

Basel

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden
Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences
Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **115 (1934)**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Meer. — Dr. Ch. Tschopp, Aarau: Fremdwörter in der naturwissenschaftlichen Literatur.

Demonstrationen und kleinere Mitteilungen: Dr. J. Hunziker: Vorweisung einiger Vogelnester. — Dr. S. Schwere: Vorweisen von Einkorn und Emmer und Mitteilungen über die *Calla palustris*. — Prof. Dr. Hartmann: Chemische Versuche mit Katalysatoren. — Prof. Dr. Fisch: Mitteilungen über unsere Lichtquellen und Vorführung einer Natriumdampflampe.

Exkursionen: Exkursion ins Reusstal anlässlich der Jahresversammlung in Wohlen mit urgeschichtlichen, geologischen und botanischen Erläuterungen. — Besichtigung neuer geologischer Aufschlüsse am Distelberg und der neuen Wasserfassung und des Wasserstollens der Stadt Aarau. — Besichtigung der Ausgrabungen im Wauwiler Moos. — Exkursion ins Hauensteingebiet mit geologischen, botanischen, forstlichen und zoologischen Erläuterungen.

2. Basel

Naturforschende Gesellschaft in Basel

(Gegründet 1817)

Vorstand 1932/33. Prof. Dr. W. Matthies, Präsident; Prof. Dr. A. Brückner, Vizepräsident; Dr. M. Bider, Sekretär; Dr. W. Oser, Kassier; Prof. Dr. Th. Niethammer, Redaktor; Dr. C. Walter, Bibliothekar. — *Präsident 1933/34:* Prof. Dr. A. Brückner.

Mitgliederbestand (31. Oktober 1933): Ehrenmitglieder 10, korrespondierende Mitglieder 18, ordentliche Mitglieder 429.

Vorträge 1932/33. 2. November: Prof. Dr. O. Spiess: Der literarische Nachlass von Johann Bernoulli I. — Dr. H. Stohler: Mitteilung über eine bisher unveröffentlichte Ausgleichung der Sterbetafel 1880 bis 1888 von Hermann Kinkelin. — 16. November: Prof. Dr. H. Zickendraht: Flammen als akustische Messinstrumente (mit Versuchen). — 30. November: Prof. Dr. E. Handschin: Biologische Studien über die Büffelfliege und ihre Parasiten auf den Sundainseln und Nordaustralien. — 14. Dezember: Ing. R. Straumann: Neue Wege zur Herstellung thermisch kompensierter Schwingungssysteme für Zeitmesser; Prof. Dr. H. Zickendraht: Nachruf auf Herrn Prof. Dr. H. Veillon. — 11. Januar: Prof. Dr. A. Stoll: Ein Gang durch biochemische Forschungsarbeiten. — 25. Januar: Dr. F. Sarasin: Zur Erinnerung an Prof. Dr. L. Rütimyer, ein Lebensbild. Prähistorische Streifzüge in Siam. — 8. Februar: Prof. Dr. P. Ruggli: Bestrebungen und Fortschritte der neuen Textilchemie. — 22. Februar: Prof. Dr. F. Verzár: Physiologische Regulationen im Hochgebirge. — 15. März: Prof. Dr. H. Iselin: Die gestalten den Wirkungsweisen und Regeln Wilhelm Roux's als Wegweiser für ärztliches Denken und Handeln der Orthopäden. — 3. Mai: Prof. Dr. A. Portmann: Die Metamorphose mariner Gastropoden und ihre Bedeutung für die Morphologie der Mollusken. — 17. Mai: Prof. Dr. G. Embden,

Frankfurt: Die Milchsäure aus Kohlehydrat im Tierkörper. — 31. Mai: Prof. Dr. F. Fichter: Nachruf auf Herrn Prof. Dr. J. Piccard; Dr. H. P. Müller: Kammerwasser und Linsenstoffwechsel. — 21. Juni: Prof. Dr. W. Lutz: Nachruf auf Herrn Prof. Dr. B. Bloch; Prof. Dr. H. Zickendraht: Demonstrationen aus dem Gebiete der Elektroakustik (Frequenzvervielfältigung und -demultiplikation); Dr. K. Baumann: Demonstration der Streuung von Licht an schallerregten Medien. — 5. Juli: Prof. Dr. S. Edlbacher: Die Chemie der Krebszelle.

Publikationen: Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel, Band XLIV, 1. Teil, 1932/33, mit 1 Porträt, 2 Tafeln und 43 Textfiguren. Inhalt: Walther Rytz: Das Herbarium Felix Platters. Ein Beitrag der Botanik des XVI. Jahrhunderts. Mit 22 Textfiguren. — Otto Schüpp: Die Arbeiten Carl Nägelis zur Entwicklungsgeschichte der Blätter. Mit 18 Textfiguren. — A. G. Boulenger: Les Roses du Yémen. — A. Binz: Über die Flora von Rheinfelden-Olsberg. — Wilhelm Vischer: Über das Vorkommen von Palmenstämmen (*Sabel major* Ung.) im Stampien von Dornachbrugg bei Basel. Mit 2 Tafeln (I und II) und 2 Textfiguren. — Paul Aellen: Die Arten der Sect. *Orthosporum* R. Br. der Gattung *Chenopodium* L. Mit einer Abbildung. — Eduard Thommen: Albanische Pflanzennamen. — A. Becherer: Zur Kenntnis des Formenkreises von *Poa alpina* L. — Fr. Heinis: Die Pflanzengesellschaften der Richtiflugh bei Waldenburg. — G. Senn: Die Systematik der nordost-mediterranen *Pinus*-arten in Theophrasts Pflanzenkunde III. 9. 1—5. — Verzeichnis der von Herrn Dr. H. Christ seit 1923 publizierten Botanischen Schriften. — Band XLIV, 2. Teil, 1932/33, mit 2 Porträten, 8 Tafeln und 34 Textfiguren. Inhalt: Alwin von Rohr: Über die Hilbert-Storyschen invariantenerzeugenden Prozesse. — H. Hediger: Über die von Herrn Dr. A. Bühler auf der Admiralitätsgruppe und einigen benachbarten Inseln gesammelten Reptilien und Amphibien. Mit 2 Textfiguren. — Lothar Forcart: Revision des Rassenkreises *Helicigona* (*Chilostoma*) *zonata* Studer. Mit 7 Tafeln (I—VII) und 9 Abbildungen. — Hans Zickendraht: Professor Dr. Henri Veillon, 7. Juni 1865 bis 12. Dezember 1932. Mit 1 Porträt. — W. Lutz: Professor Dr. Bruno Bloch, 19. Januar 1878 bis 10. April 1933. Mit 1 Porträt. — R. Hanitsch: The Blattid Fauna of Celebes, based chiefly on the collections made by P. and F. Sarasin. With 9 figures in the text. — Klaus Günther: Über eine kleine Sammlung von Phasmoïden und Forficuliden aus Melanesien. Mit 5 Abbildungen. — H. G. Stehlin: Bericht über das Naturhistorische Museum für das Jahr 1932. Mit 2 Textfiguren. — Fritz Sarasin: Bericht über das Basler Museum für Völkerkunde für das Jahr 1932. Mit 1 Tafel und 7 Textfiguren. — G. Binz: Dr. J. M. Zieglersche Kartensammlung. Dreiundfünfzigster Bericht 1932. — Chronik der Gesellschaft 1932—33. — Jahresrechnung der Gesellschaft 1932—33. — 4. Nachtrag zum Mitgliederverzeichnis der Gesellschaft von 1929.