

Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =
Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della
Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 109 (1928)

Vereinsnachrichten: Bern

Autor: [s.n.]

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: 20.02.2026

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

3. Baselland

Naturforschende Gesellschaft Baselland

(Gegründet 1900)

Mitglieder 167, darunter 4 Ehrenmitglieder.

Jahresbeitrag Fr. 8.

Vorstand. Präsident: Dr. Franz. Leuthardt; Vizepräsident und Kassier: Reg.-Rat. G. A. Bay; Protokollführer: E. Rolle. Weitere Mitglieder: Gust. Zeller; F. Stöckle, Kantonsoberrichter.

Vorträge. Dr. W. Schmassmann: Über den Fischotter im hintern Frenkental. — Prof. Dr. K. Spiro: Die Bedeutung des Wassers für das Leben. — Oskar Müller: Land und Leute in Südrussland (Krim). — Dr. Paul Suter: Siedelungskundliche Untersuchungen über das Dorf Arboldswil. — Dr. F. Leuthardt: Die Raubmöve (*Stercorarius parasiticus*) in Augst. — Prof. Dr. G. Senn: Der Wasserhaushalt der Alpenpflanzen. — Dr. F. Leuthardt: Zur Geologie der Caquerelle. — Dr. F. Leuthardt: Worte der Erinnerung an † Pfr. Dr. Wilhelm Bühner und † Ed. Itin. — Th. Probst: Kulturpflanzen und Vegetationsbilder aus den Tropen. — Dr. F. Leuthardt: Geologische Bilder aus dem Basler und Solothurner Jura; Die Birmensdorfschichten. Dr. F. Heinis: Über alpine Pflanzen im Basler Jura. Dr. F. Leuthardt: Der Messingkäfer und andere Hausinsekten. — Dr. W. Schmassmann: Körpergestalt und Schwimmvermögen bei Fischen.

Exkursion. Besuch des Arsenikfeldes in Buus.

Liestal, 1. Mai 1928.

4. Bern

Naturforschende Gesellschaft in Bern

(Gegründet 1786)

Vorstand. Präsident: Dr. med. A. Schmid; Vizepräsident: Prof. Dr. F. Baumann; Sekretär: Dr. W. Rieder; Kassier: Dr. B. Studer; Redaktor der „Mitteilungen“: Prof. Dr. W. Rytz; Bibliothekar: Dr. Hans Blösch; Archivar: Dr. G. von Büren; Beisitzer: Prof. Dr. Ed. Fischer; Prof. Dr. Chr. Moser; Dr. G. Surbeck; Dr. Th. Steck.

Mitgliederbestand auf 31. Dezember 1927. Ehrenmitglieder 9; korrespondierende Mitglieder 6; lebenslängliche Mitglieder 6; ordentliche Mitglieder 216; total 237. Ferner 2 korporative Mitglieder (Bernische Botanische Gesellschaft mit 89 Mitgliedern und Berner Chemische Gesellschaft mit 57 Mitgliedern und dem Chemiker-Fachverein als Kollektivmitglied).

Vorträge. Ed. Fischer: Pflanzliche Geschwülste, deren Erreger auch auf den Menschen übergehen können. — Olga von Fischer: Die Entwicklung von *Periplaneta americana*. — Ed. Gerber: Über die Rekonstruktion des Mammuts an Hand eines Modells von H. Ruprecht, Präparator am Naturhistorischen Museum in Bern. — G. Surbeck: Einige Missbildungen bei Fischen. — H. Mollet: Über die Sonnenfinsternis-Expedition 1925/26 nach Sumatra. — Ed. Gerber. Vorläufige Mitteilung

über den Meteorstein von Ulmiz. — H. Staudinger: Chemie der grossen Moleküle. — F. Nussbaum: Zur Kritik der Wegenerschen Hypothese der Kontinentalverschiebung. — W. Rytz: Die biogeographischen Tatsachen im Lichte der Wegenerschen Verschiebungstheorie. — F. Leuenberger: Körperbau und Leben der Biene. — F. Zetzsche: Chemie des Korkes. — G. von Salis: Die tägliche Periode der Höhenstrahlung nach gemeinsamen Versuchen mit W. Kolhörster im Jungfraugebiet. — H. Huttenlocher: Zur Charakterisierung westalpiner Erzlagerstätten. — H. Huttenlocher: Mineralinhalt und Struktur eines goldhaltigen Erzganges in Viktoria. — R. Rutsch: Die neue geologische Karte des Belpberges und seiner Umgebung. — Ed. Gerber: Geologische Karte von Bern und Umgebung. — B. Bavier: Der Wald im Haushalt unseres Landes. — G. Surbeck: Über die Fischfauna und Fischereiverhältnisse der Juraseen. — L. Rosenthaler: Die Treubsche Hypothese und ihre Prüfungen. — Fr. Leuenberger: Afterköniginnen und geschlechtliche Verhältnisse im Bienenvolk. — P. Arbenz: Über die Tektonik der Apuanischen Alpen und das Verhältnis der Alpen zum Apennin. — O. Lüschtg: a) Über den heutigen Stand des Niederschlags- und Verdunstungsproblems im Gebirge; b) Neue Ergebnisse über Erosionswirkung eines vorstossenden Gletschers auf Felsen. — Ed. Gerber: Die Geschichte eines Seeigels aus dem Ostermundiger Sandsteinbruch. — F. Baltzer: Über neue Versuche über Geschlechtsbestimmung bei *Bonellia*.

Publikation. „Mitteilungen“ 1927, enthaltend: 1. Jahresbericht über das Vereinsjahr 1926/27 der Naturforschenden Gesellschaft in Bern. 2. Sitzungsberichte der Naturforschenden Gesellschaft in Bern. 3. Verzeichnis der Mitglieder der Naturforschenden Gesellschaft in Bern. 4. Sitzungsberichte der Bernischen Botanischen Gesellschaft aus dem Jahre 1927. 5. Verzeichnis der Mitglieder der Bernischen Botanischen Gesellschaft. 6. Tätigkeitsbericht 1927 und Mitgliederverzeichnis der Berner Chemischen Gesellschaft. 7. Rechnung der Naturforschenden Gesellschaft in Bern pro 1926/27.

Abhandlungen. R. Rutsch: Geologie des Belpberges, Beiträge zur Kenntnis der Stratigraphie, Paläontologie und Tektonik der Molasse südlich von Bern. — W. Lüdi: Die Alpenpflanzen-Kolonien des Napfgebietes und die Geschichte ihrer Entstehung. — F. Nussbaum: Zur Kritik von A. Wegeners Hypothese von den Kontinentalverschiebungen. — Fr. Flury: Beitrag zur Geschichte der Astronomie in Bern.

Nekrologe von: Fritz König, Arzt; Eduard Brückner; Professor Dr. Hans Strasser; Dr. Johann Büttikofer; Oberst Ludwig v. Tscharnier.

5. Davos

Naturforschende Gesellschaft Davos

(Gegründet 1916)

Vorstand. Präsident: Dr. med. et phil. W. Schibler; Vizepräsident: Prof. Dr. A. Löwy; Aktuar: Sekundarlehrer J. Hartmann; Quästor: Hans Accola; Bibliothekar: Dr. O. Suchlandt.