

Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Autor(en): **Schwarzenbach, Dieter**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft.
Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la
Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et
administrative**

Band (Jahr): **165 (1985)**

PDF erstellt am: **18.09.2024**

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.

Le bulletin de la société se porte bien, 5 numéros ont été publiés en 1985.

Le président: Dr André Deom

Schweizerische Gesellschaft für Kristallographie

Gegründet 1968

Wissenschaftliche Tätigkeit

Im Laufe des Jahres 1985 wurden folgende Anlässe durchgeführt: Symposium zum Andenken an Prof. Dr. A. Niggli, am 24. Juni 1985, an der ETH Zürich. Die Organisation war in den Händen von Prof. W. Petter.

Die Sektion für Kristallwachstum und Materialforschung (SKM) organisierte zwei weitere Dreiländertreffen Frankreich-Italien-Schweiz, FICH3 und FICH4. FICH3 fand in Courmayeur vom 16. - 18.04.1985 statt, und hatte als Thema "Crystal Growth and Magnetism, Science and Technology of Magnetic Material" (50 Teilnehmer). Der "FICH4 workshop on the Chemistry, Physics and Technology of Amorphous, Nano- and Microcrystalline Material" wurde vom 30.09 - 02.10.1985 in Zürich durchgeführt (44 Teilnehmer).

Anlässlich der Tagung der SNG in Biel vom 03. - 06.10.1985 wurde ein Symposium mit dem Titel "Zur Situation der Kristallographie in der Schweiz: Lehrstühle oder Leerstühle" durchgeführt, das bei den etwa 80 Teilnehmern auf reges Interesse stiess. Weitere Diskussionsrunden über die propädeutische Ausbildung in Kristallographie sind vorgesehen. Die Tagung wurde durch eine Posterausstellung abgerundet.

Internationale Beziehungen

Das European Crystallographic Committee tagte anlässlich des 9th European Crystallographic Meeting in Turin (02. - 06.09.1985). Die Schweiz wurde durch Prof. Max Dobler vertreten. Etwa 20 Schweizer nahmen am Kongress teil.

Die SKM bewirbt sich um die Organisation der European Conference on Solid State Chemistry, und beteiligt sich an der Vorbereitung der nächsten International Conference on Crystal Growth.

Lehre, Koordination und Information

Das Mitteilungsblatt der Gesellschaft (Newsletter) erschien fünfmal mit je 10 - 15 Seiten. Die Gesellschaft hat für die interessierten Mitglieder den Kauf der für den Unterricht vorgesehenen "Brief Teaching Edition of the International Tables of Crystallography" organisiert (56 Exemplare).

Administrative Tätigkeit

Am 03.06.1985 wurde Herr Vahan Djevahirdjian (Monthey, VS) anlässlich eines Festsymposiums in Genf in Würdigung seiner Verdienste um die Sektion für Kristallwachstum und Materialforschung zum Ehrenmitglied ernannt.

Die Generalversammlung fand am 03.10.1985 in Biel statt. Wahlen mussten keine abgehalten werden. Es wurden einige kleinere Statutenänderungen beschlossen.

Das neue World Directory of Crystallographers (7. Auflage) wird den Mitgliedern gratis abgegeben.

Der Vorstand hat viel Zeit dem Ausfüllen voluminöser Fragebogen der SNG gewidmet.

Der Präsident: Prof. Dieter Schwarzenbach

Schweizerische Gesellschaft für
Logik und Philosophie der Wissenschaften

Gegründet 1957

Unsere Gesellschaft hat im Berichtsjahr drei Veranstaltungen organisiert:

Im Rahmen der Tagung der Académie Internationale de Philosophie des Sciences (15. - 18.05.1985) zum Thema "Les relations mutuelles entre la philosophie et l'histoire des sciences", zu der die Mitglieder unserer Gesellschaft eingeladen waren, wurde auch die Generalversammlung (am 18. Mai) abgehalten. Dabei wurde Prof. Dr. E. Agazzi (Fribourg) neu in den Vorstand gewählt; ausserdem ging das Amt des Sekretärs an Mme Prof. Dr. M.-J. Borel (Lausanne/Neuchâtel).

Im Rahmen der Herbsttagung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft hat unsere Gesellschaft am Samstag, 5. Oktober 1985, ein Symposium über Geschichte und Grundlagen der Mathematik durchgeführt. Herr Prof. Dr. A. Delessert, Rektor der Universität Lausanne, sprach zum Thema "Complétude et naïveté en logique élémentaire", Herr PD Dr. E. Neuenschwander, Universität Zürich, über