

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Broeck, E. van den:** Présentation d'un fragment de la météorite de Lesve resté non décrit ni figuré.
Bull. soc. belge de Géol. XII. 1898. 126—133. 1901.
- Brugnatelli, L.:** Berillo ed altri minerali delle pegmatiti di Sondalo.
Rivista di min. e crist. ital. 27. 1901.
- Colomba, L.:** Sopra un jadeitite di Cassino.
Rivista di min. e crist. ital. 27. 1901.
- Dahms, Paul:** Mineralogische Untersuchungen über Bernstein. VII.
Ein Beitrag zur Constitutionsfrage des Bernsteins.
Schriften d. naturf. Ges. Danzig. 10. Heft 2/3. 1901. 15 pag.
mit 1 T.
- Day, David T.:** Mineral Resources of the United States 1899. Metallic Products, Coal and Coke.
21. Ann. Report of the Unit. St. Geol. Surv. 1899—1900. Part. VI.
VIII t. 656 pag. Washington 1901.
- Day, David T.:** Mineral Resources of the United States 1899 Non-metallic Products, except Coal and Coke.
Twenty first Ann. Report of the Unit. St. Geol. Surv. 1899—1900.
Part. VI. (continued). Washington 1901. XIX t. 634 p. 1 Fig.
- D'Ossat, Gioacchino de Angelis e Millosevich, Federico:** La minera di antimonio a Montauto di Maremma e suoi dintorni.
Rassegna Mineraria. 15. Novbr. 1901. 15 pag.
- Hoff, J. H. van't, Kenrick, F. B. und Dawson, H. M.:** Die Bildung von Tachhydrit.
Zeitschr. f. physik. Chemie. 39. 1901. 27—63 mit 3 Fig. im Text.
- Hoff, J. H. van't, Meyerhoffer, W. und Smith, Norman:** Untersuchungen über die Bildungsverhältnisse der oceanischen Stein-salzablagerungen, insbesondere des Stassfurter Salzlagers. XXIII. Das Auftreten des Kieserits bei 25°. Abschluss und Zusammenfassung der bei Sättigung an Chlornatrium bei 25° und Anwesenheit der Chloride und Sulfate von Magnesium und Kalium erhaltenen Resultate.
Sitz.-Ber. kgl. preuss. Akad. Wissensch. Berlin 31. Okthr. 1901.
1034—1044.

- Hoffmann**, G. C.: New mineral occurrences in Canada.
Amer. Journ. 1901. 447—449.
- Loczka**, J.: Chemische Analyse zweier Magnesite.
Zeitschr. f. Kryst. 35. 1901. 282—283.
- Mahon**, C. A. Mc.: Notes on the Tourmaline of the White Granite of Dartmoor.
Geol. Mag. 1901. 316—319.
- Merrill**, George P.: On a stony meteorite which fell near Felix, Perry County, Alabama, May 15, 1900.
Proceed. U. S. Nat. Museum. 24. 1901. 193—198 mit 2 T.
- Meyer**, A.: Eine Mikroskopierlampe.
Zeitschr. f. wissensch. Mikroskopie. 18. 1901. 144—146.
- Panebianco**, R.: Recensione del lavoro di WÜLFING sul movimento luminoso nella tormalina.
Rivista di min. e crist. ital. 27. 1901.
- Pearce**, F. et **Duparc**, L.: Propriétés optiques de la macle de la Péridline.
Arch. d. Sci. phys. et nat. (4.) 12. 1901. 3 pag.
- Prandtl**, W. A. A.: Ueber einige Bestandtheile des Euxenits.
Inaug.-Diss. München 1901. 40 p.
- Pranter**, Victor: Ein billiger Ersatz für Deckgläschen.
Zeitschr. f. wiss. Mikroskopie. 18. 1901. 159—161.
- Riva**, C.: Ueber die Brechungsexponenten des Anorthoklas von Portoscuso (Sardinien).
Zeitschr. f. Kryst. 35. 1901. p. 274.
- Rivas**, M.: Compendio de Mineralogía descriptiva.
Barcelona 1900. en 8. may.

Petrographie. Lagerstätten.

