

Petrographie

Autor(en): **Quervain, Fr. de**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen
Literatur**

Band (Jahr): **11 (1935)**

PDF erstellt am: **16.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-414617>

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.

- Gysin**, M[arcel]. Les minerais de cuivre de Kinsenda (Congo belge). Note n° 3. Sur la présence d'une covelline hypogène et d'une covelline supergène. — C. R. Soc. phys. et hist. nat., Genève, vol. 52, 1935, p. 116-119.
- Hiller**, Th. Sur la détermination de quelques linnéites de la Rhodésie du Nord et du Katanga par la méthode des empreintes. [Avec 2 fig.] — C. R. Soc. phys. et hist. nat., Genève, vol. 52, 1935, p. 122-125.
- Ladame**, Georges Ch[arles]. L'Exploitation de Barytine de Barjac (Lozère). [Avec 2 fig.] — Mines, Carrières, vol. 14, 1935.
- Ladame**, Georges [Charles]. Le minerai de Molybdénite d'Azégour (Maroc). [Avec 9 fig. dans le texte.] — Mines, Carrières, vol. 14, 1935, N° 155, p. 1-8.
- Staub**, Walther. Erdöl und Erdölwirtschaft. [Mit Abb. u. Kartenskizzen.] Bern, Kümmerly & Frey, 1935, 48 S.

55. 2/3 — PETROGRAPHIE

Zusammengestellt von Fr. de Quervain (Zürich).

55. 20 — Allgemeines.

- Cornelius**, H[ans] P[eter]. Zur Deutung gefüllter Feldspäte. — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 4-30.
- Niggli**, Paul. Bemerkungen zum geologischtektonischen Problem der magmatischen Differentiation. — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 153-159.
- Niggli**, Paul. Die Charakterisierung der klastischen Sedimente nach der Kornzusammensetzung. [Mit 3 Textfig.] — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 31-38.
- Niggli**, Paul. Zur mineralogischen Klassifikation der Eruptivgesteine. — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 295-318.
- Wegmann**, C[ésar]-E[ugen]. Zur Deutung der Migmatite. [Mit 12 Fig.] — Geol. Rundschau, Bd. 26, 1935, S. 305-350.
- Zingg**, Theodor. Beitrag zur Schotteranalyse. Promotionsarbeit Naturw. Techn. Hochschule Zürich. [Mit Fig.] — Schweizer. mineralog. und petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 39-140.

55. 3 T — Technische Gesteinskunde.

Bendel, L[ouis]. Die Beurteilung des Baugrundes im Strassenbau unter besonderer Berücksichtigung der Frostgefährlichkeit des Bodens. [Mit 48 Textfig. u. 4 Tab.] — Schweiz. Zeitschr. f. Strassenwesen, Jahrg. 21, 1935, Nrn. 14-19, S. 234-239, 259-261, 272-275, 290-294, 297-304, 324-333.

Karte. Geotechnische K' der Schweiz = Carte géotechnique de la Suisse 1 : 200 000. Bearb. von P. Niggli, F. de Quervain, M. Gschwind, R. U. Winterhalter. Hrg. von der Geotechnischen Kommission der S. N. G. Blatt Nr. 2 = Luzern-Zürich, St. Gallen-Chur. Mit Erläuterungen von P. Niggli und F. de Quervain. Mit 2 Fig. Bern, Komm. Geograph. Kartenverlag Kümmerly & Frey, 1935, 54 S.

Quervain, F[rancis] de. Serpentin als Dekorationsgestein von Poschiavo (Graubünden). [Mit 2 Textfig. und 2 Tafelbildern.] — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 319-325. — Beitr. Geol. Schweiz, geotechn. Serie, kl. Mitt. Nr. 5, 1935.

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

Cloos, H[ans]. Quarzgefügestudien im östlichen Graubünden. [Mit 18 Diagrammen und 1 Tafel.] — Tschermaks mineral. petrogr. Mitt., Bd. 46, 1935, S. 342-397. — Fortschr. Mineral. Krist. Petrogr. Bd. 19, 1935, S. 23-24.

Cloos, H[ans]. Tektonische Folgerungen aus Graubündner Quarzgefügediagrammen. [Mit 1 Textfig.] — Tschermaks mineral. petrogr. Mitt., Bd. 46, 1935, S. 403-415.

Cornelius, H[ans] P[eter]. Ueber einige seltenere Gesteinstypen aus dem Grünsteingebiet von Zermatt (Wallis). — Mitt. geol. Ges. Wien, Bd. 26, 1933, S. 154-161.

Gerlach, W., Riedl, E., und Rollwagen, W. Die chemische Spektralanalyse 1860 und 1935. [Untersuchungen an Schiefen von Meride, Tessin.] — Metallwirtschaft, Jahrg. 14, 1935, S. 125-132.

Perrin, René M. Le métamorphisme générateur de plissement [Nimmt vielfach Bezug auf Schweizer Alpen]. — Annales de Mines, 13^e série, t. 8, 1935, p. 149-200.

Riedl, E. s. Gerlach, W.

Rollwagen, W. s. Gerlach, W.

Wurm, A. Ueber tektonische Aufschmelzungsgesteine und ihre Bedeutung. [Mit 3 Tafeln. Untersuchungen an Gangmyloniten der Silvretta.] — Zeitschr. Vulk. Bd. 16, 1935, S. 98-119.

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

Moos, A[rmin] von. Sedimentpetrographische Untersuchungen an Molassesandsteinen. Diss. phil, II. Univ. Zürich. [Mit 9 Textfig.] — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 169-265.

Wagner, Rudolf. Die Schwarzwälder Gneise. Mit 6 Textfig. — Geol. Rundschau, Bd. 26, 1935, S. 161-185.

55. 304 — Petrographie von Europa.

Burri, Conrad. Die Iberische Vorlandsprovinz. — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 354-355.

Burri, Conrad und Parga-Pondal, Isidro. Beiträge zur Kenntnis einiger jungvulkanischer Gesteine Spaniens. [Mit 1 Textfig.] — Schweiz. mineral. petrogr. Mitt., Bd. 15, 1935, S. 266-288.

Friedlaender, Immanuel. Eine merkwürdige Lavabildung des Vesuv. [Mit 1 Tafel.] — Zeitschr. Vulkanol., Bd. 16, 1935, S. 153-154.

Parga-Pondal, Isidro s. Burri, Conrad.

Rittmann, A[lfred]. Ein « langsamer » Ausbruch des Vesuvus. [Mit 10 Fig.] — Natur und Volk, Bd. 65, 1935, S. 530-538.

55. 305/9 — Petrographie der übrigen Erdteile.

Gysin, M[arcel]. Essai de classification des granites du Katanga méridional d'après l'étude planimétrique des coupes minces. — C. R. Soc. phys. et hist. nat., Genève, vol. 52, 1935, p. 243-246.

Molly, Emil v. Paréjas, Édouard.

Paréjas, Éd[ouard] et Molly, É[mile]. Étude de quelques calcaires du Tchertcher (Abyssinie). — C. R. Soc. phys. et hist. nat., Genève, vol. 52, 1935, p. 46-49.