

## Neue Literatur.

---

### Mineralogie.

- D'Achiardi, Giovanni:** I minerali dei marmi di Carrara. I. Calcite. Dolomite. Malachite. Azzurrite.  
Atti. Soc. Tosc. di Se. Nat. Memorie. **21. 1905.** 11 p. 6 Textfig.
- D'Achiardi, Giovanni:** Zeolite probabilmente nuova dell' isola d'Elba.  
Proc. verb. Soc. Tosc. di Scienze Nat. 13. Jan. **1905.** 8 p. Mit 1 Textfig.
- Barth, H.:** Das Geschmeide. Schmuck- und Edelsteinkunde. Bd. 2. Das Material des Schmucks.  
Berlin **1904.** 371 p. Mit Taf. u. Textfig.
- Baumhaner, H.:** Die Mineralien des Binnentals.  
Bull. de „la Murithienne“, soc. valaisanne des sciences nat. **1905.** 35—49.
- Becke, Friedrich:** Optische Untersuchungsmethoden.  
Denkschr. math.-naturw. Kl. d. Wiener Akad. **75. 1904.** 41 p. Mit 27 Textfiguren.
- Brezina, A.:** Über dodekaedrische Lamellen in Oktaedriten.  
Sitzungsber. Wien. Akad. **113. 1904.** 577—584. Mit 1 Taf.
- Clerici, Enrico:** Sopra una trivellazione eseguita presso Roma sulla via Casilina.  
Atti R. Accad. d. Lincei **1905.** (5.) Rendic. cl. sc. fis., mat. e nat. 19. Febr. **14.** 224—228.
- Cornn, F. und Himmelbaner, A.:** Mineralogische Notizen (Valentinit von Proechio, Insel Elba. Anthophyllit aus dem Biotit-Granit von Fonte del Prete, Elba. Die Minerale der Graphitlagerstätte von Regens bei Iglau [Graphit, Wavellit, Variscit, Kaolin, Chloropal]. Kupfererze aus dem Valle Sacca bei Kimpolung, Bukowina. Datolith von Pareu Cailor bei Pozoritta, Bukowina).  
Mitt. d. naturwissenschaftl. Vereins a. d. Univ. Wien. **3. 1905.** 6 p. Mit 1 Textfig.
- Dittrich, M. und Pohl, R.:** Über Bestimmung von Zirkon neben Titan, insbesondere in Gesteinen.  
Zeitschr. f. anorg. Chemie. **43. 1905.** 236—241.
- Dufet, H.:** Recherches expérimentales sur l'existence de la polarisation rotatoire dans les cristaux biaxes.  
Bull. soc. franç. de min. **27. 1904.** 156—168.

**Grainger, A. et Schulten, A. de:** Sur les jodates de cuivre.

Bull. soc. franç. de min. **27. 1904.** 137—145.

**Laeroix, A.:** Matériaux sur les météorites pierreuses.

Bull. soc. franç. de minéralogie. **28. 1905.** 70—76.

**Laeroix, A.:** Sur un cas curieux de cristallisation du chlorme de sodium au cours de l'éruption de la Montagne Pelée.

Bull. soc. franç. de minéralogie. **28. 1905.** 68, 69.

**Ochoa, N. G.:** Recursos minerales de la provincia de Huánuco.

Bol. del Cuerpo de Ingenieros de Minas del Perú. No. 9.

Lima **1904.** 1—43, 4 Taf. 2 K.

**Schenck, Rudolf:** Kristallinische Flüssigkeiten und flüssige Kristalle.

Leipzig bei Wilhelm Engelmann. **1905.** 159 p. Mit 86 Textfig.

**Schulten, A. de:** Production artificielle de haidingerites de baryum et de strontium.

Bull. soc. franç. de min. **27. 1904.** 104—108.

**Schulten, A. de:** Production artificielle de la hopéite.

Bull. soc. franç. de min. **27. 1904.** 100—103.

**Schulten, A. de:** Production artificielle de la huréaulite et de la huréaulite de cadmium.

Bull. soc. franç. de min. **27. 1904.** 123—128.

**Schulten, A. de:** Production artificielle de monétites de baryum, de plomb et de strontium et de monétites arsénées de plomb et de strontium.

