

Diverse Berichte

Neue Literatur.

Die Redaction meldet den Empfang an sie eingesandter Schriften durch ein deren Titel beigesetztes *. — Sie sieht der Raumersparniss wegen jedoch ab von einer besonderen Anzeige des Empfanges von Separatabdrücken aus solchen Zeitschriften, welche in regelmässiger Weise in kürzeren Zeiträumen erscheinen. Hier wird der Empfang eines Separatabdrucks durch ein * bei der Inhaltsangabe der betreffenden Zeitschrift bescheinigt werden. (K.) bedeutet, dass der Titel aus einem Buchhändler-Katalog entnommen ist.

A. Bücher und Separatabdrücke.

- G. de Allesandri: Contribuzione allo studio dei pesci terziarii del Piemonte e della Liguria. (Accad. r. d. scienze di Torino. 1894/95. 4^o. 33 p. 2 Taf.)
- W. Altenburg: Das Kreidegebiet in Süd-Limburg und im Haspengau. 4^o. 34 S. Mit 1 Karte. Eupen 1895.
- F. Ameghino: Première contribution à la connaissance de la Faune Mammalogique des Couches à Pyrotherium. (Bot. Inst. Geogr. Argent. gr. 8^o. 60 p. av. 4 figures.) Buenos Ayres 1895.
- — Sur les Oiseaux fossiles de Patagonie. (Bot. Inst. Geogr. Argent. gr. 8^o. 104 p. av. 44 figures.) Buenos Ayres 1895.
- — Sur les Ongulés fossiles de l'Argentine. Examen critique de l'ouvrage de M. R. LYDEKKER: A Study of the extinct Ungulates of Argentina. 8^o. 111 p. av. 19 figures. Buenos Ayres 1894.
- N. Andrussow: Einleitender Bericht über die geologische Expedition nach Rumänien im Sommer 1893. (Mém. Acad. gr. 4^o. 18 p. In russischer Sprache.) St. Petersburg 1894.
- J. de Angelis: Description de los Antozoos fosiles pliogenicos de Catalunya. 4^o. 24 p. av. 1 planche. Barcelona 1895.
- E. Barret: Géologie du Limousin. 8^o. 10 et 210 p. av. cartes et coupes. Limoges 1892 (publié 1895).
- M. Bauer: Edelsteinkunde. Eine allgemein verständliche Darstellung der Eigenschaften, des Vorkommens und der Verwendung der Edelsteine, nebst einer Anleitung zur Bestimmung derselben. Für Mineralogen, Steinschneider, Juweliere etc. Mit 8 Chromotafeln, mehreren

- Lichtdruckbildern und Lithographien, sowie vielen Illustrationen im Text. gr. 8°. Lief. 1, 2. Leipzig 1895.
- J. Bergeron: Description de quelques Trilobites de l'Ordovicien d'Ecalgrain (Manche). (Bull. Soc. Géol. Norm. gr. 8°. 6 p. av. 1 planche.) Caen 1894.
- T. Bertelli: Alcune considerazioni sul Terremoto. 12°. 43 p. c. 1 ritratto. Firenze 1895.
- M. Bertrand: Etudes sur le Bassin Houiller du Nord et sur le Boulonnais. (Ann. des Mines. 8°. 71 p. av. 2 planches.) Paris 1894.
- Fr. Berwerth: Mikroskopische Structurbilder der Massengesteine in farbigen Lithographien. Nach der Natur lithographirt von A. BERGER und L. STEINER. Gedruckt in der lithogr. Anstalt von A. BERGER in Wien. 32 lithographirte Tafeln. Lief. I mit 8 Taf. Enthaltend: Granitit (Biotitgranit). Quarzdiorit. Kersantit. Mikrogranitischer Quarzporphyr. Diabas. Augitporphyrit (Intersertalstructur). Augitporphyrit (hyalopilitische Structur). Trachyt. 4°. Stuttgart 1895.
- L. Beushausen: Die Lamellibranchiaten des rheinischen Devon mit Ausschluss der Aviculiden. (Abh. d. k. preuss. geol. Landesanst. Neue Folge. Heft 17. 1 Band Text in 8°. 514 S. 34 Textfig. 1 Atlas gr. 4° mit 38 Taf.) Berlin 1895.
- J. J. Binder: Laurion. Die attischen Bergwerke im Alterthum. gr. 8°. 54 S. Mit 1 Karte u. 4 Taf. Laibach 1895.
- A. Bittner: Über zwei ungenügend bekannte brachyure Crustaceen des Vicentinischen Eocäns. (Sitzungsab. Akad. gr. 8°. 7 S. Mit 1 Taf.) Wien 1895.
- S. Brusina: Frammenti di Malacologia Terziaria Serba. (Ann. Géol. Pénins. Balkan. 8°. 40 p. c. 1 tavola.) Belgrado 1895.
- G. v. Bukowski: Die levantinische Molluskenfauna der Insel Rhodus. (II. Theil. Schluss.) (Denkschr. d. math.-naturw. Cl. d. k. Akad. d. Wiss. 63. 4°. 70 S. 5 Taf.) Wien 1895.
- L. Bureau et D. P. Oehlert: Notice explicative de la feuille géologique de Château-Gontier. (Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest Fr. 8°. 14 p.) Nantes 1895.
- G. Capellini: Rinoceronti fossili del Museo di Bologna. (Mem. Accad. gr. 4°. 14 p. c. 2 tavole.) Bologna 1894.
- — Rubble-drift e Breccia ossifera nell' Isola Palmaria e nei dintorni del Golfo di Spezia. (Mem. Accad. 4°. 13 p.) Bologna 1895.
- * Geological Survey of Canada. Sheets: No. 11. SW. Nova Scotia. — Eastern Townships Map. Quebec. — Rainy River Sheet. Ontario. — Maps of the principal auriferous Creeks in the Cariboo Mining District, British Columbia by AMOS BOWMAN. No. 364—372. — Maps of Nova Scotia. No. 25—38. 1895.
- F. Canu: Essai de Paléogéographie. Restauration des contours des mers anciennes en France et dans les pays voisins. Application de Géologie nouvelle et de géologie comparée. 1 Band Text in 8°. 1 Atlas (56 Karten) in 4°. Paris 1895.

- C. V. L. Charlier: Studier öfver Tre-Kroppar-Problemet. Theil II. Stockholm.
- P. Choffat: Notes sur l'Erosion en Portugal. (Comm. Trab. Geol. gr. 8°. 6 p. av. 4 planches.) Lisbonne 1895.
- — Provas do deslocamento do nivel do oceano em Vianna do Castello. (Bol. Soc. Geogr. 8°. 4 p.) Lisboa 1894.
- — Note sur les Tufs de Condeixa et la découverte de l'Hippopotame en Portugal. (Comm. Trab. Geol. gr. 8°. 12 p. av. 1 planche in 4°. Lisbonne 1895.
- E. Cohen: Verzeichniss der Meteoriten in der Greifswalder Sammlung am 1. Juli 1895. (Mitth. naturw. Ver. für Neu-Vorpommern und Rügen. 27. 15 S. 1895.)
- — Meteoreisenstudien IV. (Ann. k. k. naturhist. Hofmuseum. 10. 81—93. 1895.)
- G. A. J. Cole: Open-Air Studies. An introduction to Geology out-of-doors. 8°. 330 p. with illustrations. London 1895.
- J. Cornet: La Géologie de la partie sud-est du Bassin du Congo et les Gisements Métallifères du Katanga. (Rev. univ. des Mines. 8°. 74 p. av. 1 carte géologique in-fol. et 1 planche.) Liège 1894.
- — La Géologie de l'Ogowe d'après une exploration de M. BARRAT. (Mouv. géogr. 8°. 8 p.) Bruxelles 1894.
- — Les Gisements métallifères du Katanga. (Mém. Soc. Sc. du Hainaut. 8°. 56 p. av. 2 planches.) Mons 1894.
- — La Géologie du Niari d'après les Explorations récentes. (Mouv. géogr. gr. 8°. 6 p.) Bruxelles 1895.
- E. Cortese: Descrizione geologica della Calabria. Pubblicata a cura del R. Ufficio Geologico. 8°. 28 e 310 p. c. 5 tavole. Roma 1895.
- M. Cosmann: Sur quelques formes nouvelles ou peu connues des Faluns du Bordelais. (Ass. Fr. Avanc. Sc. Congr. Caen 1894. 8°. 11 p. av. 1 planche.) Paris 1895.
- H. Credner: Über das Colorado-Plateau zum Grand Cañon. (HETTNER'S Geographische Zeitschr. 1. 1895. S. 481—497.)
- R. Credner: Über die Ostsee und ihre Entstehung. (Ges. Deutsch. Naturf. u. Ärzte. Verh. 1895. Allgem. Theil. 8°. 26 S.)
- A. Daguillon: Notions de Géologie. 2. édition, revue et corrigée. 8°. 204 p. av. 1 carte géologique et 170 figures. Paris 1895.
- P. Dahms: Westpreussische Mineralien. (Schriften d. Naturf. Ges. in Danzig. N. F. 9. 1895. 23 S.)
- — Über ein eigenartiges, chloritreiches Geschiebe von der Endmoräne zwischen Mühlenkamp und Breitenberg bei Bublitz in Pommern. (Ebenda. 3 S.)
- W. H. Dall: Contributions to the tertiary fauna of Florida with especial reference to the miocene Silex-beds of Tampa and the pliocene beds of the Caloosahatchie River. III. A new classification of the Pelecypoda. (Transact. of the Wagner Free Institute of Science of Philadelphia. 3. 8°. p. 484—570.) Philadelphia 1895.

