

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: Kristallographie, Mineralogie = Cristallographie, Minéralogie

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-415261>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 01.05.2026

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

- 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

Verordnung über das Strahlen, vom 27. Juni 1972. – Amtsbl. Kanton St. Gallen, 1972, Nr. 28, S. 1020-1021. 372

2. Einzeluntersuchungen - Analyses particulières

a) *Allgemeines - Généralités*

Gross, Guido : Zerstörungsfreie, statistisch-morphologische Untersuchung eines Quarzfundes mit festen Einschlüssen. [Quarze von Punkt 2385, Vorberg des Piz Ner, ortsüblich als Metahorn bezeichnet, LK 1213 Trun = Muot da Munt.] – Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 52, 1972, H. 3, S. 523-535. Abb. Tab. 373

B. Regionale Mineralogie. Mineralparagenese. Lagerstättenkunde **Minéralogie régionale. Paragenèse des minerais. Recherches et études des gîtes minéraux**

Siehe auch/Voir aussi : VII B 1 m : Techn. Geologie - Géologie techn. ; VII B 1 n : Sediment. Lagerstätten - Gisements sédiment.

Alean, Chr. : Vom « Öhrliamanten » zum Stern- und Zepterquarz. Les « diamants de l'Öhri », les quartz en étoile et les quartz-sceptres. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 6, S. 179-184, 184-185 ; Nr. 10, S. 329-336, 336-338. Abb. 374

Arnold, Andreas : Rb-Sr-Untersuchungen an einigen alpinen Zerrklüften des Cristallina-Granodiorites im östlichen Gotthardmassiv. – Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 52, 1972, H. 3, S. 537-551. Diagr., Karte, Schriftt. 375

• **Atlas der Schweiz = Atlas de la Suisse = Atlante della Svizzera.** – Wabern-Bern, Eidg. Landestopographie, 1972. 58 : Gesteine und Bodenschätze = Roches et richesses du sous-sol = Rocce et ricchezza del sottosuolo. 1 : 500 000. Bearb. : Francis de Quervain. Mitarb. : Fritz Madsen. 376

Bächtiger, K[urt] ; Rüdlinger, G. ; Cabalzar, W[alter] : Scheelit in Quarz- und Fluoritgängen am Calanda <Kt. Graubünden>. – Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 52, 1972, H. 3, S. 561-563. 377

B[alzer], M[athias] : Auf den Spuren des Schmittner (Blei-)Bergwerkes. – Chronik von Schmittner, 1967, S. [9-13]. Abb., Plan, Profile. 378

B[alzer], M[athias] : Wiederauffindung des Eingangsstollens zu den einstigen Erzabbaustätten im Schmittner Bleiberg. – Chronik vom Schmittner, 1968, S. 11-13. Abb. 379

Begert, W. ; Oppizzi, M. ; Szabo, G. : Calcit mit Erdöleinschlüssen von Enney bei Gruyère FR. Calcite à inclusion d'hydrocarbures, Enney près de Gruyère FR. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 9, S. 314-315, 316. Abb. 380

Besuch bei den Vereinigten Schweizerischen Rheinsalinen (Schweizerhalle, Riburg). – Dampf und Elektrizität, Jg. 83, 1971, Nr. 4, S. 37-41. Abb. 381

Bickel, P. Benoît : Betrachtungen zu den Brookitvorkommen des Wallis. Réflexions sur les brookites du Valais. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 9, S. 317-319, 319-320. 382

Buck, Fritz ; Rykart, Rudolf : Japaner-Zwillinge von der Nadelquarzfundstelle im hintern Val Bedretto TI. Macles du Japon provenant du gisement de quartz-aiguille du Val Bedretto postérieur <TI>. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 11, S. 380-381, 381. Abb. 383

