

## Neue Literatur.

### Mineralogie.

- Calker, F. J. P. van:** Das Mineralogisch-Geologische Institut der Reichsuniversität in Groningen.  
Mitt. a. d. Min.-Geol. Institut d. Reichsuniv. zu Groningen.  
1. 1. 1905. 1—38. Mit 15 Fig.
- Fletcher, L.:** An Introduction to the Study of the Meteorites.  
London 1904. 109 p.
- Gasser, G.:** Die Mineralien Tirols (einschließlich Vorarlbergs).  
Rochlitz i. S. bei Rud. Zimmermann. 1. n. 2. Lieferung. (1904.)  
32 p.
- Goldschmidt, Victor:** Aus dem kristallographisch-chemischen Grenzgebiet.  
Annalen der Naturphilosophie. 4. 1905. 102—115.
- Leduc, A.:** Über den Diamagnetismus des Wismut.  
C. r. 140. 1905. 1022—1023.
- Lincio, Gabriele:** Sul berillo di Vall' Antoliva e di Cosasca.  
Atti R. Accad. d. Scienze Torino. 40. 1905. 12 p. Mit 1 Taf.
- Loewinson-Lessing, F.:** Notiz über Umformung von Kristallen unter Druck.  
Verhandl. Kais. Russ. min. Ges. St. Petersburg. (2.) 43.  
1905. 183—189. Mit 1 Taf.
- Moissan, H.:** Nouvelles recherches sur la météorite de Cañon Diablo.  
Comptes rend. hebd. séanc. Ac. Sc. 139. Paris 1904. 773—780.
- Norregaard, E. M.:** Rav og Retinit fra danske Tertiaeraflejringer. Meddelelser fra Dansk Geologisk Forening.  
Kjöbenhavn 1903. No. 9. 67—69.
- Rosenbusch, H.:** Mikroskopische Physiographie der Mineralien und Gesteine. Bd. I. Erste Hälfte: Die petrographisch wichtigen Mineralien. Allgemeiner Teil. 4. Aufl. von E. A. WÜLFING.  
Stuttgart 1904. 14 n. 467 p. 17 Taf.
- Schorigin, Paul:** Die Lichterscheinungen während der Kristallisation und die temporäre Lumineszenz.  
Inaug.-Diss. Freiburg i. B. 1905. 60 p.

- Tschermak, G.:** Darstellung von Kieselsäuren durch Zersetzung der natürlichen Silikate.  
Zeitschr. f. phys. Chemie. **53**. 1905. 349—367. Mit 2 Fig. im Text.
- Ward, H. A.:** Billings Meteorite: A new Iron Meteorite from Southern Missouri.  
Am. Journ. **1905**. 240—242.
- Weiß, P.:** Die Magnetisierungshysterese des Pyrrhotin.  
C. r. **141**. 1905. 245—247.
- Weiß, P.:** Die magnetischen Eigenschaften des Pyrrhotin.  
J. de phys. **40**. 1905. 469—508; Arch. d. Genève. **20**. 1905. 213—231.
- Weiß, P.:** Der Pyrrhotin, ferromagnetisch in der Richtung des Magnetfeldes und paramagnetisch senkrecht zu dieser Richtung.  
C. r. **140**. 1905. 1587—1589.
- Weiß, P.:** Magnetische Eigenschaften des einfachen Elements von Pyrrhotin  
C. r. **140**. 1905. 1532—1535.
- Weiß, P. und Kunz, J.:** Thermische Veränderungen des Pyrrhotin und seiner kristallinischen Lagerungen.  
C. r. **141**. 1905. 182—184.
- Weisbach, Albin:** Synopsis mineralogica. Systematische Übersicht des Mineralreichs.  
4. Aufl. Bearbeitet von FRIEDRICH KOLBECK. 1906. 95 p.
- Wöhler, Lothar und Kasarnowski, H.:** Beitrag zur diluten Färbung der Alkali- und Erdalkalihalogenuide.  
Zeitschr. f. anorg. Chemie. **47**. 1905. 353—370. Mit 2 Fig. im Text.

