

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: 106 (1925)

Vereinsnachrichten: Neuchâtel

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: 20.01.2026

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

11. Luzern
Naturforschende Gesellschaft Luzern
(Gegründet 1855)

Vorstand. Präsident: Prof. Dr. Alfr. Theiler; Vizepräsident: Prof. Dr. Hs. Bachmann; Kassier: Hauptkassier Heinr. Sigrist; Aktuar I: Fachlehrer E. Hurter; Aktuar II: Ing. E. Siegrist; Beisitzer: Kantonschemiker Dr. E. Schumacher, Seminarlehrer Th. Hool, Dir. Fr. Ringwald, Dr. med. Fr. Schwyzer (Kastanienbaum).

Mitgliederbestand. Ehrenmitglieder 13, ordentliche 279, zusammen 292.

Sitzungen und Vorträge. Dr. Kahn: Beziehungen der chemischen Konstitution zur physiologischen Wirkung. — Dr. Arnold Heim, Zürich: Vogelstimmen. — Dr. med. W. Maag, Frauenfeld: Die Wünschelrute als wissenschaftliches Problem. — Dr. G. v. Deschwanden, Chefarzt des Kantonsspitals: Die Untersuchung der Kreislauforgane. — Dr. M. Roš-Theiler, Direktor des Eidgen. Materialprüfungsamtes, Zürich: Über die Ursachen der Bewegung der steinernen Pfeiler des Sitterviaduktes der BTB. — Dr. K. Amberg, Engelberg: Kola und Kolaproducte. — Prof. Dr. W. v. Gonzenbach, ETH Zürich: Wohnung und Gesundheit, sozialhygienische Betrachtungen.

Publikation. „Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Luzern“, Heft IX, 1924, bei Eugen Haag, Luzern (Redaktion: Dr. P. Emanuel Scherer OSB, Sarnen). Inhalt: Geschäftlicher Teil XXIV S. Wissenschaftlicher Teil: Die neolithischen Pfahlbauten im Gebiete des ehemaligen Wauwilersees, 323 S., von verschiedenen Mitarbeitern, und zwar: Dr. P. E. Scherer: Johann Meyer (1856—1911). — † Dr. J. Heierli und P. E. Scherer: Archäologischer Teil. — Prof. Dr. Otto Schlaginhaufen, Zürich: Die Ergebnisse der Untersuchungen am anthropologischen Material aus dem Wauwilersee. — Prof. Dr. Karl Hescheler, Zürich: Die Fauna der Pfahlbauten im Wauwilersee. — Dr. Ernst Neuweiler: Pflanzenreste aus den Pfahlbauten des ehemaligen Wauwilersees.

12. Neuchâtel
Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles
(Fondée en 1832)

Comité pour l'exercice 1925/1926. Président: A. Berthoud; vice-président: A. Mathey-Dupraz; secrétaire: G. Juvet; trésorier: A. Bützberger; archiviste: O. Fuhrmann; secrétaire-rédacteur du « Bulletin »: M. Weber; assesseurs: Th. Delachaux, E. Argand, P. Konrad, B. Hofmänner.

Membres actifs 310; membres honoraires 17.

Cotisation annuelle fr. 8 pour membres internes et fr. 5 pour membres externes.

Nombre de séances 13 (de mai 1924 à avril 1925).

Travaux et communications. M. Vouga: Conséquences piscicoles d'une nouvelle correction des eaux du Jura. — G. Juvet: La théorie de la relativité et la théorie des quanta; Jeux de mathématiciens; Présentation de l'Introduction géométrique à la mécanique rationnelle de Cailler. — A. Mathey-Dupraz: Notes zoologiques de la région du Sud Algérien; Notes botaniques de la région du Sud Algérien. — P. Konrad: Notes critiques sur quelques champignons du Jura. — A. Jaquerod: Phénomènes acoustiques présentés par les courants oscillants; Communications interplanétaires. — Eug. Mayor: Une plante nouvelle pour le Jura Neuchâtelois (*Petasites niveus*). — L. Martenet: Projet d'exhaussement du lac des Taillères. — A. Jeannet: Géologie de la Vallée de la Brévine et du lac des Taillères. — O. Fuhrmann: Biologie de l'anguille; La détermination et la prédétermination des sexes (2 conférences). — L.-G. Du Pasquier: Une méthode de mesurer le temps absolu envisagée au point de vue de la relativité; Les œuvres d'Euler. — Th. Delachaux: Outillage utilisé pour le Batik. — H. Spinner: Les tourbières et leur évolution. — L. Arndt: Etude sur le spectre de la nouvelle étoile parue en 1918 dans la constellation de l'Aigle. — A. Reymond: La géométrie grecque. — J. Baer: Nouvelles recherches sur le cycle du botriocéphale. — A. Monard: La station zoologique de Banyuls. — A. Jeannet et Ch.-Daniel Junod: Observations stratigraphiques faites dans le Jura Neuchâtelois. — L. de Marval: Les idées modernes sur les Musées d'histoire naturelle. — Dr Bersot: Les maladies mentales et leur traitement dans les asiles d'aliénés. — A. Berthoud: Résultats obtenus dans l'étude de la conductivité des acides méthylsulfoniques et éthylsulfoniques.

Section de La Chaux-de-Fonds. Louis Droz: Loisirs et plaisirs d'un lépidoptériste. — P. Ditishem: La vie de l'opticien Guinand. — Eug. Robert: L'œuvre de Guinand. — Arthur Vuille: La dérive des continents (Théorie de Wegener). — Ch.-E. Perret: Le lac des Taillères. — Ph. Bourquin: Faits paléontologiques et géologiques à l'appui de la théorie de Wegener. — B. Hofmänner: Anomalies dans le sens de l'équilibre chez les truites; Histoire naturelle de l'écrevisse. — Ch. Borel: La prévision du temps.

Publications. « Bulletin », tome 49, contenant: 1^o Le rapport présidentiel pour 1924. — 2^o Les mémoires suivants: Jules Favre: La flore du cirque de Moron et des Hautes côtes du Doubs, étude de géographie botanique. — O. Fuhrmann: Deux nouvelles espèces de *Gorgodera*. — J.-G. Baer: Quelques cestodes d'oiseaux nouveaux et peu connus. — A. Mathey-Dupraz: Notes sur la flore du département d'Alger. — Alph. Jeannet et Ch.-Daniel Junod: Sur les terrains qui forment la limite du Dogger et du Malm dans le Jura Neuchâtelois. 3^o Les procès-verbaux des séances de février 1924 à février 1925, ainsi que les comptes de l'exercice 1924. 4^o Observations météorologiques faites en 1922 et 1923 à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel.