

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Bauer**, M.: Lehrbuch der Mineralogie. 2. Auflage.
Stuttgart 1904. 924 pag. 670 Fig.
- Baumhauer**, H.: Ueber die Aufeinanderfolge und die gegenseitigen Beziehungen der Krystallformen in flächenreichen Zonen.
Sitz.-Ber. Berlin. Akad. 1904. 543—554.
- Beckenkamp**, J.: Ueber ein neues Vorkommen von gediegenem Eisen.
Sitz.-Ber. d. phys.-med. Gesellsch. Würzburg. 1903. pag. 51.
- Brandes**, G.: Zwei Hallische Meteoritenfälle.
Zeitschr. f. Naturwiss. 78. 1903. 459—464 mit 2 Fig. im Text.
- Brauns**, Reinhard: Das Mineralreich.
Lief. 18—20 mit pag. 225—264 und 9 Taf.
- Colomba**, L.: Ancora pocche parole di risposta all'ing. Franchi.
Rivista di min. e crist. ital. 1904. 7 pag.
- Dufet**, H.: Sur le calcul cristallographique (nouvelle méthode).
Bull. soc. franç. de min. 26. 1904. 190—302 m. 12 Fig. im Text.
- Gaubert**, G.: Minéraux nouveaux.
Bull. soc. franç. de min. 26. 1904. 304—307.
- Goldschmidt**, V.: Realgar von Allchar in Macedonien.
Zeitschr. f. Kryst. 39. 1904. 113—121 mit 1 Taf.
- Gossner**, B.: Kaliumsulfat, Natriumsulfat, Glaserit.
Zeitschr. f. Kryst. 39. 1904. 155—169 mit 7 Textfig.
- Grant**, Ulysses Sherman: Preliminary report on the lead and zink deposits of south western Wisconsin.
Wisconsin geol. and nat. hist. survey. Bull. No. IX. Econ. ser. No. 5. 1903. 108 pag. mit Karten u. Abbild.
- Haase**, E.: Ueber ein neues Vorkommen von Sericit und Talk.
Zeitschr. f. Naturwiss. 78. 1903. 431—440.
- Jannasch**, P.: Analyse des Lorandit von Allchar.
Zeitschr. f. Kryst. 39. 1904. 122—124.
- Klein**, C.: Ueber das Meteoreisen von Persimmon Creek, bei Hot House, Cherokee Co., Nord-Carolina.
Sitz.-Ber. Berl. Akad. 1904. pag. 572.

- Lacroix, A.:** Sur une pseudomorphose d'insecte en nouméite.
Bull. soc. franç. de min. **26. 1904.** pag. 304.
- Neumann, Luise:** FRANZ NEUMANN. Erinnerungsblätter von seiner Tochter.
Tübingen u. Leipzig bei J. C. B. Mohr (Paul Siebeck). **1904.**
463 pag. mit einem Portrait als Titelbild und mit Facsimile und Abbildungen im Text).
- Pisani, F.:** Examen de plusieurs minéraux au point de vue de leur radioactivité.
Bull. soc. franç. de minéralogie. **27. 1904.** pag. 58—62.
- Popoff, S. P.:** Etudes sur les minéraux de la Crimée IV u. V.
Bull. soc. imp. d. Naturalistes Moscou. **1902.** Nr. 4.
- Prendel, R.:** Einige Worte über eine eigenartige Zwillingsverwachsung von Bergkristallen vom Berge Kasbek (Kaukasus).
Sep.-Abz. **1904.** 4 pag. Russ. mit deutschem Resumé und 2 Fig. im Text.
- Rimatori, C.:** Su alcune blende di Sardegna.
Atti R. Accad. d. Lincei. **1904.** Rendic. Cl. sc. fis. mat. e nat. 20. März. **13.** 277—285.
- Rosicky, Vojt:** Beitrag zur Morphologie des Pyrits von Porkura.
Abh. d. böhm. Academie Prag. **1903.** Nr. 37. 3 S. mit 1 Abb. Böhmisch.
- Salmojraghi, Francesco:** Sullo studio mineralogico delle sabbie e sopra un modo di rappresentarne i risultati.
Atti soc. ital. di sc. naturali. **43. 1904.** 39 pag.
- Schaller, W. F.:** Spodumene from San Diego County, California.
Univ. Calif. Publ., Berkeley **1903.**
- Schilling, Johannes:** Das Vorkommen der »seltenen Erden« im Mineralreiche.
München u. Berlin **1904.** 115 pag. 4°.
- Slavik, Fr.:** Einleitung in krystallographische Arbeiten.
Prag **1903.** 36 S. mit 27 Abb. Böhmisch.
- Slavik, Fr.:** Neue Mineralienfunde bei Schlaggenwalde.
Abh. d. böhm. Academie Prag. **1903.** Nr. 35. 10 S. mit 4 Abb. Böhmisch.
- Smith, G. F. Herbert:** Ueber die Vorzüge der gnomonischen Projektion und über ihre Anwendung beim Krystallzeichnen.
Zeitschr. f. Kryst. **39. 1904.** 142—154 m. 7 Textfig. u. 1 Tabelle.
- Spezia, G.:** Sulla anidrite micaceo dolomitica e sulle rocce decomposte della Frana de traforo del Sempione.
Acad. reale delle scienze di Torino. **1903.** 10 pag. 1 Tab.
- Spezia, Giorgio:** Sulle inclusioni di anidride carbonica liquida nella anidrite associata al quarzo trovata nel traforo del Sempione.
Atti R. Accad. delle scienze di Torino. **39. 1903|1904.** 14 pag. mit 1 Taf.

