

## Neue Literatur.

### Mineralogie.

**Fukuchi, Nobuyo:** Mineral parageneses in the contact-metamorphic ore-deposits found in Japan.

Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 75—109. Mit 1 Tafel.

**Fukuchi, N.:** Occurrences of sulphur in Japan.

Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 127—129.

**Jimbo, K.:** Cordierite in copper Ore-deposit, found in the Hitachi mine, Hitachi province.

Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 125. 126.

**Jimbo, K.:** Crystal from of the Enargite from Kinkwaseki, Taiwan, Island (Formosa).

Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 122. 123.

**Jimbo, Kotora:** On some zeolites found in Japan.

Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 116—121.

**Jimbo, K.:** Some Korean and Sakhalin minerals.

Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 129—132.

**Jimbo, K.:** Sorobandamaishi.

Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 123—125. Mit 3 Textfiguren.

**Ko, Sokichi:** Crystallisation of the pyrite from Sagi, Izumo Province.

Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 110—116. Mit 3 Textfiguren.

**Mendheim, H.:** Untersuchungen über den Gips.

München 1906. 78 p.

**Molinari, F.:** Museo mineralogico Borromeo; note illustrative.  
Con cenno storico sul museo da G. BORROMEO.

Mailand 1906. 87 p. Mit 16 Textfiguren.

- Nacken**, R.: Über Langbeinit und Vanthoffit ( $K_2SO_4 \cdot 2MgSO_4$  und  $3Na_2SO_4 \cdot MgSO_4$ ).  
Nachr. K. Ges. Wissensch. Göttingen. Math.-phys. Kl. 1907.  
12 p. Mit 2 Textfiguren.
- Schmeling**, F.: Kristallographisch-chemische Untersuchungen.  
Greifswald 1907. 62 p.
- Tsujimoto**, K.: Covellite from the Kosaka mine, Rikuchi province.  
Beiträge zur Mineralogie von Japan, herausgeg. v. T. WADA.  
No. 3. Tokio 1907. 121. 122.
- Wada**, T.: Beiträge zur Mineralogie Japans. No. 3.  
Tokio. Dezember 1907. 75—132. Mit Textfiguren.
- Wahl**, Walter, Analogien zwischen Gliedern der Pyroxen- und  
Feldspatgruppen und über die Perhitstrukturen.  
Öfversigt af Finska Vetenskaps-Societetens Förhandlingar.  
50. 1906—1907. No. 2. 24 p.
- Wahl**, Walter: Die Enstatitaugite.  
Min. u. petr. Mitteilgn. 26. 1907. 1—131. Mit 1 Tafel.

#### Petrographie. Lagerstätten.

- Beck**, R.: Untersuchungen über einige südafrikanische Diamantlagerstätten.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1907. Heft 3. 275—307.  
Mit 4 Textfiguren und 4 Tafeln.
- Blackwelder**, E.: Petrography and zoology aus: WILLIS, B.,  
Walcott, C. D., Sargent, R. H. etc.  
Researches in China. Vol. 1. part. II. Washington 1907.
- Campbell**, W. D.: Phosphatic deposits near Dangaraga.  
Western Australia geol. Survey. Bull. No. 26. Perth 1907.
- Heurteau**, C. E.: Note sur le minéral de fer silurien de Basse  
Normandie.  
Ann. mines. Paris 1907. 60 p. Mit 3 Tafeln.
- Delkeskamp**, R.: Das Kupferkiesvorkommen zu Riparbella  
(Cecina) in der Toscana (Genesis der Kupferkieslagerstätten  
der eocänen basischen Eruptivgesteine der Toscana vom Typus  
des Monte Catini).  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 15. 1907. 393—437. Mit 34 Text-  
figuren.
- Delkeskamp**, R.: Gutachten über das Kupfererzvorkommen von  
Riparbella, Provinz Pisa (Toscana). Chemie und Statistik von  
E. SCHROEDER.  
Als Manuskript gedruckt. 1906—1907. 1—6. Gutachten.  
Mit Tafeln u. Textfiguren.
- Merle**, A.: Les richesses minérales de Madagascar.  
Paris 1907. 54 p. Mit 1 Karte.

**Sichtermann**, P.: Diabasgänge im Flussgebiet der unteren Lenne und Volme.

Jahrb. geol. Landesanst. Berlin für 1907. 28. Heft 2. Mit 1 Karte u. 4 Tafeln.

#### Allgemeine und physikalische Geologie.

**Credner**, H.: Die sächsischen Erdbeben 1904—1906.

Ber. über die Verhandlgn. d. K. Sächs. Ges. d. Wissensch. Math.-phys. Kl. 59. 1907. Mit 1 Karte.

**Crino**, S.: L'Etna. Carta altimetrica etc. 1 : 250 000.

Palermo 1907.

