

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Allen, E. T. and Clement, J. K.:** Role of water in Tremolite and other minerals.
Amer. Journ. Sci. 1908. 26. 101—118.
- Autenrieth, W.:** Eine einfache Methode der Bestimmung des Kaliums in Silikaten.
Centralbl. f. Min. etc. 1908. 513—518.
- Boeke, H. E.:** Isotrimorphismus von Carnallit und Bromcarnallit.
Centralbl. f. Min. etc. 1908. 710—712.
- Brauns, R.:** Gediegenes Kupfer und Kupferverbindungen in und aus Einschlüssen niederrheinischer Basalte.
Centralbl. f. Min. etc. 1908. 705—710.
- Cornu, F.:** Mineralogische und minerogenetische Beobachtungen.
N. Jahrb. f. Min. etc. 1908. I. 22—57. 4 Fig.
- Dalmer, K.:** Über die Temperaturen, bei welchen das Wasser der Chlorite und Biotite entweicht.
Centralbl. f. Min. etc. 1908. 518—519.
- Ford, W. E. and Tillotson, E. W.:** Orthoclase twins of unusual habit.
Amer. Journ. Sci. 1908. 26. 149—154.
- Johnsen, A.:** Zur Symmetrie des Wulfenit.
Centralbl. f. Min. etc. 1908. 712—716. 1 Fig.
- Sommerfeldt, E.:** Ein Beispiel für optisches Drehungsvermögen bei nichtenantiomorphen Kristallen: der Mesityloxydoxalsäuremethylester.
N. Jahrb. f. Min. etc. 1908. I. 58—62. 1 Fig. Taf. III.
- Weyberg, Z.:** Über die Natriumchromsilikate.
Centralbl. f. Min. etc. 1908. 519—523.

Petrographie. Lagerstätten.

- Cornu, F.:** Beiträge zur Petrographie des böhmischen Mittelgebirges. II. Über einen Kontakt zwischen Phonolith und ober-
turonem Kreidemergel am Mädstein (Jungferenstein) bei Neschwitz an der Elbe.
TSCHERMAK's Min. u. petr. Mitteil. 26. 1908. 457—468. 2 Fig.
- Davis, Ch. A.:** Peat, essays on its origin, uses and distribution in Michigan.
Geol. Survey of Michigan. 1907. 395 p. 20 Fig. 21 Taf.

Derby, O. A.: Manganese Ore Deposits of Brazil.

Amer. Journ. Sci. 1908. 25. 213—216.

Gagel, C.: Das Grundgebirge von La Palma.

Monatsber. deutsch. geol. Ges. 1908. 25—31. 2 Taf. 1 Fig.

Hillebrand, S.: Über Porphyrite und diesen entsprechende Gesteine in der Umgebung von Bruneck.

TSCHERMAK'S Min. u. petr. Mitteil. 26. 1908. 469—480.

Holmquist, P. J.: Utkast till ett bergartsschema for Urbergskiffrana.

Geol. Fören. i Stockholm Förhandl. 30. 1908. 257.

Johansson, H.: Til frågan om järnmalmernas bildningssätt.

Geol. Fören. i Stockholm. Förh. 30. 1908. 232—255.

Michael, R.: Über das Manganerzvorkommen von Ciudad Real in Spanien.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 1908. 129—130.

Moberg, J. C.: Notis om en förekomst af kalktuff vid Sularpshäcken i Skane.

Geol. Fören. i Stockholm Förhan. 30. 1908. 195—197.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

Bärtling, R.: Ein neues Vorkommen von oberem Gault in einer Tiefbohrung in der Lippenmulde des niederrheinisch-westfälischen Steinkohlenbeckens.

Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. 1908. 188—190.

Böse, E.: Zur Frage der Entstehung des sogenannten mexikanischen Zentralplateaus.

N. Jahrb. f. Min. etc. 1908. 2. (1909.) 114—135. 6 Fig. Taf. 11—12.

Brydone, R. M.: On the subdivisions of the Chalk of Trimmingham.

Quart. Journ. geol. Soc. 64. 1908. 401—412. Taf. 47. 48.

Green, J. F. N.: On the geological structure of the St. David's Area.

Quart. Journ. geol. Soc. 64. 1908. 363—383. Taf. 44.

Howe, E.: Geology of the Isthmus of Panama.

Amer. Journ. Sci. 26. 1908. 212—237.

Lee, W. T.: Notes on the lower palaeozoic rocks of central New Mexico.

Amer. Journ. Sci. 26. 1908. 180—186.

Matley, C. A. and Vaughan, A.: On the carboniferous rocks at Loughstrim.

Quart. Journ. geol. Soc. 64. 1908. 413—474. Taf. 49. 50.

Meyer, H.: Geologische Untersuchungen am Nordostrand des Surettamassivs im südlichen Graubünden.

Ber. d. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. 17. 1909. 48 p. 7 Fig.

Naumann, E. und Picard, E.: Weitere Mitteilungen über das diluviale Flußnetz in Thüringen.

Jahrb. preuß. geol. Landesanst. 29. 1908. 566—588. Taf. 15.

