

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Becke, F.:** Die Skiodromen. Ein Hilfsmittel bei der Ableitung der Interferenzbilder.
Min. u. petr. Mittel. **24. 1905.** 1—34. Mit 20 Textfiguren.
- Becke, F.:** Messung des Winkels der optischen Achsen aus der Hyperbelkrümmung.
Min. u. petr. Mittel. **24. 1905.** 35—44. Mit 3 Textfiguren.
- Becke, F.:** Die optischen Eigenschaften der Plagioklase.
Min. u. petr. Mittel. **25. 1906.** 1—42. Mit 5 Textfiguren.
- Beckenkamp, J.:** Über Chalkopyrit von Arakawa, Ugo, Japan.
Sitzungsber. phys.-med. Ges. Würzburg **1906.** 3 p.
- Buschmann, Ottokar Freiherr von:** Das Salz, dessen Vorkommen und Verwertung in sämtlichen Staaten der Erde. II. Bd. Asien, Afrika, Amerika und Australien mit Ozeanien.
Leipzig bei Wilhelm Engelmann **1906.**
- Dittrich, Max:** Chemisches Praktikum für Studierende der Naturwissenschaften. Qualitative Analyse.
Heidelberg, Karl Winter's Universitätsbuchhandlung. **1906.** 216 p. Mit einigen Textfiguren.
- Harre, R.:** Über Eisenglanz und Anatas vom Binnental.
Zeitschr. f. Krist. **42. 1906.** 280—283.
- Hilton, H.:** Über die dunkeln Büschel von Dünnschliffen am konvergenten Licht.
Zeitschr. f. Krist. **42. 1905.** 277. 278. Mit 2 Textfiguren.
- Rakusin, M. A.:** Die Untersuchung des Erdöls und seiner Produkte.
Braunschweig bei F. Vieweg & Sohn. **1906.**
- Schmidt, C.:** Vivianit in den Diluvialtonen von Noranco bei Lugano.
Eclogae geologicae helveticae. **9. 1906.** 75. 76.
- Siedentopf, H.:** Über ein neues physikalisch-chemisches Mikroskop (Mikroskop bei hohen Temperaturen).
Zeitschr. f. Elektrochemie. **1906.** No. 32. 593—596. Mit 4 Textfiguren.
- Siedentopf, H.:** Direkte Sichtbarmachung der neutralen Schichten an beanspruchten Körpern.
Zeitschr. d. österreich. Ingenieur- und Architektenvereins. **58. 1906.** No. 33. 10 p. Mit 4 Textfiguren.

- Smith, G. F. Herbert:** Eine verbesserte Form des Refraktometers.
Zeitschr. f. Krist. **42. 1905.** 232—235. Mit 2 Textfiguren.
- Tassin, W.:** Monnt Vernon Meteorite.
Proc. U. S. Nat. Museum. **28. 1905.** Mit 5 Tafeln.
- Westergård, A. H.:** Über Turmalin von Minas Geraës in Brasilien.
Zeitschr. f. Krist. **42. 1906.** 278. Mit 2 Textfiguren.
- Westergård, A. H.:** Über Klinozoisit von der Goflerwand bei Prägraten.
Zeitschr. f. Krist. **42. 1906.** 279. 280. Mit 1 Textfigur.
- Zeiß, Karl:** Mikroskopische Beobachtungen bei höheren Temperaturen: Gasheizkondensator und Luftkühlvorrichtung.
Jena **1906.** 6 p. Mit 2 Textfiguren.

Petrographie. Lagerstätten.

- A dye, E. H.:** The twentieth century atlas of microscopical petrography. London 1906.
- Arnold, Ralph and Strong, A. M.:** Some crystalline rocks of the San Gabriel Mountain, California.
Bull. Geol. Soc. **16. 1904.** 183—204. Mit 2 Textfiguren.
- Busz, K.:** Essexit von der Löwenburg in Siebengebirge a. Rh.
Verhandl. d. naturhist. Vereins Rheinlands u. Westfalens. **62. 1905.** 173—178.
- Emerson, B. K.:** Plumose diabase and palagonite from the Holyoke Trap Sheet.
Bull. Geol. Soc. **16. 1904.** 91—130. Mit 9 Tafeln.
- Gürich, G.:** Der Riesengebirgsgranit und sein Kontakthof.
12 p. 1 Karte.
- Hornstein, F. F.:** Über einen Fund von makroskopischem gediegenen Eisen in einem Basalt aus der Gegend von Kassel.
Sitzungsber. der Versamml. Deutscher Naturf. u. Ärzte. **1905** in Meran. Abt. f. Min., Geol. u. Pal. 176—177.
- Klemm, G.:** Die Trachyte des nördlichsten Odenwaldes.
Notizbl. d. Vereins f. Erdk. (4.) 26. Heft. **1905.** 4—34.
Mit 5 Tafeln.
- Lisson, C. J.:** Contribucion a la Geologia de la isla de San Lorenzo en la bahia del Callao.
Bol. Minas, Lima **1905.** 4 u. 21 p. Mit 1 Karte u. 4 Fig.
- Marsters, Vernon Freeman:** Petrography of the amphibolite, serpentine, and associated asbestos deposits of Belvedere Mountain, Vermont.
Bull. Geol. Soc. **16. 1904.** 419—464. Mit 9 Tafeln und 3 Textfiguren.
- Merrill, George P.:** On the origin of veins in asbestiferous serpentine.
Bull. Geol. Soc. **16. 1904.** 131—136. Mit 2 Tafeln.

Reinisch, R.: Petrographische Beschreibung der Gaußberggesteine. Deutsche Südpolarexpedition 1901—1903. Berlin b. G. Reimer. 1906.

Rosati, Aristide: Studio microscopico di alcune rocce della Liguria occidentale.

Atti R. Accad. d. Lincei. 1906. (5.) Rendic. cl. sc. fis., mat. e nat. 17. Juni. 15. 724—729.

Rosati, Aristide: Studio microscopico di alcune rocce della Liguria occidentale.

Atti R. Accad. d. Lincei. 1906. (5.) Rendic. Cl. sc. fis., mat. e nat. 15. 9—18.

Schmeißer, C.: Bodenschätze Kleinasiens.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 14. 1906. 186—196. Mit 1 Textfig.

Wetzig, Bruno: Beiträge zur Kenntnis der Huelvaner Kieslagerstätten.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 14. 1906. 173—186. Mit 3 Textfig.

Allgemeine und physikalische Geologie.

Broeck, E. van den et Rahir, E.: Expériences sur la densité de la fluorescéine dissoute dans l'eau et sur la vitesse de propagation de cette matière colorante.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 531—536.

Brun, A.: Quelques recherches sur le Volcanisme.

Arch. d. sciences phys. et nat. 1905. 30 p.

Fief, J. du: Action de l'acide carbonique, du limon, du calcaire et de la lumière sur la fluorescéine.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 536—541.

Gautier, A.: Théorie des volcans.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 555—563.

Helmert, F. R.: Die Größe der Erde. 1. Mitteilung.

Sitzungsber. Berlin. Akad. 31. Mai 1906. 525—537. Mit 1 Abb. im Text.

Hurd, H. C.: Estudio para aumentar las aguas del rio Chili.

Boletin del cuerpo de ingenieros de minas del Pern. No. 34. 1905. 42 p. Mit 6 Karten u. Tafeln.

Jacob, T.: Die geographisch bedingten wirtschaftlichen Grundlagen der Magdeburger Gegend.

Abh. u. Ber. von Dr. A. MERTENS. Magdeburg 1905. 41. 1 K.

Köbrich: Magnetische Erscheinungen an Gesteinen des Vogelsberges, insbesondere an Banxiten.

Zeitschr. prakt. Geol. Berlin 1905. 1. 23—37.

Koenen, A. v.: Über Wirkungen des Gebirgsdruckes im Untergrunde in tiefen Salzbergwerken.

Zeitschr. prakt. Geol. Berlin 1905. 5. 157—167.

Lacroix, A.: La montagne Pelée et ses éruptions.

Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 178—189.

