

## Neue Literatur.

---

### Mineralogie.

- Allen, E. T., Wright, F. E. and Clement, J. K.:** Minerals of the composition  $MgSiO_3$ ; a case of tetramorphism.  
Amer. Journ. 1906. 385—439.
- Baschieri, Enno:** Studio sulla costituzione delle zeoliti.  
Proc. verb. Soc. Tosc. di Sc. Nat. Pisa. 3. März 1907. 11 p.
- Beckenkamp, J.:** Über Chalkopyrit von Arakawa, Provinz Ugo in Japan, und über die Struktur des Chalkopyrits im allgemeinen.  
Zeitschr. f. Kristallographie. 43. 1907. 43—60. Taf. I.
- Berwerth, Friedrich:** Einige Bemerkungen über die Herleitung der „Gruben“ und „Grübchen“ auf der Oberfläche der Meteorsteine.  
Min. u. petr. Mitteil. 25. 1907. 537—541.
- Brögger, W. C.:** Die Mineralien der südnorwegischen Granit-Pegmatitgänge. I. Niobate, Tantalate, Titanate und Titani-niobate.  
Videnskabs - Selskabets Skrifter. Math.-naturw. Kl. 1906.  
No. 6. 162 p. VIII Tab. Kristiania 1906.
- Cesáro, G.:** Contribution à l'étude de quelques minéraux.  
Bull. Acad. roy. de Belgique. Cl. des sc. 1904. No. 12 et  
1905. No. 3. 35 p.
- Cesáro, G.:** Determination du signe optique d'une substance.  
Bull. Acad. Royale de Belgique. Cl. d. sciences. 1907. März.  
4 p. Mit 13 Textfiguren.
- Cesáro, G.:** Formes nouvelles dans la linarite et dans la mélinoïse.  
Bull. Acad. roy. de Belgique. Cl. des sc. 1905. No. 7.  
328—333.
- Cesáro, G.:** Sur une nouvelle méthode de détermination des indices de refraction. Emploi du goniomètre de WOLLASTON, sans adjonction d'aucune appareil spécial, pour la mesure des indices.  
Bull. Acad. Royale de Belgique. Cl. d. sciences. 1907. März.  
26 p. Mit 9 Textfiguren.
- Copaux, H.:** Sur le polymorphisme du chlorate de soude et sur la structure de sa forme cubique, douée de pouvoir rotatoire.  
Bull. soc. franç. de min. 30. 1907. 84—92. Mit 1 Textfig.

- Cornu, F.:** Versuche über die saure und alkalische Reaktion von Mineralien. 2. Mitteilung.  
Min. u. petr. Mitteil. **25.** 1907. 489—510.
- Day, David T.:** Mineral resources of the United States. Calendar Year 1905.  
Washington 1906. 1403 p.
- Day, A. L. and Shepherd, E. S.:** Lime-Silica series of minerals.  
With optical study by F. E. WRIGHT.  
Amer. Journ. 1906. 265—303.
- Doeltz, F. O. und Mostowitsch, Wl.:** Versuche über das Verhalten des Schwerspats bei höheren Temperaturen.  
Zeitschr. f. anorg. Chemie. **54.** 1907. 146—148.
- Fedoroff, E. S.:** Über eine äußerste Vereinfachung der zonalen Berechnungen und der kristallographischen Berechnungen überhaupt.  
Verhandl. d. Russ.-Kaiserl. Mineralog. Gesellsch. St. Petersburg. (2.) **44.** 1. Lief. 1907. 199—244. Russisch. Mit 8 Textfiguren.
- Fedoroff, E. S.:** Über den Sphärotrigonometer (ein Apparat zur genauen Lösung von Aufgaben aus der Kristallographie und sphärischen Trigonometrie, auf graphischem Wege).  
Verhandl. d. Russ.-Kaiserl. Mineralog. Gesellsch. St. Petersburg. (2.) **44.** 1. Lief. 1907. 257—298. Mit 11 Textfiguren. Russisch.
- Ruff, Otto,** Über die färbende Substanz im roten Carnallit.  
Kali. 1. Jahrg. 1907. 80—85.
- Scharitzer, R.:** Beiträge zur Kenntnis der chemischen Konstitution und der Genese der natürlichen Eisensulfate. VI.  
Zeitschr. f. Krist. **43.** 1907. 113—129. Mit 2 Textfiguren.
- Schwantke, Arthnr:** Isomorphie und kristallochemisches Gleichgewicht.  
Sitzungsber. Gesellsch. z. Beförderung d. gesamten Naturwissensch. März 1907. 60—78.
- Smith, S. W. J.:** The thermomagnetic analysis of meteoric and artificial nickel-ironalloys. Anzug.  
Proc. R. Soc. A. **79.** A. No. 528. 1907. 132. 133.
- Smith, J. P.:** The paragenesis of the minerals in the glaucophane-bearing rocks of California.  
Proc. Amer. Phil. Soc. **45.** 183—242. 1907.
- Smolár, G.:** Die Berechnung der Zwillinge in den schiefwinkligen Koordinatensystemen.  
Zeitschr. f. Krist. **43.** 1907. 261—280. Mit 2 Tafeln.
- Souza-Brandão, V.:** Le problème de la détermination des directions optiques principales d'un cristal biaxe à l'aide d'observations stauromoscopiques.  
Comunicações serv. geol. Portugal. 6. 339—364. 1 pl. Lisbonne 1907.

