

## Neue Literatur.

### Mineralogie.

- Bardet, G.:** Inclusions de cristaux de quartz, de rutile et de siderose dans un quartz d'Uruguay.  
Bull. soc. franç. de mineralogie. 30. 1907. 101—104. Mit 1 Textfigur.
- Barlow, William and Pope, William Jackson:** The relation between the cristalline form and the chemical constitution of simple inorganic substances.  
Transact. Chem. Soc. 91. 1907. 1150—1214. Mit 43 Textfig.
- Baumhauer, H.:** Über das Gesetz der regelmäßigen Verwachsung von Rutil und Eisenglanz.  
Zeitschr. f. Krist. 43. 1907. 61—67. Mit 2 Textfiguren.
- Douglas, J. A.:** On changes of physical constants in certain minerals and igneous rocks on the passage from the cristalline to the glassy state.  
London geol. soc. 1907. 17 p.
- Fermor, L. L.:** On the meteoric shower of 22. October 1903 at Dokachi, Bengal.  
Rec. geol. Survey of India. 35. Part I. Calcutta 1907. Mit 3 Tafeln.
- Gaubert, Paul:** Sur la double réfraction accidentelle de la bromyrite.  
Bull. soc. franç. de Minéralogie. 30. 1907. 266—267.
- Gaubert, Paul:** Minéraux nouveaux.  
Bull. soc. franç. de Minéralogie 30. 1907. 267—268.
- Gaubert, Paul:** Sur les indices de refraction de quelques minéraux.  
Bull. soc. franç. de mineralogie. 30. 1907. 104—108.
- Goldschmidt, V.:** Über Heterozwillinge und einachsige Verwachsungen.  
Zeitschr. f. Krist. 43. 1907. 582—586. Mit 3 Textfiguren.
- Henglein, M.:** Über Eisenspat aus Cornwall.  
Zeitschr. f. Krist. 43. 1907. 575—581. Mit 6 Textfiguren.
- Joachim, H.:** Über den Einfluß innerer Reflexionen auf die Interferenzerscheinungen an doppeltbrechenden Kristallplatten.  
Nachr. Kgl. Gesellsch. d. Wissensch. Göttingen. Math.-nat. Kl. 1907. Heft 3. 321—340. Mit 8 Textfiguren.

- Kip, H. J.:** New Method for the Determination of the Hardness of Minerals.  
Americ. Journ. **24.** 1907. 23—32. Mit 4 Textfiguren.
- Lacroix, A.:** Les minéraux des fumerolles de l'éruption du Vesuve en avril 1906.  
Bull. soc. franç. de Minéralogie. **30.** 1907. 119—266.
- Loczka, J.:** Chemische Analyse eines in der Hochofenschlacke von Menyhaza gebildeten Manganspinells.  
Zeitschr. f. Krist. **43.** 1907. 571—574.
- Pockels, F.:** Bemerkung zur Abhandlung des Herrn C. VIOLA über: „Theorie und Anwendung der symmetrischen Minimalablenkung durch anisotrope Prismen.“  
Zeitschr. f. Krist. **43.** 1907. 587—588.
- Rau, W.:** Edelsteinkunde. Praktisches Lehr- und Hilfsbuch zur Kenntnis, Untersuchung und Bestimmung der Edelsteine nach einem älteren Werke R. BLUM's auf Grund des heutigen Standes der Mineralogie neu bearbeitet.  
Leipzig 1907. 152 p. Mit 4 farbigen Tafeln u. 58 Figuren.
- Seidel, P.:** Beiträge zur Kenntnis der gesteinsbildenden Biotite, vorwiegend aus den Paragneisen, mit besonderer Berücksichtigung ihres Chemismus.  
Zürich 1906. 61 p.
- Toborffy, Z.:** Epidot aus dem Val di Viu.  
Zeitschr. f. Krist. **43.** 1907. 564—570. Mit 1 Tafel.
- Trechmann, C. O.:** Über den Skleroklas von Binn.  
Zeitschr. f. Krist. **43.** 1907. 548—563. Mit 1 Tafel.
- Wyrouboff, G.:** Sur les propriétés optiques des mélanges isomorphes.  
Bull. soc. franç. de mineralogie. **30.** 1907. 94—101.

