

## Neue Literatur.

---

### Mineralogie.

- Bauer, Max:** Precious stones. Popular account of their characters, occurrence and applications; introduction to their determination. Translated from the german with additions by L. J. Spencer. London 1903. 644 p. Mit 20 theilw. farbigen Taf. u. vielen Textfig.
- Blake, C.:** On colloidal gold, adsorption phenomena and allotropy. Am. Journ. Sci. 1903. 381—387.
- Blake, William P.:** Arizona Diatomite. Transact. Wisconsin Acad. of sciences, arts and letters. 14. Part I. 1902. Madison 1903. 108—111. Mit 3 Taf.
- Brögger, W. C.:** Über die Zusammensetzung des Xenotim. Nyt Mag. for Naturvidenskaberne. 42. 1904. Heft 1.
- Bruhns, W.:** Über Meteoriten. Vortrag gehalten bei der 11. Hauptversammlung der Philomatischen Gesellschaft in Zabern am 25. October 1903. Mittheil. Philomat. Gesellsch. in Elsass-Lothringen. 3. 1903. 78—88. Mit 3 Taf.
- Eakle, S.:** Note on the identity of palacheite and botryogen. Am. Journ. Sci. 1903. 379—380.
- Gerstner, J.:** Die Krystallographie an der Realschule. Wien 1903. 85 p. Mit 39 Fig.
- Hinden, F.:** Neue Reactionen zur Unterscheidung von Calcit und Dolomit. Verh. naturf. Ges. Basel. 15. 1904.
- Kunz, B. F.:** Catalogue de la Collection de Pierres Précieuses, Pierres de fantaisie, Pierres d'ornement, à l'état naturel et taillées, toutes originaires d'Amérique, exposées dans la Section Minière des Etats-Unis, Exposition Pan-Américaine de Buffalo 1901, offerte au Muséum d'Histoire Naturelle de Paris par M. JAMES PIERPONT MORGAN. Paris, Muséum d'Histoire Naturelle 1903. 8<sup>o</sup>. 32 p.
- Kunz, B. F.:** Catalogue de la Collection de Pierres Précieuses, Pierres de fantaisie, Pierres d'ornement, à l'état naturel et taillées, toutes originaires des Etats-Unis, exposées par la Maison

Tiffany & Co. pour le Muséum d'Histoire Naturelle de New York à la Section Minière des Etats-Unis, Champ de Mars, Exposition Universelle de 1900.

New York 1903. gr. 8°. 29 p.

**Kunz, George F.**: Heber REGINALD BISHOP and his Jade collection, Lancaster, Pa.

Am. Anthropol. 1903. 7 p. Mit 1 Portrait.

**Málaga Santolalla, F.**: El Asiento Mineral de Hualgáyoc.

Boletin del Cuerpo de Ingenieros de Minas del Peru. No. 6.

Lima 1904. 111 p. Mit 1 Karte u. 9 Taf.

**Prinz, W.**: Sur la Monazite et le Xénotime de Nil-Saint-Vincent (Brabant).

Bull. Acad. royale Belgique, Classe des sciences. No. 3. (Mars) 1904. 313—331. Mit 5 Textfig.

**Schei, P.**: On new occurrence of Titanite from Kragerö.

Nyt Mag. for Naturvidenskaberne. 42. 1904. Mit 1 Taf.

**Sprockhoff, M.**: Beiträge zu den Beziehungen zwischen dem Kry stall und seinem chemischen Bestand.

N. Jahrb. f. Min. etc. Beil.-Bd. 18. 1903. 117—154. Tab. 9 —12.

**Strandmark, E.**: Bidrag till kännedomen om Celsian och andra barytfältspater.

Geol. För. i Stockholm förhandlingar. 1903. 25. 289—319. 1 Tab.

**Strandmark, J. E.**: Bidrag till kännedomen om Celsian och andra barytfältspater.

Geologiska föreningens i Stockholm Förhandlingar. 26. 2. Hälfte. 1904. 91—178. Mit 2 Taf.

**Warren, H.**: Anthophyllite with the fayalite from Rockport.

Am. Journ. Sci. 1903. 339—343.

**Warren, H.**: Cerussite and phosgenite from Colorado.

Am. Journ. Sci. 1903. 343—344.

**Warren, H.**: Native Arsenic from Arizona.

Am. Journ. Sci. 1903. 337—339. 2 Fig.

#### Petrographie. Lagerstätten.

**Atterberg, A.**: Sandslagens klassifikation och terminologi.

Geol. Fören. Förhandl. 25. 1904. 397—412.

**Bäckström**: Jernmalmsfälten i Luxemburg.

Geol. Fören. Förhandl. 25. 1904. 392.

