

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1939)**

PDF erstellt am: **18.09.2024**

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

Naturforschende Gesellschaft Bern

Jahresbericht	III—IX
Sitzungsberichte	X—XIV
Aenderungen im Mitgliederbestand	XIV
Jahresrechnung	XV—XVI

Bernische Botanische Gesellschaft

Sitzungsberichte	XVII—XXIII
Aus dem Jahresbericht 1939	XXIII—XXIV
Mutationen	XXIV

Berner Chemische Gesellschaft

Tätigkeitsbericht	XXV
-----------------------------	-----

Astronomische Gesellschaft Bern

Sitzungsberichte	XXVI—XXXI
----------------------------	-----------

Mathematische Vereinigung in Bern

Sitzungsberichte	XXXII—XXXVI
----------------------------	-------------

Vorträge

a) Sitzungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern

(* = nur Titel)

<i>Askanazy, M.</i> : Ziele der geographischen Pathologie und ihre Erreichung nach Massgabe der schweizerischen Erfahrungen	XI—XII
* <i>Blösch, H.</i> : Ueber die Bibliothek und den Tauschverkehr der Naturforschenden Gesellschaft	XI
* <i>Blösch, H.</i> : Ueber das Werk von Albrecht Haller	XI
* <i>Bluntschli, H.</i> : Neues zur Frühentwicklung bei Säugetieren	XIII
* <i>Frisch, Karl von.</i> : Neuere Untersuchungen über den Hörsinn der Tiere	X
* <i>Hallauer, C.</i> : Das Seuchenproblem	XIV
* <i>Mauderli, S.</i> : Ueber das Meteor vom 20. November 1938	XII
* <i>Maurizio, A.</i> : Die Ernährung in Hungerzeiten auf Grund von eigenen Erfahrungen in Osteuropa während des Weltkrieges	XIII
* <i>Senn, G.</i> : Die Botanik der Renaissance in ihren Beziehungen zur Botanik der Antike	XII

* <i>Staub, W.</i> : Vom Problem der Rohstoffe	XIII
* <i>Steiner-Baltzer, A.</i> : Vorweisung naturwissenschaftlicher Bilder aus dem schweizerischen Schul-Wandbilder-Werk	XII
* <i>Rytz, W.</i> : Ethno-botanische Probleme aus Marokko	X

b) Sitzungen der Bernischen Botanischen Gesellschaft

(* = nur Titel)

* <i>Gilomen, H.</i> : Flora der westschweizerischen Kalkalpen: Stockhornkette, Freiburger- und Waadtländer-Alpen	XXIII
<i>La Nicca, R.</i> : Floristisch-systematische Demonstrationen	XXI—XXIII
* <i>Maurizio, A.</i> : Die Ernährung in Hungerzeiten auf Grund von eigenen Erfahrungen in Osteuropa während des Weltkrieges (siehe die Abhandlungen p. 50—68)	XXI
* <i>Maurizio, Anna</i> : Quantitative Pollenanalyse des Honigs	XIX
* <i>Morgenthaler, O.</i> : Der Rottannenhonig von 1938	XIX
* <i>Müller, W.</i> : Die Wuchsstoff-Frage in der Symbiose	XIX
<i>Rytz, W.</i> : Flora und Vegetation von Marokko	XVII—XVIII
<i>Rytz, W.</i> : 20 Jahre Exkursionen der Bernischen Botanischen Gesellschaft, 1919—1939; Rückblicke und Ausblicke	XIX—XXI
* <i>Rytz, W. jun.</i> : Vitamin B ₁ , ein Wirkstoff der höhern Pflanze	XIX
* <i>Schenk, H.</i> : Junge Veredlungen von <i>Clianthus Dampieri</i> auf <i>Colutea arborescens</i> und keimenden Mistelsamen auf einem Apfelbäumchen	XIX
<i>Truninger, E.</i> : Ueber die Beziehungen zwischen Kalk- und Borwirkung bei Pflanzen	XVIII
* <i>Utiger, H.</i> : Dimorphismus bei getrenntgeschlechtlich blühenden Pflanzen	XIX
<i>Welten, M.</i> : Neue pollenanalytische und waldgeschichtliche Erkenntnisse, dargestellt am Beispiele des Faulenseemooses bei Spiez	XIX

c) Sitzungen der Berner Chemischen Gesellschaft

(nur Titel)

