

# Société suisse de Chimie

Autor(en): **Cherbuliez, Emile**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden  
Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences  
Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **123 (1943)**

PDF erstellt am: **02.05.2024**

## 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.

été présenté 12 communications et M. le Prof. Dr A. Portmann a fait une conférence sur le sujet : Die Ontogenese und das Problem der morphologischen Wertigkeit. Les résumés ont été publiés dans la « Revue suisse de zoologie », Tome 49, pages 169 à 246. Une séance a eu lieu à Sion le 30 août à l'occasion de l'Assemblée de la S. H. S. N.

Cinq communications y furent présentées dont les résumés paraîtront dans les Actes de la S. H. S. N.

*Publications :* La « Revue suisse de zoologie » a reçu une subvention fédérale de fr. 2500, et une subvention de la Société zoologique suisse de fr. 600.

Le Tome 49 paru pendant l'année 1942 comprend 25 travaux, 577 pages, 5 planches et 174 figures dans le texte.

Une subvention de fr. 150 a été versée à la Station ornithologique de Sempach.

Plusieurs membres de la Société ont continué leur collaboration à l'étude scientifique du Parc national.

Le Président : *P. Revilliod.*

#### 4. Société suisse de Chimie

(Fondée le 6 août 1901)

La Société suisse de Chimie a pu enregistrer une fois de plus, malgré la malice des temps, une année prospère pour elle. Son activité et même le recrutement de ses membres en Suisse se sont poursuivis normalement. Au cours de l'année 1942, elle s'est réunie, comme de coutume, deux fois en assemblée générale : en hiver, le 1<sup>er</sup> mars, à Berne, et, en été, dans le cadre de la 122<sup>me</sup> assemblée annuelle de la S. H. S. N., à Sion, le 30 août.

Le nombre des membres a augmenté de 43. Au 31 décembre 1942, l'état des membres se présente comme suit : 4 membres honoraires, 1204 membres ordinaires, 226 membres extraordinaires, au total 1434.

Dans son assemblée d'hiver, la Société a renouvelé son comité pour deux ans comme suit : E. Cherbuliez, Genève, président; R. Signer, Berne, vice-président; H. Goldstein, Lausanne, et P. Karrer, Zurich, assesseurs; G. Engi, Bâle, trésorier; F. Fichter, Bâle, président du comité de rédaction des *Helvetica Chimica Acta*. Le mandat de ce dernier comité a été renouvelé pour une nouvelle période de 6 ans.

Au cours de cette réunion, Monsieur le Directeur Läuger, de la maison Geigy, à Bâle, a fait une conférence intitulée « Über einige Beziehungen zwischen Konstitution und Eigenschaften von sulfogruppenhaltigen Mottenschutzmitteln », suivie de 13 communications scientifiques présentées par des membres. A l'assemblée générale d'été, 8 communications ont été présentées.

Le 9 mars 1942 s'est constituée à Berne une Fondation de bourses de biologie et de médecine, qui a réuni d'emblée un capital important; notre Société y a participé par un versement unique de fr. 7.000.—; elle y est représentée par Monsieur Karrer, vice-président du bureau

de la Fondation, et par son président comme membre du conseil de la Fondation.

Le volume 1942 des *Helvetica Chimica Acta* compte 1733 pages, ce qui représente une augmentation de 193 pages par rapport à l'année précédente (comptée sans le fascicule extraordinaire).

*Genève, le 22 février 1943.*

Pour le Comité, le président : *Emile Cherbuliez.*

## 5. Schweizerische Physikalische Gesellschaft

(Gegründet 1908)

*Vorstand pro 1942 :* wie 1941.

*Versammlungen :* Die Gesellschaft hielt am 9. Mai 1942 ihre Frühjahrstagung in Fribourg ab. Die Sommertagung fand im Rahmen der Jahresversammlung der S. N. G. am 30. August 1942 in Sion statt.

« *Helvetica Physica Acta* » : Im Jahre 1942 ist im Verlage E. Birkhäuser & Cie., Basel, der 15. Band der « *Helvetica Physica Acta* » im Umfange von 779 Seiten erschienen.

*Mitgliederzahl :* 240.

Der Sekretär : *E. Miescher.*

## 6. Schweizerische Mathematische Gesellschaft

(Gegründet 1910)

*Zahl der Mitglieder am 31. Dezember 1942 :* 226.

*Veröffentlichungen :* « *Commentarii Mathematici Helvetici* » : Band 14, Hefte 3 und 4; Band 15, Hefte 1 und 2.

*Wissenschaftliche Tätigkeit :* 11 Vorträge wurden auf der ordentlichen Jahresversammlung in Sitten am 30. August 1942 gehalten.

*Vorstand :* unverändert.

Der Präsident : *P. Buchner.*

## 7. Schweizerische Entomologische Gesellschaft

(Gegründet 1858)

*Vorstand für 1942 :* gleich wie für 1941.

*Mitgliederzahl :* 142.

Durch den Tod verlor die Gesellschaft 2 Mitglieder (Dr. K. Roos, Zürich und Prof. Dr. J. Strohl, Zürich).

*Versammlungen :* Die Jahresversammlung fand am 3. Mai in Zürich statt. Eine zweite Tagung wurde im Rahmen der Jahresversammlung der S. N. G. am 30. August in Sitten abgehalten. Beide Veranstaltungen waren sehr gut besucht.

*Veröffentlichungen :* Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft, Band XVIII, Hefte 9/10 und 11.

Liebefeld, den 20. Januar 1943.

Der Präsident : *Dr. O. Morgenthaler.*