#### Petrographie. Lagerstätten.

- Backlund, Helge:** Les diabases du Spitzberg oriental.  
Missions scientifiques pour la mesure d'un arc de méridien au Spitzberg entreprises en 1899—1901 sous les auspices des gouvernement russe et suédois Mission russe. **2.** 1907. 29 p.  
Mit 4 Tafeln u. 2 Textfiguren.
- Corstorpline, Ges. S.:** The occurrence in Kimberlite of garnet-pyroxene nodules carrying diamonds.  
Transact. geol. soc. S.-Africa. **10.** 1907. 65—68. Mit 1 Textfigur.
- Deprat, J.:** Etudes petrographiques des roches eruptives sodiques de Corse.  
Bull. serv. carte geol. France. 1906. 57 p. Mit 1 Karte u. 3 Tafeln.
- Henrich, F.:** Beitrag zur Kenntnis der fossilfreien Taunusgesteine.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. **15.** 1907. 253—256.

- Hoff, J. H. van't:** Untersuchungen über die Bildung ozeanischer Salzablagerungen. 51. Borocalcit und die künstliche Darstellung des Ascharit.  
Sitzungsber. Berlin. Akad. 1907. 652—663. Mit 4 Textfig.
- Jänecke, Ernst:** Ergänzung zu der neuen Darstellungsform der VAN'T HOFF'schen Untersuchungen.  
Zeitschr. anorg. Chemie. 54. 1907. 319—321. Mit 2 Textfig.
- Jochamowitz, Alberto:** Informe relativa a las pertenencias ubicadas sobre el yacimiento de Borax de la Laguna de Salinas.  
Bol. cuerpo ingen. de minas, Perú. No. 49. 1907. 30 p.  
Mit Tafeln und Karten.
- Lotz, H.:** Beitrag zur Kenntnis vom Alter der Siegerländer Erzgänge.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 15. 1907. 251—253. Mit 1 Textfig.
- Martin, J.:** Beitrag zur Kenntnis der erratischen Basalte.  
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. 1907. 22 p. Mit 5 Tafeln.
- Merrill, George P.:** On a peculiar form of metamorphism in siliceous sandstone.  
Proceed. U. S. Nat. Mus. 32. 1907. 547—550. Mit 1 Tafel.
- Peterson, O. A.:** Miocene beds of Western Nebraska and Eastern Wyoming and their Vertebrate Fauna.  
Annals Carnegie Museum, Pittsburgh. 4. No. 1. 1906. Mit 11 Tafeln.
- Petroff, S.:** Etude sur la Dunite et les gabbros ouralisés de Cérébriansky.  
Genf 1906. 71 p. Mit Figuren.
- Schafarzik, F.:** Petrographische Ergebnisse der Untersuchung der auf v. DÉCHY's Reisen im Kaukasus gesammelten zusammengesetzten kristallinen Gesteine.  
DÉCHY, Kaukasus, Reisen und Forschungen im kaukasischen Hochgebirge. 3. Mit 1 Tafel.
- Stewart, J. B.:** Erzlagerstätten und industrielle Vormacht.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 15. 1907. 225—229.
- Tietze, O.:** Die Phosphatlagerstätten von Algier und Tunis.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 15. 1907. 229—251. Mit 10 Textfig.
- Tschirwinsky, P. N.:** Eine neue Doppelspatlagerstätte in der Krim auf dem Kara-Dag.  
Annuaire géol. et min. de la Russie. 9. 1907. 65—67.  
Russisch u. deutsch.
- Washington, H. S.:** The titaniferous basalts of the Western Mediterranean Preliminary notice (petrographical descriptions; chemical composition; classification etc.).  
Quarterly Journal. Geol. Soc. London. 1907. 11 p.
- Weinschenk, Ernst:** Grundzüge der Gesteinskunde. 2. Aufl. II. Teil.  
Freiburg i. Br. Herder'sche Verlagshandlung. 1907. VII u. 362 p. Mit 6 Tafeln u. 186 Textfiguren.

