

Neue Literatur.

Mineralogie.

Becker, August: Krystalloptik. Eine ausführliche elementare Darstellung aller wesentlichen Erscheinungen, welche die Krystalle darbieten, nebst einer historischen Entwicklung der Theorie des Lichts.

Stuttgart bei Ferdinand Enke. 1903. 362 pag. mit 106 Abbild. im Text.

Everding, H.: Die Schwerspathvorkommen am Rösseberge und ihre Beziehungen zum Spaltennetz der Oberharzer Erzgänge.

Zeitschr. f. prakt. Geologie. 1903. 89—106. 10 Fig.

Ford, W. E.: Chemical composition of Axinite.

Amer. Journ. Sc. XV. 1903. 195—201.

Hamberg, A.: A. E. NORDENSKIÖLD, sein Leben und seine wissenschaftliche Thätigkeit.

Centralblatt f. Min. etc. 1903. 161—175, 193—210.

Holland, T. H.: Constitution, origin and dehydration of Laterite. Geol. Magazine. Febr. 1903. 59—70.

Hutchinson, A.: The chemical composition and optical characters of Chalybite from Cornwall.

Min. mag. 13. No. 61. 1903. 209—216 mit 1 Fig. im Text.

Iles, P.: Ueber die Abhängigkeit der Absorption des Lichtes von der Farbe in krystallisirten Körpern.

Preisschrift und Inaug.-Diss. Göttingen. 8°. 82 pag. 37 Fig. 1903.

Lamplough, F. E. E.: On some new forms prominently developed on crystals of Proustite.

Lewis, W. J.: Notes on minerals from the neighbourhood of Binn (Switzerland), Mispickel, Pyrites, Diopside and Quarz.

Min. Mag. 13. No. 61. 1903. 291—293.

Loewinson-Lessing, F.: Das WALLERANT'sche Refraktometer und dessen Anwendung.

Travaux de la soc. imp. des naturalistes de St. Petersbourg. 31. Lief. 5. Sect. de geol. et min. 1903. 27—36 mit 5 Abbild. im Text. Russisch mit deutschem Resumé.

Prior, G. T.: Note on a connexion between the molecular volume and chemical composition of some crystallographically similar minerals.

Min. mag. 13. No. 61. 1903. 217—223.

Prior, G. T. and Coomáraswámy, A. K.: Serendibite, a new borosilicate from Ceylon.

Min. mag. 13. No. 61. 1903. 224—227 mit 1 Fig. im Text.

Smith, G. F. Herbert: Some new crystal-forms on Krennerite.

Min. mag. 13. No. 61. 1903. 264—267 mit 2 Fig. im Text.

Spencer, L. J.: Crystalline forms of carbides and silicides of iron an manganese (»Ferromanganese«).

Min. Mag. 13. No. 61. 1903. 296—303 mit 3 Fig. im Text.

Spencer, L. J.: Mineralogical notes on western australian tellurides; the non-existence of »Kalgoorlite« und »Coolgarlite« as mineral species.

Min. mag. 13. No. 61. 1903. 268—290.

Weidman, S.: Amphibole Hudsonite previonsly called a Pyroxene Amer. Journ. Sc. XV. 1903. 227—232.

Petrographie. Lagerstätten.

Chelius, C.: Die Industrie der Steine und Erden im Grossherzogthum Hessen.

Sep.-Abz. 1902. 134—157.

Knett, J.: Ueber ein Schwefelkieslager bei Jasztrabje in Ungarn.

Zeitschr. f. prakt. Geologie. 1903. 106—119. 4 Fig.

Popoff, Boris: Ueber Rapakiwi aus Südrussland.

Travaux de la soc. imp. des naturalistes de St. Petersbourg. 31. Lief. 5. Sect. de geologie et de minéralogie. 1903. 77—175 mit 4 Taf. u. deutschem Resumé: 175—269.

Prior, G. T.: Contributions to the petrology of British East Africa. Comparison of volcanic rocks from the Great Rift Valley with rocks from Pantelleria, the Canary Islands, Ascension, St. Helena Aden and Abyssinia.

Min. mag. 13. No. 61. 1903. 228—263 mit 1 Taf.

Ries, A.: Pfahl und Pfahlschiefer im bayerischen Wald.

Centralblatt f. Min. etc. 1903. 186—189.

Weed, Walter Harvey: Notes on certain mines in the states of Chihuahua, Sinaloa and Sonora, Mexico.

Amer. Instit. Mining Engineers, Mexican meeting, Novbr. 1901. 48 pag. mit 28 Fig. 1902.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [1903](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 463-464](#)