Bull. soc. franç. de min. **27. 1904.** 109—122.

**Schulten, A. de:** Production artificielle par voie humide des chromates anhydres cristallisés de baryum, de plomb et de strontium.

Bull. soc. franç. de min. **27. 1904.** 129—136.

**Schulten, A. de:** Sur le phosphate double d'ammonium et de calcium.

Bull. soc. franç. de min. **27. 1904.** 97—100.

**Vaglini, Carlo:** Di alcuni micaschisti tormaliniferi del Monte Ornato presso Seravezza.

Proc. verb. Soc. Tosc. di Scienze Nat. 4. Dez. **1904.** 3 p.

**Ward, H. A.:** Catalogue of the Ward-Coonley Collection of Meteorites.

Chicago **1904.** 113 p. 10 Taf.

#### Petrographie. Lagerstätten.

**D'Achiardi, Giovanni:** Cenni su di una anfibolite ornblenica nel granito di S. Piero in Campo (Elba).

Proc. verb. Soc. Tosc. di Scienze Nat. 3. Juli **1904.** 6 p.

**Dittrich, M.:** Chemisch-geologische Untersuchungen über „Absorptionserscheinungen“ bei zersetzen Gesteinen.

Mitt. d. Großh. Bad. Geolog. Landesanst. **5. 1905.** 23 p.

- Engel, Th.:** Die wichtigsten Gesteinsarten der Erde, nebst vorausgeschickter Einführung in die Geologie.  
Ravensburg bei O. Maier. **1904.** 2. verm. u. verb. Aufl.
- Ermisch, E.:** Die Knollengrube bei Lauterberg am Harz.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904.** 160—172.
- Gürich, G.:** Granit und Gneis. Ein Beitrag zur Lehre von der Entstehung der Gesteine.  
Himmel u. Erde. **17. 1905.** 241—251.
- Haehl, H. L. and Arnold, R.:** The Miocene Diabase of the Santa Cruz Mountains in San Mateo County, California.  
Proceed. Am. Philos. Soc. **43.** No. 175. **1904.** 16—53.
- Hoffmann, J.:** Uranvorkommen von Schlaggenwald.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904.** 172—174.
- Hornung, F.:** Halurgometamorphose.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **1904.** 57—61.
- Johnson, A.:** Die Entwicklung der Petrographie.  
Schriften d. Phys.-ökonom. Ges. zu Königsberg. Jahrg. XLV. **1904.** 11 p.
- Klockmann, F.:** Über den Einfluß der Metamorphose auf die mineralische Zusammensetzung der Kieslagerstätten.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904.** 153—160.
- Lacroix, A.:** Le sulfate de soude des fumerolles secondaires à haute température de la Montagne Pelée.  
Bull. soc. franç. de minéralogie. **28. 1905.** 60—67.
- Lacroix, A.:** Observations faites à la Montagne Pelée sur les conditions présidant à la production de la tridymite dans les roches volcaniques.  
Bull. soc. franç. de minéralogie. **28. 1905.** 56—59.
- Leppla:** Geologische Skizze des Saarbrücker Steinkohlengebirges.  
Festschr. zum 9. Allg. Deutschen Bergmannstage: Der Steinkohlenbergbau des Preußischen Staates in der Umgebung von Saarbrücken. **1904.** 57 p.
- Lindemann, B.:** Über einige wichtige Vorkommnisse von körnigen Karbonatgesteinen mit besonderer Berücksichtigung ihrer Entstehung und Struktur.  
N. Jahrb. f. Min. etc. Beil.-Bd. XIX. **1904.** 197—318.  
Taf. 11—13.
- Loewinson-Lessing, F.:** Petrographische Untersuchungen im zentralen Kaukasus (Digorien und Balkarien).  
Verh. d. k. Russ. Min. Ges. **42. 1905.** 237—280. Mit 1 K., 5 Taf. n. 6 Textfig.
- Mann, O.:** Zur Kenntnis erzgebirgischer Zinnerzlagerstätten. I. Die Zinnerzlagerstätten von Gottesberg und Brunndöbra bei Klingenthal i. S.  
Abh. d. Gesellsch. Isis in Dresden. **1904.** Heft 2. 61—73.  
Mit 2 Abbildungen im Text.

