

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

**Herausgeber:** Schweizerische Landesbibliothek

**Band:** 48 (1972)

**Artikel:** Mineralogisch-geologische Wissenschaften = Sciences minéralogiques et géologiques

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-415260>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

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

### B. Bibliographien und Zeitschriftenregister Bibliographies et registres de périodiques

**Weidmann, Marc** : Publications concernant le Valais. I. Géologie, minéralogie, pétrographie <1960-1972>. – Bull. Murith., fasc. 89, 1972, p. 69-71. 351

### C. Gesellschaften und Kommissionen. Tagungen Sociétés et commissions. Journées d'études

**Bericht der Hydrologischen Kommission** für das Jahr 1972. [Von] M[arcel] de Quervain. – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 152. Jahresversammlung, Luzern 1972, administrat. Teil, S. 155-157. 352

**Bericht der Schweizerischen Geologischen Kommission** für das Jahr 1972. [Von] W[alter K.] Nabholz. – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 152. Jahresversammlung, Luzern 1972, administrat. Teil, S. 127-135. 353

**Bericht der Schweizerischen Geophysikalischen Kommission** für das Jahr 1972. [Von] Stephan Müller. – Reglement der Schweizerischen Geophysikalischen Kommission. – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 152. Jahresversammlung, Luzern 1972, administrat. Teil, S. 138-140, 238-240. 354

**Bericht der Schweizerischen Geotechnischen Kommission** für das Jahr 1972. [Von] F[rancis] de Quervain. – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 152. Jahresversammlung, Luzern 1972, administrat. Teil, S. 135-137. 355

**Bericht der Schweizerischen Gletscherkommission** für das Jahr 1972. [Von] R[obert] Haefeli. – Verh. Schweiz. naturf. Ges., 152. Jahresversammlung, Luzern 1972, administrat. Teil, S. 142-152. 356

**Jahresbericht 1971 des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes**. 3. Mitteilungen aus dem Gebiete der schweizerischen Wasserwirtschaft im Jahre 1971. – Rapport annuel de l'Association Suisse pour l'Aménagement des Eaux sur l'exercice de 1971. 3. Renseignements concernant l'économie hydraulique de la Suisse, en 1971. – Wasser- und Energiewirt., Jg. 64, 1972, Nr. 7, S. 253-274. 357

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

**Kuhn-Schnyder, Emil** : Das Paläontologische Institut und Museum der Universität Zürich. – Vjschr. Naturf. Ges. Zürich, Jg. 117, 1972, H. 4, S. 321-329. Fig. 358

\* **Roesli, F[rantz]** ; **Wick, P[eter]** : Gletschergarten Luzern, Stiftung Amreintroller. ([Führer durch] Garten und Museum.) – Luzern, Gletschergarten Luzern, 1972. 48 S. Abb. 359

- Schmidt, Robert** : Das bodenmechanische Labor am Zentralschweizerischen Technikum Luzern. – Zentralschweiz. Technikum Luzern, Jber. 13, 1970/71, S. 25-53. Abb. 360
- \* **Schweizerischen Sammelstelle geologischer Dokumente** : Dokumentenverzeichnis = Liste des documents. Juli = Juillet 1972. – Bern, Brunnhofweg 47. 178 S. Karten. Archives géologiques suisses = Archivio geologico Svizzero = Schweizerische Sammelstelle geologischer Dokumente. 361
- Stalder, H[ans] A[nton]** : Abteilung Mineralogie-Geologie-Paläontologie [des Naturhistorischen Museums der Stadt Bern]. – Naturhist. Museum Stadt Bern, Jb., Bd. 4, 1969-1971, S. 31-47. 362

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

- Biobibliographie** von Dr. Joseph A. Kopp. – Wetter – Boden – Mensch, Eberbach/Neckar, Nr. 16, 1972, S. 979-987. 363
- D[ebrunner], P.** : Dr. W(illy) O(tto) Leutenegger, 1903-1972. – Bull. Verein. Schweiz. Petrol.-Geol. und -Ing., Vol. 39, 1972, Nr. 95, S. 75-76. 364
- Oechslin, Max** : Johann Jakob Scheuchzer, 1672-1733 und Johann Scheuchzer, 1684-1738. – Mineralienfreund, Jg. 10, 1972, H. 3, S. 37-39. 365
- Sauter, Marc-R[odolphe]** : Adrien Jayet, 1896-1971. – Arch. Anthropol. gén., t. 35, 1971, p. 89-91. 366
- Stalder, H[ans] A[nton]** : Josef Imhof, 1902-1969. – Naturhist. Museum Stadt Bern, Jb., Bd. 4, 1969-1971, S. 86-88. 1 Portr.-Taf. 367
- Stambach, Ernst** : Über die historische Entwicklung des Eidgenössischen Amtes für Wasserwirtschaft. – Wasser- und Energiewirt., Jg. 64, 1972, Nr. 10/11, S. 354-361. Abb. 368
- Weidmann, Marc** : A propos Ignace Venetz <1788-1859>. – Bull. Murith., fasc. 89, 1972, p. 5-9. 1 pl. : portr. ([Concerne les] manuscrits autographes du *Mémoire sur les variations de la température ancienne et moderne de la Suisse* [et de] *Notes et arguments pour mon mémoire sur les glaciers.*) 369

## **V. Kristallographie. Mineralogie Cristallographie. Minéralogie**

### **A. Allgemeine Mineralogie - Minéralogie générale**

#### **1. Allgemeines - Généralités**

- Ha[uswirth], F[ritz]** : Der Kanton Zürich als Kohlenbergwerkbesitzer. – Zürcher Bauer, Jg. 102, 1971, Nr. 85, S. 3. (Braunkohlenbergwerk in Käpfnach, 1781-1900.) 370
- Strahlerpatente** und -Bestimmungen. – Décisions concernant les patentes de cristalliers. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 10, Informationen, S. 348i-348l, 348n-348o. 371