Schweizerische Gesellschaft für Optik und Elektronenmikroskopie

Autor(en): Günter, John Ralph

Objekttyp: AssociationNews

Zeitschrift: Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.

Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et

administrative

Band (Jahr): 164 (1984)

PDF erstellt am: **01.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

notre imprimeur, M. Stäubli, un retard important a pu être comblé et nos membres ont reçu comme cadeau de Noël les cahiers l et 2 du volume 64 (1984).

Relations internationales

Le rédacteur a poursuivi ses contacts étroits avec ces collègues européens pour la coordination dans le cadre d'un bulletin européen de minéralogie, géochimie et pétrographie, le secrétaire avec la "Commission on new minerals and minerals names" (Vienne, 20 - 24 août). M. Rolf Schmid a été notre délégué à Moscou pour la "Commission for rock names".

M. Trommsdorff a concrétisé l'invitation officielle de notre société à l'"Oesterreichische Mineralogische Gesellschaft" pour un symposium commun sur le métamorphisme, à Bellinzona en septembre 1985.

Formation, coordination, information

M. Kübler a assuré la représentation de notre société aux séances du groupe de travail responsable, devant les autorités fédérales, de la gestion des déchets nucléaires. Dans ce but, il a été fait appel à un de nos membres pour jugement de dossiers selon la décision de l'assemblée des membres en 1983.

Activités administratives

La séance a eu lieu régulièrement le vendredi 5 octobre à 17.00 h. Elle a été consacrée à la discussion du code de déontologie (Berufskodex) et du rapport de notre délégué, M. Tj. Peters; au rapport du président sur son activité au sein du sous-groupe des géologues de l'AGNEB, aux divers actes administratifs habituels (budget, nominations, etc.).

Le président: Prof. Bernard Kübler

Schweizerische Gesellschaft für Optik und Elektronenmikroskopie

Gegründet 1969

Wissenschaftliche Tätigkeit

Während die Sektion Elektronenmikroskopie im Rahmen der Jahresversammlung der SNG am 5. Oktober in Zürich tagte, trafen sich die Mitglieder der Sektion Optik am 14. September bei der Firma Gretag in Regensdorf. Beide Sektionsanlässe waren gut besucht.

Zusätzlich zu diesen Tagungen wurde im Berichtsjahr erstmals ein SGOEM-Workshop über "Digitale Bildverarbeitung in der Elektronen-mikroskopie" am Biozentrum in Basel durchgeführt. Die Gesellschaft figuriert ferner unter den Sponsoren der Ausstellung "Sehen-Verstehen? Das Rasterelektronenmikroskop und seine Anwendungen" im Naturhistorischen Museum Basel.

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-