

# Mineralogisch-geologische Wissenschaften = Sciences minéralogiques et géologiques

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **Article**

Zeitschrift: **Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften**

Band (Jahr): **51 (1975)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-415305>

## **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.

## V/IX. Mineralogisch-geologische Wissenschaften Sciences minéralogiques et géologiques

### A. Allgemeines - Généralités

**K(an)t(on) Tessin.** Bestimmung. Zur Anwendung des gesetzgebenden Dekretes betreffend Suchen und Sammeln von Gesteinen, Mineralien und Fossilien vom 16. April 1975. (Übersetzung ... .) – Mineralienfreund, Jg. 13, 1975, H. 3/4, S. XXXI-XXXV. Karten. 401

**Verordnung** über das Suchen von Kristallen und Mineralien auf dem Gebiet der Korporation Uri vom 17.4.1975. – Mineralienfreund, Jg. 13, 1975, N. 3/4, S. XXIX-XXX. 402

### C. Gesellschaften und Kommissionen

#### Sociétés et commissions

Rapport de la **Commission suisse de spéléologie** pour l'année 1974, v. N° 636.

\* **European Geophysical Society, Meeting, 1, 1973, Zürich** : Abstracts ... . – Zürich, [Geologisches Institut der ETH und der Universität Zürich, 1973]. II, 113 p. [Mitteilungen aus dem Geologischen Institut der Eidg. Technischen Hochschule und der Universität Zürich. N.F. 197.] 403

Bericht der **Schweizerischen Geologischen Kommission** für das Jahr 1974. – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 154. Jahresversammlung in Neuenburg 1974, administrat. Teil, S. 124-132. 404

Bericht der **Schweizerischen Geophysikalischen Kommission** für das Jahr 1974. – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 154. Jahresversammlung in Neuenburg 1974, administrat. Teil, S. 136-139. 405

Bericht der **Schweizerischen Geotechnischen Kommission** für das Jahr 1974. – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 154. Jahresversammlung in Neuenburg 1974, administrat. Teil, S. 131-136. 406

\* **Schweizerische Naturforschende Gesellschaft, Schweizerische Geotechnische Kommission** : Schweizerische Geotechnische Kommission, Organ der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Bericht über die Tätigkeit 1949-1974. Von F[rancis] de Quervain. – (Bern, Komm. Kummerly & Frey, 1974.) 22 S. (Beiträge zur Geologie der Schweiz. Kleinere Mitteilungen. 62.) 407

**Société suisse de Géophysique.** [Rapport.] – Actes Soc. helv. Sc. nat. = Verh. Schweiz. naturf. Ges., 154<sup>e</sup> Assemblée annuelle à Neuchâtel 1974, actes administrat., p. 194-196. 408

**Trümpy, [Rudolf]** : Rapport de la Commission d'études scientifiques au Parc National Suisse pour l'année 1974. Sciences de la terre. – Actes Soc. helv. Sc. nat. = Verh. Schweiz. naturf. Ges., 154<sup>e</sup> Assemblée annuelle à Neuchâtel 1974, actes administrat., p. 157-159. 409

**D. Forschungsinstitute. Sammlungen****Instituts de recherches. Collections**

- Geiger, Thomas** : Naturwissenschaftliche Sammlungen. Mineralogische Sammlung.  
– Winterthurer Jb., 22, 1975, S. 167-172. Abb. 410
- Maubeuge, Pierre L.** : Catalogue des Ammonites du Jurassique supérieur du Musée cantonal Bâle-Campagne, v. N° 626.
- Papa, Graziano** : Colmata una lacuna didattica. Emilio Kuhn-Schnyder ha scritto una guida al museo dei fossili di Meride. – *Kuhn-Schnyder, Emil* : Guida al Museo paleontologica ([i. e.] paleontologica) di Meride. – Nostro paese, anno 27, 1975, N° 107/108, p. 284-285, 285-295. Fig., carte, profili geol. 411
- Stalder, H[ans] A[nton]** : Abteilung Mineralogie-Geologie-Paläontologie. – Naturhist. Museum Stadt Bern. Jb., Bd. 5, 1972-1974, S. 31-47. 412

**E. Biographien. Personalbibliographien. Geschichte****Biographies. Bibliographies individuelles. Histoire**

- \* (**Balmer, Heinz**; **Kuhn-Schnyder, Emil**; **Portmann, J[ean]-P[ierre]** :) Louis Agassiz, 1807-1873. Vorträge an der Gedenkfeier zum 100. Todestag ... – [Zürich, Komm. Gebr. Fretz, 1975.] 142 S. Fig. 1 Taf. Denkschriften der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. 89. 413
- Max Gschwind, 1904-1973.** – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 154. Jahresversammlung in Neuenburg 1974, wiss. Teil, S. 252-254. Publ. 414
- Kasser, Peter** : Prof. Dr. Marcel de Quervain zum 60. Geburtstag. – Schnee und Lawinen in den Schweizeralpen, Winter 1973/74 = Winterber. Eidg. Institut für Schnee- und Lawinenforschung Weissfluhjoch/Davos, Nr. 38, 1975, S. 3-4. 415
- Le professeur Nicolas Oulianoff a reçu le Prix Gaudy.** – Uni Lausanne, N° 13, Nov. 1974, p. 18-19. Portr. 416
- Portmann, Jean-Pierre** : Deux siècles de géologie à Neuchâtel. – Gesnerus, vol. 32, 1975, N° 1/2, p. 45-60. Bibliogr., notes. 417
- Soder, P. A.** : Dr. Germain Louis Nicol, 1922-1973. – Bull. Verein. schweiz. Petrol.-Geol. und -Ing., Vol. 41, 1974/75, Nr. 100, S. 23-24. 418
- Wenk, Eduard** : Prof. Max Reinhard, 1882-1974. – Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 55, 1975, 1974, H. 1, S. 157-162. Literaturverzeichnis. 419

**V. Geologie. Mineralogie. Petrographie****Géologie. Minéralogie. Pétrographie****A. Allgemeine Geologie, Mineralogie und Petrographie****Géologie, minéralogie et pétrographie générales****1. Kristallographie. Mineralogie - Cristallographie. Minéralogie**

- Adams, H. G.** ; **Cohen, L. H.** ; **Rosenfeld, J. L.** : Solid Inclusion Piezothermometry, II : Geometric Basis, Calibration for the Association Quartz-Garnet, and Application to some Pelitic Schists. – Amer. Mineralogist, Lancaster, Pa., vol. 60, 1975, p. 584-598. [Proben aus dem Lukmaniergebiet.] 420