

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Samoiloff, J.:** Ueber Hydrogoethit, ein bestimmtes Eisenoxydhydrat.
Zeitschr. f. Kryst. **35. 1901.** 272—273.
- Stokes, H. N.:** Pyrite and Marcasite.
Amer. Journ. **1901.** 414—420.
- Trechman, Ch. O.:** Ueber einen Fund von ausgezeichneten Pseudogaylussit- (= Thinolith = Jarrowit-) Krystallen.
Zeitschr. f. Kryst. **35. 1901.** 283—285 mit 1 T.
- Tschermak, G.:** Bemerkungen über das Mischungsgesetz der Turmaline.
Zeitschr. f. Kryst. **35. 1901.** 209—219.
- Viola, C.:** Beitrag zur Symmetrie des Gypses.
Zeitschr. f. Kryst. **35. 1901.** 220—228.
- Viola, C.:** Ueber Ausbildung und Symmetrie der Krystalle.
Zeitschr. f. Kryst. **35. 1901.** 229—241.
- Ward, H. A.:** Veramin Meteorite.
Amer. Journ. **1901.** 453—459.
- Weinschenk, Ernst:** Die gesteinsbildenden Mineralien.
Freiburg i. Br. Herder'sche Verlagshandlung. **1901.** 146 pag.
mit 100 Fig. im Text und 18 Tabellen.
- Weiss, Karl:** Der Staurolith in den Alpen.
Zeitschr. d. Ferdinandeum's für Tirol und Vorarlberg. 3. Folge.
45. Heft. **1901.** 129—171 m. 1 K.

Allgemeine und physikalische Geologie.

- Hull, E.:** On the physical history of the norwegian fjords.
Geol. Mag. **1901.** 555—558.
- Joly, J.:** The circulation of salt and geological time.
Geol. Mag. **1901.** 344—350.
- Joly, J.:** Circulation of salt and geological time.
Geol. Mag. **1901.** 504—506.
- Kalecsinsky, A. v.:** Ueber die ungarischen warmen und heissen Kochsalzseen als natürliche Wärme-Accumulatoren, sowie über die Herstellung von warmen Salzseen und Wärme-Accumulatoren.
Földtani Közlöny. XXXI, 25 S. **1901.**