#### Petrographie. Lagerstätten.

- Calder, F. J. P. van:** Basaltgeschiebe aus den Provinzen Groningen, Friesland, Drenthe.  
Mitt. a. d. Min.-Geol. Institut d. Reichsuniv. zu Groningen. **1**. 1. 1905. 210—237. Mit 6 Taf.
- Calder, F. J. P. van:** Mikroskopische Bilder Schonenscher Basalte.  
Mitt. a. d. Min.-Geol. Institut d. Reichsuniv. zu Groningen. **1**. 1905. 173—209. Mit 9 Taf.
- Dölter, C.:** Die Silikatschmelzen (dritte Mitteilung).  
Sitzungsber. k. Akad. Wissensch. Wien. Math.-nat. Kl. **114**. Abt. I. Juni 1905. 1—60. Mit 1 Taf. u. 14 Textfig.
- Gürich, G.:** Der Stand der Erörterungen über die oberschlesischen Erzlagerstätten.
- Gürich, G.:** Mitteilungen über die Erzlagerstätten des oberschlesischen Muschelkalkes.  
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berlin **1904**. **56**. Prot. 123—127. 1 Taf.

- Habich**, E. A. V. de: Yacimientos carboníferos del distrito de Checras. Bol. Cuerpo de Ing. de Minas del Peru. Lima 1904. No. 18. 1 Taf.
- Heller**, Wilhelm: Beiträge zur Theorie des Eisenhochofenprozesses und Untersuchungen über die gegenseitigen Beziehungen der verschiedenen Kohlenstoffmodifikationen. Inaug.-Diss. Marburg 1905. 46 p. Mit mehreren Textfig.
- Henrich**, F.: Über das Vorkommen von erdiger Braunkohle in den Tertiärschichten Wiesbadens. Zeitschr. f. prakt. Geol. 13. 1905. 409—413.
- Hoff**, J. H. van't und d'Ans, J.: Untersuchungen über die Bildung ozeanischer Salzablagerungen. XLIV. Existenzgrenze von Tachhydrit bei 83°. Sitzungsber. Berlin. Akad. 1905. 913—916.
- Hornung**, F.: Formen, Alter und Ursprung des Kupferschiefererzes. — Zur Beurteilung der Mineralbildungen in Salzformationen. Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berlin 1904. 56. 207—218.
- Humphrey**, W. A.: Über einige Erzlagerstätten in der Umgebung der Stangalpen. Jahrb. geol. Reichsanst. 1905. 349—368. 2 Taf.
- Iwanow**: Recherches géologiques faites en 1901 dans la région aurifère de la rivière Kerbi. Expl. géol. d. l. rég. aur. d. l. Sibérie. 4. 1904. 119—122.
- Jackson**, V.: I. Geological Features and Auriferous Deposits of Mount Morgans. II. Notes on the Geology and Ore Deposits of Mulgabbie. Geol. Survey. Bull. 18. Perth 1905. 10 Taf. 2 K.
- Jaczewski**: Recherches géologiques faites en 1902 à la limite nord du district minier de l'Jénisséi du nord. Expl. géol. d. l. rég. aur. d. l. Sibérie. 5. 1904. 51—53.
- Jeremina**, E. und Loewinson-Lessing, F.: Beiträge zur Petrographie der Mugodjaren. 1. F. LOEWINSON-LESSING: Einleitung mit 1 Tafel. 2. E. JEREMINA: Die Berggruppe Djaksy-Tau. 3. F. LOEWINSON-LESSING: Die sphärolithischen Gesteine der Mugodjaren. Mit 5 Tafeln. Ergebnisse der Expedition von 1889 in die Mugodjaren. Lief. II. St. Petersburg 1905. 119—170. Mit 6 Taf. Russisch mit deutschem Auszug.
- Kohler**, E.: Einige Beobachtungen an Flözverdrückungen im Saarkohlenrevier. Geogn. Jahreshfte. 16. 63—68. 1905.
- Kohler**, E.: Über die sogen. Steinsalzzüge des Salzstocks von Berchtesgaden. Geognost. Jahreshfte. 16. 105—124. 1905.
- Krahmann**, M.: Der deutsche Erzbergbau. Zeitschr. prakt. Geol. Berlin 1905. XIII. Jahrg. 265—304.

