

Société suisse de physiologie

Autor(en): **Dreifuss, Jean-Jacques**

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): **164 (1984)**

PDF erstellt am: **01.06.2024**

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.

Il a été décidé qu'à l'avenir les contributions devront être présentées sous forme "camera ready", de façon à accélérer la publication dans les Helvetica Physica Acta.

Relations internationales

La Société européenne de physique, à laquelle tous nos membres sont affiliés, a décidé de lancer un nouveau journal de haut niveau, "Europhysics letters". La SSP a décidé de se joindre à cette entreprise, ce qui impliquera de sa part un engagement financier de frs. 15'000.--.

Efforts dans le domaine de l'enseignement, de la formation et de l'enseignement

La SSP a décidé de remettre en chantier le catalogue "La recherche en Suisse" dont la dernière édition date de 1980.

La société a accordé des subventions pour les manifestations suivantes: Reunion de Gwatt; 3 participants à l'EPS general; Condensed Matter Conference à Den Haag.

Le président: Prof. Jean Kern

Société suisse de physiologie

Fondée en 1969

Activités scientifiques

La Société a participé à deux réunions scientifiques en 1984. Lors de la réunion annuelle de l'USSBE, Zurich les 29 - 30 mars, 68 communications de physiologie ont été présentées, la plupart sous forme de "posters". Les résumés ont paru dans Experientia. Lors de l'assemblée annuelle de la SHSN, qui s'est tenue également à Zurich, du 4 au 7 octobre, 4 symposia ont été mis sur pied sous l'égide de notre société: Adaptive Plasticity in the CNS (Precht); Experimental Genetics: Brain and Behaviour (Driscoll); Spatial Behaviour (Bättig); Invertebrate Neurobiology (Wehner).

Relations internationales

Un congrès de l'IUPS s'est tenu à Jérusalem du 26 au 31 août 1984, en présence d'une dizaine de participants venus de Suisse. Le président y assista en tant que délégué.

La 8ème réunion annuelle de l'European Neuroscience Association s'est tenue en septembre 1984 à La Haye. Le Dr Carlos Matute, de l'Institut de recherches cérébrales de l'Université de Zurich, y a représenté notre société.

Coordination, enseignement, information

La préparation de la campagne en vue de la votation populaire sur l'initiative "pour la suppression de la vivisection" a été pour-

suivie, notamment dans le cadre de la commission créée à ce sujet par l'USSBE, et que préside le professeur P. Walter (Bâle).

Activités administratives

L'assemblée générale de notre société s'est tenue à Zurich, lors de la réunion annuelle de l'USSBE. A cette occasion, 11 nouveaux membres extraordinaires ont été nommés. Les professeurs Jean Posternak (Genève) et Robert Stämpfli (Hambourg), qui sont maintenant à la retraite, ont été nommés membres d'honneur.

Le Prof. S. Weidmann (Berne) a été nommé membre d'honneur de la Physiological Society (U.K.).

Le Prix Robert Bing 1984 a été attribué au Dr H.-R. Lüscher (Zurich); les Drs H.L. Haas et M. Hulliger (Zurich) ont été parmi les récipiendaires du Prix G.F. Götz 1984 de l'Université de Zurich.

Le président: Prof. Jean-Jacques Dreifuss

Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Umweltforschung

Gegründet 1972

Wissenschaftliche Tätigkeit

Die Schwerpunkte der wissenschaftspolitischen und wissenschaftlichen Tätigkeit lagen im Berichtsjahr auf zwei Ebenen:

- Das POEF-Konzept wurde dem Schweizerischen Wissenschaftsrat und dem SNG-Vorstand zur Stellungnahme vorgelegt und mündlich erörtert. Beide Gremien nahmen in der Folge in eingehender Form Stellung. Sie begrüssen das Konzept und unterstreichen seine Bedeutung für die Umweltforschung. Hingegen lehnen sie die Schaffung von eigenen Forschungsförderungsstrukturen ab. Der Wissenschaftsrat empfiehlt, POEF im Rahmen eines nationalen Forschungsprogrammes zu erproben.
- In Befolgung der erhaltenen Ratschläge hat der Vorstandsausschuss ein POEF-Programm vorbereitet. Als Thema wurde die Problematik des Waldsterbens gewählt. Es ging der SAGUF darum, vernachlässigte wissenschaftliche und forschungspolitische Aspekte hervorzuheben und Vorschläge für praxisorientierte ökologische Forschungsprogramme zu erarbeiten.

Nach eingehenden Vorbereitungen fand am 24. August 1984 in Bern ein Workshop mit vier Arbeitsgruppen statt:

- I Strategien zur Emissionsreduktion im städtischen Raum
- II Grossräumiger Verkehr im interurbanen Bereich
- III Strategien im ländlichen Raum (Tourismus, Waldwirtschaft)
- IV Technische Innovation zur Reduktion waldschadensrelevanter Emissionen.

Die Ergebnisse des Workshops wurden anlässlich der Jahrestagung der SNG am 4. Oktober 1984 in Zürich vorgelegt. Die SAGUF-Tagung war