

## Neue Literatur.

---

### Mineralogie.

- Gonnard**, F.: Observations au sujet d'une Note de M. E. BOUBÈE.  
Bull. soc. française de min. **30**. 1907. 41—43.
- Gonnard**, F.: Sur un gisement de zéolithes de Serbie.  
Bull. soc. française de minéralogie. **29**. 1906. 361, 362.
- Gonnard**, F.: Sur le quartz du calcaire bitumineux de la Limagne.  
Bull. soc. française de minéralogie. **29**. 1906. 362—365.
- Hidden**, W. E. und **Warren**, H. C.: Über Ytetroerasit, ein neues  
Yttrium-Thorium-Urantitanat.  
Zeitschr. f. Krist. **43**. 1907. 18—23.
- Hilton**, Harold: Note on the thirty-two classes of symmetrie.  
Min. Mag. **14**. No. 66. 1907. 261—263.
- Hoff**, J. H. van't: Untersuchungen über die Bildung ozeanischer  
Salzablagerungen. L. Franklandit und eine neue dem Boronatroc-  
caleit verwandte Verbindung.  
Sitzungsber. Berlin. Akad. 1907. 301—305.
- Hutchinson**, A.: The optical characters of Antimonite.  
Min. Mag. **14**. No. 66. 1907. 199—203.
- Hutchinson**, A.: The chemical composition of Lengenbachite.  
Min. Mag. **14**. No. 66. 1907. 204—206.
- Iwanoff**, L. L.: Über Talk von Kossoibrod im Uralgebirge.  
Bull. soc. imp. des naturalistes, Moscou. 1906. No. 1 u. 2.  
156—160. Russisch mit deutschem Auszug.
- Jamieson**, George S.: On the natural iron-nickel alloy, Awaruite.  
Amer. Journ. of science. **19**. 1905. 413—415.
- Johnston-Lavis**, H. J.: Chlornatrokalite, another new vesuvian  
mineral.  
Nature. **74**. No. 1912. 1906. 174.
- Jovanovitch**, D.: Les richesses minérales de la Serbie. Partie I:  
Les gisements aurifères.  
Paris 1907. 108 p. Mit 1 Karte u. 55 Fig.
- Kalkowsky**, Ernst: Der Nephrit des Bodensees.  
Sitzungsber. u. Abh. d. Gesellsch. Isis. Dresden. 1906. 28  
—44. Mit 1 Textfig.
- Kalkowsky**, Ernst: Geologie des Neplhrits im südlichen Ligurien.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1906. 1—74. Mit 1 Taf.

**Klockmann, F.:** Lehrbuch der Mineralogie.

Vierte, verbesserte und vermehrte Auflage. Stuttgart bei Ferdinand Enke. 1907. XII, 622 u. 41 p. Mit 553 Textfig.

**Lacroix, A.:** Note sur la minéralogie du pays Mahafaly (Madagascar).

Bull. soc. franç. de min. 30. 1907. 36—41.

**Lacroix, A.:** Sur deux gisements nouveaux de metavoltite.

Bull. soc. franç. de min. 30. 1907. 30—36.

#### Petrographie. Lagerstätten.

**Lacroix, A.:** Sur la constitution minéralogique du dôme récent de la montagne Pelée.

C. r. 144. 1907. 169—174.

**Lotti, B.:** Die geologischen und tektonischen Verhältnisse der Erzlagerstätten Nordost-Siziliens.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 15. 1907. 62—66. Mit 1 Textfig.

**Makowsky, A.:** Über ein prähistorisches Kupferbergwerk.

Verh. naturf. Vereins Brünn. 44. (für 1905.) 40—42. 1906.

**Mansfield, George Rogers:** The origin and structure of the Roxbury conglomerate.

Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard College. 49. Geol. Ser. 8. No. 4. 1906. 91—271. Mit 7 Taf. u. 10 Textfig.

**Nábělek, Fr.:** Über die metamorphen und paläozoischen Gesteine des Nagybihar.

Mitt. aus dem Jahrb. d. k. ungar. geol. Anst. 15. 1906. 39 p.

**Nießl, Gustav von:** Über einige in den letzten Jahren beobachtete Feuerkugeln.

Verh. naturf. Vereins Brünn. 44. (für 1905). 176—207. 1906.

**Orton, Edward, jr. and Peppel, Samuel Vernon:** The limestone resources and the lime industry in Ohio.

Geol. survey of Ohio. (4.) Bull. No. 4. 1906. 361 p. Mit 53 Abbildungen.

**Rosenbusch, H.:** Mikroskopische Physiographie der Mineralien und Gesteine. Massige Gesteine.

4. Aufl. 2. 1. Hälfte. (Tiefengesteine. Ganggesteine.) Stuttgart. Schweizerbart'sche Verlagshandlung (E. Nägele). 1907. 716 p.

**Rowe, Jesse Perry:** Montana coal and lignite deposits.

Univ. of Montana Bulletin. No. 37. Geol. series No. 2. Missoula, Mont. 1906. 82 p. Mit 26 Taf. u. Textfig.

**Santolalla, Fermín Málaga:** Riquezas minerales de la provincia de Santiago de Chuco.

Boletín del Cuerpo de Ingenieros de Minas del Perú. No. 46. 1906. 120 p. Mit mehreren Tafeln.

