

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: 148 (1968)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Gesellschaft für Vererbungsforschung

Autor: Hottinger, A.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.01.2025

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

Chr.Nef, Bern; J.Oberholzer, Genf; J.-L.Perrenoud, Zürich;
H.v.Philipsborn, Princeton; A.Quattropani, Genf; L.A.Schaller,
Fribourg; P.B.Scheurer, Genf; R.Schmid, Baden; P.Schübelin,
Genf; J.Schweizer, Bern; H.P.Schwob, Basel; A.Simmen, Basel;
R.Stebler, Winterthur; H.Steffen, Zürich; C.-R.Steiner,
Neuchâtel; A.Stricker, Basel; N.Szabo, Zürich; J.-F.Valley,
Zürich; A.Venezia, Genf; R.K.Weohner, Zürich; A.Wenger, Lausanne;
R.Zbinden, Binningen; U.Zimmerli, Meyrin; sowie die Firma
Heberlein & Co. AG, Wattwil, als Kollektivmitglied.
Damit zählt die Gesellschaft 771 Mitglieder.

Société suisse de Physiologie,

Chimie physiologique et Pharmacologie

Fondée en 1932

Comité: Président: Prof.J.Posternak; vice-président: Prof.
H.Aebi; Secrétaire: Dr.A.Hürlimann; Trésorier: Dr.M.Taeschler;
Assesseur: Dr.E.Eichenberger.

Rédaction des Helvetica Physiologica et Pharmacologica
Acta: Prof.K.Bucher, Prof.F.Leuthardt, Prof.O.A.M.Wyss.

Membres: Effectif total: 405 membres dont 4 membres
d'honneur. 166 membres ordinaires, 210 membres extraordinaires
et 25 membres étrangers.

Séances: 27 et 28 mai 1967 à Genève. Conférence du Prof.
A.F.Huxley, Londres: "Contraction and activation of striated
muscle". Communications. 11 novembre 1967 à Fribourg.
Communications.

Le président: Prof.J.Posternak

Schweizerische Gesellschaft für Vererbungsforschung

Gegründet 1941

Vorstand: Präsident: Prof.Dr.A.Hottinger, Basel; Vize-
präsident: Prof.Dr.H.Ulrich, Zürich; Schriftführer: Prof.Dr.S.
Rosin, Bern; Quästor: PD Dr.U.Pfändler, La Chaux-de-Fonds;
Redaktor: Dr.E.Oehler, Lausanne.

Rechnungsrevisoren: Prof.Dr.Ch.Terrier, Neuchâtel, PD Dr. B.Courvoisier, La Chaux-de-Fonds.

Vertreter der Gesellschaft im Senat der SNG: Dr.E.Oehler, Lausanne, Stellvertreter: Prof.Dr.A.Hottinger, Basel. Mitgliederbestand am 31. Dezember 1967: Ehrenmitglieder 2, korrespondierende Mitglieder 5, ordentliche Mitglieder 332, Kollektivmitglieder 14, Donatoren 4.

Die Hauptversammlung fand statt am Samstag, den 10. Juni und Sonntag, den 11. Juni 1967 in Basel (Bernoullianum, Klingelbergstrasse 16). Das Programm umfasste eine Mitgliederversammlung Samstag 10. Juni, 14.30 Uhr, mit den üblichen Traktanden über Protokoll, Jahresbericht, Kassenabrechnung und Revisorenbericht, Bericht der Schweiz. Kommission für Humangenetik, Wahlen, Jahresbeitrag, Verschiedenes.

Die wissenschaftliche Sitzung umfasste am Samstag Nachmittag 10 Mitteilungen und am Sonntag Vormittag 7 Mitteilungen und einen Hauptvortrag. Die verschiedensten Themen aus dem Gebiete der Vererbungslehre wurden dargeboten. Botaniker, Mediziner, Zoologen und Geologen sprachen zu den Problemen aus ihren Gebieten.