Tutton, A. E. H.: Das normale schwefelsaure Ammonium und die Stellung des Ammoniums in der Alkalireihe.

Zeitschr. f. Kryst. **38**. 1904. pag. 602—627 mit 2 Fig. im Text.

Ussing, N. V.: Sur la cryolithionite, espèce minérale nouvelle.

Bull. Acad. royale des sciences et des lettres de Danmark. **1904**. No. 1. 1—12.

Ward, A.: The Willamette meteorite.

Proc. of the Rochester acad. of sci. Vol. 4. **1904**. 137—148. Pl. 13—18.

Zambonini, Ferruccio: Su alcuni notevoli cristalli di Celestite di Boratella.

Atti R. Accad. d. Lincei (5). **1904**. Rendic. cl. sc. fis. mat. e nat. 3. Jan. pag. 37—39.

Záviška, F.: Ueber die Polarisation der Grenzlinien der Totalreflexion.

Abh. d. böhm. Academie Prag. 1903. Nr. 15. 29 S. Böhmisch.

Zimányi, K.: Ueber den Pyrit von Kotterbach im Comitate Szepes.

Zeitschr. f. Kryst. **39**. 1904. 125—141 mit 2 Taf.

Petrographie. Lagerstätten.

Dalmer, K.: Wo könnte in Sachsen noch auf Steinkohlen gebohrt werden?

Zeitschr. f. prakt. Geol. **12**. 1904. 121—123.

Hofmann, J.: Radium in Schlaggenwald.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **12**. 1904. 123—127.

Hoppe, H.: Ueber Andesite der Vulkane Sago, Merapi, Manindjan und Kaba auf Sumatra.

Inaug.-Diss. Breslau 1903. 63 pag. mit 1 Fig.

Iddings, Joseph Paxton: Chemical composition of igneous rocks expressed by means of diagrams with reference to rock classification on a quantitative chemico-mineralogical basis.

United States geological survey. Professional paper 18. Series D (petrography and mineralogy) 24; E (chemistry and physics.) 38. 1903. 92 pag. nebst 8 Taf. mit Diagrammen.

Kolderup, Carl Fred.: Die Labradorfelse des westlichen Norwegens. II. Die Labradorfelse und die mit denselben verwandten Gesteine in dem Bergengebiete.

Bergens Museums Aarbog. 1903. No. 12. **1904**. 7—129 mit 3 Taf. u. 24 Fig. im Text.

Reinisch, R.: Petrographisches Praktikum. 2. Theil Gesteine.

Berlin **1904**. Verl. Borntraeger. 180 pag. 22 Fig.

Allgemeine und physikalische Geologie.

Agassiz, A.: The coral reefs of the Maldives.

