

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Lineio, Gabriele:** Sulla baritina dello scavo Cungiaus, miniera di Monteponi (Sardegna).
Atti R. Accad. delle Sc. di Torino. **44.** 1909. 28 p. Mit 1 Tafel.
- Lonis, H.:** The Dressing of Minerals.
London 1909. 556 p. Mit Textfiguren.
- Smith, Warren D.:** The Mineral resources of the Philippine Islands, with a statement of commercial mineral products during the year 1907.
The Philippine Journal of Science. Manila. **1908.** 39 p. Mit Karten und Tafeln.
- Tertsch, H.:** Kristalltrachten des Zinnsteines.
Denkschr. Wien. Akad. **1908.** 61 p. Mit 3 Taf. u. 28 Textfig.
- Viola, Carlo:** Sull' associazione del Rutile con l'Ematite.
Rendiconti R. Accad. d. Lincei. (5.) **17.** 1908. 437—445. Mit 4 Textfiguren.
- Wallerant, Fréd.:** Sur les liquides cristallisés biaxes.
C. r. **148.** 1909. 1291. 1292.
- Washington, Henry S.:** On Kaersutite from Linosa and Greenland. With optical studies by FRED. EUGENE WRIGHT.
Amer. Journ. **26.** 1908. 187—211. Mit 7 Textfiguren.
- Weckwarth, Eugen:** El Antimonio en el Perú.
Bol. Cuerp. d. Ingen. de Minas del Perú. No. 68. **1908.** 97 p.
- Wright, Fred. Eugene:** A telemeter with micrometer screw adjustment.
Amer. Journ. **26.** 1908. 531—535. Mit 3 Textfiguren.
- Wright, Fred. Eugene:** A device to aid in the explanation of interference phenomena.
Amer. Journ. **26.** 1908. 536. Mit 1 Textfigur.
- Wright, Fred. Eugene:** On three contact minerals from Velardeña, Durango, Mexico (Gehlenite, spurrite and hillebrandite).
Amer. Journ. **26.** 1908. 545—554. Mit 2 Textfiguren.
- Wright, Fred. Eugene:** Artificial daylight for use with the microscope.
Amer. Journ. **27.** 1909.
- Zambonini, F.:** Die morphotropischen Beziehungen zwischen Enstatit, Diopsid, Hedenbergit, Ägirin und Spodumen.
Zeitschr. f. Krist. **46.** 1909. 1—72. Mit 1 Textfigur.

Petrographie. Lagerstätten.

Serra, Aurelio: Studio dei basalti della piattiforma dei dintorni di Tiesi (Sardegna settentrionale).

Rendic. R. Accad. d. Lincei. Cl. sc. fis., mat. e nat. (5.) **18**. 399—406. 18. April 1909.

Vogt, J. H. L.: On Labradorite-Norite with porphyritic Labradorite Crystals.

Quart. Journ. Geol. Soc. **65**. 1909. pt. 2. No. 258. 81—103.
Mit 7 Textfiguren.

Weber, M.: Zur Petrographie der Samoa-Inseln.

Abhdlg. München. Akad. II. Kl. **24**. 1909. 290—310.

Woodward, Harry P.: 1. Notes on the geology of the Greenbustes tinfield. (With special reference to the Deep Leads).
2. A report upon the Mount Malcolm copper mine. Eulaminna, Mount Margaret goldfield. 3. A report upon Fraser's goldmine, Southern Cross, Yilgāru goldfield.

Geol. survey, Western Australia, Bull. **32**. 1908. 92 p. Mit zahlreichen Karten, Tafeln und Textfiguren.

Allgemeine und physikalische Geologie.

Delkeskamp, Rudolf: Die Entstehung der sulfatfreien Mineralquellen.

Zeitschr. f. Gewinnung, Verarbeitung und Verwertung der Kalisalze. **2**. 1908. 17 p.

Delkeskamp, Rudolf: Die Ursache der vulkanischen Erscheinungen.

Zeitschr. f. Min., Geol. u. Petrefaktenk. **1908**. 7 p.

De Lorenzo, Giuseppe: Il Neck subetneo di Motta S. Anastasia. Atti R. Accad. dei Lincei **1907**. (5.) Rendic. cl. sc. fis. mat. e nat. 7. Juli. **16**. 15—25. Mit 3 Textfiguren.

Günther, Sigmund: Erdbrände und deren angebliche geophysische Konsequenzen.

Sitzungsber. München. Akad. **1908**. 123—139.

Komorowicz, Maurice v.: Feuergewalten. Gemein verständliche Schilderung vulkanischer Phänomene.

Charlottenburg **1909**. 95 p. Mit Abbildungen.

See, T. J. J.: Further researches on the physics of the earth, and especially on the folding of Mountain ranges and the uplift of plateaus and continents. Produced by movements of lava beneath the crust arising from the secular leakage of the ocean bottoms.

Proc. Amer. phil. Soc. Philadelphia. **47**. No. 189. 157—275.
Mit Karten und Textfiguren.

Washington, H. S.: Submarine eruptions of 1831 and 1891 near Pantelleria.

