

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: 111 (1930)

Vereinsnachrichten: Winterthur

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: 25.04.2026

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

dans l'étude des sols éternellement gelés. — M. Bornand et G. Bonifazi : Le diagnostic de l'ivresse.

Publications. 1° « Bulletin de la Société vaudoise des Sciences Naturelles », vol. 56, n° 222. Sommaire: A. Perrier: Sur une théorie des phénomènes thermoélectriques dans les conducteurs isotropes et anisotropes. — Procès-verbaux des séances du 11 février 1928 au 19 décembre 1928. — Table des matières du volume 56. — « Bulletin », vol. 57, n° 223. Sommaire: Ph. Choffat: L'éroulement d'Arvel (Villeneuve) de 1922. — E. Wilczek: Ranunculus glacialis L. α gelidus Hffgg. ou β minimus Gaudin? — A. Virieux: Les araignées aéronautes. — P.-L. Mercanton: La température du sol à Lausanne (Champ de l'Air) à un mètre de profondeur, de 1898 à 1918. — C. Meylan: Recherches sur les Myxomycètes en 1927/28. — E. Bugnion: Ecllosion de jeunes Mantes. — P. Meylan: Notes sur une Mante religieuse (Mantis religiosa L.). — H. Blanc: A propos d'une buse baguée. — P.-L. Mercanton: Présentation de la météorite de Pfüllingen. — F. Machon: Arsenicisme chronique endémique. — R. Matthey: Caractères sexuels secondaire du Lézard mâle (Lacerta agilis). — P. Murisier: Une anomalie expérimentale de l'orifice nasal chez la truite. — M^{lle} S. Meylan: Effet phototropique et distribution dans le temps de la quantité de lumière. — N. Oulianoff: Présentation des deux nouvelles feuilles (Chamonix et Les Tines) de la Carte géologique détaillée du massif du Mont-Blanc par MM. P. Corbin et N. Oulianoff. — G. Dumas: Le théorème préliminaire de Weierstrass. — A. Barbey: A travers les forêts de Pinsapo de l'Andalousie. — Procès-verbaux des séances du 6 février au 22 juin 1929. — 2° « Mémoires de la Société vaudoise des Sciences Naturelles », vol. 3, n° 1 (n° 16). L. Baudin: Recherches sur les phénomènes respiratoires chez Nebalia Geoffroyi. — « Mémoires », vol. 3, n° 3 (n° 18). M^{lle} S. Piccard: Sur les courbes binomiales. — « Mémoires », vol. 3, n° 4 (n° 19). A. Maillefer: Le coefficient générique de P. Jaccard et sa signification. — « Mémoires », vol. 3, n° 4 (n° 20). H. Blanc: Vie latente en milieu potamique. Exposé rétrospectif. Faits nouveaux observés avec des cultures de vases desséchées datant de 1908 et 1913, originaires de la Gambie et du Congo.

22. Winterthur

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur

(Gegründet 1884)

Vorstand. Präsident und Redaktor der „Mitteilungen“: Prof. Dr. G. Geilinger; Aktuar: Prof. P. Frauenfelder; Quästor: Dr. A. Schmid, Apotheker; Bibliothekare: Prof. Dr. E. Hess und Dr. E. Würgler; Beisitzer: Dr. med. O. Roth und Prof. Dr. F. G. Müller.

Mitglieder. 119, wovon 7 Ehrenmitglieder.

Jahresbeitrag. Fr. 12.

Vorträge. Prof. Dr. E. Hess: Neuere Anschauungen über die Bedingungen der Entstehung von Mineralien und Gesteinen. — Ing. K. Beuerle, Friedrichshafen: Die Amerikafahrt des Zeppelinluftschiffes im Herbst 1928. (Gemeinsam mit dem Technischen Verein Winterthur.) — Dr. med. E. Uehlinger, Zürich: Vegetationsbilder aus Ägypten, Nubien und der Lybischen Wüste. — Dr. med. E. Ammann: Die Ursachen des grauen Staars. — Dr. med. W. Geilinger, Zürich: Der Kilimandscharo. — Prof. P. Frauenfelder: Über die Abbesche Theorie der Bilderzeugung im Mikroskop.

Exkursionen. Geologische Exkursion in den Schwäbischen Jura (Aachquelle, Höwenegg, Donauversickerung bei Immendingen). Leiter: Prof. Dr. E. Hess.

23. Zürich

Naturforschende Gesellschaft in Zürich

(Gegründet 1746)

Vorstand für 1928/1930. Präsident: Prof. Dr. P. Karrer; Vizepräsident: Prof. Dr. P. Scherrer; Sekretär: Prof. Dr. Ch. Gränacher; ab Herbst 1929 Prof. Dr. O. Flückiger; Quästor: Dr. H. Baumann-Naef; Redaktor: Prof. Dr. H. Schinz; Vertreter in der Kommission der Zentralbibliothek: Prof. Dr. M. Rikli; Vertreter im Senat der S. N. G.: Prof. Dr. O. Schlaginhaufen; Stellvertreter: Prof. Dr. W. Frei; Beisitzer: Prof. Dr. E. Bosshard, Prof. Dr. K. Hescheler, Prof. Dr. W. Frei.

Mitgliederbestand am 15. Dezember 1929. 576, wovon 6 Ehrenmitglieder, 4 korrespondierende, 537 ordentliche und 24 freie ausländische Mitglieder. 213 sind zugleich Mitglieder der S. N. G. Jahresbeitrag Fr. 20 (Fr. 7). Im Berichtsjahr 1929 fanden 11 Sitzungen statt (von durchschnittlich 112 Personen besucht).

Vorträge. Prof. Dr. K. Hescheler: Aus der Vorgeschichte der Säugetiere der Schweiz. — Prof. Dr. Ad. Oswald: Die wechselseitigen Beziehungen von Leib und Seele. — Prof. Dr. R. Staub: Bau und Werden Europas. — Prof. Dr. L. Ruzicka: Natürliche Moschusriechstoffe und hochgliedrige Kohlenstoffringe. — Prof. Dr. O. Schlaginhaufen: Zur Anthropologie der Steinzeit der Schweiz. — Prof. Dr. O. Flückiger: Über glaziale Felsformen. — Prof. Dr. W. D. Treadwell: Über Herstellung und Eigenschaften einiger technisch wichtiger Leichtmetalle. — Prof. Dr. E. Feer: Die Rachitis, ihre Verhütung und Heilung. — Prof. Dr. H. von Meyenburg: Entwicklungsphasen der Pathologie. — Prof. Dr. R. Fueter: Über die mathematisch-statistische Methode in den Naturwissenschaften. — Demonstrationsabend: Prof. Dr. Albert Heim: Ein geologisches Relief des Pilatus; Dr. med. W. Geilinger: Botanischer Streif im Usambaragebirge; H. Zollinger: Ornithologische Streifzüge mit der Kamera.

Exkursionen. Besichtigung der Gummifabrik A.-G. R. & E. Huber in Pfäffikon und der Kyburg.