

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): **108 (1927)**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Dr. F. Leuthardt, Liestal: Neue prähistorische Funde aus dem Birseck. — Dr. F. Heinis, Basel: Flachs, Hanf und Hirse im Baselbiet. — Prof. Dr. L. Gelpke, Liestal: Altes und Neues aus der Medizin. — G. Bader, Ingenieur, Liestal: Über die elektrische Verhüttung von Eisenerzen. — Aug. Müller, Sissach: Über Schmetterlingszucht. — Max Frey, Sissach: Der Mond, unsere Nachbarwelt. — Dr. F. Leuthardt: Erinnerungen an die Versammlung der S. N. G. in Freiburg 1926. — Dr. F. Heinis: Der Schleifenberg bei Liestal und seine Flora. — E. Rolle: Vom Göschenental. — Dr. Ed. Handschin, Basel: Krankheitserreger und Krankheitsüberträger bei den Insekten.

Exkursionen. 1. Bergschlipf Ittental. — 2. Froburg-Dottenberg. — 3. Blauen-Dittingen.

4. Bern

Naturforschende Gesellschaft in Bern

(Gegründet 1786)

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

Mitgliederbestand auf 31. Dezember 1926. Ehrenmitglieder 13, korrespondierende Mitglieder 6, lebenslängliche Mitglieder 5, ordentliche Mitglieder 230, total 254. Ferner 2 korporative Mitglieder (Bernische Botanische Gesellschaft mit 82 Mitgliedern und Berner Chemische Gesellschaft mit 56 Mitgliedern und dem Chemiker Fachverein als Kollektivmitglied).

Vorträge. L. Rosenthaler: Die Chemie im Weltkrieg. — F. König, F. Nussbaum, W. Rytz, O. Tschumi: Die paläolithische Fundstelle Moosbühl bei Moosseedorf. — F. Baltzer: Über Geschlechtsbestimmung. — W. Lüdi, Ed. Frey: Die vierte internationale pflanzengeographische Exkursion durch Skandinavien im Sommer 1925. — G. Fankhauser: Die Befruchtung tierischer Eier durch zwei oder mehr Samenzellen und ihre Folgen für die Entwicklung. — P. Gruner: Alpine Dämmerungsbeobachtungen. — Ed. Fischer: Dünnschliffe von fossilen Pflanzen aus dem englischen Devon und Carbon. — Ed. Gerber: Die geologischen Aufschlüsse beim Pfisternneubau, verglichen mit denen im Sulgenbachstollen. — Prof. W. Rytz: Mechanische und physiologische Windwirkung in den Alpen und Skandinavien. — Zurukzoglu: Die Probleme der Rassenhygiene. — F. Nussbaum: Die geologische Beschaffenheit des Moosseeales. — F. König: Die Siedelungen im Moosseegebiet seit der Urzeit. — H. Guggisberg: Über cyklische Vorgänge in den Genitalorganen von Menschen und Tieren. — Leo Asher: Die Biologie der Herz- und Muskeltätigkeit. — S. Mauderli: Sonnenbeobachtungen im astronomischen Institut. — J. von Ries: Warum können nach Röntgenbehandlung Spätschädigungen auftreten.

Publikation. „Mitteilungen“ 1926, enthaltend: 1. Sitzungsberichte der Naturforschenden Gesellschaft; 2. Sitzungsberichte der Bernischen Botanischen Gesellschaft; 3. Tätigkeitsbericht der Berner Chemischen Gesellschaft; jeweils mit Mitgliederverzeichnis. 4. Abhandlungen: W. Schneeberger: Die stratigraphischen Verhältnisse von Kreide und Tertiär der Randkette nördlich des Thunersees. — Ed. Fischer: Mykologische Beiträge 32—35. — Fr. Nussbaum: Das Moosseetal, ein diluviales Fluss- und Gletschertal. — Fr. König: Die Siedelungen im Moosseegebiet seit der Urzeit. — K. Goldschmied: Geologie der Morgenberghorn-Schwalmerngruppe bei Interlaken. — Bernische Naturschutzkommission: Jahresbericht für 1926. — Naturwissenschaftliche Gesellschaft Thun: Bericht über die Naturschutzaktivität der N. G. T. im Jahre 1926. — Commission pour la protection de la nature du Jura Bernois: Rapport pour l'année 1926.

Nekrologe von: Eduard Friedrich Büchi, Dr. med. Georges Jonquière, Forstmeister Rudolf Balsiger.

Verzeichnis der im Tausch mit den „Mitteilungen“ in der Bibliothek der Naturforschenden Gesellschaft Bern eingehenden Schriften.

5. Davos

Naturforschende Gesellschaft Davos

(Gegründet 1916)

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

Mitgliederbestand. 43 ordentliche Mitglieder.

Vorträge und Demonstrationen. Dr. A. Gabathuler: Einige Mitteilungen über die Maul- und Klauenseuche. — Dr. O. Suchlandt: Botanische und zoologische Beobachtungen in den norddeutschen Dünengebieten. — Dr. W. Schibler: Die Adventiven in Davos, eine pflanzengeographische Parallele zu der menschlichen Besiedelung der Landschaft. — Dr. O. Suchlandt: Bemerkungen zur Widerstandsfähigkeit der Organismen in bezug auf die Panspermiehypothese von Svante Arrhenius. — Dr. Löwenstädt (z. Z. Forschungsinstitut Davos): Über Zellkulturen. — Dr. Hanhart, Privatdozent, Zürich: Über die Vererbung abnormer seelischer Eigenschaften anhand von Studien in einem bündnerischen Inzuchtgebiet.

Publikation. Hermann Zschacke: Die Flechten des Davoser Tales. (Heft 2 der „Mitteilungen“ der Naturforschenden Gesellschaft Davos.)

6. Fribourg

Société fribourgeoise des Sciences Naturelles

(Fondée en 1832 et 1871)

Comité. Président d'honneur: M. Musy; président: S. Bays; vice-président: P. Girardin; secrétaire: J. Tercier; caissier: P. Lambossy.