

## Neue Literatur.

---

### Mineralogie.

**D'Achiardi**, G.: Forme cristalline del cadmio.

Atti Soc. tosc. di Scienze Naturali Pisa. Proc. verb. **13**. 3. Mai 1903. 142—144.

**D'Achiardi**, G.: Le forme cristalline della pirrotina del Bottino.

Atti Soc. tosc. di Scienze Naturali Pisa. Proc. verb. **13**. 3. Mai 1903. 140—142.

**Bruni**, G. e **Padoa**, M.: Nuove ricerche sulle soluzioni solide e sull' isomorfismo.

Atti R. Accad. dei Lincei. (5.) Rendic. Cl. di sc. fis., mat. e nat. 3. Mai 1903. **11**. 348—355.

**Cohen**, E.: Meteoritenkunde.

Heft II. Stuttgart, Schweizerbart'sche Verlagshandlung (E. Nägele). 1903. 302 pag.

**Dufet**, H.: Forme cristalline et propriétés optiques du bromure de baryum.

Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 65—80.

**Eakle**, Arthur S.: Palachite.

University of California publications. Bull. of the Dep. of Geology. **3**. 1903. 231—236 mit 1 Taf.

**Harrington**, B. J.: Composition of some Canadian Amphiboles.

Amer. Journ. **1903**. 392—395.

**Hilton**, Harold: Mathematical crystallography and the theory of groups of movements.

Oxford 1903. 262 pag. mit 188 Fig. im Text.

**Hogenrad**, G. B.: On an »Eisenrose« of the St. Gotthard.

Koninklijke Akademie van Wetenschappen te Amsterdam. Proceed. **28**. März 1903. 605—608.

**Schulten**, A. de: Production des jodates anhydres cristallisés de baryum et de strontium.

Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 107—111.

- Schulten**, A. de: Recherches sur le phosphate et l'arséniate tri-magnésien. Reproduction artificielle de la bobierrite et de la hoernesite.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 81—86.
- Schulten**, A. de: Recherches sur la struvite et la struvite arsénée artificielle. Production simultanée de la struvite et de la newberryite, de la struvite arsénée et de la roesslerite.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 95—98.
- Schulten**, A. de: Reproduktion artificielle de la koettigite et de l'adamine.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 91—94.
- Schulten**, A. de: Reproduction artificielle de l'érythrine, de l'annabergite et de la cabrérite.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 87—90.
- Schulten**, A. de: Reproduction artificielle de la scheelite par voie humide.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. p. 112.
- Schulten**, A. de: Production du sulfate mercureux cristallisé.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 113—116.
- Schulten**, A. de: Reproduction artificielle par voie humide de la barytine, de la célestine et de l'anglesite.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 103—106.
- Schulten**, A. de: Sur des cristaux artificiels d'arsenic.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. p. 117.
- Schulten**, A. de: Sur la roesslerite et la wapplerite. Production simultanée de la roesslerite et de la pharmacolite.  
Bull. soc. française de minéralogie. **26**. 1903. 99—102.
- Spezia, Giorgio**: Note mineralogiche sopra alcuni materiali dell' Isola del Principe Rodolfo.  
Osservazioni scientifiche eseguite durante la spedizione polare di S. A. R. Luigi Amadeo di Savoia, Duca degli Abruzzi 1899 bis 1900. Mailand 1903. 12 pag.
- Tacconi**, E.: Sopra alcuni minerali del granito di Montorfano.  
Atti R. Accad. dei Lincei. (5.) Rendic. Cl. di sc. fis., mat. e nat. 3. Mai 1903. **12**. 355—359.
- Tesch**, P.: On the refractive index of rock-glasses.  
K. Akad. Wetensch. Amsterdam. Sitzg. 28. März 1903. 4 pag. 1 Taf.
- Tschermak**, G.: Ueber die chemische Constitution der Feldspathe. Sitz.-Ber. Wien. Akad. Math.-nat. Cl. **112**. Abth. I. Mai 1903. 1—20.
- Wagner**, Paul: Die mineralogisch-geologische Durchforschung Sachsens in ihrer geschichtlichen Entwicklung.  
Sitz.-Ber. u. Abhandl. d. naturw. Ges. Isis Dresden. **1902**. 63—128.
- Ward**, H. A.: Andover Meteorite.  
Amer. Journ. **1903**. Mai. 395—397.

