

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: 114 (1933)

Vereinsnachrichten: Solothurn

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: 15.01.2026

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

von Pflanzenfunden. — J. Hübscher: Vorweisung von Resten eiszeitlicher Säugetiere. — Prof. Dr. B. Peyer: Die Lariosaurier von Perledo. — Prof. Ed. Imhof, Zürich: Meine Reise nach chinesisch Tibet (gemeinsame Veranstaltung mit der Sektion Randen des S. A. C). — P. D. Dr. W. Hotz, Basel: Die geologischen Verhältnisse der Kraftwerke am Rhein zwischen Schaffhausen und Basel. — Prof. Dr. Edw. Hennig, Tübingen: Die Alpentektonik als Schmiede geologischer Weltanschauung. — P. Lichtenhahn: Tierseele und Tierschutz (gemeinsame Veranstaltung mit dem Tierschutzverein, Sektion Schaffhausen). — Prof. Dr. W. Fehlmann: Das elektrische Fischgitter. — Prof. Dr. H. Bütler: Die neue geologische Karte des Jungfraumassivs. — R. Amsler: Über Sturmschäden im Walde. — A. Uehlinger: Über Baumart und Blitzgefährdung. — Prof. Dr. A. Gubler, zurzeit Saland: Anthropologisches und Ethnologisches von den Ainu. — Dr. Krd. Escher, Zürich: Eine Sommerreise nach den kanarischen Inseln.

Exkursionen: Besichtigung des aargauischen Natur- und Heimatmuseums in Aarau unter Führung von Prof. Dr. Ad. Hartmann, Prof. Dr. P. Steinmann, Prof. Dr. S. Schwere, W. Hunziker. — Geologische Exkursion über die Staffelegg nach Frick unter Leitung von Prof. Dr. Ad. Hartmann.

Publikationen: Keine. Heft XI erscheint im Frühling 1934.

Aus den Kommissionen. *Naturschutzkommission:* Mit der Beihilfe des S. B. N. wurde die von Dr. med. F. v. Mandach sen. im Jahre 1874 entdeckte und ausgegrabene neolithische Grabhöhle im „Dachsenbühl“ bei Herblingen angekauft (s. a. N. Denkschr. Bd. XXXIX, 1902).

14. Solothurn

Naturforschende Gesellschaft Solothurn

(Gegründet 1823)

Vorstand. Präsident: Prof. Dr. K. Dändliker; Vizepräsident: Prof. Dr. K. Liechtenhan; Aktuar: Prof. Dr. R. Roetschi; Kassier: Hrsh. Rüd-Brunner; Beisitzer: Prof. Dr. Bloch; A. Blumenthal, Apotheker; Prof. J. Enz; Dr. med. Ernst Forster; Dr. H. Mollet, Bezirkslehrer, Biberist; Dr. A. Pfähler, Apotheker; Paul Vogt, Zahnarzt.

Ehrenmitglieder 8, ordentliche Mitglieder 264. Jahresbeitrag Fr. 5. Zahl der Sitzungen 12.

Vorträge: Direktor W. Pfister, Solothurn: Elektrowärme in der Industrie. — W. Zimmermann, Bern: Anatomisches aus dem Reiche der Spinnen. — E. Schiess, Solothurn: Die Klangmittel der Orgel und ihre Organisation. — Dr. Kauffungen, Chemiker in Solothurn: Blüte und misslungene Blüte. — Oberförster Bavier, Solothurn: Ums kurische Haff (Reiseskizzen). — Ing. agr. A. Scherer: Argentinien. — Prof. Dr. Herbertz, Thun: Persönlichkeitsforschung am Verbrecher. — Prof. Dr. Wagner, Berlin: Sardinien als Sitz sprachlicher und kultureller Relikte. — Ph. Vacano, Zürich-Oerlikon: Im Flugzeug und auf der Erde kreuz

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.