

Zeitschrift: Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la Société
Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 167 (1987)

Vereinsnachrichten: Société neuchâteloise des sciences naturelles

Autor: Küpfer, Philippe

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: 04.04.2026

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

Naturforschende Gesellschaft Luzern

Gegründet 1855

Vorträge, Exkursionen

Die acht öffentlichen Vorträge wurden durchschnittlich von 80 Personen besucht. Es wurden folgende halbtägige Exkursionen durchgeführt: "Rothenburger-Tobel", "Rüchiflue-Stäldeli-Flühli" und "Neue Ausgrabungen im Wauwilwermos". Die fünftägige Exkursion "Bergün-Albulatal" wurde zweimal abgehalten.

Administratives

Neben der Generalversammlung fanden 3 Vorstandssitzungen statt.

SNG-Jahresversammlung in Luzern (Bericht S. 46)

Jahrespräsident war Peter Wick und Leiter des Hauptsymposiums "Eiszeitforschung" Prof. Gerhard Furrer von der ETH-Zürich. Die Vorträge waren mit bis zu 400 Hörern sehr gut besucht. Zwölf Fachgesellschaften stellten ihr Tagungsthema ebenfalls in den Dienst des Hauptsymposiums. Elf weitere Fachgesellschaften tagten mit eigenem Thema. Insgesamt besuchten ca. 1'300 Personen die Veranstaltungen.

Zur Jahresversammlung erschienen folgende Publikationen: Geographica Helvetica 4/1985: "Gletscher- und Klimageschichte seit dem Hochmittelalter", Geographica Helvetica 2/1987: "Das Quartär der Schweiz seit den letzten 18'000 Jahren", Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern, Band 29/1987: "Eiszeitforschung" mit vierzehn Beiträgen auf 314 Seiten (Preis Fr. 25.-). Das Buch "Klima - unsere Zukunft?", von der Kommission für Klima- und Atmosphärenforschung herausgegeben, wurde vorgestellt.

Das SNG-Forum hatte "Naturwissenschaften in den Massenmedien / Öffentlichkeitsarbeit der Naturwissenschaften" zum Thema.

Der Präsident: Dr. Urs Petermann

Société neuchâteloise des sciences naturelles

Fondée en 1832

Activités scientifiques

De janvier à mars, quatre conférences ont été présentées sur le thème des "défis": 1) Effets biologiques de la radioactivité légère, un aspect du défi nucléaire (M. Delpoux, Toulouse), 2) Le SIDA, origine et nature d'un nouveau défi (P. Glauser, Lausanne), 3) A la recherche des principes actifs des plantes médicinales (K. Hostettmann, Lausanne), 4) La production industrielle, un défi à l'environnement (J.J. Salzmann, Bâle).

Le début de la saison 1987-1988 a été marqué par deux conférences qui touchaient au thème abordé par l'exposition du Musée d'Histoire Naturelle de Neuchâtel, 5) L'homme et la plante médicinale en médecine anthroposophique (V. Bott, Valbonne), 6) L'utilisation traditionnelle des plantes médicinales (P. Lieutaghi, Paris). Deux autres exposés traitaient de problèmes d'actualité: 7) Agriculture traditionnelle - agriculture biologique: un conflit ou la recherche du plus grand dénominateur commun? (J.M. Besson, Berne), 8) Visite du tunnelier Est. Exposé géologique et visite du chantier de la "Nationale 5" (J. Méia, Neuchâtel). La séance publique d'été a entraîné la Société au Valais (visite de la Fondation Gianadda à Martigny et accueil au Jardin botanique de Champex).

Publications

Le tome 110 du Bulletin de la Société neuchâteloise des Sciences naturelles, paru en 1987, compte quelque 150 pages et planches hors texte comprenant douze articles scientifiques, le rapport d'activité du laboratoire de diagnostic parasitaire, le relevé des observations météorologiques de l'Observatoire cantonale et les rapports statutaires.

Relations internationales

Les échanges du Bulletin, avec quelque 300 périodiques, contribuent à la diffusion des travaux de chercheurs affiliés à notre Société et à l'enrichissement des bibliothèques universitaires et publiques.

Encouragement aux études

Cinq prix ont été décernés en 1987 aux gymnasiens s'étant illustrés au baccalauréat par leurs résultats en sciences. Chacun des lauréats a, en outre, été invité à nos manifestations (conférences et excursions).

Activités administratives

Au cours de son assemblée générale, la Société s'est dotée de nouveaux statuts.

Le président: Prof. Philippe Küpfer

Naturforschende Gesellschaft Oberwallis

Gegründet 1979

Vorträge

Unser Jahresprogramm umfasste fünf Vortragsabende zu folgenden Themen: "Lawinen" von Dr. Hermann Biner; "Was ist Biotechnologie?" von Dr. Hans Kulla, Visp; "Geologie des Aarmassivs bzw. des Lötschentals" von Prof. Theo Hügi, Bern; "Glaube und Naturwissenschaften" von Dr. Heinrich Schwery, Sitten; "Die physikalische Vulkanologie am Beispiel des Aetna" von Prof. Rolf Schick.