

Neue Literatur.

Petrographie. Lagerstätten.

- Ordoñez, E.:** Analisis de la cenizas del Volcan de Sta. Maria.
Parergones del Instit. Geol. Mexico. **1. 1904—05.**
- Pirsson, Louis V.:** Rocks and rock minerals. A manuel of the elements of petrology without the use of the microscope for the geologist, engineer, miner, architect etc. and for instruction in colleges and schools.
New York bei John Wiley and Sons, London: Chapman and Hall, Limited. **1908.** V + 414 p. Mit 36 Tafeln und 74 Textfiguren.
- Sacco, F.:** Sur l'âge du Gneis du massif de l'Argentera.
Bull. Soc. Geol. de France. **1907.** 484—490.
- Schardt, H.:** Sur l'avenir de l'exploitation de la pierre jaune entre Neuchâtel et Saint-Blaise.
Bull. Soc. Neuchâteloise des Sci. Nat. **34. 1908.** 229—250.
- Schmidt, A.:** Natürliche Bausteine. Ein Hilfsbuch für die Praxis, für den Unterricht an technischen Lehranstalten und zum Selbststudium, ein Nachschlagebüchlein für Architekten und Baumeister.
Hannover, Max Jänecke, Verlag. 160 p. 53 Fig.
- Schuster, M.:** Beiträge zur mikroskopischen Kenntniss der basischen Eruptivgesteine aus der bayerischen Rheinpfalz.
Diss. München **1907.** 69 p. 17 Fig. 1 Taf.
- Sederholm, J. J.:** Några ord angående gneisfrågan och andra urbergs spörsmål.
Geol. Fören. i Stockholm Förhan. **30. 1908.** 156—183.
- Sieber, W.:** Der Kesselthal-Traß Bayerns als hydraulisches Mertelmaterial.
München **1908.** 32 p.
- Sigmond, A. von:** Verwitterung der Böden und Nützlichkeit der mineralogisch-petrographischen Bodenanalyse.
Földtany Közlöny. **38. 1908.** Heft 3. 4.
- Sjögren, H.j.:** Till frågan om bildningen af det äldre urbergets järnmalnier.
Geol. Fören. i Stockholm Förhan. **30. 1908.** 115—155.
- Stutzer, O.:** Versuche über das Eindringen schmelzflüssiger Metallsulfide in Silikatgesteine.
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1908.** 119—122.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Ampferer, O.:** Die Triasinsel des Gaisberges bei Kirchberg in Tirol.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. Wien **1907**. 389—393.
- Barron, T.:** Topography and geology of the peninsula of Sinai (Western portion).
Cairo **1908**. 241 p. Mit 2 Karten und 13 Tafeln.
- Berkey, Ch. P.:** Palaeogeography of Saint Peter line (Ordovician).
Bull. geol. Soc. America. **17**. **1906**. 229—250. 6 Fig. Pl. 24.
- Branco, W.:** Vorläufiger Bericht über die Ergebnisse der Trinil-Expedition der Akademischen Jubiläumsstiftung der Stadt Berlin.
Sitzungsber. d. kgl. preuß. Akad. d. Wissensch. Phys.-math. Kl. **12**. **1908**. 13 p.
- Burckhardt, C.:** Sobre las rocas fosforíticas de las Sierras de Mazapil paracion de fosiles.
Pavergones del Instit. Geol. Mexico. **2**. **1907**. No. 2.
- Carte topografiche del M. Vesuvio. Florenz **1908**. 6 Blätter. 1 : 10 000.
- Choffat, P.:** Essai sur la tectonique de la Chaîne de l'Arrabida.
Comm. Serv. géol. du Portugal. **1908**. 1—89. Taf. I—X.
- Deecke, W.:** Geologie von Pommern.
Verl. von Bornträger, Berlin **1908**. 302 p. 40 Fig.
- Freese, A. g.:** Die Insel Rügen und ihr Kreidegebirge. Von ihrer Entstehung bis zur Gegenwart. Eine geologische Studie in 3 Teilen.
3. vermehrte Aufl. 32 p. Mit 1 Abbildung. Saßnitz **1908**.
- Geikie, J.:** Structural and field geology.
2^d. ed. **1908**. Edinburgh, Oliver & Boyd. 464 p. 144 Fig. 56 Taf.
- Geinitz, E.:** Erwiderung.
Centralbl. f. Min. etc. **1908**. 196.
- Geological map** of the colony of the Cape of Good Hope.
Steet 42. 46. 52. **1907—08**.
- Girard, R. de, et Schardt, H.:** Programme de l'excursion dans les Alpes de la Gruyère et du Pays d'Enhaut vandois (Groupe du Rübli et de la Gummfluh) du 31 juillet au 4 août 1907.
Ecl. geol. Helv. **10**. 1. **1908**. 165—195. Taf. 7 u. 8.
- Issel, A.:** Cavità rupestri simili alle Caldaie dei Giganti. Parte I.
Atti Soc. sc. nat. Genova. **1907**. 9 p. Mit 2 Figuren im Text.
- Julien, A.:** Section of Geology and Mineralogy, New York Academy of Sciences.
Science. N. S. **25**. **1907**. 538—539.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1909

Band/Volume: [1909](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 223-224](#)