- Knett, J.:** Neue Erdbebenlinien Niederösterreichs.
Verh. geol. Reichsanst. 1901. 266—271.
- Knett, J.:** Vorläufige Mittheilung über die Fortsetzung der »Wiener
Thermenlinie« nach Nord.
Verh. geol. Reichsanst. 1901. 245—248.
- Marboutin, F.:** Sur la propagation des eaux souterraines. Nouvelle
méthode d'emploi de la fluorescine.
Bull. soc. belge de Géol. XV. 1901. Mém. 214—228.
- Moncada, Manuel:** La declinasion magnétique dans les cartes topo-
graphiques.
Mém. y revista de la Sociedad Científica »Antonio Alzate«. 15. 1900—1901. 313—317.
- Newell, F. H.:** Report of progress of stream measurements for the
calender year 1898.
Un. St. Geol. Surv. 20th. Ann. Rep. 1898—99. Part. IV. 1—562.
Washington 1900.
- Oldham, R. D.:** The periodicity of earthquakes.
Geol. Mag. 1901. 449—452.
- Pearson, H. W.:** Oscillations in the sea-level. III.
Geol. Mag. 1901. 253—265.
- Rutot, A.:** Dérivation des sources de la Vigne et de Verneuil. Etude
géologique et hydrologique.
Bull. soc. belge de Géol. XII. 1898. 54—71. 1901.
- Sarasin, Paul und Fritz:** Ueber die muthmasslichen Ursachen
der Eiszeit.
Verh. naturf. Ges. in Basel. XIII. Heft 3. 16 S.
- Sheldon, J. M. A.:** Concretions from the Champlain Clays of the
Connecticut Valley.
With 160 illustrations by K. P. Ramsay, L. R. Martin, F. S. and
M. E. Allen. Boston 1900. 4. 45 pag. with 14 plates.
- Sollas, W. J.:** Rate of increase of underground temperature.
Geol. Mag. 1901. 502—504.
- Thumann, H.:** Der GOTHAN'sche »Stratameter«, Apparat zur Er-
mittlung des Streichens und Einfallens der Gebirgsschichten in
Bohrlöchern und der Abweichung der letzteren von der Lothlinie,
Zeitschr. f. prakt. Geol. 9. 1901. 389—391.
- Tietze, E.:** Zur Frage der Wasserversorgung der Stadt Brünn.
Jahrb. geol. Reichsanst. 1901. 51. 93—148. 1901. Wien.
- Tutkowsky, P.:** Dreikanter im südlichen Theil von Russisch-Polen.
Bull. Com. Géol. Pétersbourg. XIX. No. 8. 362—405. Taf. 6.
Russ. mit franz. Res. 1900. (1901.)
- Velz, W.:** Die Anordnung der Vulcane auf Sumatra.
Jahresber. schles. Ges. f. vaterländ. Cultur. 1901. 4 S.
- Walcott, Charles D.:** 21. Annual Report of the United States
Geological Survey 1899—1900. Part. I: Directors Report, including
Triangulation, primary Traverse and Spirit Levelings.
608 u. XI pag. 3 Plates. Washington 1900.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Ammon**, A. v.: Ueber Conchylien aus Münchener Schotterablagerungen und über erratische Blöcke.
Geogn. Jahresh. 1901. 1—22.
- Baltzer**, A.: Nachlese zur Geologie des Aarmassivs.
Mitth. naturf. Ges. Bern. 1901. 67—72.
- Bayet**, C.: Note sur un dépôt de silex crétacé dans la vallée de la Sambre.
Bull. soc. belge de Géol. XII. 1898. 92—95. 1901.
- Becher**, G. F.: Brief memorandum on the geology of the Philippine Island.
Unit. St. Geol. Surv. 20th. Ann. Rep. 1898—99. 1—8.
- Bittner**, A.: Geologisches aus der Gegend von Weyer in Oberösterreich. 4.
Verh. geol. R.-Anst. 1901. 250—252.
- Blanckenhorn**, M.: Zur Geologie Aegyptens. IV. Das Pliocän- und Quartärzeitalter.
Zeitschr. geol. Ges. 1901. 307—502. T. XIV—XV.
- Bogatschew**, V.: Spuren der 2. Mediterranstufe bei Novotschekassk.
Bull. Com. Géol. Pétersbourg. XX. No. 4. 219—232. Russ. m. franz. Res. 1901.
- Bogoslowsky**, N. A.: Geologische Beobachtungen auf der Eisenbahnstrecke Nischni-Nowgorod-Timirjasewo.
Bull. Com. Géol. Pétersbourg. XIX. No. 7. 291—318. Russ. m. franz. Res. 1900. (1901.)
- Borissiak**, A.: Die letzten Untersuchungen von V. A. NALIOKIN im District von Isium.
Bull. Com. Géol. Pétersbourg. XIX. No. 10. 463—467. Russ. m. franz. Res. 1900. (1901.)
- Brooks**, A. H.: A reconnaissance in the White and Tanama river basins, Alaska, in 1898.
Unit. St. Geol. Surv. 20th. Ann. Rep. 1898—99. Part. VII. 425—494. Washington 1900.
- Chapman**, F.: Notes on the Olifant Klip from Natal, the Transvaal and Lydenburg.
Geol. Mag. 1901. 552—555.
- Cornet**, J.: La Géologie du bassin du Congo d'après nos connaissances actuelles (1897).
Bull. soc. belge de Géol. XII. 1898. 31—53. 1901.
- Cornet**, J.: Le Quaternaire sableux de la vallée de la Haine.
Bull. soc. belge de Géol. XII. 1898. Mémoires. 241—267. 1901.
- Dale**, T. N.: A study of Bird Mountain, Vermont.
Unit. St. Geol. Surv. Ann. Rep. 1898—99. 9—24. Washington 1900.
- Dathe**, E.: Die Lagerungsverhältnisse des Oberdevon und Culm am Kalkberge bei Ebersdorf in Schlesien.
Jahrb. preuss. geol. Landesanst. f. 1900. 214—237.

- Diener, C.:** Der Gebirgsbau der Ostalpen.
Zeitschr. d. deutsch.-österreich. Alpenver. 1901. 32. Bd. 20 S.
- Diller J. S. and Knowlton, F. H.:** The Bohemia mining region of western Oregon, with notes on the Blue Rive mining region and on the structure and age of the Cascade Range, by Mr. DILLER; accompanied by a report on the fossil plants associated with the lavas of the Cascade Range, by Mr. KNOWLTON.
Unit. St. Geol. Surv. 20th. Ann. Rep. 1898—99. Part. III. 1—64.
Washington 1900.
- Eldridge, G. H.:** A reconnoissance in the Sushinta Basin and adjacent territory, Alaska, in 1898.
Unit. St. Geol. Surv. 20th. Ann. Rep. 1898—99. Part. VII. 1—30.
Washington 1900.
- Ertborn, O. van:** Les forages d'Aerschot, de Westerloo et de Zeelhem.
Bull. soc. belge de Géol. XV. 1901. Mém. 255—259.
- Ertborn, O. van:** Allure générale de l'argile rupélienne dans le Nord de la Belgique.
Bull. soc. belge de Géol. XV. 1901. Mém. 248—255.
- Exton, H.:** Geological notes on the neighbourhood of Ladysmith.
Geol. Mag. 1901. 509—510. 549—552.
- Fergusson, M.:** Geological notes from Tanganyika Northwards.
Geol. Mag. 1901. 362—370.