**Bonney, G. and Parkinson, J.**: On primary and secondary devitrification in glassy igneous rocks.

Quart. Journ. Geol. Soc. 1903. 429—444. Pl. 26.

**Bruhns, W.**: Mittheilung aus dem Gneissgebiet des oberen Weilerthals.

Mittheil. d. geol. Landesanst. v. Elsass-Lothringen. 5. Heft 4. 1903. 343, 344.

- Cayeux, L.:** Sur la présence de cristaux macroscopiques d'Albite dans les Dolomie du Trias de la Crète.  
Compt. rend. 1903. 2 p.
- Coomaraswamy, K.:** Contributions to the geology of Ceylon II. Silification of crystalline limestones.  
The Geol. Magaz. 11. 1904. 16—19. 1 Fig.
- Gold in Tunis.**  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 1903. 456.
- Graichen, W.:** Die Newlands-Diamantminen, Südafrika.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 1903. 448—452.
- Holmquist:** Stelningsstrukturer och metamorfiska bergartsstrukturer.  
Geol. Fören. Förhandl. 25. 1904. 392—396. 1 Fig.
- Jansen:** Verslag e. geolog.-mijnbouwkundige verkenning der Atjeh-vallei 1902.  
Jaarboek van het Mijnwezen in Nederlandsch Oost-Indië. 32. 1903.
- Kaech, M.:** Geologisch-petrographische Untersuchung des Porphyrgebietes zwischen Lago Maggiore und Valsesia.  
Eclog. geol. Helvetiae. 8. 1903. 47—166. 1 K. 6 Tab.
- Klemm, G.:** Bericht über Untersuchungen an den sogenannten „Gneissen“ und den metamorphen Schiefergesteinen der Tessiner Alpen.  
Sitzungsber. d. k. preuss. Akad. d. Wiss. 1904. 46—65. 4 Fig.
- Koperberg:** Geologische en mijnbouwkundige onderzoeken in de residentie Menado 1902.  
Jaarboek van het Mijnwezen in Nederlandsch Oost-Indië. 32. 1903.
- Lang, J.:** Beitrag zur Kenntniß der Erzlagerstätte am Schauinsland.  
Mitth. d. grossh. bad. geol. Landesanst. 4. 1903. 485—524. 7 Fig. 1 K.
- Liebenam, A.:** Die Witwatersrand Goldindustrie vom bergwirthschaftlichen Standpunkte aus.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 1903. 433—448.
- Linck, G.:** Beitrag zur Lehre von der Differentiation der Magmen.  
Centralbl. f. Min. etc. 1903. 605—608.
- Merrill, G. P.:** Non-metallic minerals, their occurrence and uses.  
New York 1904. 11 u. 411 p. Mit 11 Taf. u. vielen Fig.
- Michael, R.:** Das oberschlesische Steinkohlenbecken und die kartographische Darstellung desselben.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 1904. 11—20. 2 Fig.
- Moberg, J.:** Om kaolinfyndigheten å Ifö.  
Geol. För. i Stockholm förhandlingar. 1903. 25. 259—281. 2 Tab.
- Müller, G.:** Das Vorkommen von Petroleum in Westfalen.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 1904. 9—11.

- Preiswerk**, H.: Die metamorphen Peridotite und Gabbrogesteine in den Bündnerschiefern zwischen Visp und Brig (Wallis). Verh. naturw. Ges. Basel. **15**. 1904. Mit 2 Taf.
- Rohrbach**, P.: Über Naphtha im Gebiete der Bagdadbahn. Zeitschr. f. prakt. Geol. **1903**. 455.
- Rüetschi**, G.: Zur Kenntniss des Rofnagesteines. Ecl. Geol. Helv. **1903**. 47 p. Mit 1 Taf. u. 1 Karte.
- Sachs**, A.: Die Bildung der oberschlesischen Erzlagerstätten. Centralbl. f. Min. etc. **1904**. 40—49.
- Schwandtke**, A.: Über eine merkwürdige Bildung im Dolerit von Nordeck. Centralbl. f. Min. etc. **1904**. 38—40. 2 Fig.
- Vogt**, L.: Über die Beziehungen zwischen den Schmelzpunkten der Mineralien und deren Krystallisationsfolge in Silikatschmelzlösungen und Eruptivmagmen. Centralbl. f. Min. etc. **1904**. 49—50.

