

Schweizerische Chemische Gesellschaft

Autor(en): **Ruzicka, L.**

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): **119 (1938)**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

tique; comme d'habitude, la Société Entomologique s'était jointe à la nôtre; six communications ont été présentées, dont on trouvera le résumé dans les Actes de la Société Helvétique, 118^{me} session, p. 157—162.

Publications: La « Revue suisse de Zoologie », organe de la Société, a reçu une subvention fédérale réduite à fr. 1500. Le volume 44 (1937) comprend 489 pages, soit 33 travaux, 7 planches et 143 figures dans le texte. Un bulletin annexe de 13 pages a été consacré au protocole de l'assemblée générale de Zurich. La Société a contribué par un versement de fr. 500 aux frais d'édition de la « Revue ».

La station ornithologique de Sempach a reçu un subside de fr. 150, et le Dr Dubois une somme de fr. 500, destinée à couvrir une partie des dépenses occasionnées par la publication d'un mémoire sur les Strigéidés.
Le Président: *R. Matthey*.

4. Schweizerische Chemische Gesellschaft

(Gegründet am 6. August 1901)

Die Entwicklung unserer Gesellschaft ging auch dieses Jahr in aufsteigender Richtung, die aber weniger ausgeprägt war als im Jahre 1936. Die Mitgliederbewegung ergibt sich aus der Bestandesaufnahme vom 31. Dezember 1937: 4 Ehrenmitglieder, Abnahme 1, durch den Tod von Herrn Prof. Dr. Amé Pictet; ordentliche Mitglieder 1019, Zunahme 9; ausserordentliche Mitglieder 197, Zunahme 3. Im Jahre 1937 sind leider folgende Mitglieder gestorben: Prof. Dr. Emil Bosshard, Zürich; Dr. Wallace H. Carothers, Wilmington; Dr. Allan F. Odell, Arlington; Shundji Tsurumi, Nagoya. Ferner haben wir nachträglich erfahren, dass Herr Dr. V. Vuilleumier, Ain-Taoujdat, schon im Jahre 1935 starb.

Das Vermögen der Gesellschaft hat dank der umsichtigen Verwaltung durch den Schatzmeister, Herrn Dr. Gadiant Engi, um fast Fr. 3600 zugenommen.

Die Winterversammlung der Gesellschaft fand am 27. Februar in Bern statt, woselbst ein grösserer und zehn kürzere Vorträge gehalten wurden. Die Sommerversammlung wurde wie üblich abgehalten im Zusammenhang mit der Jahresversammlung der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft am 28. August in Genf, wobei ein grösserer und 14 kürzere Vorträge gehalten wurden.

Im Jahre 1937 haben die „*Helvetica Chimica Acta*“ weiter an Umfang zugenommen. Der in diesem Jahre erschienene XX. Band enthält 1647 Seiten. Infolge der günstigen finanziellen Entwicklung des Zeitschriftenfonds erhielt unsere Gesellschaft für das Jahr 1937 zum erstenmal keine Bundessubvention. Um so erfreulicher war die Zuwendung der Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel im Betrage von Fr. 2000.

Zürich, Ende Februar 1938.

Für den Vorstand: *L. Ruzicka*.