- Pate, W. F. and Baßler, R. S.:** The late Niagara strata of West Tennessee.
Proceed. U. S. Nat. Mus. **34. 1908.** 407—432.
- Reiniger, H.:** Das Tertiärbecken von Budweis.
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. **58. 1908.** 469—526. 8 Fig.
Taf. 17.
- Renz, C.:** Über das ältere Mesozoicum Griechenlands.
C.-R. Congrès intern. géol. Mexico. **1907.** 15 p.
- Rogers, A. W.:** Geological Survey of parts of Vreyburg, Kuruman, Hay and Gordonia.
12th Ann. Rep. geol. Commis. Cape Town. **1907 (1908).**
11—122. 13 Fig. 2 K.
- Simionescu, J.:** Über das Vorkommen der Werfener Schichten in Dolrogee (Rumänien).
Verh. k. k. geol. Reichsanst. Wien. **1908.** 159—161.
- Till, A.:** Über einige geologische Exkursionen im Gebiet der Hohen Wand.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. Wien. **1908.** 167—181.
- Toit, A. L. du:** Geological Survey of portions of Mafeking and Vreyburg.
12th Ann. Rep. geol. Commiss. Cape Town. **1907 (1908).**
123—158. 3 Fig.
- Toit, A. L. du:** Geological Survey of portions of Hopetown, Britstown, Priesca and Hay.
12th Ann. Rep. geol. Commiss. Cape Town. **1907 (1908).**
159—192. 1 Fig.
- Zimmermann, E.:** Das Paläozoicum bei Görlitz und die Auf-
findung devonischer Trilobiten daselbst.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1908.** 168—171.

Paläontologie.

- Arnold, R.:** Descriptions of new cretaceous and tertiary fossils from the Santa Cruz Mountains, California.
Proceed. U. S. Nat. Mus. **34. 1908.** 345—390. Taf. 31—37.
- Arnold, R.:** Description of a new brittlestar from the upper miocen of the Santa Cruz Mountains, California.
Proceed. U. S. Nat. Mus. **34. 1908.** 403—406. Taf. 40.
- Bach, F.:** *Mastodon*-Reste aus der Steiermark. I. Die *Mastodon*-Reste von Obertiefenbach bei Fehring.
Mitt. geol. Ges. Wien. **1. 1908.** 22—24.
- Boule, M.:** Sur l'existence d'une faune et d'une flore permienne à Madagascar.
Compt. Rend. Acad. Sc. Paris. 2 mars **1908.** 3 p.
- Branson, E. B.:** Notes on *Dinichthys Terrelli* NEWBERRY with a restoration.
The Ohio Naturalist. **8. 1908.** 363—369. 2 Fig.

- Branson, E. B.:** *Dinichthys intermedius* NEWBERRY from the Huron shales.
Science. N. S. 28. 1908. 94 p.
- Branson, E. B.:** *Cladodus compressus*, a correction.
Science. N. S. 27. 1908. 311—312.
- Cockerell, T. D. A.:** Descriptions of tertiary Insects.
Amer. Journ. Sci. 27. 1909. 53—58.
- Eastman, C. R.:** Notice of a new coelacanth fish from the Iowa Kinderhook.
Journ. of Geol. 16. 1898. 357—362. 1 Fig.
- Fraas, E.:** Funde von Dinosauriern in Deutsch-Ostafrika.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. 1908. 172.
- Hescheler, K.:** Der Riesenhirsch.
Neujahrsblatt, herausgeg. v. d. naturf. Ges. Zürich. 111. Stück. 1909.
- Leeds, E. T.:** On *Metricorhynchus brachyrhynchus* DESL. from the Oxford Clay near Peterborough.
Quart. Journ. geol. Soc. 64. 1908. 345—357. Taf. 40 u. 41. 5 Fig.
- Leriche, M.:** Sur la présence du genre *Amia* dans les „Hamstead beds“ (Oligocène inférieur) de l'île de Wight.
Bull. Soc. belge de Géol. etc. 22. 1908. 121—123. 1 Fig.
- Leriche, M.:** Les vertébrés du nummulitique de l'Aude (Corbières septentrionales).
Ann. de l'Univ. de Lyon. N. S. I. Sc. Fasc. 22. 1908. 1—19. Taf. I.
- Leriche, M.:** Observations sur les poissons du Patagonien récemment signalés par M. FL. AMEGHINO.
Ann. Soc. géol. du Nord. 36. 1907. 129—137.
- Leriche, M.:** Sur l'attribution de *Lacerta eocena* OWEN de l'Eocène inférieur du Suffolk à un poisson du genre *Amia*.
Ann. Soc. géol. du Nord. 36. 1907. 167—169.
- Lucas, F. A.:** Is *Alabamornis* a bird?
Science. N. S. 27. 1908. 311.
- Matthew, G. F.:** A new genus and a new species of Silurian Fish.
Transact. R. Soc. Canada. 3. ser. 1. 1907. 7—9. 1 Taf.
- Mayet, L.:** Etude des mammifères miocènes des sables de l'Orléanais et des faluns de la Touraine.
Paris 1908. Baillière et fils. 342 p. 100 Fig. 12 Taf.
- Woodward, A. S.:** On some fossil fishes discovered by Prof. ENNES DE SOUZA in the cretaceous formation at Ilhios (State of Bahia) Brazil.
Quart. Journ. geol. Soc. 64. 1908. 358—362. Taf. 42. 43.

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. 717-720](#)