- W. Deecke: Geologische Sagen und Legenden. (Globus. 68. 13. 14. 1895. 4^o. 7 S.)
- — Überblick über die technisch verwertheten Gesteine der Insel Bornholm. 1895. 8^o. 3 S.
- Depéret: Über die Fauna von miocänen Wirbelthieren aus der ersten Mediterranstufe von Eggenburg. (Sitzungsb. Akad. gr. 8^o. 22 S. Mit 2 Taf.) Wien 1895.
- R. Dewoletzky: Neuere Forschungen über das Gebiss der Säuger. (Jahresber. d. k. k. Ober-Gymnasiums in Czernowitz. 1895. gr. 8^o. 46 S. 2 Taf.)
- C. Diener: Ergebnisse einer geologischen Expedition in den Central-Himalaya von Johar, Hundes und Painkhanda. (Denkschr. d. math.-naturw. Cl. d. k. Akad. d. Wiss. 62. 1895. 4^o. 76 S. 1 geol. Karte, 7 Taf. 16 Textfig.)
- — Triadische Cephalopodenfaunen der ostsibirischen Küstenprovinz. (Mém. d. Com. géol. 14. 3. 1895. 4^o. 59 p. 5 Taf. Russ. u. deutsch.)
- — Mittheilungen über eine Reise im Central-Himalaya von Kumaon, Gurhwal und den angrenzenden Theilen von Tibet. (Zeitschr. d. deutsch. u. österreich. Alpenvereins. 46 S. Textfig. u. Phototypien.) Graz 1895.
- P. Dinse: Die Fjordbildungen. Ein Beitrag zur Morphologie der Küsten. (Zeitschr. Ges. Erdk. 8^o. 71 S. Mit 4 color. Taf. in 4^o.) Berlin 1894.
- F. H. Dietrich: Festländische Reliefformen auf dem Meeresboden. Ein Beitrag zur Kenntniss der Morphologie des Meeresbodens. 4^o. 19 S. Mit 1 Karte. Hamburg 1895.
- L. Dollo: Cours de Géologie. (Les grandes Époques de l'Histoire de la Terre.) Extension de l'Université libre de Bruxelles. 1895. 8^o. 27 p.
- M. M. Draghicescu: Geologia aplicata. Studii asupra Idrologiei subterane din punctul de vedere al alimentarei oraselor din Romania mare, cu privire speciala asupra alimentarei Bucurescilor. 4^o. 181 p. av. 4 planches et 1 carte in fol. Bucuresci 1895.
- * Geologische Specialkarte von Elsass-Lothringen. Herausgegeben v. d. Dir. d. geol. Landesuntersuchung v. Elsass-Lothringen. 1895. Blatt: Saarensberg, 1 geol. Karte, 1 Heft Erläuterungen von L. VAN WERVEKE. Blatt: Saargemünd, 1 geol. Karte, 1 Heft Erläuterungen von L. VAN WERVEKE.
- H. Engelhardt und F. Matouschek: Beiträge zur Palaeontologie des böhmischen Mittelgebirges. Theil I u. II: Fossile Pflanzen Nordböhmens. Mikroskopische Fauna des Baculitenmergels von Tetschen. gr. 8^o. 51 S. Mit 1 Taf. Prag, Lotos 1895.
- R. Etheridge: On the mode of attachment of the Leaves or Fronds to the Caudex in Glossopteris, with remarks on the relation of the genus to its allies. With a note on its stratigraphical distribution in Australasia by T. W. E. DAVID. (Proc. Linn. Soc. 8^o. 31 p. with 2 plates.) Sydney 1894.
- C. v. Ettingshausen: Beiträge zur Kenntniss der Kreidflora Australiens. (Denkschr. Akad. gr. 4^o. 56 S. Mit 4 Taf.) Wien 1895.

- Geologische Karte, internationale, von Europa. (Carte géologique internationale de l'Europe.) 1:1500000. Ausgeführt unter der Direction von E. BEYRICH und W. HAUCHECORNE. Berlin. 1 colorirte geolog. Karte, 488/546 cm, in 49 Blättern.
- M. Fesca: Über vulcanische Asche, vulcanischen Schlamm und durch vulcanische Thermen zersetztes Gestein. Festschrift zum 70. Geburtstage von J. KÜHN. gr. 8°. 19 S. Berlin 1895.
- E. Fournier: Compte-rendu des Excursions géologiques faites en Provence par les Elèves des Facultés de Province sous la direction de VASSEUR, Octobre 1894. (Ann. Fac. Sc. 4°. 47 p. av. 20 coupes.) Marseille 1895.
- E. Fraas: Ein Fund von Skeletresten von Hybodus (Hybodus Hauffianus E. FRAAS). (Ber. über die 28. Vers. d. oberrheinischen geol. Ver. zu Badenweiler am 18. April 1895. 8°. 3 S. 1 Textfig.)
- K. Frauscher: Nautilusse von Guttaring. (Jahrb. nat.-hist. Landesmus. gr. 8°. 15 p. Mit 2 Taf. u. 6 Abbild.) Klagenfurt 1895.
- B. Frosterus: Über ein neues Vorkommniß von Kugelgranit unfern Wirvik bei Borga in Finnland, nebst Bemerkungen über ähnliche Bildungen. 8°. 34 S. Mit 2 Taf. Helsingfors 1893.
- Th. Fuchs: Notizen von einer geologischen Studienreise in Oberitalien, der Schweiz und Süddeutschland. (Ann. d. k. k. naturhist. Hofmuseums. 10. S. 56—77.) Wien 1895.
- K. Futterer: Durchbruchsthäler in den Süd-Alpen. (Zeitschr. Ges. Erdk. 8°. 94 S. Mit 4 Taf.) Berlin 1895.
- P. Gautier: Note sur un Gisement nouveau de Bournonite. 8°. 3 p. av. 1 planche. Clermont-Ferrand 1895.
- J. Gosselet: Cours élémentaire de Géologie. 16. édition. 8°. 4 et 212 p. av. 1 carte géologique et 185 figures. Paris 1895.
- H. Grebe: Geologische Skizze der Umgegend von Bertrich und über das Alter der Eifeler Lavaströme, nebst einigen Mittheilungen über neueste Funde in der vulcanischen Eifel. (2. Ausgabe.) 8°. Mit Karte. Trier 1895.
- C. Gümbel: Geologische Übersichtskarte von Bayern und den angrenzenden Ländern, 1:1000000. gr. fol. color. (52 × 69 cm.) Cassel 1894.
- P. Güttner: Geographische Homologien an den Küsten, mit besonderer Berücksichtigung der Schwemmlandküsten. 8°. 59 S. Mit Holzschnitten. Leipzig 1895.
- R. J. L. Guppy: On some Foraminifera from the Microzoic Deposits of Trinidad, West Indies. (Proc. Zool. Soc. 7 p. with 1 plate.) London 1895.
- K. Gutkunst: Geognosie und Mineralogie Württembergs. 4. vermehrte Auflage. 8°. Stuttgart 1895.
- E. Haug: De la coëxistence dans le bassin de la Durance, de deux systèmes de plis conjugués, d'âge différent. (Compt. rend. d. séanc. hebd. 15 juin 1895. 4 p.)

