

# Schweizerische Mineralogische und Petrographische Gesellschaft

Autor(en): **Grünenfelder, M.H.**

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): **159 (1979)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

## **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.

#### 4. Publikationen

Informationsbulletin Nr. IV & V der SGM, das allen Mitgliedern und weiteren interessierten Kreisen zugestellt wird. Publikationen der Hauptvorträge, Kurzmitteilungen und Posters der Jahresversammlung in *Experientia* (im Druck).

#### 5. Internationale Beziehungen

IAMS: Mitglied

FEMS: durch den Präsidenten im FEMS Council vertreten

EFB : Mitglied, vertreten durch Prof. A. Fiechter, Zürich

#### 6. Bemühungen in den Bereichen Ausbildung, Koordination, Information

Arbeitsgruppen & Kommissionen: Antibiotikakommission (J.-S. Pitton); Kommission für die Ausarbeitung standardisierter Methoden zur Prüfung und Bewertung von Desinfektionsmitteln (M. Gaschen); Arbeitsgruppe zur Standardisierung serologischer Methoden (U. Krech); Arbeitsgruppe "Qualifikation der Leiter medizinisch mikrobiologisch-serologischer Laboratorien" (R. Hütter); Arbeitsgruppe "Bioenergie" (Th. Leisinger).

Der Präsident: Prof. J. Nüesch

Schweizerische Mineralogische  
und Petrographische Gesellschaft

---

Gegründet 1924

#### 1. Tagungen

Gemeinsam mit der Schweiz. Geologischen Gesellschaft, der Schweiz. Gesellschaft für Geophysik und dem Schweiz. Komitee für das Internationale Geodynamische Projekt veranstaltete unsere Gesellschaft anlässlich der SNG-Tagung in Lausanne ein zweitägiges (4. und 5. Oktober) Symposium über "alpine Geotraversen, unter besonderer Berücksichtigung des Basel-Chiasso-Profiles". Am Samstag, 6. Oktober, wurde die 54. Jahresversammlung unserer Gesellschaft, ebenfalls in Lausanne, abgehalten.

Unter der Leitung der Herren Prof. S. Ayrton, Prof. M. Burri (Lausanne) und Prof. R. Chessex (Genf) fand zum Studium der Gesteine der Bernhard-Decke am 2. und 3. Oktober eine sehr aufschlussreiche und gut besuchte Exkursion in das Val de Bagnes und das Val d'Entremont statt.

#### 2. Vorträge

Vor 130 - 150 Personen wurden anlässlich des Symposiums

über alpine Geotraversen insgesamt 33 Vorträge gehalten, mit Beiträgen besonders aus den Gebieten der Geodynamik der Alpen und ihrer Krustenstruktur, der Geothermik und alpinen Metamorphose. Die wissenschaftliche Sitzung unserer Gesellschaft diente dem Vortrag von 14 Referaten vor einer Zuhörerschaft von ca. 40 Personen. Die Berichte umfassten vorwiegend Arbeiten aus den Gebieten der Gesteins- und Mineralanalyse, der technischen Mineralogie und Petrographie, der Petrologie sowie regional-petrographische Themen.

### 3. Publikationen

Von unserer Fachzeitschrift "Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen" sind im Berichtsjahr Band 58, 1978, Hefte 1 - 2 erschienen. Heft 3, 1978, sowie die Hefte 1 - 2, 1979, werden im Januar 1980 ausgeliefert.

Nachdem 1978 der langjährige Verleger unserer Zeitschrift, Verlag Leemann Zürich, seine Geschäftstätigkeit eingestellt hat, wurde an der Vorstandssitzung vom 25. Januar 1979 zum Verleger die Stäubli AG Offsetdruck-Buchdruck, 8045 Zürich, bestimmt.

### 4. Internationale Beziehungen

Unsere Gesellschaft ist Mitglied der Internationalen Mineralogical Association (IMA), der Internationalen Assoziation für Geo- und Kosmochemie (IAGC), des Schweiz. Landeskomitees für die INQUA (International Union for Quaternary Research), und des Schweiz. Komitees für das Int. Geological Correlation Programme (IGCP). Für die Jahresbeiträge an die Assoziationen IMA und IAGC kommt unsere Gesellschaft selbst auf.

### 5. Bemühungen in den Bereichen von Koordination und Information

Gemeinsame Unternehmen, wie das diesjährige Symposium über alpine Geotraversen, die mit der Schweiz. Geologischen Gesellschaft gemeinsam durchgeführte Exkursion und Tagung 1978 und die zusammen mit der Oesterreichischen Mineralogischen Gesellschaft veranstaltete Versammlung und Exkursion in Salzburg 1977 zeugen von unserem Willen, nationale und internationale Koordination im Fachbereich Erdwissenschaften zu fördern. Unsere Gesellschaft ist ferner Mitglied des Schweiz. Landeskomitees für Geologie und der Sektion III der SNG.

Die Information unserer Mitglieder über die wichtigsten internationalen Tagungen, Symposien und Kongresse erfolgt jeweils durch Beiblätter in unserer Zeitschrift.

### 6. Administrative Tätigkeit

An der in Lausanne stattgefundenen geschäftlichen Sitzung wurde u.a. der Präsident und der Vorstand unserer Gesell-

schaft für die Jahre 1980 - 82 sowie ein Rechnungsrevisor (1980 - 81) gewählt.

Der Präsident: Prof. M.H. Grünenfelder

Schweizerische Gesellschaft  
für Optik und Elektronenmikroskopie

---

Gegründet 1969

1. Tagungen

Die gemeinsame Tagung der beiden Sektionen Optik und Elektronenmikroskopie fand im Rahmen der Jahresversammlung der SNG, 5. und 6. Oktober 1979, in Lausanne statt. Am ersten dieser Tage wurden in der Sektion Elektronenmikroskopie sieben Vorträge von Mitgliedern zu Themen der Methodologie gehalten, und am Abend folgte die Mitgliederversammlung der SCOEM. Die Sektion Optik stellte den zweiten Tag unter das Thema "Satelliten- und Luftbildphotographie", zu dem ein Haupt- und zwei Kurzvorträge gehalten wurden. Beide Sektionen verzeichneten einen erfreulichen Besuch ihrer Mitglieder.

2. Internationale Beziehungen

Neben der Organisation dieser Jahrestagung konzentrierte sich die Tätigkeit der SGOEM vor allem auf die Interessenvertretung in den internationalen Dachorganisationen, namentlich in der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Die SGOEM ist in der International Commission for Optics, dem European Optical Committee und dem International Committee for the Science of Photography vertreten. Die europäische und internationale Dachorganisation der Elektronenmikroskopie hielten wie immer in ungeraden Jahren keine Kongresse oder Versammlungen ab.

3. Publikationen

Die Mitglieder der SGOEM wurden über die Gesellschaftstätigkeit und weitere allgemein interessierende Belange wiederum mit vier "SGOEM-Mitteilungen" informiert.

Der Präsident: Prof. W.F. Berg

Schweizerische Paläontologische Gesellschaft

---

Gegründet 1921

1. Tagungen

Im Berichtsjahr wurden zwei Tagungen durchgeführt. Die Früh-