

## Neue Literatur.

### Mineralogie.

Howard, K. S.: The Elm Creek aërolite.

Amer. Journ. 1907. 379—382.

Siedentopf, H. und Sommerfeldt, E.: Über die Anfertigung kinematographischer Mikrophographien der Kristallisationserscheinungen.

Zeitschr. f. Elektrochemie. 1907. 325.

### Petrographie. Lagerstätten.

Tornau: Die nutzbaren Mineralvorkommen, insbesondere die Goldlagerstätten Deutsch-Ostafrikas.

Monatsber. geol. Ges. 1907. 60—75.

Zimmermann, E.: Über den Pegmatitanhydrit und den mit ihm verbundenen „roten Salzton“ im Jüngeren Steinsalz des Zechsteins vom Staßfurter Typus und über Pseudomorphosen nach Gips in diesem Salzton.

Deutsche geol. Ges. Monatsber. No. 5 136—143. 1907.

### Allgemeine und physikalische Geologie.

Ashley, G. H. and Glenn, L. Ch.: In cooperation with the State Geological Departement of Kentucky, C. J. Norwood, Curator. Geology and Mineral Resources of part of the Cumberland Gap Coal Field, Kentucky.

U. S. Geol. Surv. Profess. Papers No. 49. 227 p. 40 Taf. 1906.

Baumgärtel, B.: Über eine in der Gegenwart andauernde Erdbewegung.

Beitr. z. Geophysik. 8. 494—498. 1 Taf. 1907.

Blanckenhorn, M.: Über die letzten Erdbeben in Palästina und die Erforschung etwaiger künftiger.

Zeitschr. deutsch. Palästina-Ver. 1905. 28. 206—221.

Canada. Geological Survey. Catalogue of publications.

128 p. Ottawa 1906.

Carney, F.: Form of outwashdrift.

Amer. Journ. 1907. 336—342.

**Darton, N. H.:** Geology and underground waters of the Arkansas Valley in Eastern Colorado.

U. S. Geol. Survey. Profess. Papers No. 52. 85 p. 28 Taf.  
1906.

**Etzold, Fr.:** Siebenter Bericht der Erdbebenstation Leipzig.

Ber. math.-physik. Klasse d. Sächs. Ges. d. Wiss. Leipzig  
1907. 34 p. 2 Taf.

**Fullon, M. L. and Sanford, S.:** Record of Deep-Well Drilling for 1905.

U. S. Geol. Surv. Bullet. No. 298. 297 p. 1906.

**Gilbert, G. K.:** Rate of regression of Niagara Falls. Accompanied by an report on the Survey of the crest by W. C. HALL.

U. S. Geol. Surv. Bull. No. 306. 30 p. 1907.

**Hobbs, W. H.:** Origin of the channels surrounding Manhattan Island, New York.

Bull. Geol. Soc. America. 16. 1905. 151—182. Taf. 35.

**Jentzsch, A.:** Beiträge zur Seenkunde. I. 1. Entwurf einer Anleitung zur Seenuntersuchung bei den Kartenaufnahmen der Geologischen Landesanstalt.

Jahrb. geol. Landesanstalt. Berlin. N. F. Heft 48. 37 p.  
1907.

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

Bulletin of the U. S. National Museum. No. 53. Part. II.  
Washington 1907. 349 p.

**Pará:** Boletín do Museu Goeldi (Musen Paraense).

4. 1906.

**Stutzer, O.:** Eine Fahrt zu den Lappen.

259—270. Sep. aus? 1907.

**Veatch, A. C.:** Geology and Underground Water Resources of Northern Louisiana and Southern Arkansas.

U. S. Geol. Surv. Profess. Papers. No. 46. 389 p. 49 Taf.  
1906.

**Wollemann, A.:** Bedeutung und Aussprache der wichtigsten schulgeographischen Namen.

2. Aufl. Braunschweig 1906.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Gammer, W.:** Geologische Beschreibung der Laasergruppe.

Jahrb. geol. Reichsanst. 1906. 56. 497—539. 4 Taf. Wien.

**Graunigg, G. B.:** Geologische und petrographische Untersuchungen im Ober-Mölltal in Kärnten.

Jahrb. geol. Reichsanst. 1906. 56. 367—404. 1 Taf. Wien.

**Kilian, W.:** Sur Page des schistes lustrés.

Bull. Soc. Géol. France. 4. Série. t. V. 858. 1905.

