

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.

A. Bücher und Separatabdrücke.

- F. Becke: Vorläufiger Bericht über den geologischen Bau und die krystalinischen Schiefer des Hohen Gesenkes (Altvatergebirge). (Sitzungsber. Wien. Akad. Math.-naturw. Cl. 101 (1). p. 286—300. 2 Taf. 1892.)
- F. Jeffrey Bell: Catalogue of the British Echinoderms in the British Museum (Natural History). 8°. 202 p. XVI Taf. London 1892.
- Fr. Blochmann: Untersuchungen über den Bau der Brachiopoden. Text und Atlas. Fol. Jena 1892.
- M. Brendel: Über die Brechung des Lichtes in Prismen aus einaxigen Krystallen und über deren Anwendung zu mikrometrischen Messungen. (Separatabdr. 2 Theile. p. 37—73.)
- W. B. Clark: The Eocene of the United States. (John Hopkins University Circulars. Vol. XII. No. 203. p. 50. Febr. 1893.)
- Corti: Foraminiferi e Radiolari fossili delle sabbie gialle plioceniche della collina tra Spicchio e Limite sulla sponda destra dell' Arno: nota paleontologica. (Extr. d. Bollettino scientifico 1892.) Pavia 1892.
- C. Dölter: Edelsteinkunde. Bestimmung und Unterscheidung der Schmucksteine. Die künstliche Darstellung der Edelsteine. Mit zahlr. Abbild. im Text. 8°. VIII und 260 S. Leipzig 1893.
- P. Drude: Über die Beziehung der Dielektricitätsconstanten zum optischen Brechungsexponenten. (Nachr. Ges. d. Wiss. Göttingen. 1893. 10 S.)
- E. T. Dumble: Third Annual Report of the Geological Survey of Texas. 1891. 410 p. Austin 1892.
- * Engel: Über die Lagerungsverhältnisse des Oberen Weissen Jura (Weisser Jura ϵ und ζ) in Württemberg. (Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. in Württemberg. 1893.)

- G. Gemmellaro: I Crostacei dei calcari con Fusulina della valle del fiume Sosio nella provincia di Palermo (c. 5 tav.) (Memorie di Matematica e di Fisica della Società Italiana delle Scienze. Serie 3. T. VII.) Napoli 1892.
- Geologische Specialkarte des Königreichs Sachsen, 1 : 25000. Bearbeitet unter Leitung von H. CREDNER. Blatt 47: Section Lommatzch-Leuben von K. DALMER. Mit Anhang: Der Löss in landwirthschaftlicher Beziehung von R. SACHSSE. 1 colorirte geologische Karte in gr. fol. m. Erläuterung. Leipzig 1892.
- — Blatt 50 und 82: Section Moritzburg-Kloltzche und Kreischa-Hänichen von J. HAZARD und R. BECK. 2 colorirte geologische Karten in gr. fol. m. 2 Erläuterungen. Leipzig 1892.
- C. Gottsche: Oberer Gault bei Lüneburg. (Jahresh. XII. d. Naturw. Ver. f. d. Fürstenth. Lüneburg. 1893. S. 100—104.)
- * U. S. Grant: The stratigraphic position of the Ogishke conglomerate of Northeastern Minnesota. (Americ. Geologist. X. 1892. 8°. 10 p.)
- — Note on Quarz-Bearing Gabbro in Maryland. (Johns Hopkins University Circulars. Vol. VII. No. 103. p. 47. Febr. 1893.)
- * H. Haas: Aus der Sturm- und Drangperiode der Erde. Skizzen aus der Entwicklungsgeschichte unseres Planeten. Band I. 8°. 316 S. Mit 55 Abbildungen. Berlin 1893.
- A. Helland: Jordbunden i Norge. Med „An English Summary of the Contents“. (Norges geologiske Undersøgelse. No. 9. 8°. 464 p.) Kristiania 1893.
- V. Hilber: Sarmatisch-miocäne Conchylien Ost-Steiermarks. (Mitth. Naturw. Ver. Steierm. 8°. 14 S. Mit 1 Taf.) Graz 1892.
- W. H. Hudleston: A Catalogue of British Jurassic Gasteropoda, comprising the Genera and Species hitherto described with References to their geological Distribution and to the Localities in which they have been found. 8°. 147 p. London 1802.
- L. Jammes: Memorandum de Hidrología, Mineralogía y Geología. Version castellana con adiciones por F. G. MOLINAS. 8°. 296 p. av. 125 figures. Madrid 1892.
- * M. W. Kilian: Une coupe transversale des Alpes françaises. (Comptes Rendus. 6 Février 1893.)
- * — — Sur l'existence des phénomènes de recouvrement aux environs de Gréoulx (Basses-Alpes) et sur l'âge de ces dislocations. (Ibidem 5 Décembre 1892.)
- * — — Nouvelles observations géologiques dans les Alpes françaises. (Ibidem 30 Janvier 1893.)
- * — — Communication géologique de la Vallée de l'Ubaye (Basses-Alpes). (Société de Statistique du Dép. de l'Isère. Séance 14. Nov. 1892.)
- N. Krischtawowitsch: Die obertithonischen Ablagerungen Central-Russlands. (Bull. de la Soc. impér. d. Naturalistes de Moscou. 1892. 8°. 3 p.)
- Liversidge: On some New South Wales and other Minerals. (Journal

and Proceedings of the R. Society of New South Wales. Vol. XXV.) Sydney 1892.

