

Zeitschrift: Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen Literatur
Herausgeber: Schweizerische Landesbibliothek
Band: 12 (1936)

Artikel: Petrographie
Autor: Quervain, Fr. de
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-414632>

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: 04.02.2026

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

55. 2/3 — PETROGRAPHIE

Zusammengestellt von Fr. de Quervain (Zürich).

55. 20 — Allgemeines.

Christa, E. Zur Frage der Mikrolithenschwärme in Plagioklasen. — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 16, 1936, S. 290-294.

Déverin, L[ouis]. Symptômes de métamorphisme précoce dans les roches sédimentaires : formation de silicates authigènes. — Bull. soc. vaud. sc. nat., vol. 59, 1936, p. 41-44.

Niggli, Paul. Die Magmentypen. (Unter Mitwirkung von A. S t u t z .) [Mit 17 Textfig. und 3 Tafeln.] — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 16, 1936, S. 335-399.

Niggli, P[aul]. Ueber Molekularnormen zur Gesteinsberechnung. [Mit 1 Textfig.] — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 16, 1936, S. 295-317.

Rittmann, A[lfred]. Das Magma in den Vulkanherden. [Mit 4 Fig.] — Geol. Rundsch. Bd. 27, 1936, S. 31-43.

Rittmann, A[lfred]. Vulkane und ihre Tätigkeit. [Mit 25 Textfig. u. 1 Tafel.] — Stuttgart, F. Enke, 1936, 188 S.

Wegmann, C[ésar] E[ugen]. Geologische Merkmale der Unterkruste. — Geol. Rundsch., Bd. 27, 1936, S. 43-47.

55. 3 T — Technische Gesteinskunde.

Karte. Geotechnische K' der Schweiz 1 : 200 000. Bearb. von P. Niggli, F. de Quervain, M. Gschwind, R. U. Winterhalter. Hrg. von der Geotechnischen Kommission der S. N. G. — Feuille n° 3 = Blatt Nr. 3 : Genève-Lausanne-Sion. Avec texte explicatif = mit Erläuterungen von P[aul] N i g g l i und F[rancis] de Q u e r v a i n . Redaction française par L[ouis] D é v e r i n . [Mit 2 Fig.] Bern, Komm. Geograph. Kartenverlag Kümmerly & Frey, 1936, 104 S.

Quervain, F[rancis] de. Die polierbaren Gesteine der Schweiz. — Hoch- und Tiefbau, anno XXXV, 1936, S. 46-47.

Quervain, F[rancis] de. Die schweizerischen Gesteine für Bodenplatten, Treppenstufen, Randsteine, Sockelverkleidungen usw. — Hoch- und

Tiefbau, anno XXXV, 1936, S. 221-222. = Les roches suisses et leur emploi comme dalles, marches d'escaliers, bordure de trottoirs, revêtement de socles, etc. [Uebersetzung.] — L'Entreprise, 1936, p. 257-258.

Quervain, F[rancis] de. Die schweizerischen Gesteine für Fassadenverkleidungen. — Hoch- und Tiefbau, anno XXXV, 1936, S. 105-106. = Roches d'origine suisse servant au revêtement de façades. [Uebersetzung]. — L'Entreprise, 1936, p. 202-204.

Quervain, F[rancis] de. Die schweizerischen Gesteine für (nichtpolierte) monumentale Steinmetz- und Bildhauerarbeiten. — Hoch- und Tiefbau, anno XXXV, 1936, S. 245-246. = Roches suisses non polies pour monuments, taille de pierres et sculptures. [Uebersetzung.] — L'Entreprise, 1936, p. 283-284.

Quervain, F[rancis] de. Die schweizerischen Schiefervorkommen. — Hoch- und Tiefbau, anno XXXV, 1936, S. 405-406.

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

Eberhardt, A. Bericht über die Exkursion der Deutschen Mineralogischen Gesellschaft in die Schweiz vom 3.-15. September 1935. — Fortschr. Mineral. Kristallogr. u. Petrogr. Bd. 20. Teil 1, 1936, S. 8-13.

Hess, H. H. v. Phillips, A. H.

Koenigsberger, J[ohann]. Die Abhängigkeit der natürlichen remanenten Magnetisierung bei Eruptivgesteinen von deren Alter und Zusammensetzung. [Mit 13 Fig.] — Beitr. z. angew. Geophysik, Bd. 5, 1935, S. 193-246.

Koenigsberger, Joh[ann]. Magnetische Suszeptibilität von zentralschweizerischen Gesteinen und Arealsuszeptibilität der alpinen Strecke von Flüelen bis Bellinzona. — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 16, 1936, S. 209-214.

Merla, G[iovanni]. Le formazione cristalline fra l'Alto Lario e la Val Bregaglia. [Mit 2 Tafeln.] — Boll. R. Uff. Geol. Italia, vol. 60, 1935, nota III, p. 1-18.

Mittelholzer, Adolf Ernst. Beitrag zur Kenntnis der Metamorphose in der Tessiner Wurzelzone, mit besonderer Berücksichtigung des Castionezuges. [Mit 4 Tafeln u. 18 Textfig.] — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 16, 1936, S. 19-182.

