

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: 140 (1960)

Vereinsnachrichten: Société suisse de physique

Autor: Vittoz, B.

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: 13.01.2026

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

Zurich, et Prof. Dr E. Giovannini, Fribourg; secrétaire: Prof. Dr A. J. A. van der Wyk, Genève.

A la fin de l'année 1959, la Société comptait 2038 membres (fin 1958 2020) dont 33 membres d'honneur, membres à vie et membres libres, 1562 membres ordinaires et 443 membres extraordinaires.

L'Assemblée d'hiver a eu lieu à Berne le 28 février 1959. La conférence principale, intitulée «Some Photochemical Rearrangements» fut faite par M. le Prof. D. H. R. Barton, Londres. L'Assemblée d'été eut lieu à Lausanne, le 12 septembre 1959, dans le cadre de la 139^e Réunion de la Société helvétique des sciences naturelles; le programme comprenait entre autres une conférence principale de M. le Prof. F. Feigl, Rio de Janeiro, «Über die Verwendung von Pyrolysen-Reaktionen in der organischen Tüpfelanalyse».

Le prix Werner a été attribué à M. le Dr H. Zollinger, Bâle, et le prix de la Société suisse de chimie à M. le Dr R. Jaunin, Lausanne.

Le volume 42 (1959) des «Helvetica Chimica Acta» comprend 2827 pages (2440 en 1958) et contient 300 mémoires (256 en 1958). Il a été distribué au total 3854 exemplaires (3818 en 1958).

Le président: *Th. Posternak*

5. Société suisse de physique

(Fondée en 1908)

Comité pour 1959: Président: Prof. Dr H. H. Staub, Zurich; vice-président: Prof. Dr R. Mercier, Lausanne; secrétaires: Prof. Dr B. Vittoz, Lausanne et Prof. Dr J. Ackeret, Zurich; délégué du Comité de rédaction des «Helvetica Physica Acta»: Prof. Dr M. Fierz, Zurich.

Sessions: La SSP a siégé les 2 et 3 mai à Brugg ainsi que le 12 septembre à Lausanne dans le cadre de la 139^e Assemblée annuelle de la SHSN.

«*Helvetica Physica Acta*»: Le 32^e volume de ce périodique scientifique, édité par la maison Birkhäuser à Bâle, compte 665 pages.

Membres: A la fin de l'année 1959, la société comptait 549 membres.

Prof. Dr B. Vittoz

6. Société mathématique suisse

(Fondée en 1910)

Comité 1958/59: Président: Prof. Dr G. Vincent, Lausanne; vice-président: Prof. Dr H. Jecklin, Zurich; secrétaire: Prof. Dr B. Eckmann, Zurich.

Etat des membres au 31 décembre 1959: 271.

Réunions: Séance de printemps le dimanche 21 juin 1959 à l'Université de Berne. Conférence de M. Martin Eichler, professeur à l'Université de Bâle: «Über eine körperinvariante Theorie der Divisoren in algebraischen Funktionenkörpern von mehreren Variablen.»