**Spezia**, G.: La pressione anche unita al tempo non produce reazioni chimiche.

Atti d. Congresso d. Natur. Ital. Milano 1906. 3 p. 1907.

**Spezia**, G.: Sulle inclusioni di anidride carbonica liquida della calcite di Traversella.

Atti d. Accad. Sci. Torino. 42. 11 p. 1 T. 1907.

**Steiner**, S.: Über australische und afrikanische Azurite und ägyptische Chrysolithen.

Annales historico-nat. Musei Nationalis Hungarici. 4. 1906.

Pars 2. 1907. 2 Tafeln.

**Sustschinsky**, P. P.: Über den Cölestin aus der Halbinsel Mangischlak (Transkaspien).

Travaux de la soc. Imp. d. Naturalistes St. Pétersbourg. 37.

Lief. 1. No. 7—8. 1906. 18 p. Mit 1 Tafel. Russisch mit deutschem Auszug.

**Wahl**, W.: Die Enstatitaugite. Untersuchung über monokline Pyroxene mit kleinem Winkel der optischen Achsen und niedrigem Kalkgehalt.

Helsingfors 1906. 141 p. Mit 3 Tabellen, 1 Taf. u. 3 Fig.

#### Petrographie. Lagerstätten.

**Adye**, E. H.: Studies in Micropetrography.

London 1906. Imp. 8. With 48 coloured plates, key plates a. 48 microscopical preparations.

**Iddings**, J. P.: Rock minerals. Their chemical a. physical characters a. their determin. in thin sections.

New York 1906. Mit zahlreichen Tafeln und Textfiguren.

**Revilla**, J.: Riqueza Minera de la provincia de Leon, su description industrial y estudio de soluciones para explorarla.

Madrid 1907. 312 + 71 p. Mit Tafeln u. Textfiguren.

**Richard**, A.: Richesses minérales de l'Ariège. L'Or en France, en Roumanie, au Transvaal et dans le monde entier.

Foix 1906. 279 p.

**Rosicky**, V.: Über die Genesis der Kupfererze im nordöstlichen Böhmen.

Bull. internat. de l'Acad. des Sc. de Bohême. 1906. 26 p. 1 Taf.

**Schmidt**, A.: Warum ist Oberschlesien schlagwetterfrei? Warum neigt seine Kohle so sehr zur Selbstentzündung?

„Kohle und Erz.“ 1906. No. 21.

**Schwarz**, Ernest H. L.: Petrographical notes on the older rocks in the diamond mines of Kimberley.

Records Albany Museum. 2. No. 1. 28. III. 1907. 24—42.

Mit 1 Tafel.

**Steuer**, A.: Über ein Asphaltvorkommen bei Mettenheim in Rheinhessen.

Notizbl. Ver. f. Erdk. Darmstadt 1905. 26. Heft. 35—49. 1906.

**Tokunaga, S.:** Fossils from the Environs of Tokyo.

The Journ. Coll. of Sc. Im. Univ. Tokyo, Japan. **21.** No. 2.  
1906. 96 p. Mit 6 Tafeln u. 5 Textfig.

**Uhlig, J.:** Die Gruppe des Flasergabbros im sächsischen Mittelgebirge.

Inaug.-Diss. Leipzig 1906. 54 p., 66 p. Mit Karten und Profilen.