- Kraus, E. H.:** Occurrence and Distribution of Celestite-Bearing Rocks.  
Am. Journ. 1905. 286—294.
- Leith, K.:** Genesis of lake superior iron ores.  
Econ. geol. 1905. 1. 47—67.
- Loughlin, G. F.:** The clays and industries of Connecticut.  
St. Geol. and Nat. Survey. Bull. 4. 1905. 121 p.
- Lucia, F. de:** Recursos e Importancia de la Provincia de Pataz.  
Bol. Cuerpo de Ing. de Minas del Peru. Lima 1905. No. 21. 87.
- Masias, M. G.:** Estado actual de la industria minera de Morococha.  
Bol. del Cuerpo de Ingenieros de Minas del Perú. No. 25.  
1905. 124 p. Mit 10 Taf. u. Karten.
- Masias, M. G.:** Informe sobre los trabajos efectuados en el Asiento mineral de Yanli.  
Bol. Cuerpo de Ing. de Minas del Peru. Lima 1903. No. 5.
- Münster, H.:** Entstehung der Vogelsberger Eisenerze.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 13. 1905. 413.
- Nettekoven, A. und Geinitz, E.:** Die Salzlagerstätte von Jessewitz in Mecklenburg.  
Mitt. aus d. Großh. meckl. geol. Landesanst. Rostock 1905.  
18. 17 p. 2 Taf.
- Ochsenius, C.:** Kalisalze in Chile.  
Industrie. 18. Nov. 1905.
- Pilz, R.:** Die Bleiglanzlagerstätten von Mazarrón in Spanien.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 13. 1905. 385—409. Mit 20 Textfig.
- Piolti, Giuseppe:** Sull' alterazione della Lherzolite di Val della Torre (Piemonte).  
Annali R. Accad. di Agricoltura Torino. 48. 1905. 16 p.
- Rinne, F.:** Praktische Gesteinskunde für Bauingenieure, Architekten und Bergingenieure, Studierende der Naturwissenschaft, der Forstkunde und Landwirtschaft.  
Hannover 1905. 3 Taf.
- Rzehak, A.:** Die Zinnerlagerstätte von Vallalta-Sagron.  
Zeitschr. prakt. Geol. Berlin 1905. XIII. Jahrg. 325—330.
- Sachs, Arthur:** Die Bodenschätze Schlesiens, Erze, Kohlen, nutzbare Gesteine.  
Leipzig bei Veit & Komp. 1906. VI u. 194 p.
- Sachs, A.:** Die Erze, ihre Lagerstätten und hüttentechnische Verwertung.  
Leipzig und Wien 1905. 9 u. 74 p.
- Smyth, C. H.:** Replacement of Quartz by Pyrite and Corrosion of Quartz Pebbles.  
Am. Journ. 1905. 277—286.
- Stainier, X.:** Du caractère éruptif de la porphyroïde de Grand-Manil.  
Bull. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1904. 18. 170—173.

- Stutzer, O.:** Die „Weiße Erden Zeche St. Andreas“ bei Ane.  
Zeitschr. prakt. Geol. Berlin **1905**. XIII. Jahrg. 333—337.
- Toula, F.:** Über die Granitklippe mit dem Leopold v. Buch-Denkmal im Pechgraben bei Weyr.  
Verh. geol. Reichsanst. **1905**. 89.
- Treuer, G. B.:** Über die Gliederung der Quarzporphyrtafel im Lagorajgebirge.  
Verh. geol. Reichsanst. 390—394.
- Vogt, J. H. L.:** Die Theorie der Silikatschmelzlösungen.  
Ber. d. V. internat. Kongr. f. angewandte Chemie. Berlin 1903. Berlin **1904**. 21 p. Mit 8 Textfig.
- Vogt, J. H. L.:** Om relationen mellem störrelsen af eruptivfelterne og störrelsen af de i eller ved samme optraedende malmudsondringer. Norges geologiske undersögelses aarbog for **1905**. No. 3. 20 p. Mit deutschem Auszug.
- Vogt, J. H. L.:** Über anchi-eutektische und anchi-monomineralische Eruptivgesteine.  
Norsk geologiske Tidsskrift. **1**. No. 2. **1905**. 33 p. Mit 5 Textfig.
- Vučnik, M.:** Über das Verhalten von Silikaten im Schmelzfluß.  
Centralbl. f. Min. etc. **1904**. 295—302, 340—346 u. 364—373.