Es war für den Präsidenten eine besondere Freude, dass sein Sohn (Prof.Lukas Hottinger, Basel) über "Klein- und Grossmutationen bei fossilen Einzellern" aus dem Gebiet der Mikropaläontologie sprechen konnte, dass sein Freund, Dr.A.Zolliker, Direktor der Heilanstalt Münsterlingen, einen grossartigen, zusammenfassenden Vortrag über die "Chorea Huntington" halten konnte und dass Herrn Prof.J.Lindenmann, Zürich, in seinem Hauptvortrag über die "Vererbung der Resistenz gegen Infektionskrankheiten" auf Grund experimenteller Untersuchungen berichtete.

Ein Film der Firma J.R.Geigy, Basel, über la "Maladie du cri du chat", aufgenommen von Herrn Prof.J.Lejeune, Paris, gab eine ausgezeichnete klinische Darstellung des Problems.

Samstag Abend, 19.30 Uhr, wurde die Gesellschaft im Keller des "Blauen Hauses", (Basel, Rheinsprung 16) durch Herrn Regierungsrat Dr.O.Miescher zu einem Imbiss empfangen.

Die verschiedenen Vorträge werden im Jahresbericht abgedruckt oder zum mindestens darüber referiert.

Für die Herbstsitzung des Jahres 1967 hatten sich nur ein einziges Mitglied zu einem Kurzreferat angemeldet. Die Sitzung hätte im Rahmen der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft in Schaffhausen stattfinden sollen. In Schaffhausen wurde durch unsere Gesellschaft keine Zusammenkunft organisiert. Der Vortrag wurde auf die Frühjahrssitzung 1968 verschoben. Es erhebt sich die Frage, ob überhaupt 2 wissenschaftliche Sitzungen nicht zu viel sind für eine kleine Gesellschaft in einem kleinen Land, wie der Schweiz. Diese Frage wird im nächsten Jahr besprochen werden müssen.

Publikationen: Der 27. Jahresbericht wird im "Archiv der Julius-Klaus-Stiftung für Vererbungsforschung, Sozialanthropologie und Rassenhygiene", erscheinen.

Der neue Vorstand für 1968 setzt sich folgendermassen zusammen: Präsident: Dr.H.Ulrich, Zürich; Vizepräsident: Prof. Dr.H.Burla, Zürich; Schriftführer: Prof.Dr.G.Stalder, Basel; Quästor: Prof.Dr.D.Klein, Genf. Redaktor der Jahresberichte: Dr.E.Oehler, Lausanne.

Der Präsident: Prof.A.Hottinger

Société suisse de biologie cellulaire et moléculaire

Fondée en 1962

Activité en 1967: La Société suisse de biologie cellulaire et moléculaire a participé à la Réunion de la Société suisse de Physiologie, chimie physiologique et Pharmacologie, le samedi 27 et le dimanche 28 mai, à Genève, réunion organisée par le Prof.Straub.

Le président: Ch.Rouiller

Société suisse de zoologie

Comité annuel: Président: Prof.Jean G.Baer, Neuchâtel; vice-président: Cl.Vaucher, Neuchâtel; Secrétaire: W.Matthey, Neuchâtel; Caissier: Dr.H.D.Volkart, Berne.

Etat des membres au 31 décembre 1967: 293

Séances: L'Assemblée annuelle s'est tenue à Bâle, les 8 et 9 avril 1967, sous la présidence du prof.Flückiger, Il n'y a pas eu de séances de section à l'occasion de la réunion annuelle de la SHSN, à Schaffhouse, mais une communication a néanmoins été présentée dans le cadre de la section d'entomologie.

Activités scientifiques et publications: A l'Assemblée annuelle de Bâle, le prof.K.S.Ludwig présenta la conférence principale, intitulée "Zur vergleichenden Histologie des Allanto-chorions". En outre, 29 communications furent présentées par les membres et 3 films furent également projetés.

La Revue suisse de Zoologie a publié, en 1967, 33 travaux comprenant 778 pages, constituant le Tome 74.