Mem. Mus. Comp. Zool. Harvard College. **1903**.

Böse, Emilio: Informe sobre los tremblores de Zanatepec, Oaxaca, a fines de septiembre de 1902 y sobre el estado actual del volcán de Tacana.

Parergones del instituto geológico de México. Tomo I. Num. 1. **1904**. 5—25 mit 4 Taf. u. Karten.

- Hecker**, P.: Beiträge zur Frage nach der Entstehung der Harzer Ruscheln.
Inaug.-Diss. Rostock 1903. 20 pag. mit 4 Taf. 4°.
- Kolderup**, Carl Fred.: Jordskjaelv i Norge 1903.
Bergens Museums Aarbog. 1903. No. 15. 1904. 5—25. Mit deutschem Resumé, zwei Karten und einer Textfigur.
- Schel**, P.: The second norwegian polar expedition in the »Fram« 1898—1902. Summary of geological results.
The geographical journal. July 1903. 32 pag.
Liet of the geological society of London. Nov. 1903.
- Stübel**, A.: Karte der Vulkanberge Antisana, Chacana, Sincholagua, Quilindána, Cotopaxi, Rumiñahui und Pasocha.
Veröffentlichung d. vulkanolog. Abt. d. Grassi-Museums Leipzig 1903. 12 pag. 1 K.
- Stübel**, A.: Das nordsyrische Vulkangebiet.
Veröffentlichung d. vulkanolog. Abt. d. Grassi-Museums Leipzig 1903. 21 pag. 1 K.
- Tschirwinsky**, Pierre: Sur les fulgurites artificielles.
Sep.-Abz. Kieff 1904. 6 pag. Russ. mit franz. Resumé u. 1 Taf.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Arnold**, R.: The paleontology and stratigraphy of the marine pliocene and pleistocene of San Pedro, California.
Mem. of the California Acad. of Sci. 1903. Vol. 3. 420 pag. 37 Pl.
- Berendt**, G.: Posener Flammenthon im schlesischen Kreise Militsch.
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1903. 7 pag. 5 Fig.
- Bergeron**: Sur les nappes de recouvrement du versant méridional de la Montagne Noire.
C. R. Ac. Sc. 1904.
- Carez**, L.: Encore quelques mots sur Biarritz.
Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 269—272.
- Dall**, H.: Geological results of the study of the tertiary fauna of Florida 1886—1903.
Transact. of the Wagner Free Institute of Sci. Philadelphia.
Vol. 3. 1903. 1541—1620.
- Dathe**, E.: Ueber das Vorkommen von *Walchia* in den Ottweiler Schichten des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Januar 1903. 3—10.
- Delebecque**: Contribution à l'étude des terrains glacières des vallées de l'Ain et de ses principaux affluents.
Bull. Serv. Carte géol. de France. 1903.
- Deprat**, J.: Note préliminaire sur la géologie de l'île d'Eubée.
Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 229—243.
- De Stefani**, C.: Gli strati marini della Cava Mazzanti al Ponte Molle.
Atti R. Accad. d. Lincei. 1904. Rendic. Cl. sc. fis. mat. e nat.
20. März. 13. 247—255.

