

Sektion für Mineralogie und Petrographie

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **154 (1974)**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

14. Sektion für Mineralogie und Petrographie

Schweizerische Mineralogische und Petrographische Gesellschaft
Société Suisse de Minéralogie et de Pétrographie

Präsident: Dr. A. Spicher, Bernoullianum, 4056 Basel

Sekretär: Dr. H. A. Stalder, Naturhistorisches Museum, Bernastrasse 15,
3005 Bern

Jubiläumsvorträge zum 50jährigen Bestehen der SMPG

Freitag, 11. Oktober / vendredi 11 octobre

- E. Niggli (Bern): Lagerstättenforschung in der Schweiz
- M. Vuagnat (Genève): Les ophiolites: Faits, hypothèses et problèmes*
- E. Wenk (Basel): Zur alpinen Metamorphose*
- A. Niggli (Zürich): Kristallographie in der Schweiz während der letzten 50 Jahre

Wissenschaftliche Sitzung

Samstag, 12. Oktober / samedi 12 octobre

1. H.-U. Nissen (Zürich): Plagioklase in alpinen Gesteinen
2. A. Burkhard (Basel): Baryt-Coelestin-Mischkristalle aus dem Jura und den Alpen
3. K. Bächtiger (Zürich): Subaquatische Roteisenerze mit Chlorit und Sulfiden des Eisens und Kupfers in der Quarten-Serie (Keuper) des Schilstaes (Sankt-Galler Oberland)
4. M. Müller-Vonmoos (Zürich): Zur Anwendung der Thermoanalyse in der Petrographie
5. B. Ayranci (Zürich): Neues zur chemischen Ca- und Mg-Bestimmung in Mineralien und Gesteinen*
6. V. Köppel und M. Grünenfelder (Zürich): U-Pb-Altersbestimmungen an Monaziten aus den Zentralalpen*
7. R. Hännly, B. Grauert und G. Soptrajanova (Zürich): Über das Alter der Migmatite und der Metamorphose in der östlichen lepontinischen Gneisregion

8. E.Jäger (Bern), M.Grünenfelder und V.Trommsdorff (Zürich): Neue geochronologisch-petrographische Ergebnisse aus dem Bernina-Gebiet
9. J.Abrecht, Tj.Peters (Bern) und V.Trommsdorff (Zürich): Experimentelle Untersuchungen im System $\text{MnSiO}_3\text{-CaSiO}_3\text{-CO}_2\text{-H}_2\text{O}$
10. Tj.Peters (Bern): Konstruktion von petrogenetischen Netzen aus experimentellen Daten im System Mn-Si-C-O-H zur Ermittlung der physikalisch-chemischen Bedingungen während der Bildung einiger metamorpher Manganlagerstätten
11. M.Frey, J.-C.Hunziker (Bern) und J.-R.O'Neil (Menlo Park): Ungleichgewichtsparagenesen aus Monte-Rosa-Granitgneisen: Mineralogisch-petrographische Rb-Sr- und $\text{O}^{18}/\text{O}^{16}$ -Daten
12. W.-B.Stern (Basel): Der Chlorgehalt einiger koexistierender Silikatmineralien aus dem Lepontin und dessen petrogenetische Bedeutung
13. R.Schmid (Zürich): Petrogenetische Daten aus der Ivreazone
14. W.Frisch (Wien) und H.Keusen (Zollikofen): Eine neue ultramafisch-alkalische Intrusion in Ost-Grönland*
15. J.Bertrand und M.Vuagnat (Genève): Sur la présence de basaltes en coussins dans la zone ophiolitique méridionale de la Cordillère centrale du Guatemala*

Die mit * bezeichneten Referate erscheinen in den Schweiz.Mineralogischen und Petrographischen Mitteilungen 1975, Band 55/1.