Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles

Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

Band: 23 (1941)

Rubrik: Assemblée générale annuelle

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: 02.11.2025

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

Séance du 16 janvier 1941.

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE

La séance débute par une conférence de M. Alfred Lendner, président pour 1941. Il entretient l'auditoire des maladies des plantes et des moyens de les prévenir en sélectionnant des races résistantes à ces maladies, suivant les principes mendéliens. Cette causerie, illustrée de projections lumineuses, avait pour titre: « Mendélisme et phytopathologie ».

M. Pierre Revilliod donne ensuite lecture du

RAPPORT DU PRÉSIDENT SORTANT DE CHARGE POUR L'ANNÉE 1940

Mesdames, Messieurs et chers collègues,

Au début de cette année, la guerre se développait et atteignait chaque mois de nouvelles nations; elle créait pour nous un état d'incertitude toujours plus angoissant qui devait, semblait-il, annihiler toutes conditions de sécurité et de repos d'esprit indispensables à la spéculation et à la production scientifiques.

Pourtant, l'année 1940 marquait pour notre Société une date mémorable, celle de ses cent cinquante ans d'existence.

Votre comité se demandait s'il serait possible de commémorer dignement ce bel anniversaire. Les mois ont passé, notre patrie a été préservée des horreurs de la guerre. Les séances prévues au programme ont toutes eu lieu. C'est bien dans un sentiment d'étonnement associé à une profonde gratitude que nous pouvons au seuil de l'année 1941 passer en revue l'activité de notre société qui fut non seulement normale mais remarquable pour une époque aussi mouvementée. En effet, au cours des 10 séances ordinaires, il a été présenté 62 communications, soit 22 de plus que l'année précédente. Elles se répartissent comme suit:

Biologie		•	•		27
Géologie et minéralogie	•			•	14
Physique et chimie				•	12
Mathématiques et astronomie				•	9

Une séance a été consacrée à l'intéressante conférence que notre collègue E. Cherbuliez a faite devant un nombreux public sur *Chimie et cancer*. Votre président a fait lors de l'assemblée générale une causerie sur la *Généalogie du cheval*.

L'événement le plus saillant de cet exercice fut la séance du 17 octobre pour la célébration du cent-cinquantième anniversaire de la fondation de notre société.

Cette séance fut honorée par la présence des autorités du canton et de la ville de Genève, du président du Comité central de la Société helvétique des sciences naturelles et des délégués des sociétés de sciences naturelles des cantons romands, de Berne, Bâle et Zurich ainsi que des sociétés amies et des institutions scientifiques et pédagogiques de Genève. Je ne vous ferai pas ici le récit de cette manifestation qui avait réuni environ 300 personnes dans la grande salle de l'Athénée; un fascicule spécial, portant le nº 3 du Compte rendu des séances lui est consacré. Vous l'avez tous reçu et vous aurez lu avec un plaisir renouvelé les remarquables discours de nos collègues MM. Eugène Pittard, J. Weiglé, W. Briner, F. Chodat. Je saisis cette occasion pour leur exprimer encore toute la gratitude de notre comité pour leur aimable et savante collaboration grâce à laquelle cette séance a eu la tenue et la dignité qui lui convenait.

Nous voulons aussi signaler l'intérêt qu'a éveillé dans le public de notre ville l'exposition rétrospective destinée à rappeler l'histoire de notre société et les découvertes et travaux de ses membres au cours du siècle passé. Nous remercions ici MM. Weiglé, Saïni, Briner, Tiercy, Chodat, Hochreutiner, Baehni, Mermod, ainsi que MM. Delarue, directeur, et F. Aubert de la Bibliothèque publique, qui ont bien voulu nous prêter les précieux instruments, appareils, préparations et documents des laboratoires et institutions qu'ils dirigent et nous ont aidé à en organiser l'exposition.

Que le chef du Département de l'instruction publique et M. le Recteur de l'Université veuillent aussi accepter l'expression de notre reconnaissance pour avoir mis à notre disposition le hall du premier étage de l'Université.

