

Zeitschrift: Bibliographie der schweizerischen naturwissenschaftlichen und geographischen Literatur
Herausgeber: Schweizerische Landesbibliothek
Band: 18 (1942)

Artikel: Petrographie
Autor: Quervain, Fr. de
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-414722>

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: 19.08.2025

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

55. 2/3 — PETROGRAPHIE

Zusammengestellt von Fr. de Quervain (Zürich).

55. 20 — Allgemeines.

Moos, A[rmin] von. Ueber Vorkommen und Abbau von Giessereiformstoffen in der Schweiz. [1 Kartenskizze.] — *Eclogae geol. Helv.*, vol. 34, 1942, S. 229-240. — *Beitr. zur Geol. der Schweiz, geotechn. Serie, kleinere Mitt.*, 9.

Niggli, Paul. Das Problem der Granitbildung. — *Schweiz. min. petr. Mitt.*, Bd. 22, 1942, S. 1-84.

de Quervain, F. Die Gesteinsbildung. — *Einführung in die Chemie*, Aarau 1942, S. 359-373.

55. 3 T — Technische Gesteinskunde.

Bendel, L. Das Sprengen im Fels. [17 Fig.] — *Schw. Techn. Ztschr.*, Jg. 17, 1942, 60 S.

Niggli, Paul. Das Problem der Granitbildung. — *Schweiz. min. petr. Mitt.*, Bd. 22, 1942, S. 1-84.

Wanner, Ch[ristian]. Geschichtliches über die Sandsteingewinnung in Schleitheim. — *Schleithemer-Bote*, 1942, 14 S.

55. 30 S — Petrographie der Schweiz im Allgemeinen.

Friedländer, Karl, s. **Quervain**, Francis de.

Quervain, F[rancis] de, u. **Friedländer**, K[arl]. 1. Nachtrag zu: *Chemismus schweizerischer Gesteine*. [Mit Tab.] — *Beitr. zur Geologie der Schweiz, geotechn. Serie, Lfg. 20*, 1942, 108 S.

Quervain, F[rancis] de. *Bergbau in der Schweiz*. 10 Photos. — *Atlantis*, Jg. 14, 1942, S. 310-315.

55. 30 S (23) — Petrographie der Schweizer Alpen.

Balconi, M. *Ricerche petrografiche sulla regione del serizzo*. [5 tav.] [Intrusivgesteine Bergell-Novate.] — *Per. di Min.*, vol. 12, 1941, p. 175-287.

Bearth, P. Ueber die Granitgneise der Monte-Rosa (Mischabel)-Decke. — *Schweiz. min. petr. Mitt.*, Bd. 22, 1942, S. 378-379.

Burekhardt, Karl Eduard. Geologie und Petrographie des Basodino-Gebietes (nord-westliches Tessin). [10 Fig., 7 Taf. mit Karten und Profilen u. 9 Phototaf.] — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 22, 1942, S. 99-188.

Burri, C., **Déverin**, L., **Huber**, H. Bericht über die Exkursion der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in die Umgebung von Martigny. (Wallis). — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 22, 1942, S. 375-378.

Déverin, L. Roches broyées de la région du Simplon. — Bull. suisse min. pétr., vol. 22, 1942, p. 381. — Actes Soc. helv. sci. nat., 1942, p. 113.

Déverin, L. s. **Burri**, C.

Huber, H. s. **Burri**, C.

Huttenlocher, H. Allgemeines zu den petrogenetischen Problemen, die sich aus den vom Berner Institut im Wallis vorgenommenen Untersuchungen ergeben. — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 22, 1942, S. 381-384.

Königsberger, Joh. G. Ueber tektonische Metamorphose, Mineralvorkommen und Pegmatite im obern Tessental. — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 22, 1942, S. 85-98.

Ledermann, Hugo. Das petrographische Profil im Wasserstollen der Lonzawerke Hohsteg-Mitthal (westl. Aarmassiv). [1 Profiltafel]. — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 22, 1942, S. 300-304.

