

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Boecke**, H. E.: Die Mischkristalle von wasserfreiem Natrium-Sulfat, -Molybdat und -Wolframiat.
Zeitschr. f. anorg. Chemie. **50**. 1906. 355—381. Mit 15 Figuren im Text.
- Conyot**: Sur quelques minéraux des mines de Laprugne (Allier).
Bull. soc. franç. de minéralogie. **29**. 1906. 297. Mit 1 Textfigur.
- Doeltz**, F. O.: Versuche über das Verhalten von Zinkoxyd bei höheren Temperaturen.
Metallurgie. **3**. Heft 7, 8. 10 p. **1906**.
- Fletcher**, L.: A Search for a Buried Meteorite.
Nature, **13**. Sept. **1906**. 490—492.
- Hoff**, J. H. van't, und **Behn**, U.: Die gegenseitige Verwandlung der Calciummonoborate.
Sitzungsber. Berlin. Akad. **1906**. 4 p.
- Hussak**, Eugen: Über das Vorkommen von Palladium und Platin in Brasilien.
Zeitschr. f. prakt. Geol. **14**. 1906. 284—294. Mit 5 Textfig.
- Kraft**, C. et **Zakrzewski**, C.: Une méthode pour déterminer les directions principales et les constantes optiques dans le cas de la biréfringence combinée avec le pouvoir rotatoire.
Bull. de l'acad. des sc. de Cracovie. Classe des sc. math. et nat. Dec. 1904. **10**. 508—5. 3. Cracovie **1905**.
- Kraus**, Edward Henry: Essentials of crystallography.
Ann Arbor, Mich., U. S. A. **1906**. XI u. 162 p. Mit 427 Fig.
- Kreutz**, Stef.: Über die Ansbildung der Kristallform bei Calcitzwillingen.
Denkschr. Wien. Akad. **1906**. 68 p. Mit 5 Tafeln u. 10 Textfig.
- Muthmann**, W.: Über die Zukunft des Chilesalpeters.
Zeitschr. f. prakt. Geol. **14**. 1906. 303. 304.
- Schwarzmann**, Max.: Führer durch die mineralogisch-geologische Abteilung des Großherzoglich badischen Naturalkabinets.
Karlsruhe **1906**. 212 p. Mit einem Plan der Sammlung, 28 Tafeln, 3 Ansichten u. 11 Textfiguren.

Petrographie. Lagerstätten.

- Belowsky, M.:** Beiträge zur Petrographie des westlichen Nord-Grönlands.
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. **1905.** 15—91.
- Dresser, A.:** A study in the metamorphic rocks of the St. Francis valley, Quebec.
Am. Journ. of science. **21.** New Haven **1906.** 67—88.
- Emszt, K.:** Mitteilungen aus dem chemischen Laboratorium der agrogeologischen Abteilung der k. ung. Geol. Anstalt.
Jahresber. k. ung. geol. Anst. f. **1903.** Budapest **1905.** 322—328.
- Hornung, F.:** Ursprung u. Alter des Schwerspats u. der Erze im Harze.
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. **291.**
- Krahmann, M.:** Die Zwangskonsolidation. Ein Beitrag zur neuen Lagerstättenpolitik Preußens.
Zeitschr. prakt. Geol. Berlin **1906.** 1. 1—4.
- Maillenx, E.:** Fouilles au „Trou de l'Albime“, à Couvin.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles **1903.** 583—586.
- Mathieu, E.:** Note complémentaire sur la roche cristalline de Grand-Coo.
Bull. soc. belge de géol. **1903.** 565—568.
- Mathien, E.:** Renseignements sur la roche cristalline de Grand-Coo.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles **1905.** 521—525.
- Mathieu, E.:** Le kératophyre de Grand-Coo.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles **1903.** 619—620.
- Nichols, Henry Windsor:** New forms of concretions.
Field Columbian Museum. Publ. 111. Geol. ser. 3. No. 3. **1906.** 25—54. Mit 8 Tafeln.
- Rinne, F.:** Etude pratique des roches.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles **1905.** 218—226.
- Rosenbusch, H.:** Studien im Gneisgebirge des Schwarzwaldes. II.
Die Kalksilikatfelse im Rench- u. Kinzigitegneis. 3. Die Kalksilikate von der Fehren bei Neustadt i. Schw.
Mittlg. d. Großh. Bad. Geol. Landesanst. **5.** 1. **1905.** 43—63.
- Rutot, A.:** Nouveau type de roche granitique dans la région de la Helle (frontière belgo-prussienne).
Bull. soc. belge de géol. **1903.** 578—579.

Allgemeine und physikalische Geologie.

- Ballore, M. de:** Loi générale de la répartition des régions sismiques installés à la surface du globe.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles **1903.** 670—671.
- Christen, T.:** Die Geschiebeführung der Flußläufe. Ein Beitrag zur Dynamik der Sinkstoffe.
Zeitschr. prakt. Geol. Berlin **1906.** 1. 4—8. M. Krahmann.