- Douvillé**, H.: Les Ralligstöcke et le Gerikorn.
Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 193—221. Pl. 4—6.
- Dollfus**, F.: Classification des couches de l'Éocène inférieur dans le bassin de Paris.
Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 222—226.
- Falkner**, Ch. und **Ludwig**, A.: Beiträge zur Geologie der Umgebung von St. Gallen.
Jahrb. d. St. Gallischen Naturw. Ges. f. d. Vereinsjahr 1901—1902. St. Gallen 1903. 474—620 mit einer geol. Karte.
- Geologische Karte** der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der österreichisch-ungarischen Monarchie. 5. Lieferung. Blatt Salzburg (mit Erläuterungen von E. FUGGER, 18 pag.), Cles, Trient, Rovereto und Riva (1:75 000). Als Beilage Blatt Budua (Süddalmatien) (1:25 000).
Wien 1903.
- Haag**, F.: Zur Thalgeschichte der oberen Donau.
Centralblatt f. Min. etc. 1903. 597—602. 1 Fig.
- Jukes-Browne**, A. J.: The upper chalk of England.
Memoirs of the Geol. Survey of the United Kingdom: The cretaceous rocks of Britain. Vol. III. 1904.
- Lapparent**, A.: Note sur la présence de l'étage lutétien au Soudan français.
Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 299—302.
- Lapparent**, A.: Note sur les calcaires à Productus du Salt-Range.
Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 303—308.
- Martin**, K.: Reisen in den Molukken. Geologischer Theil. 3. Lief. Buru und seine Beziehungen zu den Nachbarinseln.
Leiden 1903. 203—296. 1 K. 7 Tab. 2 Fig.
- Meunier**, St.: Sur la puissance de la formation nummulitique à Saint-Louis du Sénégal.
C. R. Ac. Sc. 1904.
- Muff**, B. and **Wright**, B.: A preglacial beach in County Cork.
The Geol. Magazine. Vol. 10. 1903. 501—503.
- Noetling**, F.: Ueber das Vorkommen von Gondwana-Schichten in Kashmir.
Centralblatt f. Min. etc. 1904. 129—135. 2 Fig.
- Philippson**, A.: Ueber den Stand der geologischen Kenntniss von Griechenland.
Compt. rend. 9. congr. géol. internat. de Vienne 1903. 1904. 371—382.
- Philippson**, A.: Zur Morphologie des rheinischen Schiefergebirges.
Verh. d. 14. deutsch. Geographentages zu Köln. 1903. 193—205. 1 Tab.
- Purkyně**, C. von: Ueber das Diluvium der Umgebung von Pilsen.
Abhandlungen der böhmischen Academie. 1904. Böhmis.

Ränge, P.: Das Diluvialgebiet von Lübeck und seine Dryasthöne. Nebst einer vergleichenden Besprechung der Glacialpflanzen führenden Ablagerungen überhaupt. Mit einer Skizze der weiteren Umgebung Lübecks.

Inaug.-Diss. Leipzig 1903. 111 pag. mit Textfig. u. 1 K.

Rathbone, P.: Geology of the De Kaap Goldfields.

Transact. of the geol. soc. of South Africa. Vol. 1904. 3—8.

Palaeontologie.

Agénus: *Palaeoblattina Douvillei* considéré d'abord comme un Insect, est une pointe génale de Trilobite.

C. R. Ac. Sc. 1904.

Canu, F.: Note sur la constance de la faune de la craie de Villedieu. Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 265—268.

Jaekel, O.: Placodermen aus dem Devon.

Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Februar 1903. 12—13.

Kitchin: The jurassic fauna of Kutch. Genus Trigonia.

Mem. geol. Surv. of India. 1903.

Potonié: Ueber die physiologische Bedeutung der Aphlebien.

Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Februar 1903. 11—12.

Remes, M.: Die Versteinerungen der erratischen Blöcke in der Umgebung von Freiberg in Mähren.

Anzeiger des naturw. Clubs in Prossnitz für 1903. Prossnitz 1904. 10 S. mit 2 Abb. Böhmis.

Schlumberger, Ch.: Troisième note sur les Orbitoides.

Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 273—290.

Seward: Fossil flora of Cape Colony.

Ann. South African Museum. 1903.

Thevenin, A.: Les échantillon-types de la monographie de nummulites de d'Archiac.

Bull. Soc. géol. de France. Tome 3. 1903. 261—264.

Wüst, E.: Untersuchungen über die Decapoden-Krebse der germanischen Trias.

Einladungsschrift zur Antrittsvorlesung. Jena, Verl. Gustav Fischer. 1903. 20 pag.

Yokojama, Matajiro: On some Jurassic Fossils from Rikuzen.

Journ. of the College of Science, Imp. Univ., Tokyo, Japan. 18. Article 6. 1904. 13 pag. mit 2 Taf.

Zeiller: Flore fossile des gîtes de charbon du Tonkin.

Étude des gîtes minéraux de la France. 1903.

Zittel, A.: Grundzüge der Palaeontologie. 1. Abt. Invertebrata. 2. Aufl. München u. Berlin. Verlag R. Oldenbourg. 1903. 558 pag. 1405 Fig.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [1904](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 411-416](#)