- Michel-Lévy:** Notice sur F. A. FOUCHE. Liste des travaux de F. A. FOUCHE.  
Bull. soc. franç. de minéralogie. **28.** 1905. 38—55. Mit 1 Portrait.
- Oehsenius, C.:** On the Formation of rock-salt beds and mother-liquor salts 1888 with an appendix on North German Potash salts 1904.  
Adress before the Academy of Natural Sciences Philadelphia.  
U. S. A. Marburg 1904. 24 p.
- Redlich, A.:** Über das Alter und die Entstehung einiger Erz- und Magnesitlagerstätten der steirischen Alpen.  
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. **53.** Wien 1903. 285—294.
- Rinne, F.:** Beitrag zur Gesteinskunde des Kantschou-Schutz-Gebietes.  
Zeitschr. d. Deutsch. geol. Ges. **56.** 1904. 122—167. Tat. IX.
- Romberg, J.:** Über Melaphyr und Camptonit aus dem Monzonitgebiete.  
Centralbl. f. Min. etc. **1904.** 275—279.
- Sapper, K.:** Die vulkanischen Kleinen Antillen und die Ausbrüche der Jahre 1902 und 1903.  
N. Jahrb. f. Min. etc. **1904.** 2. 70 p. Taf. 1—13.
- Solomon, W. und Nowomejsky, M.:** Die Lagerungsform des Amphibolperidotites und Diorites von Schriesheim im Odenwald.  
Verh. naturhist. med. Ver. zu Heidelberg. **7.** 5. 1904. 633—652. Taf. XV—XVI.
- Stěp., J. und Becke, F.:** Das Vorkommen von Uranpecherz zu St. Joachimsthal.  
Sitzungsber. Wien. Akad. **113.** 1904. 585—618. Mit 3 Taf.. 1 K. u. 4 Textfig.
- Villarello, J. D.:** Descripción de los Criadeos de Mercurio de Chiquilistlán.  
Mem. y Rev. de la Soc. Cientif. Antonio Alzate. **20.** Mexico. 1903. 389—397.
- Allgemeine und physikalische Geologie.**
- Choffat, P.:** Les tremblements de terre de 1903 en Portugal.  
Commun. da Comissão do Serv. Geol. de Portugal. **5.** 1904. 279—306. 1 Taf.
- Fliegel:** Über einen Bergrutsch bei Godesberg am Rhein.  
Verh. naturhist. Ver. d. preuß. Rheinlande, Westfalens u. d. Reg.-Bez. Osnabrück. 61. Jahrg. **1904.** 11—25. Tat. I u. II.
- Hettner, A.:** Das Klima Europas.  
Geogr. Zeitschr. **10.** Heft 7. 371—390.
- Jaeger, F.:** Über Oberflächengestaltung im Odenwald.  
Inaug.-Diss. Heidelberg. Verl. Stuttg. Union deutsche Verlagsges. 1904. 53 p. 1 K.

**Koch**, K. R.: Relative Schweremessungen in Württemberg. III.  
Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. in Württemberg. **60**. 1904.  
1—25.

**Kramer**, M.: Stimmen über eine bergwirtschaftliche Aufnahme des  
Deutschen Reichs.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904**. 174—181.

**Laeroux**, A.: La Montagne Pelée et ses éruptions. Ouvrage publié  
par l'Académie des sciences sous les auspices des Ministères de  
l'Instruction publique et des Colonies.

Paris 1904. Folio. 662 p. Mit 30 Taf. u. 238 Textfig.

**Mc Connell and Brock**: Report on the great Landslide at Frank,  
Alta.

Canada, Annual Report 1903. 8. Ottawa **1904**. 17 p. 17 Taf.

**Ochsenius**, C.: Hebungen und Verhinderung des Versalzens ab-  
flußloser Becken.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **1904**. 35—40.

**Pilgrim**, L.: Versuch einer rechnerischen Behandlung des Eiszeit-  
problems.

Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. in Württemberg. **60**.  
**1904**. 26—117. Taf. I.