**Delkeskamp**, R.: Die Kaiser Friedrich-Quelle (Natrium-Lithium-Quelle) zu Offenbach a. M. in geologischer und physikalisch-chemischer Beziehung.

Internat. Mineralquellen-Zeitung 1907. No. 162 u. 163. 17 p.

**Delkeskamp**, R.: Die Herkunft der natürlichen Kohlensäure. (Vadose und juvenile Kohlensäure.)

Zeitschr. f. d. ges. Kohlensäure-Industrie. 1906. No. 18—21. 32 p.

**Etzold**, F.: 8. Bericht der Erdbebenstation Leipzig.

Ber. über die Verhandlgn. d. K. Sächs. Ges. d. Wissensch. Math.-phys. Kl. 59. 1907. Mit 1 Karte.

**Frech**, F.: Erdbeben und Gebirgsbau.

PETERMANN, Geogr. Mitteilgn. 1907. 15 p. Mit 1 Erdkarte.

**Haug**, E.: Traité de géologie. I. Phénomènes géologiques.

Paris 1907. 540 p. Mit 71 Tafeln u. 195 Figuren.

**Hoffmann**, F.: Neue Theorie über Erdbeben und vulkanische Erscheinungen.

Straßburg 1907. 31 p.

**Poni**, P.: Composition chimique des petroles roumains.

Ann. scient. univ. Jassy. 4. 1907.

**Réthly**, A.: Die Erdbeben in Ungarn im Jahre 1906.

Pesth 1907. 143 u. 116 p. Mit 3 Karten u. Figuren. Mag. und deutsch.

**See**, T. J. J.: On the temperature, secular cooling and contraction of the earth, and on the theory of earthquakes held by the ancients.

Proc. Americ. phil. soc. Boston 1907. 109 p. Mit 4 Textfig.

**Stark**, Michael: Formen und Genese lakkolithischer Intrusionen.

Festschr. naturw. Vereins d. Univ. Wien z. Feier d. 25jähr. Bestandes. Nov. 1907. 51—66. Mit 9 Textfiguren.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Absolon**, K., und **Jaros**, Z.: Geologische Karte der Sudetenländer (Böhmen, Mähren und Schlesien). 1 : 300 000.

Olmütz 1907.

- Ebeling**, F.: Die Geologie der Waldenburger Steinkohlenmulde. Waldenburg 1907. Mit 4 Tafeln u. 20 Textfiguren.
- Evans**: Eminent living Geologists: Sir JOHN EVANS, K. C. B., D. C. L., F. R. S. Geolog. Magazine 1908. 1—9. 1 Pl.
- Faideau**, F., et **Robin**, A.: Géologie élémentaire: homme et classification. Paris 1907. 176 p. Mit 3 Tafeln u. 498 Figuren.
- Fairchild**, H. L.: Drumlins of Central Western New York. Bull. N. Y. State Museum, Albany 1907. 53 p. Mit 47 Karten und Tafeln.
- Hänsch**, F., und **Pelz**, A.: Das Zwickau-Chemnitzer Kohlengebiet. Meißen 1908. 166 p. Mit 3 Karten u. Textfiguren.
- Katzer**, F.: Die Braunkohlenablagerung von Ugljevik bei Bjelina in Nordostbosnien. Bergm. Jahrb. Wien. 1907. 42 p. Mit 1 Karte u. 4 Textfiguren.
- Kolderup**, Carl Fred.: Bergensfeldet og tilstødende trakter i sen-glacial og postglacial tid. Bergen's Museums Aarbog 1907. 226 p. Mit 1 Karte und 38 Textfiguren nebst deutschem Resumé.
- Lamounotte**, B.: Eléments de Géologie. Paris 1907. 224 p. Mit 1 Karte und Textfiguren.
- Launay**, L. de: L'histoire de la terre. Paris 1906. 312 p.
- Rogers**, A. W., **Schwarz**, E. H. and **du Toit**, A. L.: Geological map of the Colony of the Cape of Good Hope. Scale 14 miles to 4 inches, published by the geological commission. Sheet 46. Kapstadt 1907.
- Schmidt**, K.: Bild und Bau der Schweizeralpen. Basel 1907. Mit 3 Tafeln u. 84 Textfiguren.
- Tchernow**, A.: L'étage d'Artinsk. I. Ammonoidés des bassins de Jaïva, de Kosva et de Tchoussovaïa I. Resumé. Bull. soc. imp. d. naturalistes de Moscou. 1906. No. 3 u. 4. 393—401. Mit 1 Tafel.
- Thomas**, P.: Essai d'une description géologique de la Tunisie, d'après les travaux des membres de la mission de l'exploration scientifique de la Tunisie. 1884—1891. Part. I. Paris 1907. 32 u. 217 p. Mit Karten u. Textfiguren.
- Till**, A.: Das geologische Profil am Berg Dienten und Hofgestein. Verh. geol. R.-A. 1906. 323—335.
- Windhausen**, A.: Geologische Verhältnisse der Bergzüge westlich und südwestlich von Hildesheim. Mitteilgn. a. d. ROEMER-Museum, Hildesheim. No. 23. 1907. 18 p. Mit 1 Karte.

