

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: 166 (1986)

Vereinsnachrichten: Société paléontologique suisse

Autor: Weidmann, Marc

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: 02.04.2026

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

Société paléontologique suisse

Fondée en 1921

Activités scientifiques

La 65e assemblée annuelle s'est déroulée à Lausanne en avril. Le thème général de cette réunion était "La Molasse". Les jeunes chercheurs présentèrent les résultats de leurs travaux encore inédits dont la qualité et la diversité ont comblé les nombreux auditeurs. Après l'assemblée administrative ordinaire, un vin d'honneur offert par l'Etat de Vaud a permis aux participants de fraterniser dans les salles du Musée de Géologie.

L'excursion du dimanche 27 avril a mené une trentaine de personnes à la découverte de quelques gisements fossilifères vaudois, sous la direction de J.-P. Berger, J.-M. Fasel et du soussigné. Nous avons visité les sites du Moulin Monod/Rivaz qui a livré au siècle dernier une flore très riche, Rochette/Pully où se situaient les mines de charbon d'où proviennent les fameux Anthracotherium, Eclépens-Gare où l'on peut encore voir les filons et poches du Sidérolithique éocène riche en vertébrés. Après un excellent repas à La Sarraz, l'après-midi fut consacré à la série chattienne du Talent, en amont de l'anticlinal du Mormont, où furent récemment mis en évidence de nombreux gisements de mammifères.

Publications

Le fascicule 79/9 des *Eclogae geologicae Helvetiae* contient notre compte-rendu annuel; ce dernier rassemble 8 contributions totalisant 210 pages, 25 tableaux et 18 figures. Les coûts d'impression de plus en plus élevés excèdent de beaucoup les capacités de nos finances et préoccupent sans cesse le comité. Un comité de rédaction est actuellement mis en place, en commun avec la Société géologique suisse, afin de mieux régler la politique rédactionnelle des *Eclogae geologicae Helvetiae*, notamment en soumettant systématiquement les manuscrits qui nous sont présentés à une revue critique par un spécialiste.

Activités administratives

Le comité s'est réuni trois fois pour régler les affaires courantes, pour organiser les réunions annuelles et surtout pour tenter de trouver une solution aux problèmes des publications et des finances.

Le soussigné quitte le comité. Deux nouveaux membres ont été élus par l'assemblée: R. Chiarini et H. Furrer.

Le président: Dr. Marc Weidmann