

Neue Literatur.

Mineralogie.

Bombicci, Luigi: Replica a due obbiezioni sulla cristallizzazione cubiforme della silice nella Cubosilicite.

Mem. della R. Accad. d. Scienze dell'Istituto di Bologna. (5.) **8.**
1900. 8 pag.

Bombicci, Luigi: Sui probabili modi di formazione dei cristalli di Granato.

Mem. della R. Accad. d. Scienze dell'Istituto di Bologna. (5.) **9.**
1901. 43 p. m. 1 T.

Bombicci, Luigi: Alcune obbiezioni circa i supposti cristalli liquidi ed i pretesi cristalli viventi.

Mem. della R. Accad. d. Scienze dell'Istituto di Bologna. (5.) **9.**
555—568.

Bombicci, Luigi: Di un sensibile aumento di volume negli aghetti di Rutile (Sagenite) diffusi nei limpidi cristalli di Quarzo.

Mem. della R. Accad. d. Scienze dell'Istituto di Bologna. (5.) **9.**
593—595.

Borgström, Leon H.: Mineralogiska Notiser. 1. Baryt från Pitkäranta. 2. Mineral från Kintsiniemi dolomitbrott. 3. Uwarowit från Kuusjärvi. 4. Hackmanit, ett nytt mineral i sodalitgruppen. Geol. fören. förhandl. No. 210. **23.** Heft 7. 1901. 557—566.

Prior, G. T.: The Identity of Kilbrikenite with Geocronite.

Min. Mag. **13.** Nr. 60. 1902. 186—190.

Prior, G. T. and **Spencer**, L. J.: The Cerargyrite Group (holohedric cubic silver haloids).

Min. Mag. **13.** Nr. 60. 1902. 174—185.

Rauber, A.: Ein Krystallodrom.

Zeitschr. für wissensch. Mikroskopie. **28.** 418—421. 1902.

Rinne, F.: Bemerkungen über die Druckfestigkeit einiger Quarz- und Feldspathwürfel sowie über die Zugfestigkeit von Glimmerstreifen.

Centralblatt f. Min. **1902.** 262—266.

Rinne, F.: Ueber das Verschwinden und Wiedererscheinen des Magnetismus beim Erhitzen und Abkühlen von Magneteisenerz.
Centralblatt f. Min. 1902. 294—305.

Sachs, A.: Beiträge zur Kenntnis der Krystallform des Langbeinit und zur Auffassung der Tetartoëdrie im regulären System.
Sitzungsber. k. preuss. Akad. d. Wissensch. Berlin 1902. 376—379.

Petrographie. Lagerstätten.

Bowman, H. L.: On an occurrence of minerals at Haddam Neck, Connecticut, U. S. A.

Min. mag. 13. No. 60. 1902. 97—121 m. 1 T.

Werweke, L. van: Nachweis einiger bisher nicht bekannter Moränen zwischen Masmünster und Kirchberg im Doller-Thale.
Mitth. d. geol. Landesanst. von Elsass-Lothringen. V. 3. 1901. 253—261.

Wichmann, A.: Ueber Gesteine von der Humboldt-Bai auf Neu-Guinea.
Verh. d. Ges. deutsch. Naturforscher u. Aerzte. 73. Hamburg. 1902. II. Th. p. 230.

Wiesbaur, J. B.: Theralith im Duppauer Gebirge.
Sitz.-Ber. Lotos, Prag. 1901. 62—71.

Wisniowski, T.: Notice sur la lignite près Kuty en Galicie orientale.
(Polnisch.)
Kosmos. Rok 1902. 7—10.

Allgemeine und physikalische Geologie.

The Nacional Geographic Magazine. Vol XIII. July 1902. No. 7.
Martinique Number. contents.

Report by ROB. HILL on the volcanic disturbances in the West Indies.

The recent volcanic eruptions in the West Indies. By ISRAEL C. Russel.

Volcanic rocks of Martinique and S. Vincent. By J. S. Diller.

Chemical discussion of analyse of volcanic ejecta from Martinique and S. Vinecent. By W. F. Hillebrand.

Reports of versels as to the range of volcanic dust. Compiled by James Page.

Wichmann, A.: Der Vulkan der Insel Una Una (Nanguna) im Busen von Tomini. Celebes.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1902. 144—158.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

Fallot, E.: Un nouveau sondage artesien à Bordeaux-la-Bastide.
Bull. soc. géol. France. (4.) 1. 1901. No. 4. 438—439.

Fallot, E.: Sur l'extension de la mer aquitanienne dans l'Entre-Deux-Mers (Gironde).
Bull. soc. géol. France. (4.) 1. 1901. No. 4. 433—438 mit 2 Fig. im Text.