**Schmeckebier**, L. F.: Catalogue and index of the Publications  
of the Hayden, King, Powell and Wheeler Surveys.

U. S. Geol. Surv. Bull. No. 222. **1904**. 208 p.

**Siepert**, P.: Grundzüge der Geologie.

HILLGER's Illustrierte Volksbücher. **11**. 96 p.

**Weeks**, F. B.: Bibliography and index of North American Geo-  
logy, Paleontology, Petrology and Mineralogy for the year 1902.

U. S. Geol. Surv. Bull. No. 221. **1903**. 200 p.

**Wepfer**, Gustav: Welche Kräfte haben die Kettengebirge ge-  
faltet und aufgerichtet und woher stammen diese Kräfte?

Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich. **50**. 1905. 135—149.

Mit 1 Textfig.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Ampferer**, O.: Geologische Beschreibung des nördlichen Teiles des  
Karwendelgebirges.

Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. **53**. Wien 1903. 169—252.  
1 K. u. 1 Taf.

**Andersson**, G.: Das nacheiszeitliche Klima von Schweden und  
seine Beziehungen zur Floren-Entwicklung.

8. Bericht der Zürcher botan. Ges. **1903**. 17 p.

**Boehm**, G.: Beiträge zur Geologie von Niederländisch-Indien.  
Erste Abteilung: Die Südküsten der Sula-Inseln Taliabu und  
Mangoli. 1. Abschnitt: Grenzschiechten zwischen Jura und Kreide.  
Palaeontographica Suppl. **4**. 1904. 46 p. 7 Taf.

- Deecke, W.:** Über ein reichliches Vorkommen von Tertiärgesteinen im Diluvialkies bei Polzin, Hinterpommern.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1904. 53—57.
- Girty, G. H.:** The Carboniferous Formations and Faunas of Colorado.  
Dep. of the inter. United States Geol. Surv. Prof. Paper. No. 16. Washington 1903. 546 p. 10 Taf.
- Hoyer, W.:** Ein neuer Aufschluß anstehenden Buntsandsteins im norddeutschen Flachlande.  
Jahrb. k. preuß. geol. Landesanst. f. 1903. 24, 2. 1904. 231—233.
- Kossmat, F.:** Das Gebirge zwischen dem Bača-Tale und der Wocheiner Saye.  
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 1903. 6. 111—124.
- Kossmat, F.:** Über die Lagerungsverhältnisse der kohlenführenden Raibler Schichten von Oberlaibach.  
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 1902. 5. 150—162.
- Kossmat, F.:** Überschiebungen im Randgebiete des Laibacher Moores.  
Comptes rendus IX. Congrès géol. internat. de Vienne 1903. 1904. 507—520. 2 Taf.
- Kossmat, F.:** Umgebung von Raibl (Kärnten).  
Exkursionsführer No. 11. Wien 1903. 12 p.
- Maas, G.:** Über präglaziale marine Ablagerungen im östlichen Norddeutschland  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1904. 21—24.
- Maas, G.:** Zur Entwicklung des sogen. Thorn-Eberswalder Haupttals.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1904. 40—49.
- Müller, G. und Weber, C. A.:** Über eine frühdiluviale und vor-glaciale Flora bei Lüneburg. I. Geolog. Teil.  
Abh. d. k. preuß. geol. Landesanst. N. F. 40. 1904. 1—19.
- Pnukyné, C. von:** Das Pleistocän von Pilsen.  
Bull. intern. de l'Acad. des Sci. de Bohême. 1904. 1—16. Taf. I.
- Rollier, L.:** Recherches sur la provenance des sédiments de la Molasse et en particulier du Calcaire grossier du Randen.  
Arch. des scienc. phys. et nat. 1904. 468—477.
- Schmidt, C.:** Notiz über das geologische Profil durch die Ölfelder bei Boryslaw in Galizien.  
Verh. Naturf. Ges. Basel. 15. 1904. 415—424. Taf. 7.
- Schmidt, C.:** Über die Geologie des Tunnelgebietes Solothurn—Gänsbrunnen.  
Mitt. Naturf. Ges. Solothurn. 2. Heft. Solothurn 1904. 21 p. 1 Taf.
- Schrader, F. Ch.:** A Reconnaissance in Northern Alaska (with notes by W. J. PETERS).  
Dep. of the inter. United States Geol. Surv. Prof. Paper. No. 16. Washington 1904. 139 p. 16 Taf.