- Kilian, W.:** Sur l'age du groupe de Voltri.  
Bull. Soc. Géol. France. 4. Série. t. V. 860. 1905.
- Kilian, W., Termier, P., Lory, P.:** Nouvelles observations dans les alpes occidentales.  
Bull. Soc. Géol. France. 1905. 859.
- Kinkelin, F.:** Der Boden von Lindau im Bodensee und Umgegend.  
Schriften d. Vereins f. Gesch. d. Bodensees. 36. 1907. 35 p.
- Mahler, K. und Müller, W.:** Über den geologischen Aufbau des Hochsträß bei Ulm.  
Jahresh. Ver. f. Naturk. 63. 1907. 367—381. Stuttgart.
- Maillieux, Engène:** Compte rendu de l'excursion dans les environs de Couvin.  
Bull. Soc. Belge de Géol. Mémoires. 21. 1907. 133—167.
- Maryland Geological Survey:** Pliocene and Pleistocene.  
Baltimore 1906. 437 p. 75 Taf. u. K.
- Menzel, H.:** Tertiär und Tektonik im Norden von Hildesheim.  
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 175—188.
- Mestwerdt, A.:** Über Störungen am Falkenhagener Liasgraben.  
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 221—230. 3 Abbild.
- Milthers, V.:** Woher stammen die sogen. „Rödö“-Quarzporphyr-schiebe im baltischen Diluvium.  
Medd. Dansk. Geol. Foren. No. 11. 1905. 113—119.
- Nordmann, V.:** Yderligere bemærkninger om østersens (*Ostrea edulis* L.) udbredelse i nutiden og fortiden i havet omkring Danmark.  
Meddel. Dansk. Geol. Fören. No. 12. 1906. 35—42.
- Olin, E.:** Om de Chasmopskalken och Trinucleus-skifferna motsvarande bildningarna i Skåne.  
Meddel. Lunds Geol. Fältklubb. Ser. 13. No. 1. 77 p. 4 Taf. 1906.
- Pjetursson, H.:** Om Islands Geologi.  
Medd. Dansk. Geol. Foren. No. 11. 1905. 1—105.
- Pöhlig, H.:** Die Eiszeit in den Rheinlanden.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 243 ff.
- Prather, J. K.:** The atlantic Highlands section of the New Jersey Cretacic.  
Americ. Geologist. 1905. 162—179. 3 Taf.
- Prosser, Ch. S.:** Notes on the permian formations of Kansas.  
Americ. Geologist. 1905. 143—161.
- Raymond, P. E.:** On the occurrence in the Rocky Mountains, of an Upper Devonian Fauna with *Clymenia*.  
Amer. Journ. of Science. 23. Februar 1907. 115—122.
- Renz, K.:** Zur Geologie der südöstlichen Rheinpfalz.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 569 ff.

**Rice, W. N. and Gregory, H. E.:** Manual of the Geology of Connecticut.

Bull. State Geol. and History Survey. No. 6. 273 p. 31 Taf. 1906.

**Schmidt, C.:** Alpine Probleme.

Basler Nachrichten. Nov. 1906. 28 p.

**Schmidt, C., Buxtorf, A. und Preiswerk, H.:** Führer zu den Exkursionen der deutschen geologischen Gesellschaft im südlichen Schwarzwald, im Jura und in den Alpen.

Basel 1907. 70 p. 6 große Tafeln, 1 geol. Karte.

**Schmidt, K.:** Über die Geologie des Weißensteintunnels im schweizerischen Jura.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 446 ff.

**Schmidt, W. E.:** Der oberste Lenneschiefer zwischen Letmathe und Iserlohn.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 498 ff. Taf. XX—XXII u. 4 Textfig.

**Schucht, F.:** Über die Gliederung des Diluviums auf Blatt Jever. Eine Antwort an Herrn J. MARTIN.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 216.

**Schulze, G.:** Die geologischen Verhältnisse des Allgäuer Hauptkamms von der Rotgundspitze bis zum Kreuzeck und der nördlich ausstrahlenden Nebenäste.

Geogn. Jahresh. 18. 1907. 1—38. 1 Karte.

**Siegert und Weißermel:** Über die Gliederung des Diluviums zwischen Halle und Weißenfels.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. 58. 1906. Taf. VII. 32.

**Smith, J. P.:** The Stratigraphy of the Western American Trias. v. KOENEN-Festschrift. 1907. Mit 1 Textbeilage. 377—434.

**Smith, W. D.:** Contributions to the Physiography of the Philippine Islands: I. Cebu Island.

The Philippine Journal of Science. I. 1043—1061.

**Solger, F.:** Über interessante Dünenformen in der Mark Brandenburg.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 179 ff.

**Stappenbeck, R.:** Die osthannöversche Kiesmoränenlandschaft.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 52 ff.

**Steuer, A.:** Über den Zechstein bei Eberbach am Neckar.

Notizbl. Ver. f. Erdk. Darmstadt. IV. Folge. 27. Heft. 31—35. 1907.

**Tilmann, N.:** Tektonische Studien im Triasgebirge des Val Trompia. Dissert. Bonn 1907. 58 p. 3 Profiltafeln.

**Wesenberg-Lund, C.:** Om kvartärgeologernes stilling til begrebet biologisk variation.

Meddel. Dansk. Geol. Fören. No. 12. 1906. 65—71.

**Wieggers, F.:** Entgegnung auf Herrn BLANCKENHORN's Bemerkungen zu meinem Vortrage: „Über diluviale Flußschotter aus der Gegend von Neuholdensleben als Fundstätten paläolithischer Werkzeuge.“

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 79 ff.

