

Schweizerische Mineralogische und Petrographische Gesellschaft

Autor(en): **Grünenfelder, M.H.**

Objektyp: **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): **158 (1978)**

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.

Stichproben für die Erkenntnis der Entwicklung der Resistenz der hauptsächlichsten Krankheitserreger bei Mensch und Tier. Die erzielten Erkenntnisse aufgrund eines Fragebogens dienen der breiten Information und bezwecken eine Harmonisierung der divergierenden Methoden. Ebenfalls wurde eine Zusammenarbeit mit dem B-Dienst der Armee in die Wege geleitet.

Kommission für die Ausarbeitung standardisierter Methoden zur Prüfung und Bewertung von Desinfektionsmitteln (Vorsitz: Dr. M. Gaschen). Nach dem Rücktritt von Prof. H. Reber hat Dr. Gaschen den Vorsitz ad interim übernommen. Prof. Reber sei auch an dieser Stelle für seinen grossen Einsatz bestens gedankt. Die Arbeiten der Kommission (Evaluationssysteme für Desinfektionsmittel) sollen die Grundlage für ein zukünftiges Reglement, das in Zusammenarbeit mit dem Eidg. Gesundheitsamt erstellt werden müsste, liefern.

Arbeitsgruppe zur Standardisierung serologischer Methoden (Vorsitz: Prof. U. Krech). Ziel: Vergleichbarkeit der serologischen Untersuchungsergebnisse verschiedener Institute durch Prüfung der diagnostischen Reagenzien und Einführung methodischer Angleichungen.

Arbeitsgruppe Qualifikation der Leiter medizinisch mikrobiologisch-serologischer Laboratorien (Vorsitz: Prof. R. Hütter). Ziel: Ausarbeitung der Anforderungen an die verantwortlichen Leiter von med. mikrobiol.-serolog. Laboratorien, in Zusammenarbeit mit dem Eidg. Gesundheitsamt. Gemäss Auftrag von der Generalversammlung (16.6.78) wurde eine Arbeitsgruppe gegründet, aus der 4 Delegierte in die EGA-Kommission bestimmt werden.

Arbeitsgruppe Bioenergie (Vorsitz: Prof. T. Leisinger). Ziel: Ausarbeitung von Projekten, die für eine Studie im nationalen Rahmen geeignet sind.

Der Präsident: Prof. J. Nüesch

Schweizerische Mineralogische
und Petrographische Gesellschaft

Gegründet 1924

1. Tagungen

Die Gesellschaft hielt ihre 53. Jahresversammlung am 6. und 7. Oktober im Rahmen der SGN-Tagung in Brig ab. Die Tagung gliederte sich in eine gemeinsam mit der Schweiz. Geologischen Gesellschaft und der Schweiz. Paläontologischen Gesellschaft am Nachmittag des ersten Tages durchgeführte wissenschaftliche Sitzung und in eine ganztägige Sitzung am Samstag im Kreise unserer Gesellschaft.

Zwei gut besuchte und lehrreiche Exkursionen bereicherten die dies-jährige erfolgreiche Veranstaltung: eine mit der Geol. Gesellschaft organisierte geologisch-petrographische führte in den Raum Oberwallis-Val Antigorio-Simplon-Vispental (1.-5. Oktober) und eine zweite, mineralogisch-petrographische am 8. Oktober in das Binntal.

In Anwesenheit von ca. 100 Personen wurden anlässlich der gemeinsamen Tagung 4 Hauptvorträge zum Thema "Penninikum" gehalten. Sie vermittelten mit Beiträgen aus der regionalen Geologie und petrographischen Analytik einen guten Einblick in die z.Zt. im Vordergrund stehenden Aufgaben.

An der wissenschaftlichen Sitzung unserer Gesellschaft gaben vor einem Auditorium von 40-50 Personen 18 Referate einen instruktiven Einblick in die gegenwärtig verfolgten Aktivitäten, insbesondere auf den Gebieten der anal. Mineralogie, der alpinen Metamorphose, der Petrologie und Geochemie.

2. Publikationen

Fachzeitschrift: "Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen", Band 57, 1977, Hefte 2 und 3. Die Publikation der ersten 2 Hefte 1978 ist durch die Aenderung der Besitzverhältnisse unseres Verlages Leemann, Zürich in Verzug geraten, wird jedoch im Januar 1979 erfolgen.

3. Internationale Beziehungen

Durch die Mitgliedschaft unserer Gesellschaft bei der Int. Assoziation für Geo- und Kosmochemie (IAGC) und der Int. Mineralogical Association (IMA), beim Schweiz. Landeskomitee für die INQUA, und dem Schweiz. Komitee für das Int. Geological Correlation Programme (IGCP) werden internationale Beziehungen gepflegt. Unsere Gesellschaft war an der diesjährigen Tagung der IMA in Novosibirsk vertreten.

4. Administrative Tätigkeit

Anlässlich der Tagung in Brig wurde eine geschäftliche Sitzung abgehalten. Gutgeheissen wurden Massnahmen zur Druckkostenverringering durch Reduktion der Seitenzahl der SMPM-Hefte, da sich in den letzten Jahren die finanzielle Situation unserer Gesellschaft verschlechtert hat. Der Verlag Leemann Zürich, langjähriger Drucker und Verleger unserer Fachzeitschrift, hat im Berichtsjahr seine Geschäftstätigkeit aufgegeben. Sein Nachfolger ist z.Zt. noch nicht bestimmt. Die Sitzung diente ferner der Berichterstattung u.a. über die diesjährige IMA-Tagung sowie Wahlen.

Der Präsident: Prof. M.H. Grünenfelder