- Smith**, G. O. and **Willis**, B.: Contributions to the Geology of Washington. 1. SMITH: Geology and Physiography of Central Washington. 2. WILLIS: Physiography and Deformation of the Wenatchee-Chelan District Cascade Range.  
Dept. Int. Un. St. Geol. Surv. Washington **1903**. 111 p. 20 T.
- Steuer**, A.: Geologische Beobachtungen im Gebiet der alten Mündungen von Main und Neckar in den Rhein.  
Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde. (4.) **24**. **1903**. 17—37.  
Mit 1 Taf.
- Stolley**, E.: Über zwei neue Faunen des norddeutschen Gaults.  
14. Jahresber. Ver. f. Naturw. z. Braunschweig. **1905**. 4 p.
- Stolley**, E.: Zur Kenntnis der nordwestdeutschen oberen Kreide.  
14. Jahresber. Ver. f. Naturw. z. Braunschweig. **1905**. 11 p.
- Stromer**, E.: Geographische und geologische Beobachtungen im Uadi Natrûn und Fâregh in Ägypten.  
Abh. Senckenberg. Naturf. Ges. **29**. Frankfurt **1905**. 69—96. Taf. 18 u. 19.
- Wahnschaffe**, F.: Die glazialen Störungen in den Kreidegruben von Finkenwalde bei Stettin.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **1904**. 24—35. Taf. VIII.
- Walther**, J.: Vorschule der Geologie.  
Jena **1905**. 144 p. 97 Fig.
- Wichmann**, A.: Triasschichten(?) von der Ostgrenze der Residenzschafft Tapanuli auf Sumatra.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **1904**. 61—62.
- Wolff**, W.: Bemerkungen zu DE GEER's neuer Stellung zur Frage der zweiten Vereisung.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **1904**. 49 ff.

#### Paläontologie.

- Abel**, O.: Über das Aussterben der Arten.  
Comptes rend. IX. Congrès géol. intern. Vienne 1903. Wien **1904**. 739—748.
- Abel**, O.: Über einen Fund von *Sivatherium giganteum* bei Adrianopel.  
Sitzungsber. Wien. Akad. **113**. **1904**. 629—652. Mit 1 Taf. u. 3 Textfig.
- Andreae**, A.: Dritter Beitrag zur Binnenconchylienfauna des Miocäns von Oppeln in Schlesien.  
Mitt. aus dem Römermuseum Hildesheim No. 20. **1904**. 22 p.
- Delgado**, J. F. N.: Faune Cambrienne du Haut-Alemtejo (Portugal).  
Commun. da Comissão do Serv. Geol. de Portugal. **5**. **1904**. 307—374. 6 Taf.
- Dreger**, J.: Die Lamellibranchiaten von Häring bei Kirchbichl in Tirol.  
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. **53**. Wien **1903**. 253—284.  
Taf. 11—13.

