

# Société suisse de biochimie

Autor(en): **Bron, Claude**

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): **165 (1985)**

PDF erstellt am: **16.08.2024**

## **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.

### Relations internationales

L'Assemblée Générale de l'Union Astronomique Internationale (UAI) s'est tenue à New-Dehli 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 on 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).

- 2nd International Meeting in metallothionein and other low molecular weight metal binding proteins, Zurich, 21 - 24 août (organisateur: Prof. J. Kägi).

### Publications

Les résumés des communications scientifiques des membres de la société ont été publiés dans la revue *Experientia*, Vol. 41 (6) 1985.

### Relations internationales

Le Prof. A. Jakob, secrétaire de la SSB, a représenté la société au Conseil de la Fédération Européenne des Sociétés de Biochimie (FEBS) dans le cadre d'une réunion scientifique, 21 - 26 avril 1985, à Algarve (Portugal).

Le Prof. C. Bron, président de la SSB, et le Prof. P. Walter, président du Comité national de l'IUB, ont représenté la Société suisse de biochimie à l'assemblée générale de l'Union Internationale de Biochimie (IUB) dans le cadre du 13e Congrès de biochimie, 23 - 30 août 1985, Amsterdam).

Le président: Prof. Claude Bron

## Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz

Gegründet 1975

### Tagungen und Exkursionen

#### **Jahrestagung**

Im Jubiläumsjahr 1985 fand die sich in einigen Punkten vom üblichen Rahmen unterscheidende Jahrestagung am 6. März in Bern statt. Der Höhepunkt dieser Jubiläumstagung bildete die Vernissage der Ausstellung "Boden - bedrohte Lebensgrundlage?", welche mit dem Besuch von Bundespräsident Dr. Kurt Furgler beehrt wurde. Die sich an einen weiteren Interessenkreis richtende wissenschaftliche Sitzung widmete sich ausschliesslich aktuellen Bodenproblemen. Nach 4 Uebersichtsreferaten von Mitgliedern zu wichtigen Problemen sprach Nationalrat Urs Nussbaumer im Hauptreferat über den Problemkreis Landwirtschaft und Raumplanung. Wichtige Traktanden der Generalversammlung waren die Neugründung der Arbeitsgruppe Boden-Pflanzenbeziehungen und die Neuwahl des Vorstandes. Besonders durften wir uns auch freuen über die Gratulationsadresse von Prof. W. E. Blum, dem Präsidenten unserer österreichischen Schwestergesellschaft.