#### Allgemeine und physikalische Geologie.

- Brum, Albert:** Quelques recherches sur le volcanisme.  
Archive des sciences phys. et nat. **1905**. 30 p. Mit 1 Taf.
- Calker, F. J. P. van:** Mitteilungen aus dem Mineralog.-geolog. Institut der Reichsuniversität zu Groningen aus den Gebieten der Kristallographie, Mineralogie, Petrographie, Geologie und Paläontologie.  
**1**. 1. Heft. **1905**.
- Dietzel, Heinrich:** Quellenstudien aus der Umgebung von Marburg.  
Inaug.-Diss. Marburg **1905**. 109 p.
- Elbert, Johannes:** Die Landverluste an den Küsten Rügens und Hiddensees, ihre Ursachen und ihre Verhinderung.  
10. Jahresber. d. geogr. Gesellsch. zu Greifswalde. **1906**. 27 p. Mit 1 K.
- Elbert, Johannes:** Über die Standfestigkeit des Lenchturms auf Hiddensee.  
10. Jahresber. d. geogr. Gesellsch. zu Greifswalde. **1906**. 15 p. Mit 4 Taf.
- Hobbs, W. H.:** Lincaments of the Atlantic Border region.  
Bull. Geol. Soc. Am. **15**. Rochester **1904**. 483—507. 3 Taf.
- Jaczewski:** A propos de la question de la formation de la glace dans les cours d'eau et de l'action sculpturale des glaçons charriés sur la structure des rives des fleuves.  
Expl. géol. d. l. rég. aur. d. l. Sibérie. **5**. **1904**. 129—132.

- Jamieson**: Some Changes of level in the Glacial period.  
Geol. Mag. London 1905. 484—490.
- Jenzsch**: Über die Theorie der artesischen Quellen und einige damit zusammenhängende Erscheinungen.  
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berlin 1904. 56. Protokolle. 5—8.
- Küster, Hermann**: Zur Morphologie und Siedelungskunde des oberen Nahegebiets.  
Inaug.-Diss. Marburg 1905. 65 p. Mit 3 Tabellen.
- Lagrange, E.**: Analyse des dix-sept premiers mémoires de la nouvelle série des rapports de la Commission autrichienne des tremblements de terre, fondée sous les auspices de l'Académie impériale des sciences de Vienne.  
Proc.-Verb. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1904. 18. 122—140.
- Lagrange, E.**: Les stations sismiques de Quenast et de Frameries.  
Bull. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1905. 18. 327—330.
- Landes, H.**: Preliminary report on the underground waters of Washington.  
U. S. Geol. Survey. Water-Supply and Irrig. Pap. No. 111. 1905. 85 p.
- Lentz, Heinrich**: Die süddeutschen Erdbeben im Frühjahr 1903.  
Verh. d. naturw. Vereins Karlsruhe. 18. 1905. 205—225.  
Mit 1 Karte.
- Lippmann, G.**: Mesure de la vitesse de propagation des tremblements de terre.  
Comptes rend. hebd. seanc. Ac. Sc. 139. Paris 1904. 780—781.
- Lippmann, G.**: Sur l'inscription des mouvements sismiques.  
Comptes rend. hebd. seanc. Ac. Sc. 139. Paris 1904. 282.
- Lozinsky, W. v.**: Bericht über die Ergebnisse hydrogeologischer Untersuchungen im politischen Bezirke Horodenka.  
Verh. geol. Reichsanst. 1905. 90—95.
- Madsen, V.**: Den internationale Katalog over videnskabelig Litteratur.  
Meddelelser fra Dansk Geologisk Forening. No. 10. Kjøbenhavn 1904. 119—121.
- Meyer, L. und Mack**: Mitteilungen der Kgl. Württembergischen meteorologischen Zentralstation in Stuttgart.  
Deutsches meteorolog. Jahrb. f. 1900. Stuttgart 1905. 3 T.
- Montessus de Ballore, F. de**: Géosynclinaux et régions à tremblement de terre. Esquisse de géographie sismico-géologique.  
Bull. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1905. 18. (Mémoires.) 243—268.
- Montessus de Ballore, F. de**: Géosynclinaux et régions à tremblements de terre. Esquisse de géographie sismico-géologique.  
Bull. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1905. 18. 274.