Palaeontologie.

- Grigorjew, N.:** Ueber die jurassische Flora der Umgegend von Kamenka, District Isium, Gouv. Charkow.
Bull. Com. Géol. Pétersbourg. XIX. No. 10. 467—499. Russ. mit franz. Res. 1900. (1901.)
- Grzybowski, J.:** Die Mikrofauna der Karparthenbildungen. III. Die Foraminiferen der Inoceramenschichten von Gorlice.
Anzeig. d. Akad. d. Wissensch. Krakau. III. Math.-nat. Cl. 1901. 221—226. 2 T.
- Howorth, H. H.:** The earliest traces of man.
Geol. Mag. 1901. 337—344.
- Kornhuber, A.:** *Opetiosaurus Bucchichi*, eine neue fossile Eidechse aus der unteren Kreide von Lesina in Dalmatien.
Abhandl. geol. Reichsanst. XVII. Heft 5. 24 S. 3 T. 1901.
- Kramberger u. K. Gorjanovic:** Einige Bemerkungen zu *Opetiosaurus Bucchichi* KORNH.
Verh. geol. Reichsanst. 1901. 271—272.
- Lagerheim, G.:** Om lämningar af Rhizopoder, Heliozoer och Tintinider i Sveriges och Finlands lakustrina Kvartäraflagringsar.
Geol. Fören. Förhandl. 23. 1901. 469—521.
- Laube, G. C.:** Bericht über einen Säugethierrest aus den aquitanischen Thonen von Preschen bei Bilin in Böhmen.
Verh. geol. Reichsanst. 1901. S. 283.

- Macoun, John:** Catalogue of Canadian Birds.
Geol. Surv. Canada. 1900. (1901.) 218 S.
- Peetz, H. v.:** Beiträge zur Kenntniss der Fauna aus den devonischen Schichten am Rande des Steinkohlenbassins von Kusnetz.
Travaux Sect. Géol. Cabinet de la Majesté. IV. 1—394. T. 1—6. 1901.
- Rörig, A.:** Ueber den gegenwärtigen Stand unserer Kenntniss der Cerviden sowie deren Geweihentwicklung und Geweihbildung.
Ber. Senckenb. Ges. 1901. 55—78.
- Scudder, S. H.:** Adephagous and Clavicorn Coleoptera from the Tertiary Deposits at Florissant, Colorado, with Descriptions of a few other Forms and a systematic List of the Non-Rhynchophorous Tertiary Coleoptera of North America.
Monographs of the United States Geol. Survey, Department of the Interior. Vol. 40. Washington 1900. 4°. XI u. 148 pg. 11 pl.
- Storms, R.:** Sur un Carcharodon du terrain bruxellien.
Bull. soc. belge de Géol. XV. 1901. Mém. 259—267. T. VII.
- Tornquist, A.:** Ueber mesozoische Stromatoporidaen.
Sitz.-Ber. Akad. Berlin. 1901. 1115—1123.
- Tutkowsky, P.:** Les foraminifères de la marne à Spondylus de Kiew. Note préliminaire.
Bull. soc. belge de Géol. XII. 1898. 9—21. 1901.
- Uhlig, V.:** Ueber die Cephalopodenfauna der Teschener und Grodischter Schichten.
Denkschr. Akad. d. Wiss. Wien. Math.-naturw. Cl. LXXII. 87 S. 9 T. 1901.
- Vaughan, T. W.:** The Eocene and Lower Oligocene Coral Faunas of the United States with Descriptions of a few doubtfully Cretaceous Species.
Monographs of the United States Geol. Survey. Vol. 39. Washington 1900. 4°. X u. 205 pag. 24 pl.
- Walther, J.:** Ueber Mastodon im Werragebiet.
Jahr. preuss. geol. Landesanst. f. 1900. 212—221. T. XXII. 1901.
- Ward, L. F.:** Status of the Mesozoic floras of the United States.
Unit. St. Geol. Surv. 20th. Ann. Rep. 211—749. Washington 1900.
- Whidborne, G. F.:** Devonian fossils from Devonshire.
Geol. Mag. 1901. December. 529—540. T. XVII, XVIII.
-

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. 92-96](#)