Dienert, F.: Contribution à l'étude des courants souterrains au moyen de la boussole et des courants électro-magnétiques.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 501—515.

Dubois, E.: Faits relatifs à la recherche de la direction et à l'origine des eaux souterraines de nos provinces maritimes.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 594.

Fournier, E. et **Magnin**: Essai sur la circulation des eaux souterraines dans les massifs calcaires du Jura.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 523—539.

Imbeaux, E.: Annuaire des distributions d'eau. Les eaux de Paris, Versailles et la baulieu.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 594—595.

Jeannot: Note au sujet de la source d'Arcier.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 591—593.

Laloy, L.: Variations de niveau de la nappe d'eau souterraine.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 602—603.

Pantanelli, D.: Sur les puits artésiens.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 600—602.

Putzeys, E.: A propos des conditions que doivent remplir les eaux issues de terrains calcaires.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 615—619.

Putzeys, E.: Les sources vauclusiennes.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 589—591.

Reade, M.: The evolution of earthstructure.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 595—599.

Sapper, K.: Grundzüge des Gebirgsbaus von Mittelamerika.

8. intern. geogr. Kongreß. 231—238.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

Brunnhuber, A.: Beobachtungen über Bohrlöcher in der Oberfläche der Juraplatte in der Umgebung von Regensburg.

Ber. d. naturw. Vereins Regensburg für 1903 u. 1904. 10. 89—94. Mit 2 Tafeln.

Demangeon, A.: La Picardie et les régions voisines (Artois, Cambrésis, Beauvaisis).

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 240—242.

Greindl, L.: Compte rendu sommaire de l'excursion du 12 juin, à Saint-Symphorien.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 215—318.

Hitzel, M. E.: 1. Observations géologiques relatives à la révision de la portion N.-W. de la feuille Grenoble de la carte géologique détaillée au 80 000^e. 2. Observations géologiques exécutées en 1903 pour servir à la révision des feuilles de Vizille et Grenoble au 80 000^e (et d'une partie de la portion E. de la feuille de Valence).

Trav. Lab. géol. Grenoble 1905. 443—477.

- Jacob, M. Ch.:** Observations géologiques faites en 1903 et 1904 pour servir à la révision de la feuille de Vizille de la Carte géologique détaillé de la France.
Trav. Lab. géol. Grenoble. 1905. 430—436.
- Loriè, J.:** L'Unité proposée de la période glaciaire (Traduction).
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 317—339.
- Mourlon M.:** Compte rendu sommaire de la IX^e session du Congrès géologique international qui s'est tenu à Vienne, en août 1903.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 636—643.
- Rogers, A. W.:** An introduction to the Geology of Cape Colony.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 236—239.
- Schottler, W.:** Über einige Bohrlöcher im Tertiär bei Lich in Oberhessen.
Notizbl. d. Vereins f. Erdk. (4.) 26. Heft. 1905. 49—66.
Mit 1 Textfigur.

Paläontologie.

- Boule, M. et Thevenin, A.:** Fossiles de la côte orientale.
Ann. de paléont. Paris 1906. 2 Taf.
- Slocom, Arthur Ware:** A list of devonian fossils collected in Western New York, with notes on their stratigraphic distribution.
Field Columbian Museum. Publ. 113. Geol. ser. II. No. 8. 1906. 257—265. Mit 2 Tafeln.
- Slocom, Arthur Ware:** *Hypsocrinus*, a new genus of crinoids from the Devonian.
Field Columbian Museum. Publ. 114. Geol. ser. 2. No. 9. 1906. 267—271. Mit 1 Tafel.
- Stolley, E.:** Über eine neue Ammonitengattung aus dem oberen alpinen und mitteleuropäischen Liás.
14. Jahresber. d. Vereins f. Naturwissensch. zu Braunschweig für 1903/04 u. 1904/05. Braunschweig 1906. 55—58.
- Stolley, E.:** Über einige Cephalopoden aus der unteren Kreide der Umgegend Brannschweigs.
14. Jahresber. d. Vereins f. Naturwissensch. zu Braunschweig für 1903/04 u. 1904/05. Brannschweig 1906. 65—66.
- Stolley, E.:** Über zwei neue Faunen des norddeutschen Gaults.
14. Jahresber. d. Vereins f. Naturwissensch. zu Brannschweig für 1903/04 u. 1904/05. Brannschweig 1906. 75—78.
- Stolley, E.:** Über einen *Ichthyosaurus* von Essenrode.
14. Jahresber. d. Vereins f. Naturwissensch. zu Brannschweig für 1903/04 u. 1904/05. Brannschweig 1906. 79—83.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [1906](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 749-752](#)