- Montessus de Ballore, F. de:** Les Andes méridionales sisuïques.  
Proc.-Verb. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1904. 18. 79—108.  
1. Taf.
- Montessus de Ballore, F. de:** Sur le tremblement de terre des  
Andes méridionales (Résumé).  
Proc.-Verb. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1904. 18. 34—36.
- Moody, G. T.:** On the causes of variegation in the Keuper marls.  
Quart. Journ. 1905, 431—440.
- Ogilvie, J. H.:** The high altitude Conoplain.  
Am. Geol. 1905. 27—34. 1 Taf.
- Philippi, E.:** Über Moorbildungen auf Kerguelen.  
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berlin 1904. 56. Protokolle 119.
- Philippi, E.:** Über Windwirkungen.  
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berlin 1904. 56. Protokolle.  
64—67.
- Walter, H.:** Warum ergießen sich die Innquellen nicht mehr in  
das Schwarze Meer, sondern in das Adriatische Meer?  
Abhandl. u. Bericht XLIX d. Vereins f. Naturk. Kassel über  
das 68. u. 69. Verwaltungsjahr 1903—1905. 10—15 u.  
1 Taf.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Bruder, Geo.:** Die geologische Sammlung des Aussiger Stadt-  
museums.  
Blätter f. Realienunterr. u. Lehrmittelwesen. 1905. 7 p.
- Calker, F. J. P. van:** Die sedimentären und kristallinenischen Ge-  
schiebe der Moränen. Ablagerungen in der Stadt und Umgebung  
von Groningen, namentlich des Groninger Hondsrug.  
Mitt. a. d. Min.-Geol. Institut d. Reichsuniv. zu Groningen.  
1. 1. 1905. 43.
- Choffat, P.:** Le Crétacique dans l'Arrabida et dans la contrée  
d'Ericeira.  
Comm. Serv. Géol. Portugal. 6. 1904. 52 p. 1 Tab.
- Cushing, H. P.:** Geology of the northern Adirondack Region.  
New York State Museum. Bulletin 95. Geology 9. 1905.  
271—453. Mit 18 Karten u. Taf. u. 9 Textfig.
- Dubois, E.:** L'âge de l'argile de Tégelen et les espèces de cervidés  
qu'elle contient.  
Haarlem 1905. 1 Taf.
- Douvillé, R.:** Sur les Préalpes subbétiques au sud du Guadalquivir.  
Comptes rend. hebd. séanc. Ac. Sc. 139. Paris 1904. 894  
—896.
- Frech, F.:** Aus der Vorzeit der Erde.  
Natur und Geisteswelt. Leipzig 1905. 5 Taf.
- Gulliver, F. P.:** Nantucket shorelines. II.  
Geol. Soc. Am. 15. Rochester 1904. 507—523. 4 Taf.

- Gürich, G.:** Diluvium, Tertiär und Granit, Blätter Jauer, Striegan und Ingramsdorf.  
Jahrb. d. k. preuß. Geol. Landesanstalt u. Bergakademie. 23. Berlin 1905. 707—709.
- Habets, A. et Holzapfel, E.:** Compte rendu de la Session extraordinaire de la Société Géologique de Belgique.  
Annales de la Soc. géol. de Belg. 29. 1902.
- Haug, E. et Lugeon, M.:** Sur l'existence dans le Salzkammergut de quatre nappes de charriage superposées.  
Comptes rend. hebdomad. séances Acad. Sc. Paris. 139. Paris 1904. 892—894.
- Helgers, E.:** Beiträge zur Geologie der westlichen Gehänge des Lauterbrunnentales.  
Inaugural-Dissertation. Bern 1905.
- Henkel, L.:** Studien im süddeutschen Muschelkalk.  
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berlin 1904. 56. 218—224.
- Hibsch, J. E.:** Das geologische Alter des Sandsteins der Salesiushöhe bei Ossegg in Nordböhmen.  
Verh. geol. Reichsanst. 1904. 333—336.
- Hitchcock, C. H.:** New studies in the Ammonoosuc district of New Hampshire.  
Bull. Geol. Soc. Am. 15. Rochester 1904. 461—483. 3 Taf.
- Hobson, B.:** A Displaced Mass of Chalk, Speeton, Yorkshire.  
Geol. Mag. London 1905. Dec. V. 256—258.
- Högbom, A. G.:** Nya bidrag till kännedom om de kvartära nivåförändringarna i norra Sverige.  
Geol. Fören. Förhandl. 26. 1904. 469—492. Taf. 7.
- Jahn, J. J.:** Über das Vorkommen von Bonebed im Turon des östlichen Böhmens.  
Verh. geol. Reichsanst. 1904. 317—322.
- Jahn, J. J.:** Vorläufiger Bericht über die Klippenfacies im böhmischen Cenoman.  
Verh. geol. Reichsanst. 1904. 297—303.
- Jérôme, A.:** Compte rendu sommaire des excursions, dans les Luxembourgs belge et grand-ducal, de la Société belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie pendant sa session extraordinaire de 1904.  
Bull. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1905. 18. 330—341.
- Jjitsky:** Recherches géologiques faites en 1902 dans la région aurifère de l'Jénisséi. (Feuilles J-5 et J-4, riv. Tis et Viatka).  
Expl. géol. d. l. rég. an. d. l. Sibérie. 5. 1904. 26—27.
- Jonker, H. G.:** Beiträge zur Kenntnis der Sedimentärgeschiebe in Niederland. Der „Hondsrug“ in der Provinz Groningen. Einleitung. Cambrische und untersilurische Geschiebe.  
Mitt. a. d. Min.-Geol. Institut d. Reichsuniv. zu Groningen. 1. 1. 1905. 45—172.