- H. Heimbach: Geologische Neuaufnahme der Farchanter Alpen mit einer Karte 1 : 50 000 und einer Profiltafel. 8°. 30 S. München 1895.
- M. Herz: Zur Kenntniss der Löslichkeit von Mischkrystallen. Inaug.-Dissert. 8°. 43 S. Berlin 1895.
- A. Hollick: A new fossil *Nelumbo* from the Laramie Group at Florence Colo (4 p. with illustrations). — Wing-like appendages on the petioles of *Liriophyllum populoides* LESQ., and *Liriodendron alatum* NEWB., with descriptions of the latter (5 p. with 2 plates). — Descriptions of new Leaves from the Cretaceous (Dakota Group) of Kansas (3 p. with 3 plates). (Bull. Torr. Bot. Club. 8°.) New York 1894—95.
- C. H. Hurst: The Structure and habits of *Archaeopteryx*. (Natural Science. 6. No. 36, 37, 38. 1895.)
- A. Issel: La Rupe oscillante e le Voragini di Cefalonia. (Mem. Soc. Geogr. It. 8°. 18 p. con 4 figure.) Roma 1895.
- O. Jaekel: Untertertiäre Selachier aus Südrussland. (Mém. d. Com. géol. 9. No. 4. 4°. 35 S. 2 Taf. Russ. u. deutsch.) St. Petersburg 1895. — — Über die Organisation der Cystoideen. (Verh. d. deutsch. zool. Ges. 1895. S. 109—121.)
- J. Klvaňa: Das Moldauthal zwischen Prag und Kralup. (Arch. d. naturw. Landesdurchforsch. v. Böhmen. 9. 3. 114 S. zahlr. Zinkogr.) Prag 1895.
- B. Lamounette: Cours élémentaire de Géologie et de Botanique. 5. édition. 8°. 264 p. av. figures. Paris 1895.
- A. Lemcke: Über die botanische Untersuchung einiger ost- und westpreussischer Torfe und Torfmoore. (Schr. phys.-ök. Ges. 4°. 7 S.) Königsberg 1895.
- A. Locard: Description des Mollusques quaternaires nouveaux recueillis aux environs de Crémieu (Isère) par JACQUEMET. (Ann. Soc. Linn. gr. 8°. 20 p. av. 29 figures.) Lyon 1894.
- H. Lohmann: Das Höhleneis, unter besonderer Berücksichtigung einiger Eishöhlen des Erzgebirges. 4°. 40 S. Mit 3 Taf. Jena 1895.
- R. S. Lozano: Descripcion física, geologica y minera de la Provincia de Logrono. (Mem. Com. Mapa geol. 4°. 55 p. av. 1 carte géolog., 17 planches et gravures.) Madrid 1895.
- C. Marchesetti: L'*Ursus ligusticus* Iss. nelle Alpe Giulie. (Atti Mus. Civ. gr. 8°. 7 p. c. 1 tavola.) Trieste 1895.
- F. Matouschek: Beiträge zur Palaeontologie des böhmischen Mittelgebirges. Theil II: Mikroskopische Fauna des Baculitenmergels von Tetschen. gr. 8°. 46 S. Mit 1 Taf. Prag, Lotos 1895.
- G. F. Matthew: The *Protolenus* Fauna. (Based on collections made for the Geological Department of Columbia College by G. VAN INGEN and W. D. MATTHEW.) (Trans. N. Y. Ac. Sc. March. 8°. 53 p. with 11 plates.) New York 1895.
- G. Mazzetti: Echinidi fossili del Vicentino o nuovi o poco noti. (Mem. Accad. Nuovi Linc. 4°. 12 p. con tavola.) Roma 1894.
- A. Mercerat: Etude comparée sur des Molaires de *Toxodon* et d'autres