## Allgemeine und physikalische Geologie.

- Bacon, Raymond Foss:** The crater Lakes of Taal Volcano.  
The Philippine Journal of science. 2. No. 2. 1907. 115—126.  
Mit 6 Tafeln.
- Becker, G. F.:** Current Theories of Slaty Cleavage.  
Americ. Journ. 24. 1907. 1—17. Mit 6 Textfiguren.
- Bulletin of the Imperial Earthquake Investigation Committee**  
Tokyo. 1. No. 1. 1907. 51 p. Mit 15 Tafeln.
- Conrad, V.:** Über Apparate zur Registrierung von Erdbeben.  
Schriften z. Verbr. naturw. Kenntnisse. Wien 1907. 22 p.  
Mit 1 Tafel u. 4 Textfiguren.
- Etzold, Franz:** Siebenter Bericht der Erdbebenstation Leipzig.  
Ber. Verhandl. Ges. Wissensch. Leipzig 1907. I. 2—34.
- Franzius, G.:** Meine Beobachtungen mit der Wünschelrute.  
Berlin 1907. 26 p.
- Hurd, H. C.:** Aumento de las aguas del valle de Lambraeyque.  
Bol. cuerpo ingen. de minas, Perú. No. 47. 1907. 59 p. Mit  
Tafeln u. Karten.
- Riccò, A.:** Sur l'activité de l'Etna.  
C. R. 145. 1907. 289—292.
- Turner, W. y Bravo, J. J.:** Informes sobre el Rio Chillon.  
Bol. cuerpo ingen. de minas, Perú. No. 48. 1907. 30 p. Mit  
Tafeln u. Karten.
- Vaux, George jr. and Williams, S.:** Observations made in 1906  
on glaciers in Alberta and British Columbia.  
Proc. Acad. Nat. Sciences Philadelphia. 58. 1906. part III.  
568—579. Mit 7 Tafeln.
- Woodman, J. E.:** Earthquake of March 21, 1904 in Nova Scotia.  
Proc. and trans. Nova Scotia Inst. of Science, Halifax. 11.  
1906. 227—235.

## Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Gagel, K.:** Erwiderung auf die briefliche Mitteilung von Herrn  
E. STOLLEY vom 4. April 1905.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905.  
214 ff.
- Gagel, K.:** Nachträgliches zu den diluvialen Störungen im Lüne-  
burger Turon.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905.  
270 ff.
- Gagel, K.:** Schlußwort betreffend die postsilurischen Konglomerate.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905.  
456 ff.
- Hackel, L.:** Der Wellenkalk im nördlichen Harzvorlande.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905.  
384 ff.