- Buck, Fritz ; Rykart, Rudolf** : Kristallgrabende Mäuse. (Quarzkristalle in Mäusehaufen auf der Sattellegg SZ.) *La taupe, cristallier d'occasion.* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 11, S. 374-377. Abb. 384
- Bühler, Rolf** : Ein neuer Strontianit-Fund im Schweizer Jura (nördl. Trimbach). *Une nouvelle découverte de strontianite dans le Jura suisse.* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 12, S. 421-422, 423. Abb. 385
- Cappeler, Moritz Anton** : Von den Gletschern auf dem Grimselberg, und denen all-dorten sich befindenden Crystall-Gruben. Beitrag ... aus « Joh. Georg Altmanns Versuch einer Historischen und Physischen Beschreibung der Helvetischen Eisbergen ». Bey Heidegger und Compagnie 1751 Zürich. – Mitt. Naturf. Ges. Luzern, Jg. 23, 1972, S. 193-209. Fig., 1 Taf. 386
- Deschwanden, P[eter] von** : Mineralien aus dem Sackgraben bei Adelboden. *Minéraux du Sackgraben près d'Adelboden.* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 11, S. 369-371, 371-372. 387
- Dietrich, Volker** : Ilvait, Ferroantigorit und Greenalith als Begleiter oxidisch-sulfidischer Vererzungen in den Oberhalbsteiner Serpentiniten. – Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 52, 1972, H. 1, S. 57-74. Fig., 2 Taf., Schriftt. 388
- Drack, Walter** : Ein alter Kalkofen im ehemaligen Langholz auf der Baldegg. – Badener Njbl., Jg. 47, 1972, S. 44-48. Pläne, Profile. 389
- Frey, A[lfred]** : Anatas vom Oeschinensee. *De l'anatase au Lac d'Oeschinen.* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 10, S. 339. 390
- Frey, A[lfred]** : Einige Tips für die Cavradischlucht. *Quelques « tuyaux » pour les Gorges du Cavradi.* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 10, S. 361-362, 362-363. Abb. 391
- Frey, A[lfred] ; Nungässer, W.** : Chrysoberyll aus dem Albignagebiet. *Présence de chrysobéryl dans la région d'Albigna.* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 9, S. 311, 312. 392
- Graeser, Stefan** : Meta-Torbernit im Binntal. *La méta-torbernite du Binntal.* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 12, S. 409-411, 412-413. Fig. 393
- Gross, Guido** : Rhodonit – der Rosenartige. – Mineralienfreund, Jg. 10, 1972, H. 5, S. 65-73. (Alp digl Plaz, Oberhalbstein.) Abb. 394
- Hahling, A[lbert]** : Les mines de sel de Panex. *Coup d'œil sur quelques travaux salifères situés dans la vallée de la Grande-Eau.* – Revue hist. Mandement Bex, 6, 1972, p. 17-23. 1 pl. : coupe, plan. 395
- Hensler, T[homas]** : Das Maderanertal – ein vergessenes Kleinod. – Mineralienfreund, Jg. 10, 1972, H. 5, S. 61-65. Geol. Profile. 396
- Holenweg, Hans ; Stehlin, Hanspeter ; Graeser, Stefan** : Kupferkies und Malachit im Schweizer Jura. *Chalcopyrite et malachite du Jura suisse.* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 9, S. 297-299, 299-300. Abb. 397
- Kasper, Fritz** : So findet man Berylle. Nachwort von G[uido] Gross. *A la recherche du béryl !* – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 10, S. 340-342, 343-344. Abb. (Piano di Verdabbio, Val Mesolcina.) 398
- * **Koenigsberger, Johann G.** : Die zentralalpinen Minerallagerstätten. Unveränderter Nachdr. (der Ausg. Basel 1940). – Basel, Wepf, 1972. Fig. 1 Taf. Aus : Die Mineralien der Schweizeralpen. Von P[aul] Niggli, J.K' und R[obert] L[üling] Parker. T. 3 (S. 309-661). 399

