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: 99 (1917)

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: 19.11.2025

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

Dr. A. Hartmann, Chemische und geologische Verhältnisse der Quellen von Lostorf und anderer Mineralquellen des östlichen Juras. Dr. A. Hartmann, Neuere Untersuchungen über Beziehungen zwischen geologischer Formation, Trinkwasser und Kropf. Prof. A. Buxtorf, Prognosen und Befund beim Hauensteinbasistunnel.

2. Basel

Naturforschende Gesellschaft in Basel

(gegründet 1817).

Vorstand 1916/17. Präsident: Herr Dr. F. Sarasin; Vizepräsident: Herr Prof. Dr. A. Hagenbach; Sekretär: Herr Dr. H. G. Stehlin; Kassier: Herr L. Paravicini-Müller; Schriftführer: Herr M. Knapp.

Mitgliederbestand. Ehrenmitglieder 19; korrespondierende Mitglieder 39; ordentliche Mitglieder 384.

Vorträge im Berichtsjahre. 1. November 1916. Herr Prof. Dr. F. Fichter: Über die Bildung des Harnstoffes aus Ammonium-Carbonat und verwandten Verbindungen. — 15. November 1916. Herr Dr. A. Tobler: Zur Geologie von Sumatra. — 29. November 1916. Herr Prof. Dr. A. Hagenbach: Neue Methode zur Bestimmung des aerodynamischen Feldes. - Herr E. Hindermann: Luftspiegelungen in Basel. - Herr Dr. R. Menzel: Beiträge zur Basler Fauna 1: Fund, Anatomie und Stellung von Bathynella natans Vejdowsky. — Herr Prof. Dr. C. Schmidt: Edelnephrit aus dem Puschlav. — 13. Dezember 1916. Herr Dr. K. Stehlin: Beobachtungen über die Bodengestaltung von Basel und Umgebung. — 10. Januar 1917. Herr Prof. Dr. E. Hedinger: Knochenmarktransplantation in die Milz (nach Untersuchungen von Herrn Dr. Matsuoka). — 24. Januar 1917. Herr Prof. Dr. C. Schmidt: Die Steinkohlenformation innerhalb und ausserhalb der Schweiz. - 7. Februar 1917. Herr Dr. K. Bassalik: Die Bedeutung der Oxalsäure bei den grünen Pflanzen. — 21. Februar 1917. Herr Prof. Dr. G. Braun: Über Bedeutung und Verwertung der Zieglerschen Kartensammlung, mit Demonstrationen aus derselben. — 7. März 1917. Herr M. Knapp: Die Sternkarten des Johannes Honterus Coronensis. — Herr Prof. Dr. L. Rütimeyer: Über ceylonesische Fell- und Kindermasken. - Herr Dr. G. Jegen: Beiträge zur Basler Fauna 2: Die Lebensgeschichte des Sperlingsparasiten

Collyriclum faba (Koss.). — Herr Dr. W. Bally: Ein neuer Fall von Symbiose zwischen einem Pilz und einem Bakterium. - 25. April 1917. Herr Prof. Dr. H. Zickendraht: Über zwei neue Oscillographen-Konstruktionen. — 9. Mai 1917. Herr Dr. E. Baumberger: Über die Geologie des Rigigebietes. - 30. Mai 1917. Herr Prof. Dr. G. Senn: Einfluss der Lichtfarbe auf die Lageveränderung verschieden gefärbter Chromatophoren. — 13. Juni 1917. Herr Prof. Dr. H. Preiswerk: Geologische Mitteilungen aus dem Simplongebiete. — 23. Juni 1917. Feier des hundertjährigen Jubiläums, verbunden mit der Eröffnung des neuen Museums für Völkerkunde. (Festakt in der Martinskirche: Rede des Präsidenten, Herrn Dr. Fritz Sarasin. Ansprachen der Herren Regierungsrat Dr. F. Mangold im Namen der Regierung, Rektor Prof. E. Hedinger im Namen der Universität, Prof. J. Wackernagel im Namen der Gemeinnützigen Gesellschaft, der Akademischen Gesellschaft und des Freiwilligen Museumsvereins, Prof. Ed. Fischer im Namen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft und der gesamten kantonalen Schwestergesellschaften. - Besichtigung des neuen Museums für Völkerkunde. — Bankett im Musiksaal und Spaziergang nach dem zoologischen Garten.)

3. Baselland.

Naturforschende Gesellschaft

gegründet 1900.

Vorstand 1915—1917. Präsident: Herr Dr. Franz Leuthardt, Liestal. Vizepräsident und Kassier: Herr Regierungsrat G. A. Bay, Liestal. Protokollführer: Herr E. Rolle, Liestal. Sekretär: Herr Dr. J. Felber, Sissach. Bibliothekar: Vacat.

Mitgliederbestand auf 1. Januar 1917: 114, darunter 5 Ehrenmitglieder.

Jahresbeitrag: Fr. 6.

Vorträge, kürzere Mitteilungen und Demonstrationen.
11. November 1916: Herr Dr. J. Göttig, Lebensmittelinspektor: Die Schnakenplage und ihre Bekämpfung. — 25. November: Herr Gottfr. Bader, Ing.: Erz und Eisen. — 9. Dezember: 1. Herr Dr. Heinis: Mauerpflanzen der Umgebung von Liestal (mit Demonstrationen). 2. Herr Dr. F. Leuthardt: Über Kalkspate im Hauensteinbasistunnel. — 23. Dezember: Herr E. Rolle: Unsere Exkursionen,