

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

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 155 (1975)

Vereinsnachrichten: Société Suisse de Physiologie Végétale

Autor: Siegenthaler, P.A.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 26.12.2024

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

Société Suisse de Physiologie Végétale

Fondée en 1963

1) Activité

1.1) Réunions

1.1.1) Réunions scientifiques

La Société Suisse de Physiologie Végétale (SSPV) a tenu deux réunions en 1975 consacrées l'une à des communications scientifiques par des membres de la société, l'autre à un symposium ayant pour thème "Lumière et Végétaux":

une séance de printemps tenue le samedi 22 mars 1975 au Laboratoire de physiologie végétale de l'Université de Genève, où huit communications furent présentées par des membres de l'Université de Genève (devant une trentaine de participants). La séance fut suivie d'une visite des laboratoires et phytotrons du Département de biologie végétale;

en collaboration avec la Société Botanique Suisse, la Société Suisse de Physiologie Végétale a organisé un symposium sur le thème "Lumière et Végétaux" dans le cadre de la 155e séance annuelle de la SHSN à Aarau, le samedi 4 octobre 1975. Trois conférences ont été données par les professeurs Nösberger de Zurich, Greppin de Genève et le Dr Schürmann de Neuchâtel, et deux communications en relation avec ce thème ont été présentées.

1.1.2) Réunions administratives

La société a tenu une séance administrative qui a précédé la séance scientifique du 22 mars 1975 à Genève. Le comité s'est en outre réuni le mercredi 3 décembre 1975 à Neuchâtel.

1.2) Coordination

Les membres du comité de la société, étant pour la plupart responsables aussi du 3e cycle de Biologie végétale (3e cycle qui lie les universités romandes de Neuchâtel, Lausanne, Genève, Fribourg et Berne), se sont efforcés de coordonner les recherches qui se font dans chacun des centres de physiologie végétale.

Sur le plan de la recherche, il est important de relever la complémentarité qui existe entre les activités scientifiques de ces divers centres de recherche. Sur le plan de l'enseignement, une entente étant déjà trouvée au niveau du 3e cycle, nous envisageons une harmonisation possible des enseignements dans le cadre des 1er et 2e cycles.

Le Prof. Franz, délégué de la Société Suisse de Physiologie Végétale auprès de la SHSN, a assisté aux séances de la section V les 20 février et 31 octobre 1975.

1.3) Relations internationales

Le Professeur P. E. Pilet a représenté la Société Suisse de Physiologie Végétale au Congrès International de Botanique à Leningrad.

Nous suivons de très près les efforts qui sont entrepris pour créer une Fédération européenne des Sociétés de physiologie végétale et un Journal de physiologie végétale.

2) Intentions pour l'avenir

A la suite de la réorganisation des structures de la SHSN, la Société Suisse de Physiologie Végétale fait partie de la section V. Pour des raisons d'affinités scientifiques, nous souhaiterions être affiliés plutôt à la Section VI et faire partie de droit de l'USGEB dont les activités sont proches de celles de notre Société.

Maintien des activités régulières mentionnées sous chiffre 1.1).

3) Développement du domaine scientifique

Nous nous sommes efforcés de favoriser les échanges entre les membres de la Société en publiant un Bulletin "polycopié" dans lequel paraissent des informations sur les activités scientifiques de la Société et des Instituts (résumés de conférences et de communications etc.) et sur les activités internationales relatives à la physiologie et à la biochimie végétales. Ce Bulletin est aussi un moyen d'informer les membres sur des sujets à caractère administratif (société, SHSN, etc.). Rédigé par le président et certains membres dévoués, il a paru quatre fois en 1975.

4) Etat des membres

Nombre de membres à la fin de l'année 1974: 83
Nombre de membres à la fin de l'année 1975: 94
Cotisations des membres: frs 10.-- par an.

Le président: Prof. P. A. Siegenthaler

Schweizerische Physikalische Gesellschaft

Gegründet 1908

1. Tätigkeit

1.1. Versammlungen

Wissenschaftliche Frühjahrstagung in Zürich, 11./12. April (156 Kurzbeiträge, 6 Hauptvorträge).

Wissenschaftliche Herbsttagung in Aarau, gemeinsam mit der SNG (95 Kurzbeiträge).

Informationstagung über Kernkraftwerke in Bern, 29. November (4 Hauptvorträge, Diskussionen).

Zwei administrative Generalversammlungen, mehrere Vorstands- und Kommissionssitzungen.

1.2. Koordination

Die Kommission für interuniversitäre Zusammenarbeit bemüht sich mit teilweise Erfolg um die gegenseitige Anerkennung von Diplomen.

1.3. Information, Ausbildung

Erstellung und Publikation von zwei Berichten der wissenschaftspolitischen Kommission, mit Unterstützung des Schweizerischen Wissenschaftsrates und des Eidgenössischen Amtes für Wissenschaft und Forschung:

Bericht über die Erhebung 1973 bei zehn Institutionen (Finanzierung, Personal, Arbeitszeitbelastung und Raumverhältnisse der physikalischen Forschung).