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: 165 (1985)

Vereinsnachrichten: Société suisse d'analyse instrumentale et de microchimie

Autor: Haerdi, Werner

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

für solothurnische Geschichte, 57. Band, hrsg. vom Historischen Verein des Kantons Solothurn, Walter Verlag Olten, 1984.

Gesnerus

Unter der Redaktion von Prof. Dr. med. Carl Haffter in Basel erschien der Jahrgang 42 in zwei Doppelheften mit insgesamt 544 Seiten. Das zweite, über dreihundert Seiten starke Heft mit 24 Beiträgen war Herrn Prof. Dr. med. et phil. Jean Starobinski, unserem verehrten Vizepräsidenten, zum 65. Geburtstag gewidmet. Der Société académique de Genève und Herrn Franklin Adler, Genf, verdanken wir grosszügige Druckkostenzuschüsse, die durch Prof. Jean-Jacques Dreifuss vermittelt wurden.

Veröffentlichungen der SGGMN

Die Reihe unserer Monographien wurde mit Band 39 fortgesetzt: Roger Neiger, Jakob Wyrsch (1892 - 1980). Leben und Werk, 120 Seiten.

Vorstand

Auf Ende 1985 ist Herr Dr. med. Alfred Gubser, Chefarzt des Fliegerärztlichen Instituts, Dübendorf, als Sekretär und Quästor unserer Gesellschaft zurückgetreten. Er übernahm dieses Amt und die Mitgliedschaft im Vorstand Ende 1977. Mit grosser Kompetenz und Umsicht führte er die Gesellschaft durch die letzten wechselvollen Jahre. Wir danken ihm für seine grosse Arbeit herzlich.

Neu in den Vorstand wurden gewählt: Prof. Dr. phil. Marcel H. Bickel, Bern. Das Amt des Sekretärs und Quästors übernahm der Unterzeichnete, der auf den 1. April 1985 als Professor und Leiter des Medizinhistorischen Instituts an die Universität Bern berufen wurde.

Der Sekretär: Prof. Urs Boschung

Société suisse d'analyse instrumentale et de microchimie

Fondée en 1953

Le 19 avril 1985, la SGIM, invitée par la Maison F.J. Burrus SA, a tenu sa 33ème Assemblée générale annuelle à Boncourt. Cette Assemblée fut suivie d'une visite des installations puis, le lendemain 20 avril 1985, a eu lieu à Porrentruy un séminaire sur la "Chimiométrie" qui a été suivi par plus de 40 personnes.

Dans le cadre de la 165e Assemblée annuelle de la SHSN qui s'est tenue à Bienne du 3 au 6 octobre 1985, la SGIM, en collaboration avec la Société suisse de chimie analytique et appliquée (SGAAC), a organisé un symposium de deux jours (3 - 4 octobre) sur le sujet suivant: "Rückstandsprobleme in Lebensmitteln". Elle s'est plus particulièrement intéressée au thème ayant fait l'objet de : "Anwendung selektiver chromatographischer Detektion in der Rückstandsanalytik".

La collaboration et les échanges de vues avec notre Société soeur, la SGAAC, ce sont poursuivis d'une manière positive et fructueuses dans le cadre du comité de coordination.

Le président: Prof. Werner Haerdi

Société suisse de chimie clinique

Fondée en 1957

La société suisse de chimie clinique a organisé en février 1985 deux journées de réflexion sur l'avenir de la chimie clinique, et ce, avec un titre provocateur:

Dans 10 ans, la chimie clinique n'existera plus! De l'avis général des participants, cette prévision ne se réalisera bienheureusement pas. Ces journées ont ainsi permis aux 23 participants de proposer un certain nombre de sujets à développer pour rester à la pointe du progrès, d'améliorer les relations existantes entre les laboratoires et les médecins d'une part, les laboratoires les cliniques d'autre part, d'affermir et relations officielles nationales avec la SHSN, l'OFAS, la VESKA, la FMH, la FAMH, l'Académie, etc., d'affermir nos relations avec les organismes internationaux: ECCLS, IUPAC, IFCC, de faire des propositions sur l'amélioration de notre formation post-graduée, d'étudier le problème de la chimie clinique au domicile du patient et par le patient, d'étudier la possibilité d'une aide vers les pays du Tiers-monde, de proposer des modifications pour une meilleure circulation de l'information auprès des membres. Ces journées nous ont ainsi permis de créer un programme de travail pour les trois années à venir.

Deux cours post-gradués ont pu être organisés en 1985, il s'agit d'un cours de contrôle de qualité organisé par le Professeur R. Zender à la Chaux-de-Fonds et d'un cours d'organisation de laboratoire organisé par le Dr. H. Kuffer à Sion. Chacun de ces cours a réuni plus de 20 participants et répond réellement à un besoin.

La 29e assemblée générale de la Société suisse de chimie clinique s'est tenue en 1985 à Zurich. Elle a réuni de nombreux conférenciers et permis la présentation d'un important matériel de laboratoire.