

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: Basel

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: 16.01.2026

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

Sauerländer, Prof. Dr. P. Steinmann, Dr. med. R. Lindt, Dr. J. Hunziker, Ingenieur B. Brändli.

Mitgliederbestand: Ehrenmitglieder 14, korrespondierende Mitglieder 7, Förderer 4, ordentliche Mitglieder 320, total 341. Jahresbeitrag Fr. 8, für die Mitglieder von Aarau und Umgebung Fr. 12.

Vorträge: Prof. Dr. W. Frei, Zürich: Mensch und Haustier. — Dr. Arnold Masarey, Basel: Die Vögel der Heimat. — Prof. Dr. Arnold Heim, Zürich: Über Erzlagerstätten und Bergbau in Südspanien und Marokko. — Dr. med. Walter Jaeger, Aarau: Variationen beim menschlichen Skelett. — Prof. Dr. M. Rickli, Zürich: Zukunftsländer Nordafrikas. — Prof. Dr. P. Niggli, Zürich: Chemie der Erde. — Dr. Ernst Frey, Wettingen: Wechselwirkung zwischen Licht und Elektrizität. — Prof. Dr. A. Fisch, Aarau: Die Kausalität in der Physik. — Dr. A. Erni, Geolog, Trimbach bei Olten: Reiseeindrücke aus Persien.

Demonstrationsabend: Dr. M. Mühlberg: Vorweisung von Mineralien aus Alpen und Juragebirge. — Prof. Dr. Steinmann: Vorweisung neuer paläontologischer und zoologischer Museumsobjekte. — Prof. Dr. Hartmann: Chemische Versuche über Luminiszenzerscheinungen. — Prof. Dr. A. Fisch: Physikalische Experimente über Mechanik der Gase, über Oszillationen, Demonstration einer Drehwaage und ihrer Funktion.

Kleinere Mitteilungen: Max Waldmeier: Farbige Projektion eines Filmes. — Ad. Hartmann: Vorweisung der neuen Aargauer Schulkarte mit Südbeleuchtung. — Mitteilungen über das Ansteigen des Grundwassers in der Aue bei Baden als Folge der Versickerung von Limmatwasser im Stausee von Wettingen.

Exkursionen: Besichtigung der Kraftwerkbauten in Klingnau-Koblentz, Albbbruck-Dogern und des Gipsbergwerkes in der Felsenau. — Besichtigung der Portlandzementfabrik Hunziker & Cie. in Olten und des Steinbruches auf dem Born.

Publikation: Heft XIX der Mitteilungen, 219 Seiten, 47 Textfiguren, 15 Bilder und Profile. Inhalt: Berichte über die Tätigkeit der Gesellschaft. — Nekrolog über R. Zurlinden-Richner. — Erdgeschichtliche Landeskunde des Aargaus, von Dr. Ad. Hartmann. — Urgeschichte des Aargaus, von Dr. R. Bosch. — Das Typen- und Aargauer Herbarium im Heimatmuseum, von Dr. S. Schwere. — Löss und pollenanalytische Untersuchungen am Breitsee bei Möhlin, von H. Härrli, Seengen. — Neue Untersuchungen an der Therme von Schinznach, von Ad. Hartmann. — Der subfossile Eichstamm in der Telli von Aarau, von Ad. Hartmann.

2. Basel

Naturforschende Gesellschaft in Basel

(Gegründet 1817)

Vorstand. Präsident: Prof. Dr. A. L. Bernoulli; Vizepräsident: Prof. Dr. W. Matthies; Sekretär: Prof. Dr. W. Vischer; Kassier: Dr. W. Oser; Redaktor: Prof. Dr. Th. Niethammer; Bibliothekar: Dr. C. Walter.

Präsident 1932/33: Prof. Dr. W. Matthies.

Mitgliederbestand (31. Dezember 1932): Ehrenmitglieder 10, korrespondierende Mitglieder 18, ordentliche Mitglieder 434.

Vorträge 1931/32. 4. November: Dr. M. Schenk: Neue Beobachtungen über Acetylierung und Quellung der Zellulose. — 18. November: Prof. Dr. A. Hagenbach: Zur Erinnerung an Michael Faraday. — 18. November: Prof. Dr. K. Henschen: Krebsentstehung durch chemische Schädigung. — 2. Dezember: Dr. F. Bürki: 1. Der Anteil der Schweiz an der frühgeschichtlichen Entwicklung der Photographie. 2. Neuere Untersuchungen und Ergebnisse auf dem Gebiete der Photochemie. — 16. Dezember: Prof. Dr. H. Zickendraht: Neue Messungen im Nahfeld eines Rundspruchsenders und ihre akustische Bedeutung. — 6. Januar: Ingenieur K. Schneider (als Gast): Aerophotogrammetrische Arbeiten der Eidgenössischen Landestopographie. — 13. Januar: Dr. H. Guyot: *Phytogéographie comparée du Valais et de la Vallée d'Aoste*. — 20. Januar: Prof. Dr. A. Gigon: Neuere Untersuchungen des Blutes und ihre Bedeutung für die Erkenntnis der Krankheiten. — 10. Februar: Prof. Dr. A. Buxtorf: Die Schweizerische Geologische Kommission, ihre früheren Arbeiten und ihr neues Arbeitsprogramm. — 19. Februar: Prof. Dr. K. Spiro: Goethe als Biologe. Prof. Dr. G. Senn: Goethe als Botaniker. Prof. Dr. M. Reinhard: Goethe als Mineraloge. — 24. Februar: Dr. W. Hotz: Die geologischen Verhältnisse der Kraftwerke am Oberrhein. — 16. März: Prof. Dr. F. Fichter: Neue Oxydationsprozesse in der Fettreihe. — 27. April: Dr. A. Werthemann: Die Umwandlungsfähigkeit der Blutzellen, insbesondere in Gewebekulturen. — 11. Mai: Dr. E. Bernoulli: Über die Bergkrankheit. — 25. Mai: Prof. Dr. H. Preiswerk: Die alpinen Gebirgsbewegungen im Tessin. — 8. Juni: Prof. Dr. P. Casparis: Haschisch als Arzneimittel und Rauschgift. — 22. Juni: Dr. A. Franceschetti: Neuere Ergebnisse der Vererbungsforschung in der Augenheilkunde. — 29. Juni: Prof. Dr. F. Speiser: Ergebnisse der Forschungsreisen nach Neu-Guinea.

Publikationen. Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Band XLIII, 1931/32, mit 2 Tafeln und 41 Textfiguren. Inhalt: F. Werner: Neue Orthopteren im Naturhistorischen Museum zu Basel. — Ed. Koechlin: Über das Vorkommen von Bajocienkorallen im Kanton Baselland. — W. Rothpletz: Geologische Beschreibung der Umgebung von Tavannes im Berner Jura. — Karl Wollenschläger: Der mathematische Briefwechsel zwischen Johann I Bernoulli und Abraham de Moivre. — H. G. Stehlin: Bericht über das Naturhistorische Museum für das Jahr 1931. — Fritz Sarasin: Bericht über das Basler Museum für Völkerkunde für das Jahr 1931. — G. Binz: Dr. J. M. Zieglersche Kartensammlung. 53. Bericht 1931. — Chronik der Gesellschaft 1931/32. — Jahresrechnung der Gesellschaft 1931/32. — 3. Nachtrag zum Mitgliederverzeichnis der Gesellschaft von 1929.