- Lorié, J.:** Le Dr. J. L. C. SCHROEDER VAN DER KOLK et son oeuvre.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 230—236.
- Martel, E. A.:** Expériences complémentaires sur la fluorescéine.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 543—548.
- Noël, M. E.:** Sur l'orientation que prend un corps allongé pouvant rouler sur les fonds dans un courant liquide.
Paris 1905. 2 p.
- Simoens, G.:** A propos d'une récente tentative de comparaison entre la constitution interne de la Terre de celle de la Lune.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 204—215.
- Stübel, A.:** Die Vulkanberge von Columbia, geologisch-topographisch aufgenommen und beschrieben.
Nach dem Tode des Verfassers ergänzt und herausgegeben von T. WOLF. Dresden 1906. V und 154 p. Mit 3 Karten u. 37 Taf.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Ammon, L. von:** Erläuternde Bemerkungen zum geologischen Übersichtskärtchen der Gegend von Weltenburg und Neustadt a. D.
Ber. d. naturw. Vereins Regensburg für 1903 u. 1904. 10. 116—118. Mit 1 Karte.
- Böttger, O.:** Zur Kenntnis der Fauna der mittelmiozänen Schichten von Kostej im Krassó-Szörényer Komitat (Gasteropoden und Anneliden). III.
Verh. u. Mitteil. d. Siebenbürg. Vereins f. Naturw., Hermannstadt. 54. 1904.
- Brun d'Artis, A.:** Exploration d'une fissure bajocienne.
Bull. soc. d. sciences nat. de la Haute-Marne, Langres. 3. 1906.
- Buckley, E. R. und Buehler, H. A.:** The geology of the Granby Area.
Missouri bureau of geology and mines. 4. 120 p. Mit zahlreichen Tafeln.
- Choffat, P. et Dollfus, G.:** Quelques cordons littoraux marins du Pleistocène du Portugal.
Communicações serv. géol. Port. 6. Lisbonne 1905. 158—177.
- Douvillé, R.:** Sur quelques gisements nummulitiques de Madagascar.
Ann. de paléont. Paris 1906. 1 Taf.
- Horn, F. B. van:** The geology of Moniteau County, with an introduction by E. R. BUCKLEY.
Missouri bureau of geology and mines. 4. 100 p. Mit zahlreichen Tafeln.
- Merrill, G. P.:** Contributions to the history of American geology.
Ann. rep. Board of Regents Smithsonian Instit. Washington 1906. Mit 37 Tafeln.

- Rutot, A.:** Compte rendu des excursions de la Session extraordinaire de la Société belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie dans le Hainaut et aux environs de Bruxelles.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 383—501.
- Stainier, X.:** Curiosités archæo-géologiques.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 643—657.
- Stella, A.:** Il problema geotettonico del' Ossola e del Semplone.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1905. 239—240.

Paläontologie.

- Drevermann, F.:** Bemerkungen über die Fauna der pontischen Stufe von Königsgnad in Ungarn.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 14. 1905. 318—327.
- Engelhardt, E.:** Bemerkungen zur chilenischen Tertiärflora.
Abh. d. naturw. Ges. „Isis“ in Dresden. 1905. 69—72. Mit 1 Taf.
- Frorip, A.:** Die occipitalen Urwirbel der Amnioten im Vergleich mit denen der Selachier.
Verhdlg. Anatom. Ges. in Genf. 1905. 111—120.
- Fucini, A.:** Cefalopodi liassici del Monte di Cetona. Parte seconda.
Pal. Italica. Pisa 1902. 8. 131—218. 14 Taf.
- Fucini, A.:** Cefalopodi liassici del Monte di Cetona. Parte quarta.
Pal. Italica. Pisa 1904. 10. 275—298. 3 Taf.
- Gaudry, A.:** Fossiles de Patagonie. — Les attitudes de quelques animaux.
Ann. de paléont. Paris 1906.
- Kemma, A.:** Les récentes découvertes de poissons fossiles primitifs.
Bull. soc. belge de géol. Bruxelles 1903. 339—383.
- Lambe, L. M.:** Description of new species of *Testudo* and *Baena* with remarks on some cretaceous forms.
Ottawa Nat. 19. 10. Ottawa 1906. 187—196. 2 Taf.
- Mailleux, E.:** Quelques mots sur les Trilobites du Couvinien des environs de Couvin.
Bull. soc. belge de géol. 1903. 579—583.
- Noël, E.:** Note sur la faune des galets du grès vosgien.
Bull. mensuel des seances soc. sc. Nancy.
- Rzehak, A.:** *Homo primigenius* WILSER im mährischen Diluvium.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 15. 1905. 329—332.
- Rzehak, A.:** Miocänkonchylien von Mödlau in Mähren.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 15. 1905. 332—333.

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. 684-688](#)