- représentants de la même famille. (An. Mus. Nac. 4^o. 8 p. avec 1 planche.) Buenos Ayres 1895.
- S. Meunier: La Géologie comparée. 8^o. 298 p. av. 35 figures. Paris 1895.
- A. Michalski: Die Ammoniten der unteren Wolga-Stufe. (Mém. du Comité géologique. 8. No. 2. 4^o. 166 p. 13 Taf.) St. Petersburg 1894.
- S. A. Miller and W. F. E. Gurley: New Genera and Species of Echinodermata. (Bull. State Mus. 8^o. 53 p. with 5 plates.) Springfield Ill. 1894.
- G. A. F. Molengraaff: Die niederländische Expedition nach Central-Borneo in den Jahren 1893 und 1894. (PETERM. Mitth. 1895. S. 201—208. Taf. 14.)
- J. Muschketow: Allgemeine geologische Karte von Russland. Blätter 95 und 96. — Geologische Untersuchungen in der Kalmücken-Steppe in den Jahren 1884—1885. (Mém. du Com. géol. 14. No. 1. 4^o. 177 S. 2 Karten. Russ. mit deutsch. Res.)
- A. G. Nathorst: Sverigs Kvartaere Aflejringer. (Naturen og Mennesket. 1895. p. 113—231. 4 Taf., mehrere Textfig.) Übersetzt aus Verf.'s Jordans Historia von V. MADSEN.
- A. Nehring: Ein pithecanthropos-ähnlicher Menschenschädel aus den Sambaquis von Santos in Brasilien. (Naturw. Wochenschr. 10. 1895. S. 549—552.)
- Aug. Nies: Allgemeine Krystallbeschreibung auf Grund einer vereinfachten Methode des Krystallzeichnens bearbeitet und mit einer Anleitung zur Anfertigung der Krystallnetze und Krystallmodelle. 8^o. XV und 176 S. 182 Originalzeichnungen im Texte. Stuttgart 1895.
- Nikitin: Bibliothèque géologique de la Russie. 1893. (Suppl. au T. XIII des Bulletins du Comité Géologique. 8^o. 200 p. Russ. u. franz.) St. Pétersbourg 1894.
- K. Nishiwada: On some organic Remains from the Tertiary Limestone near Sagara, Totomi. (Journ. Coll. Sc. 4^o. 11 p. with 1 plate and 2 figures.) Tokyo 1894.
- J. Noelting: Die Höhlenbildung und ihre Bedeutung für das Relief der Erdoberfläche. 4^o. 20 S. Hamburg 1895.
- M. Pavlow: Les Mastodontes de la Russie et leurs rapports avec les Mastodontes des autres Pays. (Mém. Acad. gr. 4^o. 44 p. av. 3 planches in fol.) St. Pétersbourg 1894.
- P. Pocta: Parallèle entre les dépôts siluriens de la Bretagne et de la Bohême. (Bull. Soc. d'Et. Sc. 8^o. 10 p.) Angers 1894.
- A. Pomel: Monographie des Bosélaphes Ray de l'Algérie. gr. 4^o. 61 p. av. 11 planches. Alger 1894.
- J. Powrie, E. R. Lankester and R. H. Traquair: Monograph of the Fishes of the Old Red Sandstone of Britain. Part II: The Asterolepidae, by R. H. TRAQUAIR. No. 1. (Palaeontogr. Soc. 4^o. p. 63—90 with 4 plates.) London 1894.
- Geologische Karte von Preussen und den thüringischen Staaten im Maassstabe von 1 : 25000. 71. Lief. Blätter: Gandersheim, Mo-

- ringen, Nörten, Westerhof, Lindau. Geognostisch aufgenommen durch A. v. KOENEN, TH. EBERT und G. MÜLLER. Berlin 1895.
- W. Ramsay und E. T. Nyholm: Cancrinitzenit und einige verwandte Gesteine aus Kuolajärvi. (Bull. comm. géol. de la Finlande. No. 1. 12 S. 1895.)
- G. Ristori: Cheloniani fossili di Montebamboli e Casteani; con appendice sui Cheloniani fossili del Casino (Siena). 8°. 104 p. Firenze 1894.
- J. E. Rosberg: Bottenvikens fenska deltan. (Geogr. Fören. vetensk. meddelanden, II. 8°. 255 p. XXIV Taf. Karten.) Helsingfors 1895.
- H. Rosenbusch: Mikroskopische Physiographie der Mineralien und Gesteine. Ein Hülfsbuch bei mikroskopischen Gesteinsstudien. II. Band. Mikroskopische Physiographie der massigen Gesteine. 3. vermehrte und verbesserte Auflage. Mit 6 Taf. in Photographiedruck. 8°. Erste Hälfte. 552 S. (Die zweite Hälfte erscheint 1896.) Stuttgart 1895.
- A. Rosiwal: Über die Thermen von Karlsbad und den Schutz derselben. (Schrift. Ver. Verbr. nat. Kenntn. 8°. 119 S. Mit 1 colorirten geol. Karte in 4°, 10 Taf. u. 17 Abbild.) Wien 1895.
- S. Roth: Rectificaciones sobre la denticion del Toxodon. (Revista del Museo de la Plata. 6. 1895. p. 333 ff. 7 Taf. Mit deutschem Resumé.)
- G. Rovereto: Di alcuni Anellidi del Terziario in Austria. (Atti Soc. Ligust. Sc. Nat. 8°. 7 p. con 1 tavola.) Genova 1895.
- A. Rzehak: Über einige merkwürdige Foraminiferen aus dem österreichischen Tertiär. (Annalen Hofmus. Lex.-8°. 18 S. Mit 2 Taf.) Wien 1895.
- F. Sacco: Essai sur l'orogénie de la terre. 8°. 51 p. 1 pl. Turin.
— — Schema orogenetico dell' Europa. (Cosmos di Guido Cora. (2.) 12. 8 p. 1 pl.) Torino 1894—95.
- F. v. Sandberger: Über Blei- und Fahlerzgänge in der Gegend von Weilmünster und Runkel in Nassau. (Sitzungsber. Akad. 8°. 9 S.) München 1895.
- H. E. Sauvage: Les Reptiles du Terrain Jurassique supérieur du Boulonnais. (Compte rendu Acad. 4°. 2 p.) Paris 1894.
- Schleifenbaum: Der auflässige Gangbergbau der Kupfer- und Kobalterzbergwerke bei Hasserode im Harz. (Zeitschr. naturw. Ver. 8°. 90 S. Mit 1 Karte.) Wernigerode 1894.
- M. Schlosser: Literaturbericht für Zoologie mit Beziehung zur Anthropologie, mit Einschluss der lebenden und fossilen Säugethiere für das Jahr 1892. (Arch. f. Anthropologie. 23. 1895. S. 111—160.)
- J. Schmalhausen: Über devonische Pflanzen aus dem Donetz-Becken. (Mém. d. Com. géol. 8. No. 3 [dernier]. 4°. 33 p. 2 Textfig. 2 Taf. Russ. u. deutsch.)
- J. Schneer and v. Stein-Nordheim: The History of Vesuvius from A. D. 79 to A. D. 1894. 8°. 68 p. Naples 1895.
- C. SCHMIDT: Das Naturereigniss der Sintfluth. 8°. Basel 1895.
- J. L. C. Schroeder van der Kolk: Zur Systembestimmung mikro-