- Haupt, O.:** Ein kreideähnlicher, wahrscheinlich jungtertiärer Kalkmergel aus Kaiser Wilhelmsland (Deutsch-Neu-Guinea).  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57. 1905.** 565 ff.
- Heim, A.:** Zur Kenntnis der Glarner Überfaltungsdecken.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. **57. 1905.** 89.
- Jentzsch, A.:** Zur Kritik westpreußischer Interglacialvorkommen.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57. 1905.** 438 ff.
- Koenen, A. v.:** Über Kalksandstein-Konkretionen und fossilführende Kalke an der Basis des Röth. Über den Unterricht in Geologie.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57. 1905.** 156 u. 157.
- Koken, E.:** Bericht über den Ausflug der Allgemeinen Versammlung in die Umgegend von Tübingen.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. **57. 1905.** 377.
- Koken, E.:** Bericht über den Ausflug der Allgemeinen Versammlung in die Schwäbische Alb.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. **57. 1905.** 381.
- Krause, P. G.:** Über das Vorkommen von Facettengeschieben in Ost- und Westpreußen.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. **57. 1905.** 460.
- Krusch, P.:** Über neue Aufschlüsse im rheinisch-westfälischen Steinkohlenbecken.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. **58. 1906.** 25.
- Lamansky, W.:** Die ältesten silurischen Schichten Rußlands.  
Mém. Com. Géol. St. Pétersbourg. N. S. Livr. 20. 1905.  
147 p. russ. 56 p. deutsch. Resümee. 2 Taf. **1906.**
- Lorenz, Th.:** Beiträge zur Geologie und Paläontologie von Ostasien unter besonderer Berücksichtigung der Provinz Schantung in China. 1. Teil.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57. 1905.** 438 ff. 5. Beilage.
- Martin, S.:** Antwort an Herrn F. SCHUCHT.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57. 1905.** 266.
- Maryland Geological Survey.** Report on the physical features of Maryland. Together with an account of the exhibit of Maryland Mineral Resources.  
By W. B. CLARK and E. B. MATHEWS. Baltimore **1906.** 284 p. 30 Taf. 1 geol. Karte.
- Nußbaum, Fr.:** Die eiszeitliche Vergletscherung des Saanegebietes.  
Inaug.-Diss. Bern. Jahresber. Geogr. Ges. Bern. **20.** 229 p. 4 Taf. 1 K. **1906.**
- Oppenheim, P.:** Neue Beiträge zur Geologie und Paläontologie der Balkanhalbinsel.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **58. 1906.** Taf. VIII. 109.

**Salmojrighi, Francesco:** Sull' origine padana della sabbia di Sansego nel Quarnero.

Rendic. R. Ist. di sc. e lett. (2.) 40. 1907. 867--887.

**Veatch, A. C.:** Origin and Definition of the geological Term Laramie.

Americ. Journal. 24. 1907. 18--22.

Paläontologie.

**Arnold, Ralph:** New and characteristic species of fossil mollusks from the oil-bearing tertiary formations of Southern California.

Proc. U. S. Nat. Museum. 32. 1907. 525--546. Mit 14 Taf.

**Merrill, George P.:** Catalogue of the type and figured specimens of fossils, minerals, rocks and ores. Part II. Fossil vertebrates; fossil plants; minerals; rocks and ores.

Bull. U. S. Nat. Museum. No. 53. Part II. 1907. 370 p.

**Pompeckj, J. F.:** Note sur les Oxynoticeras du Sinémurien supérieur du Portugal et remarques sur le genre Oxynoticeras.

Communicações da commissao do serviço geologico de Portugal.

6. Fasc. II. 1907. 214--338. Mit 2 Tafeln.

**Schoetensack, Otto:** Über die Gleichzeitigkeit der menschlichen Niederlassung im Löß bei Munzingen, unweit Freiburg i. Br., und der den Magdalenien zugehörigen paläolithischen Schicht von Thainingen und Schweizerbild.

Archiv f. Anthropologie. N. F. 4. 1907. 169--179. Mit 3 Tafeln.

**Schrwald, Konrad:** Die Kristalltheorie der Säugetiere. Neue Anschauungen ans dem Gebiet der Biologie. Leipzig bei Georg Thieme. 1907. 51 p.

**Weller, Stuart:** Descriptions of new species of Ordovician fossils from China.

Proc. U. S. Nat. Museum. 32. 1907. 557--563.

**Williston, Samuel W.:** The skull of Brachauchenius, with observations on the relationships of the Plesiosaurs.

Proc. U. S. Nat. Museum. 32. 1907. 477--489. Mit 14 Taf.

**Württemberg, Th.:** Die Tertiärflora des Kantons Thurgau mit Berücksichtigung der Tertiärpflanzen der Schweiz nach O. HEER im allgemeinen, sowie der Lokalflora von Öningen, Schrotzburg, Hohenkrähen und Staad.

Mitt. Thurg. Naturf. Ges. XVII. Heft. 1906. 44 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. 763-768](#)