- Jonckheere, E.:** L'origine de la côte de Flandre et le bateau de Bruges.  
Proc. Verb. Soc. Belge de Géol. Bruxelles 1904. 18. 66—67.
- Jukes-Browne, J.:** Lower Carboniferous Problem in Devonshire.  
Geol. Mag. London 1905. Dec. V. 2. 353—358.
- Kaiser, E. und Naumann, E.:** Zur Kenntnis der Trias und des Diluviums im nordwestlichen Thüringen. Bericht über die wissenschaftlichen Ergebnisse der Aufnahmen auf den Blättern Langula und Langensalza in den Jahren 1901 und 1902.  
Jahrb. d. k. preuß. geol. Landesanst. u. Bergakademie. Berlin 1905. 23. 641—660.
- Katzer, Friedrich:** Beitrag zur Geologie von Ceará (Brasilien).  
Denkschr. Wien. Akad. Math.-nat. Kl. 78. 1905. 36 p. Mit 1 geol. Karte u. Textfig.
- Katzer, Fr.:** Notizen zur Geologie von Böhmen. IX. Zur näheren Kenntnis des Budweiser Binnenlandtertiärs und Nachtrag zu den Notizen III und IV.  
Verh. geol. Reichsanst. 1904. 311—317.
- Kaunhowen, F. u. Krause, P. G.:** Beobachtungen an diluvialen Terrassen und Seebecken im östlichen Norddeutschland und ihre Beziehungen zur glazialen Hydrographie.  
Jahrb. kgl. preuß. Geol. Landesanst. u. Bergak. f. 1903. 24. Berlin 1904. 440—453.
- Kerner, F.:** Reisebericht aus dem mittleren Cetinagebiete.  
Verh. geol. Reichsanst. 1905. No. 10. 241—244.
- Kerner, F.:** Über das angebliche Vorkommen von Werfener Schichten bei Katuni an der Cetina.  
Verh. geol. Reichsanst. 1905. 61—63.
- Khlaponin, A.:** Recherches géologiques faites en 1901 dans la région aurifère de la Sélemdja.  
Expl. géol. d. l. rég. aur. d. l. Sibérie. 4. 1904. 25—27.
- Knebel, v. W.:** Der Nachweis verschiedener Eiszeiten in den Hochflächen des inneren Islands.  
Centralbl. Stuttgart 1905. 546—553.
- Knebel, W. v.:** Vorläufige Mitteilung über die Lagerungsverhältnisse glacialer Bildungen auf Island und deren Bedeutung zur Kenntnis der diluvialen Vergletscherungen.  
Centralbl. f. Min. etc. Stuttgart 1905. 535—546.
- Koenen, A. v.:** Über Buntsandstein des Solling. Bericht über die wissenschaftlichen Ergebnisse der Aufnahmen in den Jahren 1901 u. 1902.  
Jahrb. d. k. preuß. geol. Landesanst. u. Bergakademie Berlin 1905. 33. 611—615.
- Koert, W.:** Bemerkungen zu dem Vortrage des Herrn W. WOLFF: Über einige geologische Beobachtungen auf Helgoland.  
Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berlin 1904. 56. Brfl. Mitteilg. 13—16.

**Koken, E.:** Führer durch die Sammlungen des geologisch-mineralogischen Instituts in Tübingen.

8<sup>o</sup>. 110 p. 6 Taf. 23 Abb. Stuttgart 1905. Schweizerbart's Verlag.

**Kossmat, F.:** Erläuterungen zur geologischen Karte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österreichisch-ungarischen Monarchie. SW.-Gruppe No. 98. Haidenschaft und Adelsberg.

Wien 1905. 56 p.