**Voigt, M.:** Die basischen Eruptivgesteinsgänge des Lausitzer Granitgebirges. Eine petrographisch-chemische Studie.

Inaug.-Diss. Leipzig 1906. 49 p. Mit 6 Textfiguren.

**Yabe, H.:** A contribution to the Genus *Fusulina*, with Notes on a *Fusulina*-Limestone from Korea.

The Journ. Coll. of Sc. Im. Univ. Tokyo, Japan. **21.** No. 5.  
1906. 36 p. Mit 3 Tafeln.

#### Allgemeine und physikalische Geologie.

**Lehmann, P.:** Wanderungen und Studien in Deutschlands größtem binnengäldischen Dünengebiet.

Jahresber. geogr. Ges. Greifswald. **10.** 351—381. 1907.

**Lory, P.:** La Pusterle, Chabrières et l'Oucane.

La Montagne. 20. Dec. 1906. 563—571.

**MacLaren, J. M.:** The source of the waters of Geysers.

Geol. Mag. 1906. 511—514.

**Mercalli, G.:** I vulcani attivi della terra (Morfologia, dinamismo, prodotti, distribuzione, geografia, cause).

Mailand 1907. 422 p. Mit 26 Tafeln und 82 Figuren im Text.

**Österreich, K.:** Die Täler des nordwestlichen Himalaya.

PETERMANN's Mitt. Ergänzungsheft No. 155. 1906. 106 p.  
1 Karte. 36 Taf.

**Rahir, L.:** Le Höll-Loch (Trou d'Enfer) en Suisse.

Mém. Soc. Belge de Géol. **19.** 1905. 319—364.

**Reboni, Paul:** Note sur la sismologie et les séismes enregistrés en Dauphiné 1893 à 1906.

Ann. de l'Univ. Grenoble. **18.** 1906. 661—674.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Furlong, E. L.:** Exploration of Samwell Cave.

Amer. Journ. 1906. 235—248.

**Geologische Übersichtskarte von Bosnien-Hercegovina.** I. Sechstelblatt: Sarajevo. 1 : 200 000.

Aufgenommen und unter teilweiser Mitbenützung von E. KITTL's geologischer Umgebungskarte von Sarajevo sowie einer Aufnahme der Gegend von Konjica des Bergkommissärs V. LIPOLD ausgearbeitet vom Landesgeologen Dr. FRIEDRICH KATZER. Herausg. von der Bosn.-Herceg. Landesregierung. Sarajevo 1906.

- Johns**, C.: The carboniferous basement beds at Ingleton.  
Geol. Mag. 1906. 320—323.
- Johnsen**, A.: Über den Krant des Zipfelberges im Samland.  
Schriften d. Physik.-ökon. Ges. Königsberg i. Pr. 48. Heft 1.  
8 p. 1907.
- Jukes-Browne**, A. J.: The Zones of the Lower Chalk.  
Geol. Mag. 1906. 507—510.
- Kilian**, W.: Feuilles de Grenoble, Vizille (révision), Privas au  
80 000<sup>e</sup>; Lyon, Avignon, Grand-Saint Bernard au 320 000<sup>e</sup>.  
Bull. Carte géol. France. No. 110. 16. Mai 1906. 9 p.
- Kilian**, W. et **Lory**, P.: Feuille de Grand-Saint Bernard au  
320 000<sup>e</sup>.  
Bull. Carte géol. France. 110. 16. Mai 1906. 5 p.
- Menuel**, E. P.: Some notes on Archaean Stratigraphy.  
Geol. Mag. 1906. 255—262.
- Munthe**, H.: Till frågan om submarina geologiska undersökningar;  
Östersjön-Nordsjön.  
Geol. Fören. 1907. 109—127.
- Rastall**, R. H. and **Smith**, B.: Tarns on the Haystacks Mountain,  
Buttermere, Cumberland.  
Geol. Mag. 1906. 406—412.
- Richardson**, L.: On a section of Middle and Upper Lias Rocks  
near Evercreech, Somerset.  
Geol. Mag. 1906. 368.
- Thienemann**, A.: *Planaria alpina* auf Rügen und die Eiszeit.  
Jahresber. geogr. Ges. Greifswald. 10. 381—463. 1 Taf.,  
1 Karte. 1907.
- Törnquist**, S. L.: Sundry geological and palaeontological notes.  
Geol. Fören. 28. 1906. 497—516.
- Turnau**, K.: Beiträge zur Geologie der Berner Alpen. 1. Der  
prähistorische Bergsturz von Kandersteg. 2. Neue Beobach-  
tungen am Gasterenlakkolith.  
Inaug.-Diss. Bern 1906. 48 p. Mit 1 Karte und 3 Tafeln.

