

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): **114 (1933)**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

und quer durch Bolivien. — Dr. M. Gschwind, Zürich: Gesteinsverwitterung und Bodenbildung. — W. Zimmermann, Gymnasiallehrer, Bern: Exogene Verdauung im Tier- und Pflanzenreich.

Kleinere Mitteilungen: Dr. H. Mollet, Biberist: Geologisches aus dem Zingelentunnel der Passwangstrasse. — Prof. Dr. Liechtenhan: Wolfram.

Exkursion: Besuch der Sternwarte Neuenburg und der Station d'essais viticoles in Auvernier.

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: W. Benz, Reallehrer; Bibliothekar: Dr. E. Bächler, Museumsvorstand; Kassier: Friedr. Saxer, Reallehrer; Beisitzer: R. Alther, Apotheker; Dr. med. W. Bigler; Dr. med. Max Hausmann; E. Hohl, Betriebschef der St. Gall.-App. Kraftwerke; Hch. Zogg, Schulrat.

Mitgliederbestand am 31. Dezember 1932: 441, wovon 13 Ehrenmitglieder, 10 lebenslängliche, 398 ordentliche, 20 beitragsfreie Mitglieder. Jahresbeitrag für Stadteinwohner Fr. 10, für Auswärtige Fr. 5.

Im Berichtsjahr 1932: 11 allgemeine Sitzungen, 2 Referierabende.

Vorträge, a) der allgemeinen Sitzungen: Prof. Dr. phil. et med. Pfeifer, Leipzig: Hirnbiologie im Spiegel der Hirnmikroskopie. — Prof. Dr. Jovanovits: Streifzüge auf dem Gebiete neuerer Faserforschung, ihre praktische Bedeutung für die Textil- und Lederindustrie. — Dr. M. Oettli-Porta: Pflanzen schaffen Land. Beobachtungen über Dünen- und Marschenbildung in der Nordsee. — Prof. Dr. Ad. Hartmann, Aarau: Die Mineralquellen der Schweiz. — Dr. Otto Jaag, Zürich: Geschlecht und Vererbung bei Pflanzen und Tieren. — Prof. Dr. G. Wiegner, Zürich: Reiseeindrücke aus Russland. — Dr. W. Staub, Bern: Mexiko, Land und Leute. — Dr. med. W. Hoffmann: Einflüsse des Klimas und des Wetters auf die Gesundheit. — Dr. E. Bächler: Der heutige Stand der Steinwildkolonien in der Schweiz. — Dr. med. Rich. Rehsteiner: Biologische Ueberempfindlichkeit (Idiosynkrasie) als Krankheitsursache. — Dr. h. c. Schmid, Oberhelfenschwil: Reiseeindrücke rings um Afrika.

b) Referierabende: Dr. med. Max Hausmann: Studien über Genese und Funktion von Gefäßsystem und Blut.

Publikationen: Der im letzten Bericht erwähnte 66. Band des Jahrbuches konnte erst Ende 1932 für die Jahre 1931 und 1932 herausgegeben werden. Dem schon erwähnten Inhalt wurde eine Arbeit von Dr. med. W. Hoffmann beigelegt: Einflüsse des Klimas und des Wetters auf die Gesundheit.