- Bergt**, W.: Lausitzer Diabas mit Kantengerölle.
Abhandl. d. naturwiss. Ges. Isis in Dresden. 1900. 111—121.
3 Fig.
- Bonney**, T. G.: On the Limburgite from near Sasbach.
Geol. mag. 1901. 411—417.
- Cornet**, J.: Notes sur des roches du mont Bandupoi et du Haut Uellé.
Bull. Soc. belge de Géol. XII. 1898. 26—31. 1901.
- Duparc**, L. et **Pearce**, F.: Gabbros à olivine du Kosswinsky-Kamen.
Arch. d. Sci. phys. et nat. (4.) 12. 1901. 3 p.
- Duparc**, L. et **Pearce**, F.: Sur la kowskite, une nouvelle pyroxénite de l'Ourale.
Compt. rend.
- Harker**, A.: The sequence of the tertiary igneous rocks of Skye.
Geol. mag. 1901. 506—509.
- Jevons**, H. S.: A systematic nomenclature for igneous rocks.
Geol. mag. 1901. 304—316.

Kaiser, E.: Nordgriechische Basalte.

Peterm. geogr. Mitt. Erg.-Heft. 134. 169—170.

Klement, C.: Exposé de quelques vues générales sur la formation des gîtes métallifères.

Bull. soc. belge de Géol. XII. 1898. 95—100. 121—126. 1901.

Krasnopolsky, A.: Eisenerz-Lagerstätten von Bakal, Inser, Baloretzki, Awsian und Sigasa.

Bull. Com. Géol. Pétersbourg. XX. No. 1 u. 2. 1—89. Russ mit franz. Res. 1901.

Lindgren, W.: The gold and silver veins of Silver City, De Lamar and other mining districts in Idaho.

Unit. St. Geol. Surv. 20th Ann. Rep. 1898—99. Part. III. 65—256. Washington 1900.

Mourlon, M.: Sur la découverte de galène dans le sol du massif primaire du Brabant.

Bull. soc. belge de Géol. XII. 1898. 6—9. 1901.

Nolan, J.: Volcanic rocks of Forkill, Co. Armagh. Geol. mag. 515—516.

Preiswerk, Heinrich: Der Serpentin am Geisspfad (Oberwallis). Eclogae geologicae Helvetiae. 7. 2. Okt. 1901. 123—125.

Rinne, F.: Kupferreiche Sande im Malaguitgebiet bei Paracale, Luzon. Zeitschr. f. prakt. Geol. November 1901. 387—389.

Sokolow, N.: Die Manganerzlager in den tertiären Ablagerungen des Gouvernements Jekaterinoslaw.

Mém. com. géol. XVIII. No. 22. 79 S. 1 K. 1 T. Petersburg 1901.

Sokolow, N.: Ueber die Eisenerz-Lagerstätte in der Herrschaft Prokrovskaja, Besitzung des Grossfürsten Michel Nicolajevitsch.

Bull. Com. Géol. Pétersbourg. XIX. No. 9. 407—422. Russ. m. franz. Res. 1900. (1901.)

Turner, H. W.: Perknite (Lime-Magnesia Rocks).

Journ. of Geol. IX. 507—511. 1901.

Weed, W. H. and **Pirsson**, L. V.: Geology of the Little Belt Mountains, Montana, with notes on the mineral deposits of the Neihart, Barker, Yogo, and other districts, by Mr. WEED, accompanied by a report on the petrography of the igneous rocks of the district, by Mr. PIRSSON.

Unit. St. Geol. Surv. 20th Ann. Rep. 1898—99. Part. III. 257—581. Washington 1900.

Allgemeine und physikalische Geologie.

Ackroyd, W.: On the circulation of salt in its relations to Geology. Geol. mag. 1901. 445—449. 558—559.

Aeberhardt, B.: Etude critique sur la théorie de la phase de récurrence des glaciers jurassiens.

Inaug.-Diss. Bern. 1901. 119 S. 8°. 1 geol. K.