#### Allgemeine und physikalische Geologie.

- A retrospect of geology in the last forty years. Part 1.**  
The Geol. Magaz. **11**. 1904. 1—6.
- van Bosse**: Verhoeg de werking van den vulkan Merapi 1902—1903. Jaarboek van het Mjinwezen in Nederlandsch Oost-Indië. **32**. 1903.
- Cacciamali**, G. B.: Bradisismi e terremoti nella Regione Benacense. Commentari dell' Ateneo di Brescia per l'anno **1902**.
- Cacciamali**, G. B.: Nota preliminare sulla Speleologia Bresciana. Commentari dell' Ateneo di Brescia per l'anno **1902**.
- Etzold**, F.: Bericht über die von WIECHERT's astatischem Pendelseismometer in Leipzig vom 1. Januar bis 30. Juni 1903 registrierten Fernbeben und Pulsationen. Ber. d. math.-phys. Cl. d. k. sächs. Ges. d. Wiss. zu Leipzig. **1903**. 296—321. 1 Tab. 2 Fig.
- Hedström**, H.: Om konstgjord framställning af vindnötta stenar. Geol. Fören. Förhandl. **25**. 1904. 413—420. Tab. 13—14.
- Jensen**, H. J.: Possible relation between Sunspot-minima and volcanic Eruptions. Journ. and proc. R. Soc. N. South Wales. **36**. 1902. Mit 1 Taf.
- Kaiser**, E.: Die geologisch-mineralogische Literatur des Rheinischen Schiefergebirges und der angrenzenden Gebiete für die Jahre 1887—1900. Chronologisch und sachlich geordnet, nebst Nachträgen zu früheren Verzeichnissen. Theil II: Sachregister, Kartenverzeichniss, Ortsregister, Nachträge. Verhandl. Naturh. Ver. Bonn. **60**. 1904. 181 p.
- Keyes**, R.: Ephemeral lakes in arid regions. Am. Journ. Sci. **1903**. 377—378.

- Observations sur l'enseignement et sur les chutes d'avalanches.**  
 Commission française des glaciers. **1903.** 15 p.
- Teeklenburg, Th.:** Vorschläge für die Aufnahme, Herstellung und Vervielfältigung von „Geognostischen Naturprofilen“.  
 Zeitschr. f. prakt. Geol. **1903.** 452—455.
- Tuckett, F.:** Remarkable examples of atmospheric erosion of rocks in Corsica.  
 The Geol. Magaz. **11. 1904.** 12—13. Pl. 2.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Aminoff, G.:** Om Elfdalsporfyrenas utbredning som block i östra Sverige.  
 Geol. Fören. Förhandl. **25. 1904.** 421—426. Tab. 15.
- Brombach, F.:** Beiträge zur Kenntniss der Trias im südwestlichen Schwarzwald.  
 Mitth. d. grossh. bad. geol. Landesanst. **4. 1903.** 429—484.  
 5 Fig.
- Buckmann, S.:** The Toarcian of Bredon Hill and a comparison with deposits elsewhere.  
 Quart. Journ. Geol. Soc. **1903.** 445—458.
- Chelussi, J.:** Sulla geologia della Concha Aquitana.  
 Atti Soc. Ital. di Scienze Nat. e del Mus. Civ. Milano. **42.**  
 Fasc. I u. II. **1903.**
- Choffat, P.:** L'infralias et le sinémurien du Portugal. Découverte du *Terebratula Renierii* en Portugal.  
 Comm. du service géol. du Portugal. **1903. 5.** 49—112. 1 Tab.
- Cozzaglio, A.:** Contribuzione alle ricerche sulla topografia pre-glaciale e neozoica del Lago di Garda.  
 Commentari dell' Ateneo di Brescia per l'anno **1902.**
- Deneckmann, A.:** Über die Verbreitung von dichten Kalken (Wasserkalken) im westfälischen Devon.  
 Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904.** 20—22.
- Hatch, H.:** Explanatory note to the geological map of the Southern Transvaal.  
 London **1903.**
- Jäger, F.:** Über Oberflächengestaltung im Odenwald.  
 Forschungen zur deutsch. Landes- u. Volksk. **15.** Heft 3.  
**1904.** 237—289. Mit 1 Karte u. 10 Fig.
- Kilian, M.:** Sur la relation de structure des Alpes françaises avec les Alpes suisses.  
 Compt. rend. de l'Acad. des Sci. **1903.** 3 p.
- Koert, W.:** Geologisch-agronomische Untersuchung der Umgegend von Amani in Ost-Usambara. Mit einer geologisch-agronomischen Übersichtskarte.  
 Ber. über Land- u. Forstwirtschaft in Deutsch-Ostafrika,

herausgeg. v. kaiserl. Gouvernement von Deutsch-Ostafrika (biolog.-landwirthschaftl. Institut in Amani). **2.** Heft 3. 1904. 143—164. Mit 1 Karte.

