

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: 106 (1925)

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: 07.02.2026

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

13. Schaffhausen
Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen
(Gegründet 1823)

Vorstand. Präsident: Dr. B. Peyer; Vizepräsident: Dr. J. W. Fehlmann; Kassier: Dr. med. Th. Vogelsanger; Aktuar: G. Kummer; Beisitzer: Prof. Dr. J. Meister.

Ehrenmitglieder 3. Ordentliche Mitglieder 185.

Jahresbeitrag Fr. 5, für Inhaber der Lesemappe Fr. 7.

Zahl der Veranstaltungen 9.

Veranstaltungen. Dr. med. Erwin von Mandach: Altes und Neues über die Fauna unserer prähistorischen Stationen. — Prof. Dr. H. Knuchel, Zürich: Die Holzwirtschaft in Skandinavien. — Dr. Hch. Bütler: Die Entstehung der Kontinente und Ozeane nach der Wegener'schen Verschiebungstheorie. — Prof. Dr. C. Schröter, Zürich: Eine Wanderung durch die Pflanzenwelt der Alpen (gemeinsam mit Sektion Randen S. A. C. und kant. Gartenbauverein). — W. Marbach, Landwirtschaftslehrer: Die Ackergare und der heutige Stand der Bodenbearbeitung. — E. Scheurmann: Samoa, das Paradies der Südsee. — Prof. Dr. E. Ackermann, Zürich: Die Krankheiten unserer Haustiere als Gefahr für die menschliche Gesundheit. — J. Hübscher, Reallehrer, Neuhausen: Geologische Exkursion durchs Fulachtal; Zur Geologie des Fulachtals.

Publikation. „Mitteilungen“, Heft III, 59 Seiten. A. Sitzungsberichte 1923/24. B. Verzeichnis der im Kanton Schaffhausen geschützten Naturdenkmäler von G. Kummer. C. Nachtrag zur Flora des Kantons Schaffhausen (Pteridophyta, Gymnospermae und Monokotyledones) von Walo Koch und Georg Kummer.

14. Solothurn
Naturforschende Gesellschaft Solothurn
(Gegründet 1823)

Vorstand. Präsident: Prof. Dr. K. Liechtenhan; Vizepräsident: Dr. A. Küng, Chemiker; Kassier: Erwin Gresly, Kaufmann, Solothurn; Aktuar: Dr. E. Blaesi; Beisitzer: Prof. Dr. I. Bloch, A. Blumenthal, Apotheker, Prof. J. Enz, Dr. A. Pfähler, Apotheker, Dr. R. Probst, Arzt, G. Hafner, Werkmeister, P. Vogt, Zahnarzt.

Ehrenmitglieder 8, ordentliche Mitglieder 220. Jahresbeitrag Fr. 5. Zahl der Sitzungen 14.

Vorträge und Mitteilungen. Dr. med. E. Forster: Die Ernährung des Kindes im Schosse der Mutter. — Ingenieur E. Monteil: Erinnerungen an Prof. Dr. Franz Lang zu seinem 25. Todestage. — Ziegler, Privatier: Die Papiermacherei einst und jetzt. — Oberförster Bavier: Forstwirtschaft. — Chefingenieur Zöll (Bern): Die geodätischen Grundlagen der schweizerischen Landesvermessung. — Prof. Dr. E. Künzli: Naturwissenschaftliches und Wirtschaftliches von einer Tunisreise. —

Dr. med. W. Kottmann: Reiseskizzen aus Nordamerika. — Prof. Dr. E. Hugi (Bern): Die Gesteinswelt unserer Alpen. — Oberförster Bavier: Forstliche Reiseskizzen aus Schweden. — Landwirtschaftslehrer A. Schnyder: Volkswirtschaftliches über den Alkohol. — Dr. med. W. F. Schnyder: Neue Untersuchungsmethoden in der Augenheilkunde und deren Ergebnisse. — Dr. H. Thalmann (Bern): Die fossilen Murmeltiere der Schweiz. — Dr. med. R. Probst, Arzt: Oberlehrer Roth als Botaniker. — Prof. J. Enz: Fletnerrötoren und Fletnerruder.

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 Knabenealschule; korrespondierender Aktuar: Dr. H. Hauri, Fachlehrer; Bibliothekar: Dr. E. Bächler, Museumsvorstand; Kassier: Friedr. Säxer, 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 1924. 547, wovon 12 Ehren-, 17 lebenslängliche, 493 ordentliche, 22 beitragsfreie Mitglieder. Jahresbeitrag für Stadteinwohner Fr. 10, für Auswärtige Fr. 5.

Im Berichtsjahr 1924: 13 allgemeine Sitzungen, 5 Referierabende, 2 Exkursionen.

Vorträge. a) der allgemeinen Sitzungen: Prof. Häuptli: Altes und Neues aus der Stickstofffrage. — Noll-Tobler (Glarisegg): Bilder aus der Vogelwelt. — C. v. Tschudi: Im Fluge durch Amerika. — Prof. Dr. Inhelder (Rorschach): Kant und die Naturforschung. — Dr. E. Bächler: Die prähistorischen Entdeckungen im Wildenmannlisloch am Selun (Churfirsten). — Bütikofer, Ingenieur (Zürich): Das Kraftwerk Wäggital. — Fr. Säxer: Unsere Heimat im Wechsel der Zeiten. — Dr. Rehsteiner: Jahresbericht. — Prof. Dr. de Quervain (Zürich): Die neuern Grundlagen der Wetterprognose. — Prof. Dr. P. Vogler: Vom Körperbau der Insekten. — Dr. med. Tischhauser: Über das Wesen und die Bedeutung der Zuckerkrankheit. — Dr. med. Max Hausmann: Naturwissenschaftliches aus der Bretagne. — Ernst Kessele: Neuere Anschauungen über den Bau der St. Gallisch-Appenzellischen Molasse. — Dr. Knoll (Arosa): Die Alpenflora von Arosa. b) der Referierabende: Dr. med. W. Bigler: Über psychophysische Zuordnungen in der Krankheitsgestaltung. — Dr. med. Hinrichsen (Herisau): Geistesstörungen nach Ursachen und Formen. — H. Zogg: Kann die Biene Farben und Formen wahrnehmen? — Dr. F. Kaufungen: Physiologische Chemie der Gerbstoffe in phänomenologischer Darstellung. — Diskussion. Die Tektonik der subalpinen Molasse zwischen Rhein und Linth.