

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Erdmannsdörffer, O. H.:** Quarzkristalle mit Fossilresten aus dem westfälischen Massenkalk.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **60. 1908.** 32—35. Mit 1 Taf.
- Flink, Gust.:** Apofillit från några svenska fyndorter.
Geol. fören. förhandl. No. 244. **28. 1907.** 423—450. Mit 13 Textfigurern.
- Ganbert, Paul:** Revue des minéraux nouveaux.
Bull. soc. franç. d. min. **31. 1908.** 288.
- Gonnard, Ferdinand:** Notes cristallographiques sur les feldspaths potassiques.
Bull. soc. franç. de min. **31. 1908.** 276—288.
- Högbohm, A. G.:** Über lamelläre Mineralverwachsungen mit Kalkspat.
Bull. geol. Instit. Univ. Upsala. **8. 1908.**
- Hornung, T. G.:** Les hornblendes communes. Etude de leurs propriétés chimiques et physiques.
Genf **1908.** 84 p.
- Kerl, B.:** Probierbuch. Kurzgefaßte Anleitung zur Untersuchung von Erzen und Hüttenprodukten. 3. Aufl. Von C. KRUG.
Leipzig **1908.** VIII u. 197 p. Mit 71 Figuren.
- Louis, H.:** The dressing of minerals.
London **1907.** 556 p. Mit nahezu 400 Abbildungen.
- Michel, L.:** Sur la présence de quelques minéranx dans les scories ancieunes de la fonderie de plomb de Poullaouen (Finisterre).
Bull. soc. franç. de min. **31. 1908.** 274—276.
- Precious stones considered in their scientific and artistic relations.**
With catalogue of the Townshend collection (by Church).
London **1903.**
- Slavík, F.:** Whewellit von Schlan.
Bull. internat. de l'Acad. d. Sci. de Bohême. **1908.** 9 p.
Mit 3 Textfiguren.
- Spezia, Giorgio:** Sull' accrescimento del quarzo.
Atti R. Accad. delle scienze Torino. **44. 1908.** 15 p. Mit 1 Taf.
- Stierlin, H.:** Einige physikalische Eigenschaften des gegossenen Quarzes.
Zürich **1907.** 41 p. Mit Figuren.

Petrographie. Lagerstätten.

- Dittler, Emil:** Die Erstarrungskurven einiger Silikatschmelzen.
Sitzungsber. Wien. Akad. **117.** 1908. 39 p. Mit 2 Tafeln
und 10 Textfiguren.
- Gassenmeyer, E.:** Die Lehre von der Basaltbildung in ihren geo-
logischen und geographischen Konsequenzen bis auf A. G. WERNER
(1789) und seine Schule.
Inang.-Diss. Technische Hochschule. München **1908.** 78 p.
- Gibbs, Chas. G.:** The Bonnievale and Kunanalling Districts,
Coolgardie Goldfield.
Geol. Survey, Western Australia. Bull. No. 31. part I. **1908.**
1—60. Mit Tafeln und Karten.
- Gibbs, Chas. G.:** The Blake Range District, East Murchison
Goldfield.
Geol. Survey, Western Australia. Bull. No. 31. part I. **1908.**
65—120. Mit vielen Tafeln.
- Klemm, G.:** Beobachtungen über die genetischen Beziehungen der
Odenwälder Gabbros und Diorite.
Notizblatt d. Vereins f. Erdk. etc. Darmstadt. (4.) **27.** 1907.
4—26.
- Linck, G.:** Tabellen zur Gesteinskunde für Geologen, Mineralogen,
Bergleute, Chemiker, Landwirte und Techuiker.
Jena, bei Gustav Fischer. 3. Aufl. **1909.** Mit 4 Tafeln.
- Schuster, Mathäus:** Das dunkle Ganggestein (Weunebergit) im
Granit des Wennebergs im Ries.
Geognost. Jahresh. **18.** 1905. 43—53. Mit 3 Textfiguren.
- Serra, Aurelio:** Ricerche su rocce eruttive basiche della Sardegna
settentrionale.
Rendic. R. Accad. d. Lincei. **17.** 1908. 728—736.
- Allgemeine und physikalische Geologie.**
- Lee, W. T.:** Afton craters of Southern New Mexico.
Bull. geol. Soc. America. **18.** 1907. 211—220.
Bull. geol. Soc. America. **18.** 1907. 257—286.
- Philippi, E.:** Über das Problem der Schichtung und über Schicht-
bildung am Boden der heutigen Meere.
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **60.** 3. 1908. 346—377. 1 Fig.
- Reade, T. M.:** The mechanics of overthrusts.
Geol. Mag. **1908.** 518.
- Russell, J. C.:** Concentration as a geological principle.
Bull. geol. Soc. America. **18.** 1907. 1—28.
- Tarr, R. S.:** Recent advance of glaciers in the Bay Yakutat
region, Alaska.
- Willis, B.:** A theory of continental structure applied to North-
America.
Bull. geol. Soc. America. **18.** 1907. 389—412.

Woodward, H.: Burning Cliffs, Lyme Regis.

Geol. Mag. 1908. 561—562.

Woodward, H.: Burning Cliffs, Mackenzie River.

Geol. Mag. 1908. 562—563.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

Arthaber, G. von: Über die Entdeckung von Untertrias in Albanien und ihre faunistische Bewertung.

Mitt. geol. Ges. Wien. I, 3. 1908. 245—290.

Becke, F.: Bericht über die Aufnahmen am Nordostrand des Hochaltmassivs.

Sitzungsber. Wien. Akad. 117. 1908. 371—404. Mit 1 Taf. Kartenskizze und Profilen und 5 Textfiguren.

Clessin, Stephan: Eine interglaziale Conchylienfauna aus der Umgebung Münchens.

Geognost. Jahresh. 18. 1905. 39—42.

Comptor, G.: Das Diluvium in der Umgebung von Apolda.

Zeitschr. f. Natnrw. Halle. 80, 3 u. 4. 1908. 161—217. 6 Fig. Taf. III.

Emmons, S. F.: Uinta Mountains.

Bull. geol. Soc. America. 18. 1907. 287—302.

Hauptmann, L. und **Heritsch**, F.: Die eiszeitliche Vergletscherung der Bösensteingruppe in den Niederen Tauern.

Sitzungsber. Wien. Akad. 117. 1908. 405—438. Mit 1 Karte und 6 Textfiguren.

Paläontologie.

Staff, H. von und **Eck**, O.: Über die Notwendigkeit einer Revision des Gattns *Ncolobites* FISCHER.

Sitz.-Ber. d. Ges. naturf. Freunde. Berlin. 1908. 253—286. 13 Fig.

Tornquist, A.: Die Diadematoiden des württembergischen Lias.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 60, 3. 1908. 378 ff. 10 Fig. Taf. 15—19.

Ulrich, E. O. and **Baßler**, R. S.: New american palaeozoic Ostracoda. Preliminary revision of the Beyrichiidae with descriptions of new Genera.

Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXV. 1908. 277—340. Taf. 37 —44.

Wieland, G. R.: Revision of the *Protostegidae*.

Amer. Journ. Sci. 1909. 101—130. 12 Fig. Taf. 2—4.

Williston, S. W.: „The oldest known Reptile“. — *Isodectes punctulatus* COPE.

Journ. of Geol. 16. 1908. 395—400. 1 Fig.

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. 190-192](#)