#### Paläontologie.

- Mead**, Ch. S.: Adaptive modifications of occipital condyles in  
Mammalia.  
American Naturalist. 40. 1906. No. 475. 475—483.
- Nowak**, J.: Die senone Flora von Potylicz.  
Anzeiger d. Akad. d. Wissenschaft. Krakau. Math.-nat. Kl. 1907.  
No. 1. 45—56. Mit 2 Tafeln.
- Newton**, R. B.: Fossils from Singapore discovered by J. B. SCRIVENOR.  
Geol. Mag. 1906. 487—496. Taf. XXV.
- Pohlig**, Hans: Eiszeit und Urgeschichte des Menschen. Nach  
seinen Vorlesungen.  
Leipzig 1907. 141 p. Mit 22 Textfiguren.

- Raymond, P. E.:** Occurrence in the Rocky Mountains of an upper devonian fauna with *Clymenia*.  
Amer. Journ. 1906. 116—123.
- Richardson, L.:** On liassic Dentaliidae.  
Quart. Journ. 1906. 62. 573—596. 1 T.
- Shellards, E. H.:** Types of permian insects.  
Amer. Journ. 1906. 249—259.
- Smith-Woodward, A.:** On *Myriolepis hibernica*, a palaeoniscid fish from the Irish Coal-Measures.  
Ann. Mag. Nat. Hist. 1906. 416—419. Taf. X.
- Smith-Woodward, A.:** On a tooth of *Ceratodus* and a Dinosaurian claw from the lower Jurassic of Victoria, Australia.  
Ann. Mag. Nat. Hist. 1906. 1—3. Taf. I.
- Smith-Woodward, A.:** On *Rhynchosaurus articeps* (OWEN).  
Brit. Assoc. 76th Rep. York. 1906. 9 p. 2 Taf.
- Smith-Woodward, A.:** On a new chimaeroid fin-spine from the Portland-Stone.  
Proceed. Dorset Nat. Hist. Club. 1906. 181—182. 1 Taf.
- Smith-Woodward, A.:** On a pycnodont fish of the genus *Mcsodon* from the Portland Stone.  
Proceed. Dorset Nat. Hist. Club. 1906. 183—188. 1 Taf.
- Smith-Woodward, A.:** The relations of palaeontology to biology.  
Ann. Mag. Nat. Hist. 1906. 312—318.
- Smith-Woodward, A.:** The study of fossil fishes.  
Proceed. Geol. Association. 19. 1906. 266—282.
- Stehlin, H. H.:** Die Säugetiere des schweizerischen Eocäns. 4. Teil.  
Abhandl. d. schweiz. paläontol. Gesellsch. 33. 1906. 597—690. Taf. XII.
- Whiteaves, J. F.:** The fossils of the Silurian (Upper Silurian) rocks of Keervatin, Manitoba, the north eastern shore of Lake Winnipegosis and the lower Saskatchewan River.  
Palaeoz. Fossils. III. Part IV. 244—298. Ottawa 1906.
- Whiteaves, J. F.:** The canadian species of *Plectocras* and *Barrandeoceras*.  
Palaeoz. Fossils. III. Part IV. 299—312. Ottawa 1906.
- Whiteaves, J. F.:** Revised list of the fossils of the Guelph formation of Ontario.  
Palaeoz. Fossils. III. Part IV. 327—340. Ottawa 1906.
- Yabe, H.:** A contribution to the genus *Fusulina*, with notes on a *Fusulina*-Limestone from Korea.  
Journ. Coll. Sci. Tokyo. 21. Article 5. 36 p. 3 Taf. 1906.
- Zeise, O.:** Über die miocene Spongienfauna Algeriens.  
Sitzungsber. Akad. d. Wissensch. Berlin 1906. 20. Dez. 21 p.

# 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: 1907

Band/Volume: [1907](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 539-544](#)