

Schweizerische Geotechnische Kommission

Autor(en): **Schindler, Conrad Max**

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): **164 (1984)**

PDF erstellt am: **16.07.2024**

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.

Administrative Tätigkeit

Die 14. ordentliche Jahressitzung fand am 2. März 1984 in Zürich statt. Dabei stand die Planung der detaillierten Landesaufnahme mit regionalen Schwerpunkten in der Nord- und Nordostschweiz sowie die Beteiligung an den Aktivitäten entlang der "Europäischen Geotraverse" auf schweizerischem Gebiet im Vordergrund der Diskussion.

Der Präsident: Prof. Stephan Müller

Schweizerische Geotechnische Kommission

Wissenschaftliche Tätigkeit**Tagungen**

Die Kommission hat an der 164. Jahresversammlung der SNG mit einem "Poster" über ihre Arbeiten an der Hydrogeologischen Karte der Schweiz 1:100'000 informiert.

Forschungsprojekte

14 freie Mitarbeiter waren auf verschiedenen Gebieten der Landesaufnahme tätig.

Inventar der mineralischen Rohstoffe

GR: Ein Bericht über die auf Alp Grüm gesammelten Proben wurde abgeliefert. LU: Dieses Jahr wurde mit der Bearbeitung des Kantons Luzern begonnen.

Hydrogeologische Karte der Schweiz 1:100'000

a) Panixerpass: Zur Zeit liegen die fertigen Druckplatten der Quellen- und Karstsignaturen vor. Mit dem Probedruck ist Mitte 1985 zu rechnen. Die Textfiguren und Tafeln zu den Erläuterungen wurden bearbeitet. Die Beiträge der Autoren sind lückenhaft.

b) Basel/Biel: Mit der Bearbeitung dieses Kartenblattes wurde dieses Jahr begonnen. 1/4 des Blattes liegt als Hydrogeologische Karte vor.

Baugrunderkennung Schaffhausen

Erläuterungen zur Baugrunderkennung Schaffhausen sind im Druck.

Radiometrische Messungen

In folgenden Tunnels und Stollen wurde 1984 gemessen: Metro-Alpin (Felskinn/Saas Fee), Linterfluh-Tunnel, Wasserzulaufstollen Chriegalp, Druckstollen Albula-Domleschg u. Mörel VS.

Kleinere Untersuchungen

Das Büro gab zahlreiche Auskünfte. Von F. de Quervain sind die Bände 5 - 9 seiner "Gesteinsarten an historischen Bau- und Bildwerken der Schweiz" erschienen (durch Mithilfe von Frau A. de Quervain).

Publikationen**Beiträge zur Geologie der Schweiz, Geotechnische Serie:**

- Lief. 64, M. Suana: Die Manganerzlagertstätten von Tinizong (Oberhalbstein, Graubünden).

- Lief. 65, T.R. Schneider: Geologischer Schlussbericht Seelisbergtunnel, Zusammenfassung.
- Lief. 66, NAGRA: die Kernbohrung Beznau.

Beiträge zur Geologie der Schweiz, Kleinere Mitteilungen

- Nr. 75, K. Zehnder: Weathering of Molasse Sandstones of Monuments and Natural Outcrops.

Information

Die Klassifizierung der Neuerscheinungen in mineralogisch-petrographischer Richtung für die Bibliographie scientiae naturalis Helvetica übernahm wie immer die Kommission.

Administration

Am 30. Januar 1985 fand in Zürich die jährliche Sitzung der Kommission statt.

Der Präsident: Prof. Conrad Max Schindler

Kommission für die Stiftung Dr. Joachim de Giacomo

Die Jahressitzung unserer Kommission fand am 26. Mai 1984 in Zollikofen statt. Als neue Mitglieder der Kommission konnten Prof. Otto Huber, Freiburg, und Dr.h.c. Remo Maurizio, Vicosoprano, begrüsst werden. Prof. R. Trümpy, der leider an dieser Sitzung nicht teilnehmen konnte, hat um seinen Rücktritt gebeten. Als Nachfolger wurde Prof. Albrecht Steck, Lausanne, vorgeschlagen, der mit seiner Wahl einverstanden ist.

Der Präsident kommentierte die Jahresrechnung; danach stehen ca. Fr. 25'000.-- bis 30'000.-- für Zusprachen zur Verfügung. Im letzten Jahr wurden alle in Frage kommenden Dekanate, Institute und SNG-Gesellschaften mit einem Informationsblatt sowie durch eine Veröffentlichung des Textes im SNG-Bulletin informiert. Der Erfolg dieser Aktion zeigte sich im Eingang von über 30 neuen Gesuchen, zu denen noch einige hängige kamen. Insgesamt 8 Gesuche konnten vorab telefonisch erledigt werden, da sie nicht im Rahmen unseres Stiftungsreglementes lagen. Einige weitere Gesuche wurden aus denselben Gründen abgelehnt. Ein Gesuch wurde auf 1985 vertagt.

Die folgenden Beiträge wurden genehmigt:

Dr. Dusan Simko, Basel:

Beitrag an die Publikationskosten seiner Dissertation "Strassenverkäufer und die Versorgung der Arbeiterfamilien in Kowloon (Hongkong) im Umfeld der staatlichen Planungspolitik" in den "Basler Beiträgen zur Geographie".

Fr. 4'000.--.

Prof. Dr. Michel Egloff, Neuenburg: Beitrag an die Publikationsko-