Petrographie. Lagerstätten.

- Clarke, F. W.:** Pseudo-Serpentine from Stevens County, Wash.  
Amer. Journ. 1903. Mai. 397—399.
- Delkeskamp, R.:** Die technisch nutzbaren Mineralien und Gesteine des Taunus und seiner nächsten Umgebung.  
Zeitschr. f. prakt. Geologie. II. 1903. 265—277.
- Garland, Alejandro:** La industria del petróleo en el Perú en 1901.  
Boletin del cuerpo de ingenieros de minas del Peru. No. 2. 1902. 7—14 mit 4 Taf.
- Höfer, H.:** Erdöl-Studien.  
Sitz.-Ber. Wien. Akad. Math.-nat. Cl. III. 605—645. Juli 1902.
- Holland, F. H.:** The mica deposits of India (Geological occurrence, geographical distribution, mining practice, mineralogical and chemical characters, uses of mica).  
Mem. geol. survey. India 1902. 111 pag. with 2 maps, 7 plates and 20 figures.
- Lotz, H.:** Ueber das Asphaltvorkommen von Ragusa (Sicilien) und seine wirthschaftliche Bedeutung.  
Zeitschr. f. prakt. Geologie. II. 1903. 257—265 mit 5 Abbild.
- Meyer, A. B.:** Zur Nephritfrage (Neu Guinea, Jordansmühl u. a., Alpen, Bibliographisches).  
Abhandl. u. Berichte d. kgl. zool. u. anthrop.-ethnogr. Museums zu Dresden. 10. 1902|1903. No. 4. 31 pag. mit 2 Taf.
- Nessig, Robert:** Graphitreiche Zermalmungsprodukte des Lausitzer Gneisses.  
Sitz.-Ber. u. Abhandl. d. naturw. Ges. Isis Dresden. 1902. 61—62.
- Skeats, Ernest W.:** The chemical composition of limestones from upraised coral islands, with notes on their microscopical structures.  
Bull. Mus. comp. zool. Harvard College. 42. Geol. series 6. No. 2. Juni 1903. 53—126 mit 10 Fig. im Text.
- Tschirwinsky, P. de:** Sur des globules siliceux contenus dans un grès.  
Bull. soc. françaises de mineralogie. 26. 118—120.
- Winteler, F.:** Die Aluminium-Industrie.  
Braunschweig 1903. XI u. 108 pag. mit 41 Abbild. im Text.

Allgemeine und physikalische Geologie.

- Baren, J. van:** Het alpine gletscherijs; zijne afzettingen en invloed op de formen van het hoog gebergte.  
Tijdschrift van het koninklijke nederlandsch aardrijkskundig genootschap. Jaargang 1903. 18 pag. mit 2 Taf.
- Hettner, A.:** Grundbegriffe und Grundsätze der physischen Geographie.  
Geogr. Zeitschr. 9. Bd. 1903. 21—40, 121—140, 193—213.

**Kjeller**, R.: Bidrag till Sveriges endogena geografi. IV. Meddelanden om jordstötar i Sverige.

Geol. fören. 1903. 129—170.

**Wiik**, F. J.: Om en Kosmo-geologisk antiaktualistik teori och dess tillämpning på den geologiska formationsserien.

Geol. fören. 1903. 171—188.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Ampferer**, O.: Die neueste Erforschung des Sonnwendgebirges im Unterinntal. (Referat.)

Verh. geol. Reichsanst. 1903. 41—51.

**Beck**, H.: Geologische Mittheilungen aus den kleinen Karpathen.

Verh. geol. Reichsanst. 1903. 51—59.

