

Bern

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **106 (1925)**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

historique sur la collection erpétologique du Muséum d'histoire naturelle de Bâle. — E. Handschin: Ökologische und biologische Beobachtungen an der Collembolenfauna des Schweizer Nationalparks. — C. Renz: Zur Jurageologie Siziliens. — Th. Niethammer: Zur Döllen'schen Methode der Zeitbestimmung. — H. G. Stehlin: Bericht über das Basler Naturhistorische Museum für das Jahr 1923. — F. Sarasin: Bericht über das Basler Museum für Völkerkunde für das Jahr 1923. — G. Binz: Bericht über die J. M. Ziegler'sche Kartensammlung 1923. — Chronik der Gesellschaft 1923/24. — Jahresrechnung der Gesellschaft 1923/24. — 1. Nachtrag zum Mitgliederverzeichnis von 1923.

3. Baselland

Naturforschende Gesellschaft Baselland

(Gegründet 1900)

Vorstand. Präsident: Dr. F. Leuthardt; Vizepräsident und Kassier: Reg.-Rat. G. Bay; Protokollführer: E. Rolle, Lehrer; Bibliothekar: vakant; weiteres Mitglied: Gust. Zeller.

Mitgliederbestand. Ordentliche Mitglieder 169, Ehrenmitglieder 5; Jahresbeitrag Fr. 8.

Vorträge. Prof. C. Spiro, Basel: Vom menschlichen Stoffwechsel. — Dr. F. Leuthardt: Neue Bronzefunde aus Baselland. — Dr. W. Schmassmann: Kraftwerke und Fischwanderungen im Rhein. — G. Bader, Ing.: Aus der Praxis der Eisengiesserei. — E. Rolle: Am Grand Combin. — Dr. Ed. Handschin, Basel: Naturwissenschaftliches aus Marokko. — Dr. W. Schmassmann: Absenkungen und UferEinstürze am Davoser- und Ritomsee. — Pfarrer Dr. W. Bühler, Wintersingen: Die Schneeverhältnisse von Baselland in den Jahren 1901—1920. — W. Tschudin, Bez.-Lehrer: Die Photographie in natürlichen Farben. — Dr. F. Heinis, Basel: Die Bergföhre im Basler Jura. — Dr. F. Leuthardt: Die Ausgrabungen auf der Sissacherfluh. — E. Rolle, Lehrer: Von Realp ins Bedrettal.

Exkursionen. Neue geologische Aufschlüsse in Hochwald (Soloth.); Grabungen auf der Sissacher-Fluh; Steinegg und Kastelhöhe bei Greltingen („Wanderblöcke“).

4. Bern

Naturforschende Gesellschaft in Bern

(Gegründet 1786)

Vorstand. Präsident: Prof. Dr. W. Rytz; Vizepräsident: Dr. med. A. Schmid; Sekretär: Dr. H. Thalmann; Kassier: Dr. B. Studer; Redaktor der Mitt.: Dr. H. Rothenbühler; Archivar: Dr. G. von Büren P.-D.; Bibliothekar: Dr. Th. Steck; Beisitzer: Prof. Dr. Ed. Fischer, Prof. Dr. C. Moser, Prof. Dr. H. Strasser, Dr. G. Surbeck.

Mitgliederbestand auf 31. Dezember 1924. 259 ordentliche Mit-

glieder, davon 8 lebenslängliche, 9 Ehrenmitglieder, 5 korrespondierende Mitglieder, 2 korporative Mitglieder (Bernische Botanische Gesellschaft mit 83 Mitgliedern und Berner Chemische Gesellschaft mit 55 Mitgliedern und dem Chemiker Fachverein als Kollektivmitglied).

Vorträge. A. Steiner-Baltzer: Über den Wärmehaushalt im Bienen- und Ameisenstaate. — H. Guggisberg: Beitrag zum Wachstum bestimmter Organe. — H. Brockmann-Jerosch: Neues über die Niederschlagsverhältnisse und eine neue Regenkarte der Schweiz. — F. Baltzer: Sinnesphysiologische und psychologische Experimente an Spinnen. — F. Ludwig: Über den Einfluss der Ernährung auf das Wachstum des Mäusecarcinoms. — C. Wegelin: Die experimentelle Erforschung des Krebses. — W. Lüdi: Pflanzengeographische Streifzüge durch Griechenland und Kreta. — P. Beck: Über die Kalottenstruktur der Erdrinde und ihre Bedeutung für die Entstehung der Kontinente, Ozeane und Gebirge. — H. Thalmann: Arctomys-Reste aus dem Diluvium von Burgdorf. — P. Beck: Vorläufige Mitteilung über den neolithischen Pfahlbau in Thun. — W. Lüdi: Die Alpenpflanzenkolonien des Napf und die postglaziale Besiedelung des Emmentales. — F. Baumann: Über Färbung, Biologie und Verbreitung der Viper in der Schweiz. — F. Nussbaum: Über den Nachweis einer Molasse-Antiklinale nördlich von Bern. — Ed. Frey: Eine pflanzengeographische Exkursion in die Auvergne. — P. Gruner: Neuere aus der Atomphysik. — H. Thalmann: Blitzwirkungen auf Gipfeln. — R. Stäger: Studien am Ameisenlöwen. Verschiedene kleinere Mitteilungen und Demonstrationen.

Publikation. „Mitteilungen“ 1924, enthaltend: 1. Sitzungsberichte der Naturforsch. Ges. 2. Sitzungsberichte der Bern. Botanischen Ges. 3. Abhandlungen: L. v. Tschanner: Bernische Naturschutzkommission; Jahresbericht für 1923. — Paul Beck: Bericht über die Naturschutzbestrebungen der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Thun im Jahre 1923. — M. Thiébaud: Section jurassienne de la commission bernoise pour la protection de la nature. — Hans Thalmann: Die Gattung *Morphoceras* H. Douvillé und ihre Vertreter aus dem Bathonien vom Stoffelberg bei Engelberg. — Ed. Fischer und Eug. Mayor: Zur Kenntnis der auf Gramineen und *Thalictrum* lebenden heteroecischen Puccinien. — H. Strasser: Wilhelm Roux und die Entwicklungsmechanik. — Rob. Stäger: Die Bedeutung der Ameise in der Pflanzengeographie. — F. Nussbaum: Über die geologische Beschaffenheit der Silexfundstelle „Moosbühl“ bei Moosseedorf. — F. Baumann: Über Färbung, Biologie und Verbreitung der Viper (*Vipera aspis* L.) in der Schweiz. — F. Baltzer: Über die Giftwirkung weiblicher *Bonellia*-Gewebe auf das *Bonellia*-Männchen und andere Organismen und ihre Beziehung zur Bestimmung des Geschlechts der *Bonellia*larve. — L. v. Tschanner: Bernische Naturschutzkommission; Jahresbericht für 1924. — P. Beck: Bericht über die Naturschutzfähigkeit der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Thun im Jahre 1924. — Fr. König: Joh. Uhlmann. — Nekrologe für Jakob Studer, Alexander Schenk, Max Steiger, Jacek Michalski.