwicklung beidseitig der Berner Alpen, mit C ¹⁴ -Altersbestimmungen	XLII
* <i>Zwicky, H.</i> : Rundgang durch die Elfenau und die Stadtgärtnerei	XXXV
— Farblichbilder von selteneren einheimischen Orchideen	IL

c) Sitzungen der Berner Chemischen Gesellschaft (nur Titel) ... L

d) Sitzungen der Mathematischen Vereinigung in Bern

(* nur Titel)

* <i>Bichsel, F.</i> : Kann die Mathematik vollständig formalisiert werden?	LII
* <i>Erismann, Th.</i> : Mechanische Analogiegeräte, ihre mathematischen Grundlagen und ihr praktischer Einsatz	LII

* <i>Hadwiger, H.</i> : Normale Körper im euklidischen Raum und ihre topologischen und metrischen Eigenschaften	LII
* <i>Schär, J.</i> : Einführung in die Theorie des Hilbert'schen Raumes	LII
* <i>Scherrer, W.</i> : Das Unbeweisbare (eine philosophische Betrachtung)	LIII
— Bemerkungen zum Thema: Philosophie der exakten Wissenschaften. Gibt es Elektronenbahnen?	LIII
e) <i>Verein des Naturhistorischen Museums Bern</i> (Vorträge nur Titel) ..	LVI
<i>Adrian, H.</i> : Calcittafeln als Wachstumshindernis	LVIII
f) <i>Sitzungen der Astronomischen Gesellschaft Bern</i> (nur Titel)	LX

Abhandlungen

<i>Friant, Madeleine</i> : L'Ours des Cavernes, Ursus spelaeus Rosenm. Principaux caractères anatomiques de sa mandibule	27
<i>Jacobson, W.</i> : Die Rolle der Folinsäure bei der Zellteilung	55
<i>Kramer, E.</i> , und <i>Schnurrenberger, H.</i> : Zur Systematik libyscher Schlangen	1
<i>Mörikofer, W.</i> : Grundzüge der Bioklimatologie	33
<i>Schnurrenberger, H.</i> , siehe Kramer	
<i>Streit, W.</i> : Über ein neues Mikrobarometer	19

Nekrolog

<i>Adrian, H.</i> : Dr. Paul Beck	69
---	----