**Schmidt, C. und Hinden, Fr.:** Geologische und chemische Untersuchung der Tonlager bei Altkirch im Oberelsäß und bei Allschwyl in Baselland.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **15.** 1907. 46—56. Mit 16 Textfig.

#### Allgemeine und physikalische Geologie.

**Jack, R. Logan:** The prospects of obtaining artesian water in the Kimberley District.

Western Australia geol. survey. Bull. No. 25. 1906. 46 p. Mit 1 Karte.

**Leyst, Ernst:** Über das Erdbeben von San Francisco nach den Aufzeichnungen des Seismographen in Moskau.

Bull. soc. imp. des naturalistes, Moscou. 1906. 185—191.

**Mansfield, George Rogers:** Post-pliocene drainage modifications in the Black Hills and Bighorn Mountains.

Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard College. **49.** Geol. Ser. 8. No. 3. 1906. 59—87. Mit 4 Taf. u. 9 Textfig.

**Popp, Max:** Alte und neue Analysen der Heilquellen des Stahlbades Bibra.

Zeitschr. f. Naturw. **78.** 1905/06. Jan. **1907.** 353—368. Mit 3 Tabellen.

**Spezia, Giorgio:** La pressione anche unita al tempo non produce reazioni chimiche.

Congresso dei Naturalisti italiani. Mailand 1906. 3 p.

**Vogt, J. H. L.:** Über magmatische Ausscheidungen von Eisenerz im Granit. Vorläufige Mitteilung.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **15.** 1905. 86—92. Mit 5 Textfig.

**Volz, Willh.:** Vorläufiger Bericht über eine Forschungsreise zur Untersuchung des Gebirgsbaues und der Vulkane von Sumatra in den Jahren 1904—1906.

Sitzungsber. Berlin. Akad. **1907.** 14 p.

**Vorläufiger Bericht** über Erdbebenmeldungen in Österreich im Jänner 1907.

Anzeiger Wien. Akad. **1907.** 93—95.

**Wolff, F. von:** Über das physikalische Verhalten des vulkanischen Magmas.

Monatsber. Deutsch. geol. Ges. **1906.** No. 7. 185—195.

**Zöppritz, Aug.:** Die Vereisung Nordeuropas als Folge der letzten Eiszeit.

Stuttgart bei R. Vosseler. **1907.** 32 p.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Davis, W. M.:** Glaciation of the Sawatch Range, Colorado.

Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard College. **49.** Geol. Ser. 8. No. 1. 1905. 1—11. Mit 1 Taf. u. 5 Textfig.

- Deecke**, W.: Neue Materialien zur Geologie von Pommern.  
II. Bohrungen im Diluvium Vorpommerns, Abschnitt I.  
Mitt. aus dem naturw. Verein f. Vorpommern u. Rügen. **37**.  
1905. (1906.)
- Derby**, Alice Greenwood and **Prosser**, Mary Wilson: A  
bibliography of Ohio Geology.  
Geol. Survey of Ohio. **1906**. 330 p.
- Evans**, Oswald Hardey: On the Raised Beaches of Taltal  
(Northern Chile).  
Quart. Journ. Geol. Soc. **63**. Part I. No. 249. **1907**. 64  
—68.
- Friedrich**, P.: Die Grundmoräne und die jungglazialen Süßwasser-  
ablagerungen der Umgegend von Lübeck.  
Mitt. Geogr. Ges. etc. Lübeck. (2.) Heft 20. **1905**. Mit 6 Taf.
- Friedrich**, P. und **Heiden**, H.: Die Lübeckschen *Litorina*-Bildungen.  
Mitt. Geogr. Ges. etc. Lübeck. (2.) Heft 20. **1905**. Mit 1 Taf.
- Goldthwait**, James Walter: The sandplains of glacial lake  
Sudbury.  
Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard College. **42**. Geol. Ser. 6.  
No. 6. 263—301. Mit 5 Taf. u. 5 Textfig. **1905**.
- Gortani**, Michele: Sopra l'essistenza del Devoniano inferiore  
fossilifero nel versante italiano delle Alpi Carniche.  
Atti R. Accad. d. Lincei **1907**. (5.) Rendic. Cl. sc. fis., mat.  
e nat. 20. Januar. **16**. 108—110.
- Huntington**, Ellsworth and **Goldthwait**, James Walter: The  
Hurricane fault in the Toqueville district, Utah.  
Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard College. **42**. Geol. Ser. 6.  
No. 3. **1904**. 199—257. Mit 7 Taf. u. 12 Textfig.

#### Paläontologie.

- Salinas**, Emmanuele: Avanzi preistorici nel travertino dell'  
Acqua dei Corsari presso Palermo.  
Atti R. Accad. d. Lincei **1907**. (5.) Rendic. Cl. sc. fis., mat.  
e nat. 20. Januar. **16**. 111. 112.
- Schindehütte**, Georg: Die Tertiärflora des Basalttuffs des Eichels-  
kopfes bei Homberg a. d. E.  
Inaug.-Diss. Marburg **1906**. 68 p.
- Woods**, H.: Cretaceous Fauna of Pondoland.  
Annals of the South African Museum. **4**. Part 7. **1906**. 275  
350. Mit 12 Taf. u. 1 Fig.
- Wüst**, Ewald: Über *Helix (Vallonia) saxonica* STERKI.  
Zeitschr. f. Naturw. **78**. 1905/06. Jan. **1907**. 369—375.

# 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: 1907

Band/Volume: [1907](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 413-416](#)