- Purkque**, v.: Zur Kenntnis der geol. Verhältnisse der mittelböhmischen Steinkohlenbecken.
Verh. k. k. geol. Reichsanstalt. 4. März 1902.
- Ramsay**, W.: Om de prekambriska formationerna och berg veckningarna i den sydöstra delen of Fennoskания.
Geolog. Fören. Förhandl. Stockholm. 24.1. 1902. 28–36.
- Reis**, O. M.: Die Tiefbohrungen auf Steinsalz in Baden im Vergleich mit denen in Franken.
Zeitschrift f. prakt. Geol. Juni 1902. 187–190.
- Repossi**, E.: Osservazioni stratigrafiche sulla Val D'Intelvi, La val Solda e La val Menaggio.
Atti Soc. Ital. di Scienze nat. XLI. 1902. 1–48. 1 K.
- Roth von Telegd**, L.: Die Aranyos-Gruppe des Siebenbürgischen Erzgebirges in der Umgebung von N.-Oklos, Bélevar, Lunka und A. Szolesva.
Jahrb. k. ung. geol. Anstalt für 1899. 1901. 64–80.
- Rutot**, A.: Résultats du levé géologique des collines des Flandres.
Bull. d. l. Soc. Belge de Géol. 12. 191–192. 1902. ,
- Rutot**, A.: Le Quaternaire de la vallée de la Lys (Resumé).
Bull. d. l. Soc. Belge de Géol. 12. 192–193. 1902.
- Schafarzik**, F.: Die geol. Verhältnisse der südlichen Umgebung von Bukova und Várhely.
Jahrb. k. ungar. geol. Anstalt für 1899. 1901. 86–96.
- Sveriges Geologiska Undersökning**. Uplysningar till Geologisk Översiktskarta öfver Sveriges Berggrund.
Upprätted och upgifven of Sveriges Geologiska Undersökning är 1901. Mit deutsch. Resumé. 62 p.
- Treuer**, G. B.: Vorlage der geologischen Karte des Lagorai und Cima d'Asta-Gebirges.
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. 1902. 180–184.
- Wollemann**, A.: Noch einmal Nettlingen.
Centralblatt f. Min. etc. 1902. 398–402.
- Wollemann**, A.: Ein Aufschluss im Mukronatensenon bei Rotenkamp, nordwestlich von Königslutter.
13. Jahresber. d. Ver. f. Naturw. zu Braunschweig. 1902. 6–8.

Palaeontologie.

- Bommer**, Ch.: La variabilité des caractères chez les végétaux et la détermination des empreintes fossiles.
Bull. d. l. Soc. Belge de Géol. 12. 193–194. 1902.
- Boule**, M.: Les gravures et peintures sur les parois des cavernes. L'Anthropologie. 1901. 671–677.
- Ravn**, J. P. J.: Molluskerne i Danmarks Kridtaflagringer. I. Lamelli branchiates.
Mém. Acad. Royale Sci. et Lett. de Danemark. 6^{me} série. voe. XI, 2. 70–138. 1 K. und 4 T.

- Ravn**, J. P. J.: Lose Blokke af Cerithiumkalk, fundne: Nord-Tyskland.
Meddelelser fra Dansk. Geol. Förening. 1900. 97—100.
- Reinach**, S.: Les fouilles de Phaestos en Crète.
L'Anthropologie. 1901. 12. 678—682.
- Reinach**, S.: La station néolithique de Jablonica (Serbie).
L'Anthropologie. 1901. 12. 527—534.
- Remes**, M.: Die Fauna des Kalkes von Skalička.
Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanstalt. 1902. 135—141.
- Rémond**: Douze cent mille ans d'humanité de l'âge de la terre.
L'Anthropologie. 1901. T. XII. 105—107.
- Sardeson**, F. W.: Paleozoic fossils in the drift. Fossils in St. Peter Sandstone. Lower Silurian Formations of Wisconsin and Minnesota compared. Range and distribution of the Lower Silurian fauna of Minnesota, with description of new species.
Bull. Minnesota Academy of Natural Sciences. 3. Nr. 3.
Proceedings and accompanying papers. Minneapolis. 1901.
- Weiss**, F. E.: On *Xenophyton radiculosum* (Hick), and on a Stigmarian rootlet probably related to *Lepidophloios fuliginosus* (Williamson).
Memoirs and proceedings of the Manchester literary and philosophical society. 1901—1902. Vol. 46. part. III. 1—19 m. 3 T.
- Whiteaves**, J. F.: Catalogue of the marine invertebrates of eastern Canada.
Geol. Survey of Canada. 1901. 271 p.
- Whitfield**, R. P.: Some observations on corals from the Bahamas with a description of a new species.
Bull. Am. Mus. Nat. Hist. XIV. 1901. 223—228.
- Whitfield**, R. P.: Note on a very fine example of *Helicoceras Stevensoni* preserving the outer chamber.
Bull. Am. Mus. Nat. Hist. XIV. 1901. 219—220.
- Whitfield**, R. P.: Notice of a remarkable case of combination between two different genera of living corals.
Bull. Am. Mus. Nat. Hist. XIV. 1901. 221—222.
- Whitfield**, R. P.: Notice of a new sponge from Bermuda.
Bull. Am. Mus. Nat. Hist. XIV. 1901. 47—50. Tab. I—V.
- Williams**, H. S.: Fossil Faunas and their use in correlating geological formations.
Am. Journ. Sci. XIII. 1902. 417—432.
- Wilson**, Th.: Classification des pointes de flèches, des pointes de lances et des couteaux en pierre.
L'Anthropologie. 1901. 12. 568—594.
- Wollemann**, A.: Einige Bemerkungen über die Versteinerungen aus der Kreide von Missburg bei Hannover.
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1902. 30—33.

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. 605-608](#)