<i>Beck, G.</i> : Zur Chemie der seltenen Erden	XXV
<i>Fivian, W.</i> : Ueber die Herstellung polymerhomologer Nitrocellulosen	XXV
<i>Javilier, M.</i> : Vitamin A	XXV
<i>Kuhn, W.</i> : Ueber die absolute Konfiguration optisch aktiver Stoffe	XXV
<i>Schweizer, Ch.</i> : Der X. Internationale Chemie-Kongress in Rom	XXV
<i>Thunberg, T.</i> : Die Lehre von der Hydrogenotropie des Sauerstoffs (Biologische Oxydation)	XXV
<i>Wagner-Jauregg, Th.</i> : Die chemische Erforschung der bakteriellen Toxine	XXV
<i>Wissler, A.</i> : Strömungsoptische Messungen an polymerhomologen Nitrocellulosen	XXV

d) Sitzungen der Astronomischen Gesellschaft Bern

<i>Dublanc, J.</i> : Berechnung, Konstruktion und Prüfung einer einfachen Sekunden-Pendeluhr	XXVI
<i>Dublanc, J.</i> : Uhren, Uhrenmachen und Astrologen im Mittelalter	XXXI
<i>Fellenberg, R. v.</i> : Kurze Uebersicht über die Neuenburger Präzisionsuhrmacherei	XXVI—XXVII
<i>Flury, Fr.</i> : Joh. Kaspar Horner (1774—1834)	XXVIII—XXIX
<i>Linder, A.</i> : Temperaturbestimmungen der Sonne und Sterne	XXIX—XXX
<i>Mauderli, S.</i> : Der Astronomen-Kongress in Stockholm 1938	XXX
<i>Müller, H.</i> : Polhöhebestimmung auf graphischem Wege	XXX
<i>Schürer, M.</i> : Entfernungsbestimmungen	XXVII—XXVIII

e) Sitzungen der Mathematischen Vereinigung in Bern

<i>Kobold, F.</i> : Das Projektionssystem der schweizerischen Landesvermessung	XXXII—XXXIII
<i>Linder, A.</i> : Vom Rechenbrett zur Lochkartenmaschine	XXXIV
<i>Michel, W.</i> : Mathematische Unterhaltungen	XXXIV—XXXVI
<i>Pfluger, A.</i> : Die Laplace-Transformation und der Heaviside-Kalkül beim Auflösen von Differentialgleichungen	XXXII

Abhandlungen

<i>Huene, Friedrich von</i> : Ein ganzes Ichthyosaurier-Skelett aus den westschweizerischen Voralpen	1—14
<i>Kormann, F., und Kulli, W.</i> : Das Nidlenloch	33—49
<i>Maurizio, A.</i> : Die pflanzliche Ernährung in Hungerzeiten, auf Grund von eigenen Erfahrungen in Osteuropa während des Weltkrieges	50—68
<i>Staub, W.</i> : Vom Problem der Rohstoffe	15—32
<i>Staub, W.</i> : Beobachtungen im Gebiet der Rhein-Rhone-Wasserscheide im schweizerischen Mittelland	69—76

Nekrologe

<i>Blumer, S.</i> : Prof. Dr. Eduard Fischer und sein wissenschaftliches Werk	90—101
<i>Feitknecht, W.</i> : Volkmar Kohlschütter	77—89
<i>Flück, H.</i> : Prof. Dr. Alexander Tschirch und sein wissenschaftliches Werk	102—111