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: 95 (1912)

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: 02.10.2025

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

2. Basel

Naturforschende Gesellschaft in Basel

(Gegründet 1817)

Vorstand 1910/12:

Präsident: Herr Prof. Dr. H. Veillon.

Vicepräsident: » Prof. Dr. G. Senn.

Sekretär: » Prof. Dr. Aug. Hagenbach.

Kassier: » G. Zimmerlin-Boelger.

Schriftführer: « Dr. H. Zickendraht, M. Knapp.

Ehrenmitglieder 8. Korrespondierende Mitglieder 28. Ordentliche Mitglieder 337. Jahresbeitrag Fr. 12.—.

Vortrüge im Berichtsjahre 1911/12:

- 1. Nov. 1911. Hr. Prof. Dr. G. Senn: Ein tannzapfenartiges Kieselfragment aus der Wüste bei Heluan.
 - Hr. Dr. P. Sarasin: Ueber die zoologische Schätzung der sogenannten Haarmenschen.
- 15. Nov. Hr. Dr. H. Kappeler: Ueber basische Jodoxyde.
 - Hr. Prof. Dr. F. Fichter: Elektrochemische und thermische Harnstoffbildung.
 - 6. Dez. Hr. Dr. Hallauer: Fortschritte auf dem Gebiete ophtalmologischer Optik.
- 20. Dez. Hr. Prof. Dr. F. Siebenmann: Einige neuere gegen die Helmholtz'sche Hörtheorie vorgebrachte Einwände und deren Widerlegung auf experimentellem Wege.
 - Hr. Prof. Dr. C. Schmidt: Quecksilbererze in der Pfalz.
 - 3. Jan. 1912. Hr. Dr. O. Burckhardt-Socin.: Die bakteriologischen Grundlagen des Puerperalfiebers nach den neuesten Forschungen.
 - Hr. Dr. C. Janicki: Untersuchungen an der Gattung Paramoeba Schaudinn.

- 17. Jan. Hr. Dr. Bruno Bloch: Ueber die biologischen Grundlagen der Chemotherapie.
- 7. Febr. Hr. Prof. Dr. F. Fichter: Modell eines elektrischen Induktionsofens.
 - Hr. Prof. Dr. R. Fueter: Der Integraph von Abdank-Abakanowicz.
 - Hr. Dr. Klingelfuss: Die Charakteristiken der Röntgenröhren und deren praktische Bedeutung.
- 21. Febr. Hr. Dr. W. Brenner: Lebensgeschichte der Schmerwurz (Tamus communis).
- 6. März. Hr. Dr. H. Fröhlich: Ueber die Lebensgeschichte von Eranthis hiemalis.
 - Hr. Dr. Th. Niethammer: Bestimmungen der Schwerebeschleunigung im Alpengebiet.
- 20. März. Hr. Dr. Edm. Banderet: Messungen am elektrischen Lichtbogen zwischen Metallelektroden.
 - Hr. Dr. A. Buxtorf: Zwei neue Tunnelbauten im Jura (neuer Hauenstein- und Grenchenberg-Tunnel).
- 1. Mai. Hr. Prof. Dr. Aug. Hagenbach: Photographische Aufnahmen der Sonnenfinsternis vom 17. April.
 - Hr. Dr. A. Gigon: Die Kost der Basler Arbeiter.
- 15. Mai. Hr. M. Knapp: Nachruf für Prof. Dr. K. Vonder Mühll-His.
 - Hr. Dr. S. Schaub: Das Nestkleid der Vögel und seine Phylogenie.
- 5. Juni. Hr. Dr. P. Miescher: Ueber das Kraftwerk in Augst. Hr. Prof. Dr. C. Schmidt: Der geologische Bau des Gebietes vom Kraftwerk Augst-Wyhlen.
- 4. Juli. Schlusssitzung. Hr. Prof. Dr. G. Senn: Die Vegetation der Hochgebirge von den Tropen Asiens.