

# Schweizerische Mathematische Gesellschaft

Autor(en): **Stiefel, E.**

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): **137 (1957)**

PDF erstellt am: **19.04.2024**

## **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.

Die Winterversammlung fand am 26. Februar in Neuenburg statt. Prof. R.G.W. Norrish (Cambridge) hielt den Hauptvortrag über «The Study of Fast Reactions and Spectra of Free Radicals by Kinetic Spectroscopy». Die Somerversammlung wurde im Rahmen der 136. Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft am 22. und 23. September in Basel abgehalten.

Der Werner-Preis und die Werner-Plakette wurden an der Winterversammlung an Prof. Dr. M. Brenner (Basel) und Dr. A. Eschenmoser (Zürich) verliehen.

Der Band 39 (1956) der «Helvetica Chimica Acta» enthält 248 wissenschaftliche Publikationen auf 2140 Seiten. Zur Verteilung an Mitglieder und Abonnenten gelangten total 3575 Exemplare.

Der Präsident: *A. Guyer*

## 5. Schweizerische Physikalische Gesellschaft

(Gegründet 1908)

*Vorstand für 1956.* Präsident: Prof. Dr. Wolfgang Pauli, Zürich; Vizepräsident: Prof. Dr. Jean Rossel, Neuenburg; Sekretäre: Dr. Klaus P. Meyer, Basel; Dr. Ambros P. Speiser, Oberrieden ZH; Delegierter der Redaktionskommission der «Helvetica Physica Acta»: Prof. Dr. Markus Fierz, Basel.

*Sitzungen.* Die SPG tagte am 5. und 6. Mai in Zofingen sowie am 23. September in Basel anlässlich der 136. Jahresversammlung der S.N.G.

«*Helvetica Physica Acta.*» Der 29. Band dieser wissenschaftlichen Zeitschrift erschien mit einem Umfange von 594 Seiten im Verlage E. Birkhäuser & Cie., in Basel.

*Mitglieder.* Am Ende des Jahres 1956 betrug die Zahl der Mitglieder (ordentliche Mitglieder, Ehrenmitglieder, Kollektivmitglieder) 489.

*Dr. Klaus P. Meyer*

## 6. Schweizerische Mathematische Gesellschaft

(Gegründet 1910)

*Komitee (1956/57):* Präsident: Prof. Dr. E. Stiefel, Zürich; Vizepräsident: Prof. Dr. G. Vincent, Lausanne; Sekretär: Prof. Dr. H. Jecklin, Zürich.

*Mitgliederbestand* am 31. Dezember 1956: 267.

*Wissenschaftliche Tätigkeit:* Frühjahrssitzung am 10. Juni 1956 in der Universität Bern mit dem Vortrag von Prof. A. Weinstein, University of Maryland: «Singuläre partielle Differentialgleichungen». – Jahresversammlung am 23. September 1956 in Basel mit dem Hauptvortrag von Prof. Dr. H. Hadwiger, Bern: «Ausgewählte Probleme der kombinatorischen Geometrie des euklidischen und sphärischen Raumes». – Außer-

dem 10 Mitteilungen aus den verschiedenen Forschungsgebieten der Mathematik.

*Publikationen:* «Commentarii Mathematici Helvetici», Vol. 30, Fasc. 3, 4; Vol. 31, Fasc. 1, sowie Gesamtregister für die Bände 1 bis 30, total 304 Seiten.  
Der Präsident: *E. Stiefel*

## 7. Schweizerische Entomologische Gesellschaft

(Gegründet 1858)

*Vorstand für 1955/56:* Präsident: Prof. Dr. Eduard Handschin, Basel; Vizepräsident: Dr. H. Kutter, Flawil; Aktuar: Dr. Robert Wiesmann, Basel; Quästor: R. M. Naef, Thun; Bibliothekar: Dr. W. Huber, Bern; Redaktoren: Dr. F. Schneider, Wädenswil; Dr. J. Aubert, Lausanne; 5 Sektionsvertreter sowie 1 weiteres Mitglied Beisitzer.

*Mitgliederzahl auf 31. Dezember 1956:* Ehrenmitglieder 9, lebenslängliche Mitglieder 6, ordentliche Mitglieder im In- und Ausland 191, total 206.

Die Gesellschaft verlor im Berichtsjahre durch Tod und Austritt 5 Mitglieder, welchen 1 Neueintritt gegenübersteht.

*Versammlungen:* Im Berichtsjahre fanden 2 Sitzungen statt. An der ordentlichen Jahresversammlung in Biel nahmen 37 Mitglieder und Gäste teil, und ein zweitesmal versammelte sich die Gesellschaft zusammen mit der Schweiz. Zoologischen Gesellschaft anlässlich der Jahresversammlung der S.N.G. in Basel. Vom 18. bis 25. August konnte der Präsident die Gesellschaft am 10. Internationalen Entomologen-Kongreß in Montreal als Delegierter der Eidgenossenschaft vertreten, zusammen mit den Herren Prof. Bovey, Dr. Delucchi, Dr. Ferrière und Prof. Geigy.

*Veröffentlichungen:* Im Berichtsjahre erschienen 3 Hefte, nämlich Band XXIX, Heft 1-4, welche im ganzen 456 Seiten umfassen.

Der Präsident: Prof. *Ed. Handschin*

## 8. Schweizerische Gesellschaft für Geophysik, Meteorologie und Astronomie

(Gegründet am 8. August 1916 in Schuls)

*Vorstand:* Präsident: Prof. Dr. E. Guyot, Neuenburg; Vizepräsident: Dr. Th. Zingg, Davos; Sekretär: W. Kuhn, Zürich.

*Mitgliederbestand* am 31. Dezember 1956: 82 Mitglieder, wovon 67 der S.N.G. angehören.

*Jahresversammlung:* Anlässlich der Jahresversammlung der S.N.G. in Basel vom 22. bis 24. September 1956.

*Publikationen:* Die Vorträge, die an der Jahresversammlung 1956 gehalten wurden, sind veröffentlicht in den «Verhandlungen der S.N.G.» 1956, S. 82 bis 100.  
Der Präsident: Prof. Dr. *E. Guyot*