- skopischer Krystalle. (Zeitschr. f. wissensch. Mikroskopie u. mikr. Technik. 12. S. 188—192. 1895.)
- W. B. Scott: The Structure and Relationships of *Ancodus*. (Journ. Acad. Nat. Sc. 4^o. 37 p. with 2 plates and 1 figure.) Philadelphia 1895.
- — The Osteology of *Hyaenodon*. (Journ. Acad. Nat. Sc. 4^o. 38 p. with 10 figures.) Philadelphia 1895.
- S. H. Scudder: Some Insects of special interest from Florissant, Colorado, and other points in the Tertiaries of Colorado and Utah. (Bull. Geol. Surv. 8^o. 35 p. with 3 plates.) Washington 1892.
- A. C. Seward: A new British Carboniferous Fossil (*Fayolia dentata*). (Naturalist. 8^o. 8 p. with 1 plate.) London 1894.
- — Notes on the Bunbury Collection of fossil Plants, with a list of type specimens in the Cambridge Botanical Museum. (Proc. Philos. Soc. 8^o. 12 p. with 5 figures.) Cambridge 1894.
- N. Sokolow: Die unteroligocäne Fauna der Glaukonitsande bei der Eisenbahnbrücke von Jekaterinoslaw. (Mém. d. Com. géol. 9. No. 3. 4^o. 136 S. 26 Textfig. 1 geol. Prof. 4 Taf. Russ. u. deutsch.) St. Petersburg 1894.
- A. Soubeiran: Bassin Houiller du Pas-de-Calais. Partie I: Sous-arondissement minéralogique d'Arras. Texte. 4^o. 348 p. Paris 1895.
- * W. Foord Stanley: Notes on the Nebular Theory in Relation to Stellar, Solar, Planetary, Cometary and Geological Phenomena. 8^o. 259 p. 25 Textfig. 1 Taf. London 1895.
- C. de Stefani, C. J. Forsyth-Major et W. Barby: Karpathos. Étude géologique, paléontologique et botanique. 4^o. 161 p. 15 Taf. Lausanne 1895.
- A. Stuckenberg: Korallen und Bryozoen der Steinkohlenablagerungen des Ural und des Timan. (Mém. d. Com. géol. 10. No. 3. 4^o. 244 S. 24 Taf. Russ. u. deutsch.) St. Petersburg 1895.
- W. Szajnocha: Atlas geologiczny Galicyi. 1 Heft Text. 4 geol. Blätter: Biala i Bielsko; Zywiec i Ujsoly; Maków; Rabka i Tymbark. Krakau 1895.
- A. Thiriet: Recherches géologiques sur le Lias de la Bordure Sud-Ouest du Massif Ardennais. gr. 8^o. 223 p. avec figures. Paris 1894.
- R. Tolf: Granlemninger (Coniferenreste) i Svenska Torfmossar. (Bih. Vet.-Akad. Handl. 8^o. 35 p.) Stockholm 1894.
- Fr. Toulou: Neuere Erfahrungen über den geognostischen Aufbau der Erdoberfläche. (V. 1892—1894.) (Geogr. Jahrb. 18. S. 99—180. 1895.)
- — Über den Durchbruch der Donau durch das Banater Gebirge. (Vortr. d. Ver. zur Verbreitung naturw. Kenntnisse in Wien. 35. 9. 8^o. 64 S. 5 Taf. 1 Karte.) Wien 1895.
- — Über Erdbeben und Erdbebenkatastrophen der neuesten Zeit. (Ebenda. 35. 12. 86 S. 6 Taf. 8 Textfig.)
- — Über den Mond. (Ebenda. 35. 13. 18 S. 2 Taf.)
- R. Virchow: Der *Pithecanthropus* vor dem Zoologischen Kongress in Leiden. (Die Nation. 26. Oct. 1895. S. 53—55.)
- N. Jahrbuch f. Mineralogie etc. 1896. Bd. I. n

