

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'astrophysique et d'astronomie

Autor: Maeder, 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: 09.02.2026

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

Ausbildung, Koordination und Information

Präsident, Vice-Präsident und weitere Mitglieder der Gesellschaft haben im Mai 1985 an einer Studienexkursion des Anthropologischen Instituts der Universität Zürich nach Bayern teilgenommen, um dort wichtige Sammlungen, Museen und Fundplätze im Altmühltafel und bei Nördlingen zu besuchen und dabei die Kontakte zu den dortigen Wissenschaftlern und zum Präsidenten der Gesellschaft für Anthropologie und Humangenetik (Professor Dr. Gerfried Ziegelmayer, München) zu intensivieren. Die Kosten wurden aus privaten Mitteln bestritten.

Der Präsident: Dr. Georg Glowatzki

Société suisse d'astrophysique et d'astronomie

Fondée en 1969

Activités scientifiques

La séance scientifique de notre société s'est tenue à Biel le 3 octobre 1985 dans le cadre de l'Assemblée générale de la SHSN. D'excellents exposés furent présentés par le Dr B. Binggeli sur les galaxies naines, par le Dr G. Burki sur les étoiles RR Lyrae, par C. Kindl sur les nébuleuses planétaires et par le Dr Th. Lanz sur les étoiles Ap. A l'occasion du retour de la Comète de Halley, le Prof. G. Tammann a présenté un brillant exposé sur le rôle de la Comète de Halley dans la Science et le Dr P. Bochsler a montré les intéressants résultats obtenus par le satellite ICE, qui, après de nombreux ricochets, est allé à la rencontre de la Comète Giacobini-Zinner.

Le cours avancé de notre société a été consacré en 1985 au sujet "High Resolution in Astronomy". Y furent étudiées la spectrométrie par transformées de Fourier, la haute résolution en radioastronomie, ainsi que la haute résolution optique obtenue par interférométrie. Ce cours organisé par les Dr Benz, Huber et Mayor a bénéficié d'une large participation de laboratoires suisses et étrangers qui ne sont habituellement pas concernés par nos cours.

Publications

Participation suisse au journal européen "Astronomy and Astrophysics", revue de haut niveau qui est la principale publication européenne en Astrophysique.

Relations internationales

L'Assemblée Générale de l'Union Astronomique Internationale (UAI) s'est tenue à New-Delhi en novembre 1985. Cinq de nos membres ont été promus à la présidence ou à la vice-présidence de commissions de l'UAI, ce qui est une situation tout à fait unique dans la communauté internationale et qui témoigne de l'engagement des astronomes suisses sur le plan international.

Un nombre croissant de programmes suisses d'observations est soumis à l'ESO (European Southern Observatory) et à l'ESA (European Space Agency), organisations dans lesquelles plusieurs de nos membres ont joué un rôle très actif.

Efforts dans le domaine de la formation

Plus encore que d'habitude, nos membres ont été sollicités pour donner des conférences publiques et des interviews, en particulier à cause du retour de la Comète de Halley et de la rencontre prévue avec le satellite Giotto.

Le président: Prof. André Maeder

Société suisse de biochimie

Fondée en 1958

Réunion scientifique

La réunion scientifique annuelle de la Société suisse de biochimie a eu lieu dans le cadre de la 17e rencontre annuelle de l'Union des Sociétés suisses de biologie expérimentale à Genève, les 28-29 mars 1985. Deux symposiums furent organisés sous les auspices de notre société sur les thèmes: "Membrane receptors"; "Modern Biochemistry in the service of medicine".

D'autre part, près de cent communications orales ou sous la forme de posters furent présentés par nos membres. Les diverses sections ou groupes d'étude de notre société (biophysique, bioénergétique, biomembrane) ont également organisé des rencontres spécialisées ou des cours post-gradués.

Les deux congrès suivants ont eu lieu en 1985:

- 3rd Joint Meeting of the Biochemical Societies of France, Germany and Switzerland, Bâle, 30 septembre - 2 octobre (organisateur: Prof. J. Seeling).