Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 113 (1932)

Vereinsnachrichten: Schweizerische Physikalische Gesellschaft

Autor: König, H.

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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: 30.03.2025

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

Berichte der Zweiggesellschaften der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft Rapports des Sociétés affiliées à la Société Helvét. des Sciences Naturelles Rapporti delle Sociétà affiliate alla Sociétà Elvetica delle Scienze Naturali

A. Schweizerische Fachgesellschaften Sociétés suisses de branches spéciales des Sciences Naturelles Società svizzere di rami speciali delle Scienze Naturali

Berichte für 1931

1. Schweizerische Mathematische Gesellschaft

(Gegründet 1910)

Die Schweizerische Mathematische Gesellschaft hielt im Jahre 1931 zwei Sitzungen ab und zwar eine ausserordentliche, rein wissenschaftliche Sitzung in Freiburg am 3. Mai mit den Herren Prof. Hopf in Zürich und Prof. Mirimanoff in Genf als Referenten und die ordentliche Jahressitzung anlässlich der Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft am 25. September in La Chauxde-Fonds. In der letzteren wurden 5 Mitteilungen entgegengenommen und unter anderem die Statuten für die Commentarii Mathematici Helvetici durchberaten und angenommen, sowie ein neuer Vorstand für die folgende Amtsdauer gewählt.

Vorstand der Schweizerischen Mathematischen Gesellschaft vom 1. Januar 1932 bis 31. Dezember 1933: Präsident: Prof. Dr. G. Juvet, Lausanne; Vize-Präsident: Prof. Dr. W. Saxer, Zürich; Sekretär-Kassier: Prof. Dr. R. Wavre, Genève.

Mitgliederbestand am 31. Dezember 1931: 181.

Publikationen im Jahre 1931: 3. Band der Commentarii Mathematici.

Zürich, den 31. Dezember 1931. Der Sekretär: Prof. Saxer.

2. Schweizerische Physikalische Gesellschaft

(Gegründet Mai 1908)

Vorstand. Präsident: Prof. Dr. H. Greinacher, Bern; Vize-Präsident: Prof. Dr. P. Scherrer, Zürich; Vertreter des Redaktionskomitees der Helvetica Physica Acta: Prof. Dr. P. Gruner, Bern, Präsident des Redaktionskomitees; Sekretär: Dr. H. König, Bern.

Die Schweizerische Physikalische Gesellschaft hat sich am 2. Mai 1931 in Zürich (Bericht siehe Helvetica Physica Acta, Vol. IV, S. 129 bis 152, 1931) und anlässlich der Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft am 25. und 26. September 1931 in

La Chaux-de-Fonds (Bericht siehe Helvetica Physica Acta, IV, S. 357 bis 374, 1931; Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft 1931, S. 283—287) versammelt.

Im Berichtsjahr ist im Verlag E. Birkhäuser & Cie. der IV. Band der Helvetica Physica Acta im Umfang von 440 Seiten erschienen.

Die Gesellschaft war in den Sitzungen der Union internationale de physique pure et appliquée durch Prof. A. Perrier und an der Faraday Celebration durch Prof. P. Scherrer vertreten.

Durch den Tod hat die Gesellschaft die Mitglieder Raoul Gautier, Prof. Dr., Genf, und N.W.D. Worthington, La Tour-de-Peilz, verloren. Zahl der Mitglieder: 216. Der Sekretär: H. König.

3. Schweizerische Gesellschaft für Geophysik, Meteorologie und Astronomie

(Gegründet am 8. August 1916 in Schuls)

Vorstand. Präsident: Dr. W. Mörikofer, Vorsteher des physikalischmeteorologischen Observatoriums Davos-Platz; Vize-Präsident: Prof. Dr. P. L. Mercanton, Chemin de Pré-Fleuri 2, Lausanne; Sekretär-Kassier: Prof. Alfred Kreis, Kantonsschule Chur.

Mitgliederbestand am 15. April 1932: 79, davon 67 Mitglieder der S. N. G.; Jahresbeitrag Fr. 2.— (Nichtmitglieder der S. N. G. Fr. 3.—).

Jahresversammlung anlässlich derjenigen der S. N. G. in La Chauxde-Fonds am 25./26. September 1931.

Berichte in den Verhandlungen der S. N. G., 1931, S. 288-300, und in den "Archives des Sciences Physiques et Naturelles".

Der Sekretär: Alfred Kreis.

4. Société suisse de Chímie

(Fondée le 6 août 1901)

Le nombre des membres de la Société suisse de Chimie s'est accrû, du 1^{er} janvier 1931 au 31 décembre 1931, de 982 à 1025. On compte 4 membres d'honneur, 874 membres ordinaires (829 en 1930), 147 membres extraordinaires (149 en 1930). Sont sortis de la Société 24 membres ordinaires et 4 membres extraordinaires. En outre, 6 membres ont passé de la qualité de membre ordinaire à celle de membre extraordinaire et 3 de la qualité de membre extraordinaire à celle de membre ordinaire.

Durant cette année, nous avons eu à déplorer le décès de 4 de nos membres ordinaires, MM. Prof. D' Hans Kreis, Bâle, D' Frédéric Reverdin, Genève, D' H. Schäppi, Mitlödi et D' K. Schirmacher, Höchst a. M., et d'un membre extraordinaire, M. le D' A. Marfort.

Comme d'ordinaire, la Société a tenu deux séances générales, le 28 février à Berne et les 25—26 septembre à La Chaux-de-Fonds, cette dernière séance à l'occasion de l'assemblée annuelle de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Dans nos séances ont été présentés,