

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Löw**, M.: Zur kristallographischen Kenntnis der Cerussite von Rezbanja.
Földtanу Közlöny. **38.** 1908. Mit 2 Tafeln.
- Michel-Lévy**, A.: Les reproductions artificielles des roches et des minéraux.
Paris 1908.
- Miller**, B. J.: The mineral resources of Calvert county.
Maryland geol. Survey. **1907.** 123—134.
- Panebianco**, Ruggero: Encore sur les paramètres d'équivalence, ou sur l'ingénieuse théorie de Barlow et de Pope.
Rivista di min. e crist. ital. **35.** 1908. 11 p.
- Pöschl**, V.: Experimentelle Untersuchungen an isomorphen Silikaten.
TSCHERMAK's Min. u. petr. Mitteil. **26.** 1908. 413—456.
11 Fig.
- Pöschl**, Viktor: Die Beziehungen zwischen chemischer Zusammensetzung, Kristallform, Härte und Dichte. I. Abhandlung.
Zeitschr. f. anorg. Chemie. **59.** 1908. 102—107. Mit 1 Textfig.
- Samoiloff**, J.: Orientierung der Ätzfiguren auf Baryt, Cölestin und Anhydrit.
Zeitschr. f. Krist. **45.** 1908. 113—123. Mit 1 Tafel.
- Spezia**, Giorgio: Azione chimica del chlorato di potassio sulla pirite e sull' hauerite.
Atti R. Accad. d. Sc. Torino. **43.** 1908. 9 p.
- Tschermak**, G.: Über die Darstellung der Kieselsäuren.
Centralbl. f. Min. etc. **1908.** 225—229.
- Vernadsky**, W.: Beiträge zur Energetik der Kristalle.
Zeitschr. f. Krist. **45.** 1908. 124—142. Mit 1 Textfigur.
- Vogt**, J. H. L.: Physikalisch-chemische Gesetze der Kristallisationsfolge in Eruptivgesteinen.
TSCHERMAK's Min. u. petrogr. Mitt. N. F. **27.** 1908. 105—176. 23 Fig.
- Welzel**, Christian: Eingewachsene Feldspatkristalle aus dem Fichtelgebirge. Ein kristallographischer Versuch.
Programm des K. humanistischen Gymnasiums in Hof für das Schuljahr 1907/08. 41 p. Mit 3 Tafeln.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Gagel**, C.: Über einen Grenzpunkt der letzten Vereisung (des oberen Geschiebeimergels) in Schleswig-Holstein.
Jahrb. preuß. geol. Landesanst. f. 1907. **28**. 1907. 581—586.
- Gordon**, M. Ogilvie: Vorläufige Mitteilung über die Überschiebungstruktur im Langkofelgebiete.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. Wien. **1907**. 263—265.
- Gordon**, W. C.: A geological section from Bessemer down Black River.
Geol. Survey of Michigan. **1907**. 405—505. 6 Fig. 4 Taf.
- Grabau**, A. W.: Types of sedimentary overlap.
Bull. geol. Soc. America. **17**. 1906. 567—636. 17 Fig.
- Heilborn**, A.: Die deutschen Kolonien (Land und Leute). 2. Aufl.
Aus Natur und Geisteswelt. Leipzig bei B. G. Teubner. 1908.
170 p. Mit 2 Karten und vielen Textfiguren.
- Hill**, W.: On a deep channel of drift at Hitchin.
Quärt. Journ. geol. Soc. London. **64**. 1908. 8—26.
- Lehmann**, F. W. P.: Der Warliner Wallberg.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1907**. 321—323. 1 Fig. 1 Taf.
- Lehmann**, F. W. P.: Die Seebrücken des Warnowsees auf Wollin.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1907**. 323—326. 1 Fig.
- Lemoine**, Paul: Contributions à la géologie des colonies françaises.
I. Sur les fossiles eocènes du Sénégal par Mr. le capitaine VALLIER.
II. Sur deux oursins nouveaux du jurassique de Madagascar (en collaboration avec Mr. JULES LAMBERT). III. Fossiles crétacés de la côte est de Madagascar.
Bull. soc. géol. de France. (4.) **7**. 1907. 447—480. Mit 3 Textfiguren.
- Lewiński**, J.: Les dépôts jurassiques de la „Chaîne de Sulejów“.
Bull. Acad. Sci. Cracovie. **1907**. 1026—1036.
- Macnair**, Peter: The geology and scenery of the Grampians and the valley of Strathmore.
Glasgow **1908**. 2 Bde. Mit vielen Illustrationen.
- Mickwitz**, A.: Die Stratigraphie und Topographie des Bodens des Finnischen Meerbusens.
Bull. Acad. Imp. Sci. St. Petersbourg. **1907**. 699—702.
- Münch**, O.: Das Erosionstal der unteren Mosel.
Oppenheim **1907**. 9 p.
- Oppenheimer**, J.: Der Malm der Schwedenschanzen bei Brünn.
Beitr. z. Paläont. u. Geol. Österreich-Ungarns und des Orients.
20. 1907. 221—271. Taf. 20—22.

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. 95-96](#)