- A. Volante: La Luce nel Terremoto. Lezione sperimentale e rassicurante dettata dalla natura stessa. 8°. 17 p. Torino 1895.
- * B. Walter: Die Oberflächen- oder Schillerfarben. 8°. 122 S. 1 Taf. 8 Textfig. Braunschweig 1895.
- J. Wentzel: Zur Kenntniss der Zoantharia tabulata. (Denkschr. d. mathem.-naturw. Cl. d. k. Akad. d. Wiss. Wien. 62. 1895. 4°. 40 S. 5 Taf.)
- * J. F. Whiteaves: Palaeozoic fossils. 3. 2. Revision of the Fauna of the Guelph formation of Ontario, with descriptions of a few new species. — 3. Systematic list, with references, of the fossils of the Hudson River or Cincinnati formation at Stony Mountain, Manitoba. (Geol. Surv. of Canada. 8°. p. 45—128. t. 9—15.) Ottawa 1895.
- F. G. Wiik: Om södra Finlands primitiva formationer. (Fennia. 12. No. 2.) Helsingfors 1895.
- E. A. Wülfing: Über den kleinsten Gesichtswinkel. (Zeitschr. f. Biologie. 29. N. F. XI. S. 199—202. 1895.)
- M. Yokoyama: Mesozoic Plants from Kozuke, Kii, Awa and Tosa. (Journ. Coll. Sc. 4°. 31 p. with 9 plates.) Tokyo 1894.

B. Zeitschriften.

Annalen der Physik und Chemie, neue Folge, herausgegeben von G. WIEDEMANN. 8°. Leipzig. [Jb. 1895. I. -434-.]

1895. 54. — R. CAMERER: Über die Totalreflexion des Lichts an dichten (derben) krystallinischen Substanzen. 84. — H. W. VOGEL: Die farbigen Wässer der Capenser Grotten, der Schweizer Eishöhlen und Yellowstonequellen. 175. — H. RUBENS: Die KETTELER-HELMHOLTZ'sche Dispersionsformel. 476. — F. PASCHEN: Dispersion und Dielektricitätsconstante. 668. — E. RIECKE: Über das Gleichgewicht zwischen einem festen, homogen deformirten Körper und einer flüssigen Phase, insbesondere über die Depression des Schmelzpunktes durch einseitige Spannung. 731.

55. — E. MERRITT: Über den Dichroismus von Kalkspath, Quarz und Turmalin für ultraroth Strahlen. 49. — J. McCRAE: Über Messung hoher Temperaturen mit dem Thermolement und den Schmelzpunkt einiger anorganischer Salze. 95. — E. KETTELER: Ableitung der Gleichungen der elektromagnetischen Lichttheorie aus den Erfahrungsthatfachen der Krystalloptik. 525; — Die Gesetze der Lichtbewegung in absorbirenden Krystallen. 540. — W. VOIGT: Piëzo- und Pyroelektricität, dielektrische Influenz und Elektrostriction bei Krystallen ohne Symmetriecentrum. 701.

56. — E. KETTELER: Eine neue Form der Gesetze der Lichtbewegung in absorbirenden Krystallen und ihre Anwendung auf die Theorie der Totalreflexion an durchsichtigen Krystallen. 56. — L. HOLBORN und W. WIEN: Über die Messung hoher Temperaturen. Zweite Abhandlung. 360.

Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. 8°. Berlin. [Jb. 1895. II. -398-.]

47. 2. 1895. — G. MAAS: Die untere Kreide des subhercynen Quadersandsteingebirges. 227. — W. DEECKE: Notiz über ein Nothosauriden-

fragment. 303. — W. WEISSERMEL: Beitrag zur Kenntniss der Gattung *Quenstedticeras*. 307. — G. GEISSLER: Über neue Saurierfunde aus dem Muschelkalk von Bayreuth. 331. — E. PFEIFFER: Über einen Schwefelgehalt der frischen Lava als Ursache des metallischen Glanzes. In die Substanz des bunten Mergels übergeführte Rinden aus dem Alluvium. 356. — C. SAPPER: Über die räumliche Anordnung der mexikanischen Vulcane. 359. — R. V. MATEUCCI: Über die Eruption des Vesuv am 3. Juli 1895. 363. — E. HOLZAPFEL: Über das Alter des Kalkes von Paffrath. 368.

* Zeitschrift für praktische Geologie mit besonderer Berücksichtigung der Lagerstättenkunde. 4^o. Berlin. [Jb. 1895. II. -510-.]

Heft 11. 1895. — O. HERRMANN: Die technische Verwerthung der Lausitzer Granite. 433. — J. H. L. VOGT: Beiträge zur genetischen Classification der durch die magmatischen Differentiationsprocesse und der durch Pneumatolyse entstandenen Erzvorkommen. II. 2. Die Apatitganggruppe. 444. — J. VALENTIN: Flussspath von San Roque in der Provinz Córdoba. 459.

* Beiträge zur Geophysik. Zeitschrift für physikalische Erdkunde. Herausgegeben von Prof. Dr. GEORG GERLAND. 2. Stuttgart, SCHWEIZERBART, 1895. 8^o.