Ledermann, Hugo. Ueber einige Typen der kristallinen Schiefer im Lötschental nördlich des Bietschhorngranits (westliches Aarmassiv). — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 22, 1942, S. 384-387.

Rode, Keshava Prabhakar. The geology of the Morcote peninsula and the petro-chemistry* of the porphyry magma of Lugano. Diss. phil. II. Univ. Zürich. [Fig., tables and 1 plate.] — Schweiz. min. petr. Mitt., vol. 22, 1942, p. 194-312.

55. 304 — Petrographie von Europa.

Huttenlocher, Heinrich, F. Beiträge zur Petrographie des Gesteinszuges Ivrea-Verbano I. Allgemeines. Die gabbroiden Gesteine von Anzola. [6 Fig. u. 6 Taf.] — Schweiz. min. petr. Mitt., Bd. 22, 1942, S. 326-366.

55. 305/9 — Petrographie der übrigen Erdteile.

Gysin, Marcel. Observations sur le métamorphisme des dolomies au contact des serpentines dans la région de Divrik (Turquie). — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 59, 1942, p. 33-38.

Gysin, Marcel. Quelques phénomènes de métamorphisme de contact dans la région de Divrik (Turquie). [1 fig.] — Bull. suisse min. pétr. vol. 22, 1942, p. 390-394.

55 — GEOLOGIE

Zusammengestellt von H. Günzler-Seiffert (Bern).

55. ∞ — Allgemeine Erd- und Schöpfungsgeschichte.

Girard, Raymond de. Les Déluges. Étude géologique. [1 carte.] — Le Globe, t. 81, 1942, Mémoires, p. 75-106.

Kuhn, Werner. Stoffliche Homogenität des Erdinneren. 1 Abb. — Naturwissenschaften, Jg. 30, 1942, S. 689-696.

Staub, Walther. Nord- und Südamerika als Westteile von Eurasien und Afrika. 3 Abb. — Mitt. natf. Ges. Bern, 1941. 1942, S. 104-110.

Wehrli, Leo. Geologie an der Volkshochschule. — Volkshochschule, Jg. 11, 1942, S. 57-59, 85-89, 111-118.

55 (4) — Europa und ausserschweizerische Alpen.

Chaix, André. La géologie du massif d'Hirmente (Haute-Savoie). 1 pl. et 5 fig. — Eclogae géol. Helv., vol. 35, 1942, p. 201-207.

Frank, Manfred. Der Gesteinsaufbau Württembergs. 31 Abb. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1942, VI+168 S.

Gindrat, Hugo. Les écaillés de Saint-Florent (Corse). [8 fig. et 4 planches.] — Arch. sci. phys. et hist. nat. Genève, vol. 24, 1942, p. 37-62, 99-124.

Pfannenstiel, M. u. Zedlitz, O. Zusammenstellung des wichtigsten geologisch-mineralogischen Schrifttums über den Kaiserstuhl. — Ber. natf. Ges. Freiburg i. Br., Bd. 38, 1942, S. 1-26.

Schneiderhöhm, H. Geologie und Mineralogie des Breisgaus. 10 Abb. — Der Breisgau, hrg. v. H. E. Busse, Freiburg i. Br., 1941, S. 17-59.

Verniory, René. Découverte d'un lambeau des nappes ultra-helvétiques à la base du Môle, entre Ayse et Marignier (Haute-Savoie). — C. R. Soc. phys. et hist. nat. Genève, vol. 59, 1942, p. 93-94.

Vonderschmitt, Louis. Die geologischen Ergebnisse der Bohrungen von Hirtzbach bei Altkirch (Ober-Elsass). 1 Taf. u. 4 Fig. — Eclogae géol. Helv., Bd. 35, 1942, S. 67-99.

Zedlitz, O. s. Pfannenstiel, M.