**Kossmat, Fr.:** Über die tektonische Stellung der Laibacher Ebene. Verh. geol. Reichsanst. 1905. 71—85.

**Kranz, W.:** Stratigraphie und Alter der Ablagerungen bei Unter- und Oberkirchberg, südlich Ulm. (Schluß.)

Centralblatt f. Min. etc. 1904. 545—566.

**Kranz, W.:** Süddeutsche Erdgeschichte.

Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. in Württ. 1905.

**Krasnopolsky, A.:** Recherches géologiques dans les alentours de l'usine Lemesinsky (arrondissement minier d'Oufa).

Mem. Com. Géol. No. 5. Lief. 17. 61. p. Russ. mit franz. Résumé. 1 g. K. 1904.

#### Paläontologie.

**Broili, F.:** Stammreptilien.

Anatom. Anzeiger Jena. 25. 1904. 577—587. 14 Fig.

**Cowper Reed, F. R.:** Sedgwick Museum Notes: New Fossils from Haverfordwest.

Geol. Mag. London 1905. Dec. V. 444—454. 1 Taf.

**Depéret, Ch. et Roman, F.:** Monographie des Pectinidés néogènes de l'Europe et des régions voisines. Première partie: Genre *Pecten* (supplément).

Mém. Soc. géol. France. Paléontologie. 13. Fasc. 2. 75—104. 2 Taf. 1905.

**Dollo, L.:** Les allures des Iguanodons, d'après les empreintes des pieds et de la queue.

Bull. scientif. de la France. 60. 1—12. Taf. 1. 1905.

**Donald, J.:** On two new species of *Loxonema*.

Quart. Journ. 1905. 564—566. 1 Taf.

**Donald, J.** On silurian Gastropoda from Llangadock.

Quart. Journ. 1905. 567—578. 1 Taf.

**Dubois, E.:** Note sur une espèce de cerf d'âge icénien (pliocène supérieur).

Mém. Soc. Belge de Géol. 19. 1905. 121—124. 1 Taf.

**Eastman, Ch. R.:** Les Types de poissons fossiles du Monte-Bolca au Museum d'Histoire natur. de Paris.

Mém. Soc. géol. France. Paléontologie. 13. 1905. 31 p. 5 Taf.

**Eastman**, Ch. R.: Pisces.

Maryland. Geol. Surv. 1904. Miocene. 71—94. 5 Taf.

**Felix**, J.: Studien über tertiäre und quartäre Korallen und Riffrinne aus Ägypten und der Sinaihalbinsel.

Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berlin 1904. 56. 168—207. 1 Taf.

**Fiedler**, O.: Über Versteinerungen aus den Arlbergschichten bei Bludenz und einige neue Fundorte von Flysch und Aptychenkalken im oberen Großen Wolser-Tal Vorarlbergs.

Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Berl. 1904. 56. Briefl. Mitt. 8—13.

**Frech**, F.: Zur Stellung von *Lithiotis*.

Centralbl. f. Min. etc. Stuttgart 1905. 470.

**Frech**, F.: Nachträge zu den Cephalopoden und Zweischalern der Bakonyer Trias.

Resultate der wissenschaftl. Erforsch. d. Balatonsees. 1. Budapest 1905.

**Frech**, F.: Neue Zweischaler und Brachiopoden aus der Bakonyer Trias.

Resultate der wissenschaftl. Erforsch. des Balatonsees. 1. Budapest 1904.

**Furlong**, E.: *Preptoceras*, a new ungulate from the Samwel cave, California.

Bull. dep. of geol. 4. Berkeley 1905. 164—169. 2 Taf.

**Grand'Eury**: Sur les graines des Névroptéridées.

Comptes rend. hebdomad. séances. Ac. Sc. 139. Paris 1904. 782—786.

**Handlirsch**, A.: Über Konvergenzerscheinungen bei Insekten und über das Protentomon.

Verh. k. k. zool.-bot. Ges. Wien 1904. 134—142.

**Handlirsch**, A.: Über die Insekten der Vorwelt und ihre Beziehungen zu den Pflanzen.

Verh. k. k. zool.-bot. Ges. Wien 1904. 114—119.

**Handlirsch**, A.: Über einige Insektenreste aus der Permformation Rußlands.

Mém. Ac. imp. Sc. St. Pétersbourg. Cl. phys. math. 16. 1904. 7 p. 1 Taf.

# 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: 1906

Band/Volume: [1906](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 54-64](#)