Amer. Journ. Sci. **1909**. 131—150. 1 Fig.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Huntington**, E.: Some characteristics of the glacial period in non-glaciated regions.
Bull. geol. Soc. America. 18. 1907. 351—388.
- Kober**, L.: Das Dachsteinkalkgebirge zwischen Gader, Rienz und Boita.
Mitt. geol. Ges. Wien. I, 3. 1908. 203—245.
- Paige**, S. and **Knopf**, A.: Stratigraphic succession in the region northeast of Cook inlet, Alaska.
Bull. geol. Soc. America. 18. 1907. 325—332.
- Purdue**, A. H.: Cave-sandstone deposits of the southern Ozarks.
Bull. geol. Soc. America. 18. 1907. 251—256.
- Richardson**, L.: The Phyllis Collection of Inferior Oolite fossils from Donltng.
Geol. Mag. 1908. 509—518.
- Rydzewski**, Bronislas: Sur la faune crétacique de Mialy près Grodno.
Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. Krakau. Math.-nat. Kl. 1909. No. 6. 192—196. Mit 1 Textfigur.
- Salomon**, Wilhelm: Die Adamellogruppe, ein alpines Zentralmassiv und seine Bedeutung für die Gebirgsbildung und unsere Kenntnis von dem Mechanismus der Intrusionen. I. Teil. Lokale Beschreibung, kristalline Schiefer, Perm, Trias.
Abhandl. k. k. geol. Landesanst. 21. 1908. XIII u. 433 p.
Mit 1 Karte, einem Routenkärtchen, 6 Tafeln mit geol. Landschaftsdarstellungen und 91 Textfiguren.
- Sardeson**, F. W.: Galena Series.
Bull. geol. Soc. America. 18. 1907. 179—194.
- Schulze**, Gustav: Die geologischen Verhältnisse des Allgäuer Hauptkammes von der Rotgrundspitze bis zum Kreuzeck und der nördlich ausstrahlenden Seitenäste.
Geognost. Jahresh. 18. 1905. 1—38. Mit einer Karte, einem tekt. Übersichtskärtchen, 10 Profilen u. 4 Textfiguren.
- Siemiradzki**, J.: Sur la faune dévonienne des environs de Kielce d'après les collections originales du feu professeur L. ZEJSZNEB.
Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. Krakau. Math.-nat. Kl. 1909. No. 5. 765—770. Mit 2 Tafeln.
- Sutton**, Carlos W.: El problema de la irrigation del valle de Ica.
Bol. cuerpo de ingen. de minas Perú. No. 56. 1907. 34 p.
Mit Karten u. Tafeln.
- Uhlig**, V.: Geologisches aus dem Tatragebirge.
Mitt. geol. Ges. Wien. I, 3. 1908. 343—364.
- Wilckens**, O.: Über die Schwierigkeiten, die sich der Konstruktion von Deckfalten in den Profilen des Schwarzwälder Gneisgebirges entgegenstellen.
Niederrhein. geol. Ver. Münster. 1908. 13—15. 2 Fig.

Paläontologie.

- Hyde**, J. H.: *Camaraphorella*, a mississippian meristelloid Brachiopod.
Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. **34**. 1908. 35—65. Taf. 6—10.
- Oppenheim**, P.: Über eine Eocänfannula von Ostbosnien und einige Eocänfossilien der Herzegowina.
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. Wien. **58**. 1908. 311—344.
Taf. 11—15.
- Pinehon**: Quelques recherches préhistoriques sur la frontière algéro-maroccaine.
L'Anthropologie. **19**. 1908. 425—437.
- Reed**, F. R. C.: A new species of *Cyclus* from Ireland.
Geol. Mag. **1908**. 551—552. 2 Fig.
- Rutot**, A.: Les deux grandes provinces quaternaires de la France.
Bull. Soc. préhistor. de France. 1908. 2—35.
- Rutot**, A.: La fin de la question des Eolithes.
Congrès préhistorique de France. **3**. 1907 (1908). 77—85.
- Rutot**, A.: Le Présolutréen ou Aurignacien en Belgique.
Congrès préhistorique de France. **3**. 1907 (1908). 179—181.
- Rutot**, A.: Essai de comparaison entre le Néolithique de France et de Belgique et celui de la Scandinavie.
Congrès préhistorique de France. **3**. 1907 (1908). 246—255.
- Rutot**, A.: Monstérien et Aurignaciens.
Bull. Acad. R. de Belgique. **4**. 1908. 518—531.
- Schoetensack**, O.: Der Unterkiefer des *Homo Heidelbergensis* aus den Sanden von Mauer bei Heidelberg.
Verl. W. Engelmann. Leipzig **1908**. 67 p. 13 Tafeln.
- Sinclair**, W. J.: Recent investigations bearing on the question of the occurrence of neocene man in the auriferous gravels of the Serra Nevada.
Univ. of California Publications in Amer. Archeol. and Ethnol. **7**. 1908. 107—131. Taf. 13. 14.
- Viré**, A.: La Grozo de Gentillo on Grotte de „Combe Cullier“ commune de Lacave (Lot).
L'Anthropologie. **19**. 1908. 409—425.
- Williams**, H. S.: On the revision of the Mollusk Genus *Pterinea* Goldfuss.
Proceed. U. S. Nat. Mus. **34**. 1908. 83—90.
- Williston**, S. W.: *Lysorophus*, a permian Urodele.
Biological Bulletin. **15**. 1908. 229—239. 5 Fig.
- Woodward**, H.: Additional note on *Loricula*.
Geol. Mag. **1908**. 563—564.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [1910](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 221-224](#)