**Woodward**, B. B.: Notes on the drift and underlying deposits at Newquay, Cornwall.

Geol. Mag. 1908. 10—17. 1 Fig. 2 Pl.

**Zimmermann**, E.: Über den Buntsandstein bei Saalfeld in Thüringen und über sandgeschliffene Gerölle in dessen Konglomeraten.

Monatsber. d. deutsch. Geol. Ges. 1907. 227—230.

#### Paläontologie.

**Behlen**, H.: Über das Milchgebiß der Paarhufer. Eine literaturgeschichtlich-vergleichende Studie in 2 Teilen.

**Boettger**, O.: Zur Kenntnis der Fauna der mittelmiozänen Schichten von Kostej. III. (Schluß).

Verh. u. Mitteilgn. des Siebenbürg. Vereins f. Naturw. 55. 1905. Hermannstadt 1907.

**Carruthers**, R. G.: A revision of some carboniferous corals.

Geol. Mag. 1908. 20—30. 2 Fig.

**Dall**, W. H.: Notes on Upper cretaceous Volutidae.

Smithsonian Misc. Coll. 50. 1907.

**Huene**, F. v.: Die Dinosaurier der europäischen Triasformation, mit Berücksichtigung der außereuropäischen Vorkommenisse.

Geol. u. paläontol. Abhandl. von KOKEN. Supplement-Bd. I. 1908. 2. Lieferung. 65—128. 72 Fig. 31 Tafeln.

**Knowlton**, F. H.: Collection of Kootanie Plants from the Great Falls Coal Field of Montana.

Smithsonian Misc. Coll. 50. 1907. Mit 4 Tafeln.

**Lehmann-Nitsche**, R.: El cráneo fossil de Arrecifes (pro de Buenos-Aires) atribuido á la formación pampeana superior.

Revista de la Universidad de Buenos Aires. 1907. 8. 46 p.

**Macovei**, G.: Brachiopodes jurassiques de la région Harsova-Topal. Ann. scient. univ. Jassy. 4. 1907.

**Reichert**, R.: Das Diatomeenlager von Klein-Saubernitz in Sachsen. Arch. f. Hydrobiologie etc. 3. Heft 2. 1907.

**Schmidt**, F.: Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten. Abt. VI. Mem. Acad. sc. St. Petersbourg. 1907. 15 u. 105 p. Mit 3 Tafeln und 18 Textfiguren.

**Schubert**, R. J.: Einige Bemerkungen zur Fischfauna der Ämitia. Verh. geol. R.-A. 1906. 321—323.

**Sollas**, W. J.: On the cranial and facial characters of the Neandertal Race.

Philos. Transact. Roy. Soc. London. Ser. B. 199. 1907. 281—339. Pl. 29.

**Vohland**, A.: Die Land- und Süßwassermollusken des Triebisch-Fluß- und Bachgebietes mit Berücksichtigung der in Robschützer Kalktuff vorkommenden Fossilien.

Sitzungsber. naturf. Ges. Leipzig. 33. 1906. 30—77.

- Watson**, D. M. S.: On a confusion of two species *Lepidodendron Harcourtii*, WITHAM and *L. Hickii* spec. nov. under *L. Harcourtii*, WITHAM in WILLIAMSONS XIX. memoir; with a description of *L. Hickii*, sp. nov.  
Mem. and proc. Manchester lit. et phil. Soc. 1906—1907.  
51. part. III. 28 p. Mit 3 Tafeln.
- Weller**, Stuart: The paleontology of the Niagaran limestone on the Chicago area. The Trilobita.  
Chicago Acad. of Sciences. Bull. No. IV. part. II. nat. hist. survey. 1907. 163—281. Mit 10 Tafeln.
- Wilckens**, Otto, Dr.: Die Lamellibranchiaten, Gastropoden etc. der oberen Kreide Südpatagoniens.  
Berichte d. Naturf. Gesellsch. zu Freiburg i. Br. 15. 1907.  
97—166. Mit 8 Tafeln.
- Yokoyama**, Matajiro: Mesozoic plants from China.  
The Journal of the College of science, Imp. Univ. Tokyo, Japan.  
21. No. 9. 1906. 39 p. Mit 12 Tafeln.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [1908](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 187-192](#)