- Andersson, G.:** Ett exempel på blixten som geologisk faktor.
Geol. Fören. Förhandl. **23.** 1901. 521—527. t. 15.
- Arctowski et Renard, A.:** Les sédiments marins de l'expédition de la Belgica.
Bull. soc. belge de Géol. XV. 1901. 420—423.
- Bather, F. A.:** GUSTAV LINDSTRÖM.
Geol. Mag. (IV.) **8.** 333—336. 1901. 1 Portrait.
- Beadnell, H. J.:** The Fayûm Depression.
Geol. Mag. 1901. December. 540—546.
- Bibliothèque géologique de la Russie.** 1897. Edition du Comité Géologique. 1901. 280 S.
- Böhmerstein, A. Böhm von:** Geschichte der Moränenkunde.
Abhandl. geogr. Ges. Wien. III. No. 4. 334 S. 4 T. 1901.
- Broeck, E. van den:** Quelques détails sur le phénomène naturel ayant faire croire, dans la région de Gap, à l'éruption d'un volcan.
Bull. soc. belge de Géol. XV. 1901. 424—431.
- Davis, A. P.:** Hydrography of Nicaragua.
Unit. St. Geol. Surv. 20th Ann. Rep. 1898—99. Part. IV. 563—638 Washington 1900.
- Davison, C.:** On the british earthquakes of 1900.
Geol. Mag. 1901. 358—362.
- Eck, H.:** Verzeichniss der mineralogischen, geognostischen, Ur-(Vor-) geschichtlichen und balneographischen Literatur von Baden, Württemberg, Hohenzollern. Nachträge und 3. Fortsetzung.
Mitth. bad. geol. Landesanst. I. Bd. 3. Ergänzungsheft. Heidelberg 1901.
- Le Couppey, M. de la Forest:** Les cavernes pénétrables à l'homme dans la craie du bassin anglo-parisien.
Bull. soc. belge de Géol. XV. 1901. Mém. 228—244.
- Le Couppey, M. de la Forest:** Une application à la Géologie des expériences de la fluorescéine.
Bull. soc. belge de Géol. XV. 1901. Mém. 245—248.
- Fritsch, K. v.:** Führer durch das mineralogische Institut der Universität Halle-Wittenberg.
82 S. 10 T. 1901. Halle.
- Gaunet, H.:** Forest Reserves.
Unit. St. Geol. Surv. 20th Ann. Rep. 1898—99. Part. V. T. X u. 498 F., 159 plates. Washington 1900.
- Hauthal, R.:** Büsserschnee (Nieve penitente).
Veröffentlichungen der deutschen akademischen Vereinigung in Buenos Aires. I. 5. Heft. 25 S. 2 T. Buenos Aires 1901.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Ameghino, Florentino:** Notices préliminaires sur des Ongulés nouveaux des terrains crétacés de Patagonie.
Bol. Acad. nacional de Ciencias en Cordoba. **16.** 1901. 349—427.

Palaeontologie.

- Arber**, E. A. N.: Notes on Royle's types of fossil plants from India.
Geol. Mag. 1901. December. 546—549.
- Bather**, F. A.: A record of and index to the literature of Echino-
derma published during the year 1900.
Zoolog. record f. 1900. London 1901. 153 S.
- Bittner**, A.: Ueber Petrefacte von norischem Alter aus der Gegend
von Cevljanović in Bosnien.
Verh. geol. R.-Anst. 1901. 285—291.
- Bittner**, A.: Ueber *Pseudomonotis Telleri* und verwandte Arten der
unteren Trias.
Jahrb. geol. Reichsanst. 1900. 559—592. t. XXII—XXIV. Wien
1901.
- Borissiak**, A.: Ueber die Aucellen der unteren Kreide der Krim.
Bull. Com. Géol. Pétersbourg. XX. No. 5. 279—283. T. II
Russ. m. franz. Res. 1901.
- Breddin**, G.: Wanzen aus den untermiocänen Braunkohlen von
Salzhausen.
Ber. Senckenb. Ges. 1901. 111—118.
- Burckhardt**, R.: Das Problem des antarktischen Schöpfungscentrums
vom Standpunkt der Ornithologie.
Zoolog. Jahrbücher. 15. 1901. 1—38.
- Burckhardt**, R.: Das Gehirn zweier subfossilen Riesenlemuren aus
Madagaskar.
Anatom. Ang. 1901. 229—237.
- Cowper Reed**, F. R.: Woodwardian Museum notes: Salters undes-
cribed species.
Geol. mag. 246—249, 355—358.
- Crick**, G. C.: A chalk ammonite, probably *A. Ramsayanus* Sharpe.
Geol. Mag. 1901. 251—253.
- Follmann**, O.: *Hystricrinus Schwerdi* FOLLM. Eine neue Crinoiden-
art aus den oberen Coblenzschichten.
Verh. nat. Ver. Rheinl.-Westf. 58. 1901. 66—76. 1 T.
- Forsyth-Major**, C. J.: On the evidence of the transference of se-
cundary sexual characters of mammals from males to females.
Geol. Mag. 1901. 241—246.
- Forsyth-Major**, C. J.: Reported occurrence of the Camel and Nil-
ghai in the Upper Miocene of Samos.
Geol. Mag. 1901. 354—355.
- Girty**, G. H.: Devonian fossils from southwestern Colorado: The
fauna of the Ouray formation.
Unit. St. Geol. Surv. 20th Ann. Rep. 1898—99. 25—82. Was-
hington 1900.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [1902](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 60-64](#)