- Felix, J.:** Polypiers du Senonien Portngais.  
Commun. da Comissão do Serv. Geol. de Portugal. 5. 1904.  
375—388. 4 Taf.
- Fraas, E.:** Neue Zeuglodonten aus dem Mitteleocän vom Mokattam  
bei Kairo.  
Geol. u. paläontol. Abhandl. von E. KOKEN. 6. (10), 3. 1904.  
199—220. Taf. X—XII.
- Huene, F. v.:** *Dystrophaeus viamalae* COPE in neuer Beleuchtung.  
N. Jahrb. f. Min. ete. Beil.-Bd. XIX. 1904. 319—333.  
Taf. 14—16.
- Ihering, v. H.:** Les brachiopodes tertiaires de Patagonie.  
Anales del museo nacional de Buenos Aires. (3.) 2. 321  
—349. Mit 1 Taf.
- Ihering, H. v.:** Les mollusques des terrains crétaciques supérieurs  
de l'Argentine orientale.  
Anales del museo nacional de Buenos Aires. (3.) 2. 193  
—229. Mit 3 Taf.
- Koch, A.:** Fossile Haifischzähne und Säugetierreste von Felsöeszter-  
galy im Komitate Nógrád.  
Földtani Közlöny. 34. 1904. 260—274. 1 Taf.
- Koch, A.:** Kleine paläontologische Mitteilungen.  
Földtani Közlöny. 34. 1904. 365—368.
- Lambe, L. M.:** On the Squamoso-parietal Crest of two species of  
horned Dinosaurs from the Cretaceous of Alberta.  
The Ottawa Naturalist. 18. 81—84. 2 Taf.
- Lambe, L. M.:** On the squamoso-parietal crest of the horned dino-  
saurs *Centrosaurus apertus* and *Monoclonius canadensis* from the  
Cretaceous of Alberta.  
Trans. Roy. Soc. of Canada. 2 ser. 10. 1904. 12 p. 2 Taf.
- Lambe, L. M.:** Progress of Vertebrate Palaeontology in Cauada.  
Trans. Roy. Soc. of Canada. 2 ser. 10. 1904. 13—56.
- Leriche, M.:** Le *Pteraspis* de Liévin.  
Ann. Soc. Géol. du Nord. 32. 1903. 161—175. Taf. 5 u. 6.
- Leriche, M.:** Note préliminaire sur une Faune d'Ostracoderms  
récemment découverte à Pernes.  
Ann. Soc. Géol. du Nord. 32. 1903. 190—191.
- Leriche, M.:** Révision de la Faune ichthyologique des Terrains  
crétacés du Nord de la France.  
Ann. Soc. Géol. du Nord. 31. 1902. 87—154. Pl. 2—4.
- Leriche, M.:** Sur quelques Eléments nouveaux pour la Faune  
ichthyologique du Montien inférieur du Bassin de Paris. Sur  
deux Pycnodontidés des Terrains secondaires du Boulonnais. Con-  
tributions à l'Etude des Siluriés fossiles.  
Ann. Soc. Géol. du Nord. 30. 1901. 153—175. Pl. 5.
- Newton, R. B.:** Eocene Shells from Nigeria.  
Ann. and Mag. Nat. Hist. 1905. 83—91. Taf. 5.

- Noetling**, F.: Über *Medlicottia* WAAG. und *Episageceras* n. g. aus den permischen und triadischen Schichten Indiens.  
N. Jahrb. f. Min. etc. Beil.-Bd. XIX. 1904. 334—376.  
Taf. 17—20.
- Reichenan**, W. v.: Über einen Unterkiefer von *Equus Stenonis* Cocco aus dem Pliopleistocän von Mosbach.  
Notizblatt d. Vereins f. Erdkunde. (4.) 24. 48—54. Mit 1 Textfig.
- Roger**, O.: Wirbeltierreste aus dem Obermiocän der bayerisch-schwäbischen Hochebene. V. Teil.  
36. Ber. Naturw. Ver. f. Schwaben u. Neuburg in Augsburg. 1904. 21 p. 4 Taf.
- Schmidt**, F.: Über die neue Merostomenform *Styloinurus(?) Simonsoni* aus dem Obersilur von Rotziküll auf Ösel.  
Bull. de l'Acad. imp. des Sci. de St. Pétersbourg. V. Sér. 20. No. 3. 1904. 199—205. 1 Taf.
- Schoetensack**, O.: Beiträge zur Kenntnis der neolithischen Fauna Mitteleuropas.  
Verh. naturh.-med. Ver. Heidelberg N. F. 8. 1904. 118 p.  
3 Taf.
- Schnuster**, H.: Über das Vorkommen von *Bactryllum canaliculatum* HEER in der Lettenkohlenformation Württembergs.  
Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. in Württemberg. 60. 1904. 351—356.
- Sellards**, E. H. A.: Study of the Structure of Paleozoic Cockroaches, with Descriptions of New Forms from the Coal Measures.  
Amer. Journ. of Science. 18. 1904. 113—134. Pl. 1.
- Stach**, J.: Über die Entstehung des Ersatzgebisses und der Backenzähne bei den Säugetieren.  
Bull. de l'Acad. des Scienc. de Cracovie. 1904. 283—299.
- Whiteaves**, J. F.: The Canadian species of *Trocholites*.  
The Ottawa Naturalist. 18. 1904. 13—18.

# 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: 1905

Band/Volume: [1905](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 440-448](#)