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: 142 (1962)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Chemische Gesellschaft

Autor: [s.n.]

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: 30.11.2025

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

4. Schweizerische Chemische Gesellschaft

(Gegründet 6. August 1901)

Präsident: Prof. W. Feitknecht, Bern; ab 1. April 1962 Prof. E. Giovannini, Freiburg.

Der Mitgliederbestand der Schweizerischen Chemischen Gesellschaft ist im Berichtsjahr um 19 auf total 2039 zurückgegangen. Davon waren wie im Vorjahr 16 Ehrenmitglieder, 16 (17) Freimitglieder sowie Mitglieder auf Lebenszeit, 1533 (1572) ordentliche und 474 (553) außerordentliche Mitglieder. Den 99 (92) Neueintritten standen 118 (72) Austritte gegenüber.

Im Berichtsjahr hat die Gesellschaft das Ableben von 14 (11) Mitgliedern zu beklagen; es sind dies 10 ordentliche Mitglieder: Dr. F. Dobler (Basel), Dr. A. Gaßmann (Basel), Dr. W. Karrer (Riehen), Dr. A. Winterstein (Riehen), Dr. O. Werdmüller (Kilchberg), Dr. Rich. Tobler (Riehen), Dr. W. König (Thun), Dr. C. F. Seidel (Zürich), Prof. F. Giordani (Neapel) und Prof. Dr. A. Langseth (Kopenhagen); 3 außerordentliche Mitglieder: Prof. Dr. Rob. Huber (Zürich), Dr. K. Humpert (Basel) und Dr. M. Zürcher (Zürich); 1 Freimitglied: Dr. F. Richter (Fankfurt a. M.).

Die Winterversammlung fand in Freiburg am 11. Februar 1961 statt, und zwar zum erstenmal in Form eines Symposiums über das Thema «Chemie der Naturstoffe». Eingeleitet wurde es durch den Hauptvortrag von Prof. Dr. Th. Wieland (Frankfurt) über «Giftstoffe des grünen Knollenblätterpilzes (Amanita phalloides)». Geladene Einzelreferate wurden 13 vorgetragen.

Die Sommersitzung wurde im Rahmen der 141. Jahresversammlung der SNG am 23. September 1961 in Biel abgehalten. Es wurden 3 Hauptvorträge, und zwar vom Werner-Preisträger des Frühjahrs, Herrn PD Dr. E. F. Lüscher (Bern), dem Preisträger der Schweizerischen Chemischen Gesellschaft, Herrn PD DR. K. Bernauer (Basel) und von Prof. Dr. D. Monnier (Genf) gehalten. In 2 Parallelsitzungen wurden zudem 27 Mitteilungen vorgetragen.

Der Werner-Preis wurde Herrn PD Dr.E.F.Lüscher (Bern) für seine Arbeiten über die humanen Thrombocyten und der Preis der Gesellschaft Herrn PD Dr.K.Bernauer (Basel) für seine Arbeiten über die Curarealkaloide und die Chemie der Indolin- und Indolkörper erteilt.

Band XLIV der «Helvetica Chimica Acta» weist fast den gleichen Umfang wie Band XLIII auf, nämlich 2216 gegenüber 2212 Seiten. Die Publikations- und Versandkosten haben sich gegenüber 1960 um 30338 Franken auf 279 460 Franken erhöht.

Die Gesellschaft erfreute sich im Berichtsjahr wieder namhafter Unterstützungen seitens der Firmen der Industrie und ist ihnen hierfür zu großem Dank verpflichtet. Unsere Gesellschaft war an der Hauptversammlung der Deutschen Bunsen-Gesellschaft in Karlsruhe vom 11. bis 14. Mai 1961 durch Herrn Prof. Kuhn, an der Hauptversammlung der Gesellschaft deutscher Chemiker in Aachen vom 18. bis 23. September durch Herrn Prof. Wizinger vertreten.

Herr Prof. Giovannini vertrat unsere Gesellschaft an der Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie in Lugano am 1./2. September 1961 und der Präsident an der Generalversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für chemische Industrie in Bern am 2./3 November 1961.

5. Société suisse de physique

(Fondée en 1908)

Comité pour 1961: Président: Prof. Dr D. Rivier, Lausanne; vice-président: Prof. Dr J.-P. Blaser, Zurich; secrétaires: Prof. Dr B. Vittoz, Lausanne, et Prof. Dr J. Ackeret, Zurich; rédacteur de «Helvetica Physica Acta»: Prof. Dr M. Fierz, Zurich.

Sessions: La Société a siégé les 5 et 6 mai à Rolle, ainsi que le 23 septembre à Bienne, dans le cadre de la 141e Assemblée annuelle de la SHSN.

Helvetica Physica Acta: Le 34e volume comprend 986 pages.

Membres: A la fin de l'année 1961, la Société compte 575 membres.

Le secrétaire: Prof. Dr B. Vittoz

6. Schweizerische Mathematische Gesellschaft

(Gegründet 1910)

Vorstand für 1960 und 1961: Präsident: Prof. Dr. H. Jecklin, Zürich; Vizepräsident: Prof. Dr. B. Eckmann, Zürich; Sekretär: Prof. Dr. J. de Siebenthal, Lausanne.

Mitgliederzahl per 31. Dezember 1961: 273 (9 Ehrenmitglieder, 254 ordentliche Mitglieder, 10 Kollektivmitglieder).

Jahrestätigkeit: Am 4. Juni fand in der Universität Bern die gut besuchte Frühjahrssitzung statt. Herr Prof. Dr. K. Voß, ETH, hielt einen Vortrag über das Thema «Zur Differentialgeometrie geschlossener Flächen im Euklidischen Raum». Der Vortrag gelangte in der Zeitschrift «L'Enseignement mathématique» zum Abdruck.