- Kopp, Joseph** : Die Bodenschätze des Kantons Luzern. – Mitt. Naturf. Ges. Luzern, Jg. 23, 1972, S. 211-223. 400
- Maurizio, Remo**. Indagini su vecchie cave e miniere in Bregaglia. – Quaderni grigionitaliani, anno 41, 1972, N° 1, p. 33-46 ; N° 2, p. 81-94 ; N° 3, p. 225-235 ; N° 4, p. 249-261. Fig., bibliogr. 401
- Die **Mineralfundstellen** von Camperio und Campo Blenio, Kanton Tessin. Einleitung. [Von] H[ans] A[nton] Stalder. – Geographischer und tektonischer Überblick. [Von] Martin Frey. – Die Mineralien. [Von] A[ibert] Wagner und H[ans] A[nton] Stalder. – Die Zepterquarze von Camperio. [Von Agostino] F[ranco] Quadrio und H[ans] A[nton] Stalder. – Die Klüfte. [Von] A[ibert] Wagner. – Kluft Nr. 70 westlich Piera. [Von] A[ibert] Wagner, M[artin] Frey, J[ean] Schwarzkopff und H[ans] A[nton] Stalder. – Zusammenfassung. [Von] H[ans] A[nton] Stalder. – Naturhist. Museum Stadt Bern, Jb., Bd. 4, 1969-1971, S. 277-360. Fig., Karte, 4 Taf., Schriftt. 402
- Neuchâtel Asphalte Co., Travers** : L'asphalte naturel du Val-de-Travers hier et aujourd'hui. – Route et trafic, année 58, 1972, N° 5, p. 208-210. Coupe géol., fig. 403
- Nyffeler, Martin** : Cordieritfundstellen in der Schweiz und den angrenzenden Gebieten. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 11, S. 385-388. Karte. 404
- Nyffeler, Martin** : Magnetit in pegmatitischen Gesteinen des Melezza-Gebietes. La magnétite des pegmatites du bassin de la Melezza. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 11, S. 377, 377-378. 405
- Nyffeler, Martin** : Die südalpinen Tonerdepegmatite. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 12, S. 425-427. Fundstellenkarte, Schriftt. 406
- Pittard, Jean-Jacques** : La curieuse histoire des gisements de bitume de Dardagny. – Revue Vieux Genève, 1971, p. 40-41. 407
- Quadrio, Agostino Franco** : I quarzi a scettro nella regione di Camperio. – Boll. Soc. ticinese Sc. nat., anno 62, 1971, p. 98-100. Fig. 408
- Quadrio, [Agostino] F[ranco]** : Phenakitfunde in der Basiszone der Fibbia. – Mineralienfreund, Jg. 10, 1972, H. 6, S. 85-86. Abb. 409
- Reichen, Fritz** : Mineralienfunde am Nufenenpass. Gisements de minéraux au col de Nufenen. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 12, S. 428-429, 429-430. 410
- Rykart, Rudolf** : Barytfund in der oligozänen Molasse am Pilatus NW. Présence de barytine dans la molasse de l'oligocène du Pilatus NW. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 11, S. 397-399. Abb. 411
- Rykart, Rudolf** : Habitusänderung bei Quarzen aus dem Val Bedretto TI. Le changement d'habitus des quartz du Val Bedretto <TI>. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 12, S. 413-415, 415. Abb. 412
- Rykart, Rudolf** : Quarze vom Hausstock bei Elm GL. Cristaux de quartz du Hausstock près de Elm <GL>. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 11, S. 382-384, 384. Abb. 413
- Rykart, Rudolf** : Sageniteinschlüsse in Quarzen aus dem vorderen Val Bedretto TI. Inclusions de sagénite dans les quartz du Val Bedretto antérieur TI. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 10, S. 349-352, 353. Abb. 414
- Schäfer, Andreas ; Stapf, Karl R. G.** : Calcit-« whittings » im Bodensee-Untersee. – Natur und Museum, Frankfurt a. M., Bd. 102, 1972, H. 8, S. 307-311. Abb. 415