Phillips, A. H. and Hess, H. H. Metamorphic differentiation at contacts between serpentinite and siliceous country rocks. [Mit 10 Textfig. Berührt zahlreiche alpine Vorkommen.] — *The American Mineralogist*, vol. 21, 1936, p. 333-362.

Reinhard, M[ax]. Ueber Gesteinsmetamorphose in den Alpen. — *Jaarboek van de Mijnbouwkundige Vereeniging te Delft*, 1934-1935, S. 39-45.

Wenk, Ed[uard]. Kritik und Umdeutung der « Tektonischen Folgerungen aus Graubündner Quarzgefügediagrammen » von H. Closs. [Mit 1 Textfig.] — *Schweiz. mineral. petrogr. Mitt.*, Bd. 16, 1936, S. 183-194.

55. 30 S MJ — Petrographie von Mittelland und Jura.

Bader, H[enri]. Untersuchungen an kalkarmen Sanden der nordschweizerischen Molasse. [Mit 1 Textfig.] — *Schweiz. mineral. petrogr. Mitt.*, Bd. 16, 1936, S. 195-201.

Moos, A[rmin] von. Zur Petrographie der Quarzsande und mageren Huppererden der Bohnerzformation im schweizerischen Jura-gebirge. [Mit 2 Textfig.] — *Schweiz. mineral. petrogr. Mitt.*, Bd. 16, 1936, S. 318-327.

55. 304 — Petrographie von Europa.

Burri, Conrad. Der Alboranit von Alboran (Prov. Almeria, Spanien). — *Schweiz. mineral. petrogr. Mitt.*, Bd. 16, 1936, S. 408.

Burri, Conrad und Parga-Pondal, Isidro. Neue Beiträge zur Kenntnis des granatführenden Cordieritandesites vom Hoyazo bei Nijar (Provinz Almería, Spanien). [Mit 5 Textfig. und 1 Tafel.] — *Schweiz. mineral. petrogr. Mitt.*, Bd. 16, 1936, S. 226-262.

Kelterborn, Paul s. Streckeisen, Albert.

Parga-Pondal, Isidro s. Burri, Conrad.

Rittmann, A[lfred]. Sulle rocce italiche del Somma-Vesuvio. [Mit 1 Textfig.] — *Bull. volcanolog.*, 7^e année, 1934, p. 151-176.

Streckeisen, A[lb]ert und Kelterborn, P[aul]. Pliocäne Tuffe am Aussenrand der Karpathen und ihre Beziehungen zum Vulkangebiet Calimani-Hârgăhita. — *Schweiz. mineral. petrogr. Mitt.*, Bd. 16, 1936, S. 405-406.

Wenk, Eduard. Zur Genese der Bändergneise von Ornö Huvud. [Mit 12 Textfig.] — *Bull. Geol. Inst. Upsala*, vol. 26, 1936, S. 53-89.

55. 305/9 — Petrographie der übrigen Erdteile.

Burri, C[onrad] und **Sonder**, R[ichard] A. Beiträge zur Geologie und Petrographie des jungtertiären und rezenten Vulkanismus in Nicaragua. [Mit 9 Textfig.] — Zeitschr. Vulkanol. Bd. 17, 1936, S. 34-92.

Gysin, M[arcel]. Sur l'origine d'un schiste cristallin du Katanga méridional. — C. R. Soc. phys. et hist. nat., Genève, vol. 53, 1936, p. 52-54.

Hirschi, H[ans]. Zur Petrographie von Nordwest-Sonora (Mexico). [Mit 2 Tafeln.] — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 16, 1936, S. 263-289.

Sonder, Richard A. s. **Burri**, Conrad.

55 — GEOLOGIE

Zusammengestellt von H. Günzler-Seiffert (Bern).

55. ∞ — Allgemeine Erd- und Schöpfungsgeschichte.

Bubnoff, S[erge] von. Erdgeschichte und Bewegungsbild der Erde. Mit 6 Abb. — Zeitschr. f. d. gesamte Naturwiss., H. 5, 1936, S. 185-204.

Collet, L[éon] W[illiam]. Deep sea sediments. — In: Physics of the Earth. Part V: Oceanography. — National Research Council Bull. 85, national Acad. sci., Washington 1932, V+581 p.

Rabadan, Reginald-Jean. Les théories tétraédristes de la forme de la terre. (Étude critique.) — Thèse sci. Fribourg (Suisse), 1936, 158 p.

55 (4) — Europa und ausserschweizerische Alpen.

Ampferer, Otto. Ueber die Auffindung von Arosazone im Klostertale. Mit 3 Fig. — Sitzungsber. Akad. d. Wiss. Wien, math.-nat. Kl., Bd. 145, 1936, S. 1-8.

Andree, Heinz. Die Schweremineralien der älteren oberbayerischen Molasse. Mit 2 Textabb., 6 Tab. u. 1 Taf. — Neues Jahrb. f. Min. etc., Abt. A. Beil.-Bd. 71, 1936, S. 59-120.

Belingeri, B. Studio descrittivo dei terreni della provincia di Como. — Ann. della sperimentazione agraria, vol. 14, 1934, p. 1-245.

Blumenthal, Moritz M. Die Allgäu-Decke in den Bergen des grossen Walser-tales (Vorarlberg). Mit 2 Taf. u. 4 Textfig. — Eclogae geol. Helvet., vol. 29, 1936, S. 449-479.