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: 164 (1984)

Vereinsnachrichten: Société paléontologique suisse

Autor: Caron, Michèle

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: 17.10.2025

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

Internationale Beziehungen

Am 8. Europäischen Kongress für Elektronenmikroskopie, 13. - 18.8.84 in Budapest, fand auch eine Delegiertenversammlung des CESEM statt, an welcher zwei Delegierte der SGOEM teilnahmen. Der Besuch dieses Kongresses durch jüngere Gesellschaftsmitglieder wurde durch finanzielle Zuschüsse gefördert.

Die Sektion Optik wurde durch einen Delegierten an der Versammlung der ICO in Sapporo, sowie an den Tagungen der Optical Division der European Physical Society (Nachfolgeorganisation der EOC) in Stuttgart und Amsterdam vertreten. Unser Delegierter ist zugleich Präsident dieser Optical Division.

Beide Sektionen bereiten für 1985 gemeinsame Tagungen mit ausländischen Gesellschaften vor: Optik in Besançon mit der Deutschen Gesellschaft für angewandte Optik und der Société française d'Optique, EM mit den Deutschen und Oesterreichischen Gesellschaften für Elektronenmikroskopie in Konstanz.

Information

Durch den vierteljährlichen Versand von "SGOEM-Mitteilungen" wurden die Mitglieder über Aktivitäten, Tagungskalender und Buch-Neuerscheinungen, sowie Stellen- und Gerätemarkt regelmässig informiert.

Der Präsident: Prof. John Ralph Günter

Société paléontologique suisse

Fondée en 1921

Activités scientifiques

63e assemblée annuelle

Au printemps 1984, notre société s'est rassemblée à Schaffhouse, avec un programme bien diversifié en trois journées (une cinquantaine de personnes étaient présentes). Vendredi 27 avril: Excursion aux alentours de Schaffhouse et visite du musée Allerheiligen (plus spécialement la collection du géologue F. Schalch); Samedi 28 avril: matinée consacrée à la séance administrative, suivie de la séance scientifique avec quatre conférenciers: P. Hochuli, Zurich; K. Hünermann, Zurich; R. Schlatter, Schaffhouse; H. Hantke, Zurich et deux présentations de posters: H. Bolli, Zurich; M. Caron, Fribourg. L'après-midi, R. Schlatter a dirigé une excursion géologique dans la région du Klettgau et du Randen; Dimanche 29 avril: Sous la conduite de Prof. H. Rieber, nous avons découvert la région de la Wutach et du Haut Danube connues pour leur richesse en macrofaunes, principalement en ammonites. Un livret-guide, remis à chaque participant, réunissait les documents de base nécessaires à ces deux excursions, tels que cartes, profils stratigraphiques et listes des faunes.

L'assemblée annuelle de la Société helvétique des sciences naturel-

les à Zurich, les 5 - 6 octobre 1984, n'a pas donné lieu à une manifestation spécialisée de notre société paléontologique, mais de nombreux membres y assistaient.

Publications

En novembre 1984, dans le volume 77, fasc. 3 des Eclogae geologicae Helvetiae ont été publiés les textes des communications présentés lors de la 63e assemblée annuelle. L'ensemble comprend 8 contributions, présentées par 11 auteurs, le tout représentant 254 pages, 44 tableaux et figures, 25 planches.

Efforts dans les domaines de l'enseignement et de l'information

A plusieurs reprises, à l'occasion des "varia" lors d'une assemblée annuelle, mais aussi en réunions du comité, a été abordée la question de l'ouverture de notre société paléontologique à un public renouvelé: programmes d'excursions adaptés à la participation d'amateurs, séances scientifiques ouvertes aux jeunes universitaires (posters). Un effort de propagande a été chaleureusement recommandé à tous nos membres.

La présidente: Prof. Michèle Caron

Schweizerische Pflanzenphysiologische Gesellschaft

Gegründet 1963

Wissenschaftliche Tätigkeit

Die Schweizerische Pflanzenphysiologische Gesellschaft führte 1984 folgende Tagungen durch:

Frühjahrsversammlung vom 31. März 1984 in Neuenburg. Bei dieser Versammlung wurden 8 Kurzvorträge gehalten und 16 Posters präsentiert. Dr. W. Landolt, eidg. Anstalt für das forstliche Versuchswesen, Birmensdorf, sprach als Gastreferent zum Thema: "Neue Erkenntnisse über Waldschäden in der Schweiz".

Anlässlich der Herbstversammlung der SNG hielten wir gemeinsam mit der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft am 4. Oktober ein Symposium ab zum Thema "Sekundäre Pflanzenstoffe: Wechselwirkungen in Natur und Kultur". Dabei sprachen die folgenden Referenten: Prof. R. Hegnauer, Leiden, NL: Vergleichende Phytochemie und Pflanzensystematik; Prof. Kubelka, Wien: Herzglycoside; Dr. D. McKey, Basel: Herbivore und sekundäre Pflanzenstoffe; Dr. T.W. Baumann, Zürich: Von Hexen und ihren Pflanzen; Dr. R. Brenneisen, Bern: Psychotrope Wirkungen von sekundären Pflanzenstoffen; Prof. Ph. Matile, Zürich: Subzelluläre Kompartimentierung von Cumarylglycosiden; Dr. A.W. Alfermann, Tübingen, BRD: Produktion von sekundären Pflanzenstoffen mit Zellkulturen.

Besuch der eidg. Anstalt für das forstliche Versuchswesen, Birmensdorf und Kolloquium über "Waldschäden in der Schweiz". Dieser An-