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: 163 (1983)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Gesellschaft für Zell- und Molekularbiologie

Autor: Parish, R.

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: 13.12.2025

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

sehene POEF-Rat institutionalisiert werden.

Administratives

Der Ausschuss kam im Berichtsjahr 9 Mal zu halbtäglichen Sitzungen zusammen, der erweiterte Vorstand tagte einmal. Die finanzielle Lage der SAGUF ist weiterhin prekär. Trotz finanzieller Unterstützung durch die Sektion IV der SNG beanspruchte das erarbeitete POEF-Konzept fast das gesamte Vermögen des Vereins.

Der Präsident: Prof. P. Fornallaz

Schweizerische Gesellschaft für Zell- und Molekularbiologie

Gegründet 1962

Wissenschaftliche Tätigkeit

Die Schweizerische Gesellschaft für Zell- und Molekularbiologie (ZMB) hielt ihre Jahresversammlung am 17.-18. März 1983 in Freiburg im Rahmen der Union Schweizerischer Gesellschaften für Experimentelle Biologie (USGEB) ab. Auf dem Gebiete der Zell- und Molekularbiologie wurden dabei um die 100 Beiträge in Form von Hauptvorträgen, Kurzvorträgen oder als "poster" präsentiert.

Unter dem Patronat der ZMB wurden folgende Tagungen durchgeführt:

- "Molecular and Cellular Aspects of Myogenesis", Zürich, März 1983 (Organisator: Prof. H. Eppenberger).
- "Genetic Organisation and Expression in Plants", anlässlich der Herbstversammlung der SNG in Porrentruy, Oktober 1983, gemeinsam mit der Schweizerischen Pflanzenphysiologischen Gesellschaft (Organisator: Prof. R. Parish).

Unter dem Patronat der ZMB werden folgende Tagungen vorbereitet:

- "The Cytoskeleton of Vascular Cells during Physiological and Pathological Conditions". Fifth European Conference on Vascular Biology, Nyon 16.-19. Mai 1984 (Organisator: Prof. G. Gabbiani, Genf).
- "Seventh International Symposium on ADP-Ribosylation Reactions". Vitznau, 23.-27. September 1984 (Organisator: Dr. F.R. Althaus, Zürich).
- "Chromatin Structure and Gene Regulation", anlässlich der Herbstversammlung der SNG in Zürich, 4.-5. Oktober 1984 (Organisator: Prof. R. Parish).

Die ZMB wird zusammen mit der Schweizerischen Gesellschaft für Biochemie das Patronat und die Verantwortung für die gemeinsame Tagung der Biochemischen Gesellschaften Frankreichs, Deutschlands und der Schweiz (30. September - 2. Oktober 1985) in Basel übernehmen. Die ZMB wird einen Kostenanteil von Fr. 5'000.-- übernehmen. (ZMB-Vertreter im Organisationskomitee: Prof. T. Bickle, Basel).

Die wissenschaftlichen Beiträge im Rahmen der Jahresversammlung der

USGEB wurden als "Abstracts" in der Zeitschrift "Experientia" veröffentlicht.

Internationale Beziehungen

Die ZMB ist Mitglied der European Cell Biology Organisation (ECBO) und der European Development Biology Organisation (EDBO). Die EDBO organisiert ein "European Developmental Biology Congress" in Southhampton UK, 2.-8. September 1984.

Bemühungen in den Bereichen Ausbildung, Koordination, Information

Wir möchten ab 1984 junge Forscher finanziell unterstützen, die an Internationalen Kongressen Vorträge halten oder Posters zeigen wollen, aber keine sonstige Unterstützung erwarten können. Die SNG hat uns Fr. 3'000.-- für 1984 zugesprochen, die wir für den "European Developmental Biology Congress" einsetzen wollen. Gesuche sollen dem Präsidenten eingereicht werden und der Vorstand wird über die Verteilung der Gelder entscheiden.

Informationen über die Tätigkeit der ZMB werden im USGEB-Bulletin veröffentlicht.

Administrative Tätigkeit

An der Jahresversammlung der ZMB vom 18. März 1983 wurde die jährliche Geschäftssitzung abgehalten.

Unter anderem wurde diskutiert, wie unsere Gesellschaft politisch aktiv werden könnte, um den kommenden Parlamentsbeschluss über das NF-Budget zu beeinflussen. Mehrere Votanten betonten, dass es wichtiger ist, die Politiker von der Bedeutung der Grundlagenforschung zu überzeugen, als für eine Erhöhung der finanziellen Zuwendungen zu plädieren.

Ein Symposium über "Grundlagenforschung in Zeiten angespannter Wirtschaftslage" findet an der USGEB-Tagung in Zürich statt. Parlamentarier und Wissenschafter werden über die Finanzierungsproblematik diskutieren.

An der Jahresversammlung der ZMB wurde bemerkt, dass das zentrale Thema der gegenwärtigen USGEB-Tagung zu allgemein gewesen sei. Für die Tagung in Zürich sollten neben einem Hauptthema noch andere Forschungsgebiete berücksichtigt werden. Das USGEB-Organisationskomitee in Zürich hat jetzt auf ein Hauptthema verzichtet. Die ZMB-Vertreter (Proff. Parish und Schaffner) haben sechs Symposia organisiert, in denen alle möglichen zell- und molekularbiologischen Richtungen berücksichtigt wurden. Ueberdies gibt es dieses Mal nur vier Vorträge (je 20 Minuten) pro Symposium.

Der Präsident: Prof. R. Parish