

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern  
**Band:** 28 (1971)

**Vereinsnachrichten:** Naturforschende Gesellschaft in Bern : Jahresbericht 1969/70

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 19.11.2024

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

# Naturforschende Gesellschaft in Bern

## Jahresbericht 1969/70

Im Berichtsjahr 1969/70 wurden 19 Sitzungen abgehalten, davon 9 gemeinsam mit anderen Gesellschaften. Die Themen von 16 Vorträgen entstammten den Gebieten der Erdwissenschaften (7 Vorträge), Biologie (6 Vorträge), Physik (2 Vorträge) und Chemie (1 Vortrag).

2 Führungen ermöglichten eine Besichtigung des neuen Zentrallaboratoriums des Blutspendedienstes des Schweizerischen Roten Kreuzes in Bern und einen Besuch der Ausstellung «Europäisches Naturschutzjahr 1970» in der Berner Schulwarte. Die auswärtige Sitzung gab rund 150 Teilnehmern Gelegenheit, das Atomkraftwerk Mühleberg zu besichtigen. Die laufenden Geschäfte wurden in zwei Vorstandssitzungen behandelt.

Den Firmen von Bern und Umgebung, welche durch ihre wertvollen Beiträge zur Finanzierung des Vortragsprogrammes beitrugen und welche es uns auch ermöglichten, 9 Referenten aus dem Ausland einzuladen, sei hier herzlich gedankt.

Der Mitgliederbestand der Gesellschaft umfaßte im Berichtsjahr 387 ordentliche Mitglieder (inklusive 4 Freimitglieder), 4 Ehrenmitglieder, 15 Jungmitglieder, 7 Korporativmitglieder, total 413 Mitglieder.

Hiervon sind der Gesellschaft 6 Mitglieder neu beigetreten. Diesen Neueintritten stehen 5 Austritte gegenüber. Durch den Tod hat die Gesellschaft die folgenden Mitglieder verloren: Dr. G. Wander, Dr. Hans Hopf, Dr. Fr. Holzapfel, Dr. Erna Högl, Dr. Willy Keller, Prof. Dr. F. E. Lehmann, Karl Heeb.

Zusammensetzung des Vorstandes 1969/1970: Präsident Prof. Dr. U. Leupold. Vizepräsident: Prof. Dr. P. von Tavel. 1. Sekretär: Prof. Dr. H. Debrunner. 2. Sekretär: Herr F. Marfurt. Kassierin: Frl. G. Erb. Redaktor: Dr. H. A. Stalder. Weitere Vorstandsmitglieder: Dr. H. Frey, Dr. W. Küenzi, Prof. Dr. S. Weidmann, Prof. Dr. W. Huber, Prof. Dr. W. Nabholz, Prof. Dr. S. Rosin, Prof. Dr. H. Oeschger. *U. Leupold*

## Sitzungsberichte aus dem Jahre 1970

1916. Sitzung, 13. Januar 1970

Gemeinsam mit der Ortsgruppe Bern des SIA und dem Geologisch-petrographischen Kolloquium der Universität Bern.

a) Geschäftlicher Teil: Genehmigung der Rechnung 1968/69. Der Präsident dankt dem zurücktretenden Kassier, Herrn G. Wyss, für sein langjähriges Wirken und überreicht ihm einen Blumenstrauß.

b) Wissenschaftlicher Teil: Vortrag von Herrn Prof. Dr. R. F. RUTSCH, Geologisches Institut der Universität Bern: Grundwassererschließung und Grundwasserschutz im bernischen Mittelland.

1917. Sitzung, 21. Januar 1970

Gemeinsam mit der Ortsgruppe Bern des SIA und dem Geologisch-petrographischen Kolloquium der Universität Bern.

Vortrag von Herrn Prof. Dr. J. CADISCH, Bern: *Bergstürze in der Sicht der Geologen, mit besonderer Berücksichtigung der Katastrophe von Vaiont.*

1918. Sitzung, 28. Januar 1970

Gemeinsam mit der Ortsgruppe Bern des SIA und dem Geologisch-petrographischen Kolloquium der Universität Bern.

Vortrag von Herrn Dr. R. V. BLAU, Kant. Wasser- und Energiewirtschaftsamt Bern: *Grundlagen für die Planung der Trinkwasserversorgungen im Kanton Bern.*

1919. Sitzung, 9. Februar 1970

Gemeinsam mit der Berner Chemischen Gesellschaft.

Vortrag von Herrn Prof. Dr. K. DEHNICKE, Institut für anorganische Chemie der Universität Marburg: *Präparative und spektro-*