

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: 163 (1983)

Vereinsnachrichten: Société paléontologique suisse

Autor: Caron, M.

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: 02.02.2026

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

Belgischen Elektronenmikroskopie-Konferenz in Antwerpen wurden Kontakte mit der Deutschen Gesellschaft für Elektronenmikroskopie im Hinblick auf eine gemeinsame Tagung im Jahre 1985 aufgenommen.

Information

Die Mitglieder wurden auch 1983 durch viermaligen Versand der SGOEM-Mitteilungen über Aktualitäten informiert.

Der Präsident: Prof. J.R. Günter

Société paléontologique suisse

Fondée en 1921

La traditionnelle séance de printemps de notre société a réuni une cinquantaine de personnes à l'Institut de géologie de Fribourg, le 30 avril 1983. Au programme de cette journée, après une courte séance administrative, était prévue une séance scientifique avec la participation de MM. Ch. Meyer (Soleure), J.P. Berger (Fribourg), R. Herb (Berne), M. Hugueney (France), B. Lange-Badre (Berne), M. Weidmann (Lausanne), L. Hottinger (Bâle) et L. Pugin (Fribourg). Un repas rassemblait ensuite tous les participants avant le départ pour une excursion. A quelques 20 km de Fribourg, la célèbre carrière de Flysch de Zollhaus fut visitée sous la conduite des Dr P. Homewood et W. Winkler (Fribourg). Après un bref exposé général sur le Flysch du Gurnigel et sur l'intérêt de l'affleurement lui-même, ils surent orienter les recherches de collectionneurs vers les plus belles plaques à "traces fossiles" ou à accumulation de Foraminifères benthiques.

Projets de recherche

Aucun projet de recherche n'a été entrepris collectivement sous l'égide de la Société paléontologique suisse. De part la nature même du travail paléontologique, spécialisé et personnalisé, la contribution à la recherche se fait au niveau individuel ou par équipe, sur la base de participations ponctuelles ou de projets de recherches à la fois dans les universités, dans les programmes nationaux et internationaux.

Publications

En novembre 1983, dans le fascicule 3 du volume 76 des Eclogae geologicae Helvetiae ont été publiés les textes des communications présentées lors de la 62e assemblée annuelle. L'ensemble comprend 12 contributions, présentées par 13 auteurs, le tout représentant 250 pages, 142 tableaux et figures, 5 planches et dépliant. Les auteurs ont participé de manière substantielle aux frais d'impression.

Relations internationales

L'"International Paleontological Association", par ses circulaires

1983/1 et 2, nous a fait connaître les orientations dominantes de son programme de recherche: 1. Dans le cadre de l'IGCP le thème: "Global Biological Events in Earth History". 2. "Phyletic Graduation versus punctuated Equilibria: the Macroevolutionary Tests". 3. "Fossil Traces". La question de la participation de notre société en tant que membre de l'I.P.A. à raison de 15\$ US/200 membres a été discutée en réunion de comité (le 2.12. 1983) et acceptée. Cette décision, ainsi que la désignation d'un délégué qui servira de contact personnel, est transmise au secrétaire général de I.P.A., le Prof. Otto Walliser.

Les relations avec l'"International Union of Geological Sciences" (IUGS) se font par le biais du comité national; avec l'"International Geological Correlation Programme" (IGCP), avec l'INQUA, ces relations sont multiples et diversifiées, mais plutôt individuelles, selon les spécialités et les programmes de recherches de nos membres et non selon un plan organisé par notre société.

Coordination

Un rapport de 3 pages sur "les domaines prioritaires de la recherche suisse pour les 10-15 ans à venir", en ce qui concerne la paléontologie, a été rédigé par M. Caron, présidente, et M. Weidmann, vice-président, et remis au secrétariat général de la Société helvétique des sciences naturelles, le 5.10.1983.

La présidente: Prof. M. Caron

Schweizerische Pflanzenphysiologische Gesellschaft

Gegründet 1963

Die Schweizerische Pflanzenphysiologische Gesellschaft führte 1983 folgende Tagungen durch:

- Frühjahrsversammlung vom 26. März an der Versuchsstation des Instituts für Pflanzenbau der ETH in Eschikon. Bei dieser Versammlung wurden 7 Vorträge gehalten und 20 Poster präsentiert. Im Rahmen einer Institutsbesichtigung stellten die Gastgeber, die Herren Professoren Keller, Nösberger und Oertli, zusammen mit ihren Mitarbeitern, die Forschungsprojekte des Instituts vor. Die Wahl von Herrn Prof. Dr. A. Frey-Wyssling zum Ehrenmitglied und dessen kurze Ansprache stellten einen Höhepunkt dieser Versammlung dar.
- Anlässlich der Herbsttagung der SNG in Porrentruy führten wir zusammen mit der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft und der Schweizerischen Gesellschaft für Zell- und Molekularbiologie ein Symposium durch unter dem Thema "Organisation et expression du génome des plantes". Als Referenten konnten die folgenden Wissenschaftler gewonnen werden: Dr. Döhring (Köln), Prof. Dr. Rochaix (Genf), Prof. Dr. Leaver (Edinburgh), Prof. Dr. Herrmann (Düsseldorf), Prof. Dr. Hahlbrock (Freiburg i.B.), Prof. Dr. Schilperoort