

St. Gallen

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): **107 (1926)**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

Publikation. „Mitteilungen“ Heft IV, 72 Seiten. A. Sitzungsberichte 1924/25 mit Autoreferaten. Bericht der Naturschutzkommission 1923/25 von G. Kummer. B. Wissenschaftliche Mitteilungen: Koch W. und Kummer G.: Nachtrag zur Flora des Kantons Schaffhausen (Salicaceæ bis Rosaceæ) Gattung *Erophila* bearb. von E. Wibiral, Graz, Gattung *Rosa* bearb. von Prof. Dr. R. Keller, Winterthur.

14. Solothurn

Naturforschende Gesellschaft Solothurn

(Gegründet 1823)

Vorstand. Präsident: Prof. Dr. K. Liechtenhan; Vizepräsident: Dr. A. Küng, Chemiker; Kassier: Erwin Gressly, Kaufmann; Aktuar: Prof. Dr. K. Dändliker; Beisitzer: Prof. Dr. I. Bloch, A. Blumenthal, Apotheker, Prof. J.ENZ, G. Hafner, Werkmeister, Dr. A. Pfähler, Apotheker, Dr. R. Probst, Arzt, Paul Vogt, Zahnarzt.

Ehrenmitglieder 10, ordentliche Mitglieder 233. Jahresbeitrag Fr. 5. Zahl der Sitzungen 11.

Vorträge. Kulturingenieur Luchsinger: Über Güterzusammenlegung im Kanton Solothurn. — Dr. A. Pfähler: Zur Frage des Schutzes des Organismus gegen Krankheit und des D'Herell'schen Phänomens. — Dr. G. Surbeck, Bern: Die Selbstreinigung der Gewässer und die biologischen Methoden der Abwasserreinigung. — Prof. Dr. Kaufmann: Über astronomische Anlagen. — Prof. Dr. Mauderli, Bern: Unser Nachbarplanet Mars. — Paul Vogt, Zahnarzt: Zahnkrankheiten und Gesamtorganismus. — Prof. Dr. Jakob, Zürich: Die Materie. — G. Hafner, Werkmeister: Über die Rätsel des Vogelzuges. — L. Kylever, Chemiker: Von der Lackfabrikation. — Dr. A. Küng, Chemiker: Die Fabrikation der Kunstseide. — Dr. Mollet, Biberist: Zur Hydrologie des Kantons Solothurn. —

Keine Publikation.

15. St. Gallen

Naturwissenschaftliche Gesellschaft

(Gegründet 1819)

Vorstand. Präsident: Dr. H. Rehsteiner, Kantonschemiker; Vizepräsident: Prof. Dr. P. Vogler; protokollierender Aktuar: Oskar Frey, Vorsteher der Knabenrealschule; korrespondierender Aktuar: Dr. H. Hauri, Fachlehrer; Bibliothekar: Dr. E. Bächler, Museumsvorstand; Kassier: Friedr. Saxer, Reallehrer; Beisitzer: Prof. G. Allenspach; Dr. med. W. Bigler; Dr. med. Max Hausmann; E. Hohl, Betriebschef der St. Gall. Appenz. Kraftwerke; Heinrich Zogg.

Mitgliederbestand am 31. Dezember 1925 529, wovon 12 Ehren-, 17 lebenslängliche, 477 ordentliche, 23 beitragsfreie Mitglieder. Jahresbeitrag für Stadteinwohner Fr. 10, für Auswärtige Fr. 5.

Im Berichtsjahr 1925: 12 allgemeine Sitzungen, 2 Referierabende, 1 Exkursion.

Vorträge. a) der allgemeinen Sitzungen: Dr. H. Rehsteiner: Viskose und andere Kunstseiden, ihre Herstellung und wirtschaftliche Bedeutung. — Dr. E. Bächler: Die Wildenmannlisloch-Forschungen im Herbst 1924. — Dr. L. Frobenius, München: Die Kultur Afrikas in Zeit und Raum. — Dr. Noll-Tobler, Glarisegg: Aus dem Leben der Sumpfvögel. — Fr. Saxer, Reallehrer: Die Entstehung der Kontinente und Ozeane. — Prof. Häuptli: Die Salzgewinnung unter besonderer Berücksichtigung der Schweiz. — Prof. Dr. Schröter, Zürich: Naturschutz und Nationalpark. — Heinrich Zogg: Das Haushuhn und seine Aufzucht. — Prof. Dr. O. Züst: Vom Ei zum fertigen Wirbeltier. — Prof. G. Allenspach: Die Westinghouse-Bremse, ihre Entwicklung und ihr heutiger Stand. — Prof. Dr. P. Vogler: Abstammungslehre. — Dr. med. M. Hausmann: Prinzipien der Ernährung. — b) der Referierabende: M. Hausmann, Sohn: Sternspektren und Sternentwicklung. — Dr. M. Hausmann: Über das Vorkommen von Schwermetallen im Blut. — Dr. W. Bigler: Über Hysterie.

Exkursion. Besichtigung der Ölfabrik S. A. J. S., Horn. Referat von Prof. Allenspach.

Publikationen. „Jahrbuch“, 61. Band, Vereinsjahr 1925, enthaltend im I. Teil, 90 Seiten: Paul Vogler: Abstammungslehre (der heutige Stand des Problems der Entstehung der Arten). — H. Rehsteiner: Viskose und andere Kunstseiden, ihre Herstellung und wirtschaftliche Bedeutung. — H. Rehsteiner: Jahresbericht über das 107. Vereinsjahr 1925. — Im II. Teil, 169 Seiten: Walo Koch: Die Vegetationseinheiten der Linthebene unter Berücksichtigung der Verhältnisse in der Nordostschweiz. — Ernst Kesseli: Neuere Ansichten über die Tektonik der subalpinen Molasse zwischen Linth und Rhein.

16. Thun

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Thun

(Gegründet 1919)

Vorstand. Präsident: Dr. phil. P. Beck, Schulvorsteher; Vizepräsident: Ing. R. Meyer; Sekretär-Kassier: Ingenieur F. Guggisberg; Beisitzer: Seminarlehrer Dr. phil. W. Müller, Dr. med. M. von Morlot, Zahnarzt R. Siegrist und Lehrer F. Wuillemin, alle in Thun.

Mitgliederbestand (30. April 1926): 114. Jahresbeitrag für Thun und Vororte Fr. 10, für auswärtige Mitglieder Fr. 5. In der Zeit vom 1. Mai 1925 bis 30. April 1926 wurden abgehalten: 8 Sitzungen, 3 öffentliche Vorträge und 4 Exkursionen.

Sitzungen. K. E. Rütimeyer: Über die schweizerischen Apollorassen. — G. Fluri: Über den innern Aufbau der Metalle. — Dr. P. Beck: Eine neue Vergletscherungskarte der Schweizeralpen. — W. Fyg: Mikroprojektionen: Eine Serie anatomischer Präparate. — Prof. Dr. Fr. Baltzer (Bern): Geschlechtsbestimmung bei Entwicklungshemmung.