

Société suisse de génétique

Autor(en): **Gloor, H.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **156 (1976)**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.

Société suisse de génétique

Fondée en 1941

1) Activité

1.1) Réunions

1.1.1) L'assemblée annuelle s'est tenue le 5 juin 1976 à Neuchâtel sous l'hospitalité du Dr Pierre Pilloud et du prof. Claude Favarger. La partie scientifique a attiré un public considérable en dépit de la date peu favorable (Pentecôte). Les deux conférences principales ont été données par J.M. Robert (Lyon) sur "Dépistage des malformations à la naissance", et par A. Westerveld (Rotterdam) sur "Somatic Cell Genetics". Il y avait en outre 17 communications libres. - A l'occasion de l'assemblée annuelle de la SHSN à Genève, la Société suisse de génétique a organisé le 7 octobre un symposium sur le thème "Genetic Engineering". La participation était bien en-dessous des prévisions. Néanmoins, une trentaine de participants ont suivi les exposés par B. Mach (Genève) sur "Molecular Aspects of Genetic Engineering", et par N.R. Ringertz (Stockholm) sur "Prospects of Genetic Engineering with Animal Cells".

1.1.2) L'assemblée administrative a accepté le bilan et le rapport annuel de la Société, ainsi que le rapport annuel de la Commission suisse de génétique humaine. Elle a décidé de maintenir inchangées les cotisations, ainsi que les contributions à la International Genetics Federation (IGF) et à la Société de médecine préventive, et de déléguer au Sénat de la SHSN et à la IGF le vice-président, comme auparavant. Trois nouveaux membres du Comité ont été élus: Dr Luisella Crippa (Genève), Prof. Walter Gehring (Bâle), Dr Ulrich Graf (Zurich).

1.2) Coordination

La Commission suisse de génétique humaine a collaboré avec plusieurs autres commissions. Parmi les sujets traités, nous citons: Les risques de radiations ionisantes de centrales nucléaires pour la santé de la population.

2) Intentions pour l'avenir

La Société suisse de génétique maintient l'idée de réunir

les divers spécialistes en génétique (humaine, animale, végétale, microbienne) ainsi que les non-spécialistes intéressés, en vue de contacts, informations, discussions. La Société suisse de génétique appuiera la seule revue de génétique qui existe en Suisse (grâce à la fondation Julius Klaus). Ceci en dépit des difficultés évidentes, dont les principales sont les suivantes: a) Les spécialistes sont engagés en même temps dans d'autres Sociétés spécialisées; b) pour les non-spécialistes il existent d'autres possibilités de contacts et d'information; c) la revue en question a une diffusion assez limitée, et par conséquent des moyens insuffisants dans la compétition internationale.

3. Publications

La Société suisse de génétique publie annuellement un rapport administratif (en offset) et les comptes-rendus scientifiques de l'assemblée annuelle. En principe, ces derniers constituent un fascicule de la revue "Archiv für Genetik", mais il faut noter que la revue appartient à une fondation privée et que la Société suisse de génétique ne porte qu'une partie des frais de ce fascicule.

Le rédacteur de la revue, en même temps membre du Comité de la SSG, veille à la qualité scientifique des articles. Il s'appuie sur des expertises. La maison éditrice fait des efforts pour augmenter le nombre des abonnés.

4. Etat des membres

La SSG compte 333 membres (dont 4 correspondants, 2 honoraires, 12 collectifs, 2 donateurs et 313 ordinaires). L'état des membres reste pratiquement inchangé par rapport à l'année précédente.

Les cotisations, augmentées pour 1976, étaient de 20.- frs pour les membres ordinaires, 10.- frs pour les étudiants. Les membres reçoivent le 35e rapport annuel en 2 parties: le rapport administratif en offset; et les communications scientifiques de l'assemblée annuelle, ces dernières constituant un fascicule de la revue "Archiv für Genetik" (Vol. 49). La distribution n'a pas été effectuée en 1976, elle est reportée à plus tard.

5. Subsides

Subside reçu par la SHSN: 2'500.- frs. Subside indirect de la Julius Klaus-Stiftung pour l'impression du rapport annuel. Dépenses totales: 9'362.15 frs.

Le président: Prof. H. Gloor