**Müller**, G.: Das Ergebniss einiger Tiefbohrungen im Becken von Münster.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904**. 7—9.

**Paulcke**, W.: Über die Kreideformation in Südamerika und ihre Beziehungen zu anderen Gebieten.

N. Jahrb. f. Min. etc. Beil.-Bd. **17**. 252—312. Tab. 15—17.

**Schmierer**, Th. und **Soenderop**, F.: Fossilführende Diluvialschichten bei Mittenwalde (Mark).

Jahrb. d. k. preuss. geol. Landesanst. **1902**. **23**. 544—548.

**Stolley**, E.: Die Ergebnisse zweier Tiefbohrungen in der Umgegend Braunschweigs.

Jahresber. d. Ver. f. Naturw. zu Braunschweig für das Jahr **1903/04**. 5 p.

**Thürach**, H. und **Herrmann**, A.: Über das Tertiär bei Wiesloch und seine Foraminiferenfauna.

Mitth. d. grossh. bad. geol. Landesanst. **4**. **1903**. 525—548. 3 Fig.

**Tobler**, A.: Einige Notizen zur Geologie von Südsumatra.

Verh. naturf. Ges. Basel. **15**. **1904**.

**Törnebohm**, A.: Om den skandinaviska fjällkedjans sydvestäde. Geol. För. i Stockholm förhandlingar. **1903**. **25**. 282—288.

#### Palaeontologie.

**Arber**, N.: *Cupressinoxylon Hookeri*, a large silicified tree from Tasmania.

The Geol. Magaz. **11**. **1904**. 7—11. Pl. 1.

**Broom**, R.: On a new reptile (*Proterosuchus Fergusi*) from the Karoo beds of Tarkastad, South Africa.

Annals of the South African Museum. **4**. **1903**. 159—163. 1 Tab.

**Buckmann**, S.: Two toarcian ammonites.

Quart. Journ. Geol. Soc. **1903**. 459—464. Pl. 27—28.

**Chapman**, F.: Foraminifera and Ostracoda from the Cretaceous of East Pondoland.

Annals South African Museum. **4**. **1904**. No. 5. Mit 1 Taf.

**Crick**, C.: Jurassic Ammonites from India.

Proc. of the malacol. soc. **5**. **1903**. 285—289.

**Glück**, H.: Eine fossile Fichte aus dem Neckarthal.

Mitth. d. grossh. bad. geol. Landesanst. **4**. **1903**. 397—428.

Tab. 6.

**Grabau**, W.: Studies of Gastropoda. II. Fulgor and Sycotypus.

The Amer. Naturalist. **37**. **1903**. 515—539. 19 Fig.

**Jaekel**, O.: Asteriden und Ophiuriden aus dem Silur Böhmens.

Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Nov. **1903**. 13—20. 6 Fig.

- Lake, P.: The Trilobites of the Bokkeveld Beds.  
Annals South African Museum. **4.** 1904. Part 4. Mit 5 Taf.  
u. 1 Textfig.
- Lambe, M.: The lower jaw of *Dryptosaurus incrassatus*.  
The Ottawa Naturalist. **17.** 1903. 133—139. 3 Tab.
- Nordenskiöld, E.: Über die Säugetierfossilien des Tarija-Thals,  
Südamerika. I. *Mastodon Andium*.  
Kungl. svenska Vetenskaps-Akademiens handlingar. **37.** 1903.  
1—30. 6 Tab.
- Osborn, F.: *Glyptotherium texanum*, a new glyptodont from the  
lower pleistocene of Texas.  
Amer. Mus. of Nat. Hist. **29.** 1903. 491—494. 1 Tab.
- Prentiss, W.: Description of an extinct mink from the shell-heaps  
of the Maine coast.  
Proceedings U. S. National Museum. **26.** 887—888.
- Traquair, H.: On the distribution of fossil fish-remains in the  
carboniferous rocks of the Edinburgh district.  
Transact. of the Royal Soc. of Edinburgh. **1903.** 40. 687  
—707. 2 Pl.
- Traquair, H.: The lower devonian fishes of Gemünden.  
Transact. of the Royal Soc. of Edinburgh. **1903.** 40. 723  
—739. 7 Pl.
- Williston, W.: North American Plesiosaurs part I.  
Field Columbian Museum. **2.** 1903. 76 p. 28 Pl.
- Wollemann, A.: Die Fauna des Untersenons von Querum bei  
Braunschweig.  
Centralbl. f. Min. etc. **1904.** 33—38.
- Wortman: Studies of eocene mammalia in the Marsh collection,  
Peabody museum.  
Am. Journ. Sci. **1903.** 345—368.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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. 634-640](#)