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: 100-1 (1918)

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: 01.11.2025

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

de Neuchâtel. — A travers nos "Mémoires" et nos "Bulletins". — L de Marval: L'institut sérothérapique du Dr V. Brazil à San Paulo (Brésil). — A. Monard: La profondeur des lacs et leur origine glaciaire. — A. Mathey-Dupraz: Les variations de la mouette rieuse. — S. de Perrot: Notes sur une trombe d'eau à St-Sébastien le 30 juillet 1917. — G. Ræsinger: Géologie de la région de Tête de Ran. — H. Spinner: Alternance des générations chez les diatomées. — La génération alternante chez les végétaux. — La flore de Tête de Ran à la Vue des Alpes.

11. Schaffhausen

Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

(gegründet 1819 oder 1823).

Vorstand: Präsident: Privatdozent Dr. B. Peyer; Vizepräsident: Prof. Dr. J. Gysel; Kassier: F. Merckling; Aktuar: J. Hübscher, Reallehrer, Neuhausen; Beisitzer: Prof. J. Meister; Privatdozent Dr. J. W. Fehlmann.

Mitgliederzahl per 31. Dezember 1917: 182 (1916: 138). Jahresbeitrag Fr. 5. 5 Sitzungen.

Vorträge: Dr. J. Seiler: Die Vererbung im Lichte der modernen Geschlechtszellforschung. — Tierarzt E. Studer: Über die Bandwürmer des Menschen und ihre Bekämpfung durch die Fleischschau. — Dr. B. Peyer: Über die Aufgaben unserer naturhistorischen Sammlungen. — C. Stemmler: Über unsere Wasser-, Sumpf- und Strandvögel.

Demonstrationen (gemeinsam mit dem historisch-antiquarischen Verein): Ausstellung prähistorischer Funde von Thayngen; Führung durch den Leiter der Grabungen: K. Sulzberger.

Am 29. Dezember 1917 starb Prof. Dr. Ernst Kelhofer, der hochverdiente Präsident der Gesellschaft, die durch seinen Tod einen überaus schweren Verlust erlitten hat.

12. Solothurn

Naturforschende Gesellschaft Solothurn

(gegründet 1823).

Vorstand: Präsident: Prof. Dr. S. Mauderli; Vizepräsident: Dr. A. Küng, Chemiker; Kassier: Leo Walker, Kaufmann; Aktuar: Hans Wyss, Sekundarlehrer; Beisitzer: Prof. Dr. J. Bloch; Prof. J. Enz, Rektor; Dr. L. Greppin, Direktor; Dr. A. Pfähler, Apotheker; Prof. J. Walter, Kantonschemiker.

Ehrenmitglieder 12; ordentliche Mitglieder 215. Jahresbeitrag Fr. 3. Vorträge und Mitteilungen: Dr. P. Pfähler: Heliotherapie. — Ingenieur Bouché: Ökonomischer Heizungsbetrieb. — Dr. Max von Arx, Olten: Sind unsere bisherigen Anschauungen über Körperbau und Funktionen noch haltbar? — Prof. Dr. Hartmann, Aarau: Erdölimprägnationen im

Gebiete der Kantone Aargau und Solothurn. — Prof. Dr. Oskar Stampfli: Das Fletschern, eine Lösung unserer Ernährungsfrage. — Prof. Dr. E. Künzli: Demonstrationen am Mistelischen Relief über die Urschweiz. — Prof. Dr. A. Küng: Demonstrationen chemischer und physikalischer Versuche mit dem Projektionsapparat. - Dr. A. Walker, Spitalarzt: Mitteilungen aus dem Gebiete der Chirurgie. - Prof. Dr. J. Bloch: Mitteilungen über die Pferdelausfliege und das Vorkommen der Wildschweine im Kanton Solothurn. Dr. R. Probst: Neue Funde in der Adventivflora von Solothurn. — Dir. Dr. Greppin: Ornithologische Beobachtungen. — Dir. Dr. E. Dübi: Die von Rollschen Eisenwerke. — Dr. med. K. Reber: Was uns Träume erzählen. - F. von Sury: Mitteilungen über die Braunkohlen von Gondiswil. - Prof. Dr. S. Mauderli: Astronomische Demonstrationen und Mitteilung über den Enckeschen Kometen. — Dr. R. Beck: Indische Gletscherfahrten im Ost- und West-Himalaja (mit Lichtbildern). Auswärtige Sitzung: Gemeinsam mit der Naturforschenden Gesellschaft Bern nach Utzenstorf. Vorträge von Dr. med. R. Probst über die Adventivflora von Solothurn und Umgebung, und Dr. Surbeck von Bern über die volkswirtschaftliche Bedeutung der Fischerei.

13. St. Gallen

Naturwissenschaftliche Gesellschaft

(gegründet 1819).

Vorstand: Präsident: Dr. H. Rehsteiner; Vizepräsident: Prof. Dr. P. Vogler; I. Aktuar: Oskar Frey, Reallehrer; II. Aktuar: Prof. G. Allenspach; Bibliothekar: Dr. E. Bächler, Konservator; Kassier: Ad. Hohl, Fachlehrer; Beisitzer: Dr. G. Baumgartner, Regierungsrat, Prof. Dr. A. Dreyer, Dr. med. Max Hausmann, Prof. Dr. Ed. Steiger, Dr. med. Richard Zollikofer.

Ehrenmitglieder 17, lebenslängliche 22, ordentliche Mitglieder 417, beitragsfreie (während der Kriegsdauer) 78.

Jahresbeitrag für Stadteinwohner Fr. 10, für Auswärtige Fr. 5. Im Berichtsjahr (1. Juli 1916 bis 30. Juni 1917) 10 Sitzungen.

Vorträge und Mitteilungen: Dr. E. Bächler: Die neuesten Entdeckungen im Drachenloche ob Vättis. — Prof. Dr. P. Vogler: Die Eignung der anorganischen Umwelt für das organische Leben. — Dr. H. Rehsteiner: Mitteilungen über die Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. — Prof. Dr. Inhelder: Von der Moosblüte zur Lilienblüte. — Dr. E. Bächler: Vorweisung biologischer Tiergruppen. — Prof. Dr. Albert Heim: Die Kohlenlager der Schweiz. — Prof. G. Allenspach: a) Bilder aus der eidg. Münzstätte Bern; b) über die Herstellung einiger Gebrauchsgegenstände (Emailgeschirr, Bestecke), mit Vorweisungen und Lichtbildern. — Dr. O. Lutz: Naturbilder aus dem südlichen Mittelamerika (mit Lichtbildern). — Dr. E. Bächler: Neue biologische Tiergruppen für das Heimatmuseum. — A. Ludwig: Altes und Neues über die st. gallisch-appenzellische Molasse. — Dr.