- * **Schmid, Katharina R(uth)**: Mineralogische Untersuchungen an goldführenden Sedimenten des NE-Napfgebiets. – Diss. Naturwiss. Bern 1972. 106 Bl. 15 Graph., 3 Karten-, 17 Photo- und Fig., 3 Profiltaf., Schriftt. — Gekürzte Fassung des 1. Teils: Über den Goldgehalt der Flüsse und Sedimente der miozänen Molasse des NE-Napfgebietes <Kt. Luzern>. – Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 53, 1973, H. 1, S. 125-156. Abb., Graph., Karte, Schriftt. 416
- Simmen, Kasimir**: Der Rhonegletscher gibt eine märchenhafte Kristallhöhle frei. – Heimatwerk, Jg. 26, 1961, H. 2, S. 53-61. – Mineralienfreund, Jg. 10, 1972, H. 3, S. 26-37. Abb. 417
- Simonetti, Athos**: Berillo, crisoberillo, tormalina, dumortierite e granato nelle pegmatiti ticinesi e mesolcinesi. – Boll. Soc. ticinese Sc. nat., anno 62, 1971, p. 81-83. 418
- Simonetti, Athos**: Minerali radioattivi nelle pegmatiti ticinesi. – Boll. Soc. ticinese Sc. nat., anno 62, 1971, p. 84-85. Scizzo di carta. 419
- Simonetti, Athos**: Minerali rari nelle pegmatiti ticinesi. – Nostro paese, anno 14, 1972, N° 89/90, p. 144-145. Scizzo di carta. 420
- Simonetti, Athos**: La sinchisite nel giacimento a brannerite di Lodrino. – Boll. Soc. ticinese Sc. nat., anno 62, 1971, p. 97. 421
- Simonetti, Athos**: Le zeoliti e le loro paragenesi nelle fessure delle rocce del canton Ticino, della Val Calanca e della Val Mesolcina. – Boll. Soc. ticinese Sc. nat., anno 62, 1971, p. 86-96. Scizze di carta. 422
- * **Sommerauer, Jürg**; **Weber, Lothar**: Aeschnyt-(Y, Gd, Dy, Er), ein neues Zerkluftmineral der zentralen Schweizer Alpen. – Bern, Kümmerly & Frey, 1972. Untersuchungen über radioaktive Mineralien und Gesteine in der Schweiz. Beiträge zur Geologie der Schweiz. Kleinere Mitt. 56. – Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 52, 1972, H. 1, S. 75-91. Abb. 423
- Stehlin, Hanspeter**: Fluorit aus dem Basler Tafeljura. – Tätigkeitsber. Naturf. Ges. Baselland, Bd. 28, 1969-1970, S. 28-31. 424
- Suter, Paul**: Vom Gipsabbau bei Oberdorf. – Baselbieter Heimatbl., Jg. 37, 1972, Nr. 2, S. 191-196; Nr. 3, S. 224. Abb. 425
- Walenta, Kurt**: Grimselit, ein neues Kalium-Natrium-Uranylkarbonat aus dem Grimselgebiet <Oberhasli, Kt. Bern, Schweiz>. – Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 52, 1972, H. 1, S. 93-108. Abb. 426
- Werlen, Ludwig**: Die grossen Kristallfunde an der Grimsel. – Walliser Jb., Jg. 41, 1972, S. 42-49. Abb. 427
- [**Weyermann, Max**]: Gewinnung von edlem Metall. Von der Goldwäscherei an der Aare im Bezirk Brugg. – Aargauer Tagbl., Jg. 126, 1972, Nr. 302. 428
- Wight, Quintin**: Pilgerfahrt ins Binntal. Pèlerinage au Binntal. (Übersetzung von « Pilgrimage to Binnental », by Q'W'. Lapidary J., 1968, September.) – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 9, S. 300-305, 306-311. 429
- Wilhelm, Markus**: Milarit. La milarite. – Schweizer Strahler, Vol. 2, 1970/72, Nr. 10, S. 344-348, 348. Abb., Kartensk. (Giuvsyenit im Val Guiv und im Val Strem.) 430
- Zurbuchen, Max**: Ein vorgeschichtliches Feuerstein-Bergwerk an der Lägern im schweizerischen Limmattal. In: Festschrift für Hans Reinerth, S. 1-14. – Singen a. Hohentwiel, Hegau Verlag, 1970. 431