Je vous rappellerai enfin que nous avons tenu à l'occasion

de cet anniversaire à joindre à notre société, en qualité de membres honoraîres, douze savants confédérés dont la carrière a honoré les diverses branches des sciences physiques et naturelles. Ce sont:

MM. Michel Plancherel,
Friedrich Fichter,
Emil Abderhalden,
August Buxtorf,
Alfred Ernst,
Friedrich Baltzer,

MM. Paul Scherrer,
Arthur Stoll,
Walter Hess,
Paul Arbenz,
Charles Meylan,
Otto Fuhrmann.

Le grand nombre de communications et l'impression d'un numéro spécial de la séance anniversaire expliquent que le compte rendu de 1940 soit particulièrement volumineux. Il atteint 280 pages. Il contient encore une liste des offices de la société de 1890 à 1940, pour faire suite au numéro du centenaire, et une liste des sociétés correspondantes. Notre secrétaire, M. J. Buffle, a droit à toute notre reconnaissance pour la conscience qu'il a apportée à la mise aux points de ces listes.

L'effectif de la société au 31 décembre 1940 s'élève à:

81 membres ordinaires;

3 membres adjoints;

30 » honoraires;

3 associés libres.

Cela représente, sur l'effectif de l'année précédente, une augmentation de 6 membres ordinaires, de 12 membres honoraires, de 1 membre adjoint et de 1 associé libre.

Les nouveaux membres ordinaires sont MM. Jean Piaget, Charles-J. Bernard, Erwin Haag, Amédée Weber, Albert Jentzer, Erwin Rutishauser, Alfred Georg, Jean-W. Schröder.

M. Frédéric von der Weid a été nommé membre adjoint et M. Henri Besso associé libre et nous avons eu le plaisir de réinscrire au nombre des membres ordinaires M. F. Dussaud de retour de Paris.

Si nous avons pu marquer avec satisfaction cette réjouissante augmentation du nombre de nos membres, nous avons le triste devoir par contre d'enregistrer, avec de profonds regrets, le décès de deux membres éminents dont la magnifique carrière a honoré notre société et l'Université de Genève: MM. Max Askanazy et Edouard Claparède. Avec une bien grande mélancolie et de sincères regrets, nous avons vu partir un collègue jeune encore, en pleine activité professionnelle, M. Edouard Galfré, docteur en médecine. Les carrières de ces trois membres seront rappelées tout à l'heure par les auteurs de leurs nécrologies.

Nous avons représenté la Société de physique à l'assemblée générale de la Société helvétique des sciences naturelles à Locarno ainsi qu'à la séance commémorative du 200^{me} anniversaire de la naissance d'Horace-Bénédict de Saussure, organisée par l'Université et la Société académique, le 23 novembre, à l'Aula de l'Université.

Le bureau et le comité de publication ont tenu 9 séances. Je tiens en terminant ce rapport à remercier très sincèrement les membres du comité pour leur appui et leurs conseils et tout particulièrement MM. J. Buffle, Ch. Jung et P. Rossier qui n'ont ménagé ni leur temps ni leur peine lors de la préparation du 150^{me} anniversaire.

Mais notre reconnaissance s'adresse aussi à vous tous, Mesdames et Messieurs, qui avez encouragé votre comité par l'intérêt que vous n'avez cessé de témoigner à notre société, par votre fidèle présence aux séances et par la présentation de communications scientifiques en nombre inusité. Ces communications si abondantes étaient le plus beau message que physiciens et naturalistes genevois aient pu apporter de leur volonté de maintenir à travers la tourmente la tradition de travail de notre société et sa raison d'être: la recherche désintéressée.

P. REVILLIOD.

Le rapport du président sortant de charge, ainsi que ceux du secrétaire-correspondant, du trésorier et du vérificateur des comptes lus à la suite, sont mis aux voix et adoptés.

Au tour des élections, MM. F. Wyss-Chodat et Verniory sont nommés membres du Comité de publication, MM. Chodat et Lagotala délégués de la Société au Sénat de la Société helvétique des sciences naturelles, et M. G. Gutzeit vérificateur des comptes.

Enfin MM. André Mercier et Edouard Fromel sont élus membres ordinaires.