

## Neue Literatur.

---

### Mineralogie.

- Melczer**, G.: Ueber die Symmetrie und das Axenverhältniss des Hämatit. *Zeitschr. f. Kryst.* **37.** 1903. 580—602 mit 6 Fig. im Text.
- Nenatkewitsch**, K.: Analyse von Zinkblende aus Nagolnyj Krjasch (europ. Russland). *Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou.* 1902. No. 3. 350—352. Russisch mit deutschem Resumé.
- Rangel**, F., **Villarello**, J. D. y **Böse**, E.: Los criaderos de fierro del Mercado en Durango y de la Hacienda de Vaquerias, estado de Hidalgo. *Instituto geologico de Mexico. Buletin No. 16.* 1902. Mit Taf., Karten u. Fig. im Text.
- Scharizer**, R.: Beiträge zur Kenntniss der chemischen Constitution und der Paragenese der natürlichen Eisensulfate. IV. 5. Die chemische Zusammensetzung des Roemerits und seine Synthese. *Zeitschr. f. Kryst.* **37.** 1903. 529—549 mit 1 Fig. im Text.
- Stevanovic**, S.: Ueber die Farbe des Zirkons. *Zeitschr. f. Kryst.* **37.** 1903. pag. 622.
- Viola**, C.: Sulla legge fondamentale dei cristalli. *Atti d. Soc. Tosc. di Scienze Naturali, Pisa. Proc. Verb.* 4. Mai 1902. **13.** 42—47.
- Ward**, H. A.: Bath furnace meteorite. *Amer. Journ.* 1903. 316—320.
- Weber**, M.: Ueber Flussspath von Epprechtstein im Fichtelgebirge. *Zeitschr. f. Krystallogr.* XXXVII. 433—437. 1903.
- Weber**, M.: Ueber Danburit aus Japan. *Zeitschr. f. Kryst.* **37.** 620—621.

### Allgemeine und physikalische Geologie.

- Trabucco**, G.: Studio geo-idrologico per provvedere di aqua potabile le frazioni Impruneta e Desco (Comune di Galluzzo) presso Firenze. *Atti d. Soc. Tosc. di Scienze Naturali, Pisa. Proc. Verb.* 4. Mai 1902. **13.** 48—60.

**Stratigraphische und beschreibende Geologie.**

- Bodenbender**, G.: Contribucion al conocimiento de la Precordillera de San Juan de Mendoza y de las sierras centrales de la República Argentina.  
Bol. Acad. Nac. Cordoba. XVII. 61 pag. 2 Taf.
- Burckhardt**, C.: Beiträge zur Kenntniss der Jura- und Kreideformation der Cordilleren.  
Palaeontogr. L. 1—144. 16 Taf. 1903.
- Carez**, L.: Sur l'allure des couches secondaires au sud et à l'ouest de Saint-Girons (Ariège).  
Bull. soc. géol. France. 1903. 55—63. 1 T.
- Choffat**, P.: Contributions à la connaissance géologique des colonies portugaises d'Afrique. I. Le Crétacique de Conducier.  
Comm. du serv. géol. du Portugal. 4º. 29 pag. 9 Taf. Lisbonne 1903.
- Dainelli**, G.: Appunti di stratigrafia sulla valle del Magnone.  
Atti d. Soc. Tosc. di Scienze Naturali, Pisa. Proc. Verb. 18. Januar 1903. 13. 110—121 mit 6 Abbild. im Text.
- Deecke**, W.: Neue Materialien zur Geologie von Pommern. (Forts.)  
Mittheil. aus dem naturw. Verein f. Neuvorpommern u. Rügen in Greifswalde. 34. Jahrg. 1902. 1—56.
- Douvillé**, H.: Sur le terrain nummulitique à Biarritz et dans les Alpes.  
Bull. soc. géol. France. 1903. 149—154.
- Fucini**, A.: Sopra l'età del marmo giallo di Siena.  
Atti d. Soc. Tosc. di Scienze Naturali, Pisa. Proc. Verb. 18. Januar 1903. 90—93 mit 2 Abbild. im Text.
- Haug**, E.: Sur les lignites de l'Ain.  
Bull. soc. géol. France. 1903. 69—73.
- Klemm**, G.: Die beim Bau der Bahnlinie Laubach-Mücke in Oberhessen entstandenen Aufschlüsse.  
Notizbl. Ver. f. Erdk. Darmstadt. IV. Folge. Heft 23. 1—11. Taf. I.
- Knebel**, W. v.: Weitere geologische Beobachtungen am vulkanischen Ries in Nördlingen.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 55. 23—44. 1 K. Berlin 1903.
- Leppla**, A.: Die Tiefbohrungen am Potzberg in der Rheinpfalz.  
Jahrb. preuss. geol. Landesanstalt f. 1902. XXIII. 342—357. 1903.
- Lugeon**, Maurice: Les grandes dislocations et la naissance des Alpes suisses.  
Actes de la soc. hélvet. des sciences nat. 85. sess. 1902. Genf. 141—154.
- Menzel**: Eine diluviale Süßwasser- und Torfablagerung bei Wallensen im südlichen Hannover.  
Zeitschr. geol. Ges. 54. Protocolle. pag. 195. 1903.
- Mouret**, G.: Note sur Frayssinet-Le-Gélat (Lot).  
Bull. soc. géol. France. 1903. 99—102.

# 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: 1903

Band/Volume: [1903](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 591-592](#)