

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 suisse de chimie clinique

Autor: Deom, André

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: 03.04.2026

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

Vorstand

Herr Prof. Marcel H. Bickel löst auf 1.1.1987 Herrn Dr. med. dent. Roger Joris, Nyon, als Präsidenten ab.

Der Sekretär: Prof. Urs Boschung

Société suisse d'analyse instrumentale et de microchimie

Fondée en 1953

Le 19 juin, la SGIM a tenu sa 34ème assemblée générale annuelle à Zurich dans le cadre du laboratoire de chimie analytique de l'institut de médecine légale, dirigé par le professeur H. Brandenberger. Cette assemblée fut suivie d'exposés sur quelques techniques microchimiques récentes appliquées à la chimie industrielle, à la chimie de l'environnement et à la chimie médico-légale. L'après-midi une visite avec démonstrations a eu lieu.

Dans le cadre de la 166e assemblée annuelle de la SHSN qui s'est tenue à Berne, la SGIM a participé avec la "Schweizerische Gesellschaft für Lebensmittelwissenschaft und Technologie" au symposium sur la "Statistique appliquée en chimie analytique" organisé par la Société suisse de chimie analytique et appliquée (SGAAC).

La collaboration et les échanges de vue avec la SGAAC se sont poursuivis d'une manière fructueuse dans le cadre du comité de coordination. D'autre part, nos deux sociétés ont participé, par l'intermédiaire de leur représentant, à la 17e assemblée de la "Working Party on Analytical Chemistry" (FECS/WPAC) qui s'est tenue à Anvers (Belgique) en août.

Le président: Prof. Werner Haerdi

Société suisse de chimie clinique

Fondée en 1957

La Société suisse de chimie clinique a tenu son assemblée générale annuelle le 23 octobre au cours des journées scientifiques. La manifestation a eu lieu cette année à Bâle.

Au cours de l'année, cinq volumes de son bulletin ont été publiés, dont un volume consacré aux méthodes recommandées pour les dosages des enzymes dans le sérum, à savoir l'alanine et l'aspartate-amino-transférase, la créatine kinase, la gamma-glutamyl-transférase, la lactate-déshydrogénase et la phosphatase alka-

line. Les autres numéros ont régulièrement tenu les membres informés des travaux du comité de la commission scientifique et des divers groupes de travail. Quelques articles scientifiques y ont aussi trouvé place. L'annonce des réunions et des congrès a toujours montré un grand intérêt.

Un cours de planification et de direction des laboratoires de chimie clinique a été organisé à Bâle (20-22 novembre) sous la direction de Monsieur Scholler. Toujours au novembre, a été organisé à Berne, un cours de contrôle de qualité dans les laboratoires de chimie clinique sous la direction du Dr Lauber. Ces cours ont tous affiché "complets" et seront régulièrement réorganisés, à la demande des participants.

La Société suisse de pharmacologie et de toxicologie, section de pharmacologie clinique et la Société suisse de chimie clinique ont publié des recommandations communes concernant les médicaments dont le dosage peut apporter une aide à la thérapeutique. Ces recommandations devraient faciliter le choix non seulement des laboratoires effectuant des dosages mais également des fabricants de réactifs tout en apportant une aide à l'interprétation pour les médecins.

Plusieurs de nos membres ont régulièrement participé à des réunions communes avec d'autres sociétés nationales. La Société suisse de chimie clinique a également eu des contacts avec les sociétés sud-américaines lors du congrès de Carthagena (Colombie) et des cours de la Fédération internationale de chimie clinique organisés au Mexique.

Au niveau administratif, la simplification et la rationalisation de nos tâches devront être entrepris au cours de l'année prochaine.

Le président: Dr André Deom

Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Gegründet 1968

Wissenschaftliche Tätigkeit

Anlässlich der Tagung der SNG in Bern wurde am 9. Oktober ein Symposium über "Quasikristalle und inkommensurable Phasen" durchgeführt. Dieses zur Zeit sehr intensiv diskutierte Thema interessierte 120 Teilnehmer verschiedener Gesellschaften. Die Tagung wurde durch eine Posterausstellung abgerundet.

Die Sektion für Kristallwachstum und Materialforschung (SKM) musste ein für den Sommer 1986 vorgesehenes Symposium über den Unterricht in Kristallwachstum verschieben. Ein detaillierter Fragebogen betreffend didaktische Aktivitäten wurde breit gestreut in Europa verschickt.