**Davis**, W. M.: An excursion to the plateau province of Utah and Arizona.

Bull. Mus. comp. zool. Harvard College. 42. (Geol. Series. 6, No. 1.) 1903. 48 pag. mit 7 Taf.

**Diller**, J. S.: Klamath Mountain Section, California.

Amer. Journ. 1903. Mai. 342—363.

**Haag**: Neue Forschungen in der Thalgeschichte des Neckars und der Donau.

Neues Korrespondenzblatt. 1902. Heft 2. 374—377.

**Henkel**, L.: Beitrag zur Kenntniss des Muschelkalkes in der Naumburger Gegend.

Jahrb. preuss. geol. Landesanst. f. 1901. XXII. 408—437. Berlin 1902 (1903).

**Jahn**, J. J.: Ueber die Etage H im mittelböhmischen Devon.

Verh. geol. Reichsanst. 1903. 72—79.

**Pioiti**, Giuseppe: I basalti dell'Isola del Principe Rodolfo.

Osservazioni scientifiche eseguite durante la spedizione polare di S. A. R. Luigi Amadeo di Savoia, Duca degli Abruzzi 1899 bis 1900. Mailand 1903. 11 pag.

**Schoop**, H.: Beitrag zur Kenntniss der diluvialen Flussschotter im westlichen Rheinhessen. 10 pag. 1 K. 1903. 4<sup>0</sup>.

**Ussing**, N. V.: Om Jyllands hedes letter og teorierne for deres dannelse.

Oversigt over kgl. danske Videnskab. Selskabs Forhandlinger 1903. No. 2 mit franz. Resumé: La grande moraine terminale dite baltique en Jutland. 99—164 mit 1 K. u. 5 Abbild. im Text.

**Verrill**, Addison E.: The Bermuda Islands.

Transact. Conn. Acad. Arts and Sciences. 11. part. II. 1901—1902. 413—953 mit 39 Taf.

**Wolff**, W.: Zur Kritik der Interglacial-Hypothese.

Naturw. Wochenschr. N. F. II. Bd. Sep.-Abdr. 14 pag. 1903.

**Zelizko**, J. V.: Ueber das neue Vorkommen einer untersilurischen Fauna bei Lhotka (Mittelböhmen).

Verh. geol. Reichsanst. 1903. 61—65.

Palaeontologie.

- Bassler**, Ray S.: The structural features of the Bryozoan genus *Homotrypa*, with description of species from the Cincinnati Group. Proc. U. St. Nation. Museum. XXVI. 565—591. Taf. XX—XXV. 1903.
- Eastman**, C. R.: Carboniferous fishes from the central western states. Bull. Mus. comp. zool. Harvard College. 39. No. 7. 163—226 mit 5 Taf. u. 17 Fig. im Text.
- Eastman**, C. R.: Sharks teeth and cetacean bones from the Red Clay of the tropical pacific. Mem. of the Mus. of comp. zool. at Harvard College. 26. No. 4 1903. 179—189 mit 3 Taf.
- Eastman**, C. R.: Some carboniferous cestraciont and acanthodian sharks. Bull. Mus. compar. Zool., Harvard College. 39. No. 3. 1902. 55—92 mit 7 Taf. u. 11 Fig. im Text.
- Hörnes**, R.: Zur Ontogenie und Phylogenie der *Cephalopoden*. I. Die Anfangskammer der *Nautiloidea* und die angebliche Anheftung derselben bei *Orthoceras*. Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. 1903. 53. 1—32.
- Potonié**, H.: Zur Physiologie und Morphologie der fossilen Farn-Aphlebien. Ber. deutsch. bot. Ges. 1903. XXI. 152—165. Taf. VIII.
- Wortman**, J. L.: Studies of Eocene Mammalia in the Marsh Collection, Peabody Museum. Amer. Journ. 1903. Mai. 399—414.
-

# 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. 524-528](#)