F. M. STAPFF: Über die Zunahme der Dichtigkeit der Erde nach ihrem Inneren. (Mit 2 Holzschn.) 1—24. — G. GERLAND: Vulcanistische Studien. I. 25—70. — S. GÜNTHER: Luftdruckschwankungen in ihrem Einflusse auf die festen und flüssigen Bestandtheile der Erdoberfläche. (Mit 6 Holzschn.) 71—152. — H. HERGESELL: Die Abkühlung der Erde und die gebirgsbildenden Kräfte. (Mit 5 Holzschn.) 153—184. — G. GERLAND: Zu Pytheas Nordlandsfahrt. Strabo C. 104. An Herrn Dr. HUGO BERGER in Leipzig. 185—196. — A. SCHMIDT: Erdmagnetismus und Erdgestalt. (Mit 1 Holzschn.) 197—210. — E. v. REBEUR-PASCHWITZ: Horizontalpendel-Beobachtungen auf der Kaiserlichen Universitäts-Sternwarte zu Strassburg 1892—1894. (Mit Taf. I—IV u. 14 Holzschn.) 211—536. — E. RUDOLPH: Über submarine Erdbeben und Eruptionen. II. Beitrag. (Mit 1 Holzschn.) 537—666. — H. WAGNER: Areal und mittlere Erhebung der Landflächen, sowie der Erdkruste. Eine kritische Studie, insbesondere über den Anwendungsbereich der SIMPSON'schen Formel. (Mit Taf. V.) 667—772. — E. v. REBEUR-PASCHWITZ: Vorschläge zur Errichtung eines internationalen Systems von Erdbeben-Stationen. 773—782.

Bericht über die Senckenbergische naturforschende Gesellschaft in Frankfurt a. M. 1895.

J. KINKELIN: Vor und während der Diluvialzeit im Rhein-Maingebiet. 47. — J. VALENTIN: Zwei Briefe aus Argentinien. 75; — Beitrag zur geologischen Kenntniss der Sierren von Olavarria und Azul, Provinz Buenos Aires (Republik Argentinien). 81. — FR. RITTER: Die Gebirgsarten des Spessart. 103.

Verhandlungen der K. K. geologischen Reichsanstalt. 8^o.
Wien. [Jb. 1895. II. -400-.]

1895. No. 8. — V. HILBER: Zur Pindos-Geologie. — C. DIENER: Alpengletscher ohne Oberflächenmoränen. — A. ROSIWAL: Aus dem kristallinen Gebiete des Oberlaufes der Schwarzawa. V. — F. v. KERNER: Reisebericht aus Dalmatien.

1895. No. 9. — V. HILBER: Ein glatter Pecten aus dem Florianer Tegel und die glatten Pectines von Walkersdorf. — E. BÖSE: Weitere Beiträge zur Gliederung der Trias im Berchtesgadener und Salzburger Lande. — J. DREGER: Kurzer Bericht über eine Studienreise nach Nord- und Westdeutschland nebst Belgien. — F. v. KERNER: Reisebericht aus dem Kerkagebiete.

Abhandlungen der Schweizerischen palaeontologischen Gesellschaft. (Mémoires de la Société paléontologique suisse.) 4^o.
21. (1894.) Basel. gr. 4^o.

T. STUDER: Die Säugethierfauna des Muschelsandsteins von Bruttelen. (Mit 2 Taf.) Erscheint in Band 22. — A. TORNQVIST: Über Makrocephaliten im Terrain-à-Chailles. 27 p. (Mit 2 Taf.) — F. KOPY: II. Supplement à la monographie des Polypiers Jurassiques de la Suisse. (Avec 4 planches.) — P. DE LORIOU: Étude sur les Mollusques du Rauracien inférieur du Jura Bernois, avec une notice stratigraphique par E. KOPY. (Avec 10 planches.)

The Quarterly Journal of the Geological Society of London.
8^o. London. [Jb. 1895. II. -401-.]

51. 4. — A. STRAHAN: On Overthrusts of Tertiary Date in Dorset. 549. — G. W. LAMPLUGH: On the Crush-Conglomerates of the Isle of Man. 563. — W. W. WATTS: On the Petrography of the same. 588. — W. HILL and A. J. JUKES-BROWNE: On the Occurrence of Radiolaria in Chalk. 600. — G. J. HINDE and H. FOX: On Radiolarian Rocks in the Lower Culm Measures. 609. — G. F. SCOTT ELLIOT and J. W. GREGORY: On the Geology of Mount Ruwenzori and some adjoining Regions of Equatorial Africa. 669.

The Geological Magazine or monthly Journal of Geology,
edited by H. WOODWARD. 8^o. London. [Jb. 1895. II. -401-.]

No. 377. — G. HOLM: On Didymograptus, Tetragraptus and Phyllograptus. 481. — J. B. STONE, T. G. BONNEY and Miss C. A. RAISIN: Notes on the Diamond bearing rock of Kimberley, South Africa. 492. — W. DAWSON: Review of the Evidence for the Animal nature of Eozoon canadense. II. 502. — H. W. BURROWS: On the Stratigraphy of the Crag of Suffolk, with especial Reference to the Distribution of the Foraminifera. 506.

The American Journal of Science. Editor: EDWARD S. DANA. 8^o.
New Haven, Conn., U. St. [Jb. 1895. II. -513-.]

50. No. 299. 1895. — L. V. PIRSSON: Some phonolitic rocks from Montana. 394. — O. C. MARSH: Reptilia of the Baptonodon Beds. 405; — Restoration of some European Dinosaurs with suggestions as to their place among the Reptilia. 407.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [1896](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Diverse Berichte 1185-1196](#)