**Woodworth, J. B.:** Postglacial faults of Eastern New York.

N. Y. State Museum Bull. 107. 28 p. 5 Taf. Albany 1907.

#### Paläontologie.

**Arnold, R.:** The tertiary and quaternary Pectens of California. U. S. Geol. Surv. Profess. Papers No. 47. 251 p. 53 Taf. 1906.

**Bächler, E.:** Die prähistorische Kulturstätte in der Wildkirchli Ebenalphöhle. (Säntisgebirge, 1477—1500 m über Meer.) St. Gallen 1907. 74 p.

**Baßler, R. S.:** The bryozoan fauna of the Rochester Shale.

U. S. Geol. Surv. Bullet. No. 292. 65 p. 31 Taf. 1906.

**Blanckenhorn, M.:** Zur Altersfrage der norddeutschen Eolithen-funde.

Monatsber. geol. Ges. 1907. 82—89.

**Böhm, Joh.:** Über *Inoceramus Cripsi* MANT.

Deutsche geol. Ges. Monatsber. No. 4. 113—114. 1907.

**Buckmann, S. S.:** Brachiopod Morphology: Cineta, Endesia, and the development of ribs.

Quart. Journ. 63. 1907. 238—344. 1 Taf.

**Capellini, G.:** Aperçu historique du congrès international d'Anthropologie et d'Archéologie préhistoriques.

L'homme préhist. 3. 1905. 7 p.

**Deecke, W.:** Geologie und Prähistorie.

Antrittsrede. Freiburg 1907. 21 p.

**Felix, J.:** Über eine Korallenfauna aus der Kreideformation Ost-Galiziens

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 58. 1906. Taf. III. 38.

**Henslow, G.:** On the xerophytic characters of certain coal-plants, and a suggested origin of coal-beds.

Quart. Journ. 63. 1907. 282—293.

**Jaekel, O.:** Über den Schädelbau der Nothosamriden.

Sitzungsber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1905. 60—84.

**Jaekel, O.:** Über die Mundbildung der Wirbeltiere.

Sitzungsber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1906. 7—32.

**Jaekel, O.:** Über die primäre Gliederung des Unterkiefers.

Sitzungsber. Ges. Naturf. Freunde. 1905. 134—147.

- Jaekel, O.:** Einige Beiträge zur Morphologie der ältesten Wirbeltiere.  
Sitzungsber. Ges. Naturf. Freunde. **1906.** 180—189.
- Jaekel, O.:** Neue Wirbeltierfunde aus dem Devon von Wildungen.  
Sitzungsber. Ges. Naturf. Freunde. **1906.** 73—85.
- Matthew, W. D.:** A lower miocene fauna from South Dakota.  
Bull. American Mus. N. H. **23.** 169—219. **1907.**
- Müller, G. und Wollemann, A.:** Die Molluskenfauna des Untersejens von Braunschweig und Ilse. II. Die Cephalopoden.  
Abhandl. preuß. geol. Landesanst. N. F. Heft 47. 30 p.  
Atlas von 11 Taf. **1906.**
- Newton, E. T.:** Notes on fossils from the Falkland Islands brought home by the Scottish National Antarctic Expedition in 1904.  
Proc. Royal Phys. Soc. Edinburgh. **16.** No. 6. 248—257.  
1 Taf. **1906.**
- Priem, F.:** Description de *Coelodus anomalus* n. sp.  
Comm. Serv. Geol. Portugal. **1904.** Lisbonne. 52—53.
- Reynolds, S. H.:** The bears.  
A monograph of the british pleistocene Mammalia. **2.** Part. II.  
Palaeontogr. Soc. **1906.** 1—35. Taf. I—VIII.
- Riggs, E. S.:** The carapace and plastron of *Basilemys sinuosus*, a new fossil tortoise from the Laramie beds of Montana.  
Field Columbian Museum. Geol. Series. II. No. 7. 249—256.  
2 Taf.
- Schweinfurth, G.:** Steinzeitliche Forschungen in Südtunesien.  
Zeitschr. f. Ethnologie. **1907.** 137—181.
- Sellards, E. H.:** Types of permian insects.  
Amer. Journ. **1907.** 345—356.
- Stopes, M. C.:** The flora of the inferior oolite of Brora (Sutherland).  
Quart. Journ. **63.** **1907.** 375—382. 1 Taf.
- Vaillant, L.:** Variations observés sur le crâne chez le Testudo radiata et chez le Jacaretina sclerops.  
Bull. Mus. Hist. Nat. **1905.** 219—223.
- Waagen, L.:** Die Lamellibranchiaten der Pachycardientuffe der Seiser Alm nebst vergleichend paläontologischen und phylogenetischen Studien.  
Abh. geol. Reichsanst. Wien. **18.** **1907.** 180 p. 34 Taf.
- Williams, H. Sh.:** Bearing on some new palaeontologic facts on nomenclature of sedimentary formations.  
Bull. Geol. Soc. America. **1905.** 137—150.
- Wollemann, A.:** Einige Bemerkungen über die Fauna des Lüneburger Miocäns.  
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **58.** **1906.** 19.

# 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. 731-736](#)