- * B. Lotti: Descrizione geologico-mineraria dei Dintorni di Massa Maritima in Toscana. (Memorie descrittive della carta geologica d'Italia. Vol. VIII. 8°. 171 p. mit 1 geol. Karte u. 3 Taf.) Roma 1893.
- A. Meschinelli e X. Squinabol: Flora terziaria italiana. 8°. 575 p. Patavia 1893.
- John Milne and W. K. Burton: The Vulcanoes of Japan. Part I. Fujisan. Colotypes by K. OGAWA. Tokyo, Japan.
- H. Mohn und F. Nansen: Wissenschaftliche Ergebnisse von F. NANSEN's Durchquerung von Grönland 1888. Lex. 8°. 4 u. 111 p. m. 1 Karte, 5 Tafeln u. 10 Abbildungen. Gotha 1892. — Inhalt: MOHN, H., Ergebnisse der astronomischen, mathematischen, trigonometrischen und meteorologischen Beobachtungen (m. 1 Karte u. 3 Tafeln). — NANSEN, F., Geologische und hydrographische Ergebnisse (m. 2 Tafeln). — Anbang: TÖRNEBOHM, A. E., Mikroskopische Untersuchung von Schlammproben, eingesammelt von J. NANSEN auf dem Eise an der Ostküste von Grönland; PETTERSEN, O., Untersuchung des Kohlensäuregehaltes in den von F. NANSEN während seiner Grönlandsreise gesammelten Luftproben.
- A. G. Nathorst: Die Pflanzenreste eines Geschiebes von Zinow bei Neu-Strelitz. (Arch. d. Ver. der Fr. d. Naturkunde Mecklenburgs. 1893. p. 49. Taf. 7.)
- A. Negri: Trionici eocenici ed oligocenici del Veneto. (Mem. di Mat. e di Fisica d. Soc. Italiana d. Scienze. Ser. 3. Tomo VIII.) Napoli 1892.
- E. T. Newton: On some new Reptiles from the Elegin Sandstone. (Proceed. of the R. Soc. Vol. 52. 1892. p. 389—391.)
- S. Nikitin: Bibliothèque géologique de la Russie. VII. 1891. 234 p. Petersburg 1892.
- L. Pelatan: Les Mines de la Nouvelle-Calédonie. Esquisse géologique de la colonie; mines de charbon. gr. 8°. 84 p. avec 1 carte géologique coloriée. Paris 1892.
- F. L. Perrot: Nouvelles recherches sur la réfraction et la dispersion dans une série isomorphe de cristaux à deux axes (sulfates doubles à $6H_2O$). (Arch. sc. phys. et nat. 29. 44 p. pl. II. 1893.)
- S. L. Powell: Notes of Minerals recently obtained from the Quarries of Jones Falls. (Johns Hopkins University Circulars. Vol. XII. No. 103. p. 48. Febr. 1893.)
- * F. Quiroga: Anomalías ópticas de la blenda en Picos de Europa. (Actas d. l. Soc. españ. d. Hist. nat. II. Ser. T. I.)
— — Observaciones al mapa geológico del Sahara de M. ROLLAND. (Ibid.)
- E. Riecke: Thermodynamik des Turmalins und mechanische Theorie der Muskelcontraction. (Nachr. Ges. d. Wiss. Göttingen. 1893. p. 19—45.)
- R. J. Roberts: The Earth's History. An Introduction to modern Geology. With coloured maps and Illustrations. 8°. London 1893.

- * G. Sayn et W. Kilian: Contribution à l'étude des Céphalopodes crétaqués du Sud-Est de la France. (Extr. d. Archives du Muséum d'histoire naturelle de Lyon. T. V.) Lyon 1892.
- O. E. Schiøtz: Das Schmelzen des Binneneises. (Christiania Videnskabs-Selskabs Forhandlingar 1891. No. 6.) Christiania 1891.
- W. Schwarz: Beiträge zur Kenntniss der umkehrbaren Umwandlungen polymorpher Körper. Eine von der philos. Fac. der Univ. Göttingen gekrönte Preisschrift. 4^o. 50 S. Göttingen 1892
- Squinabol: Monocotiledoni fossili terziarie della Liguria. (Atti d. R. Università di Genova.) Genova 1892.
- G. E. Stangeland: Torvmyrer inden Kartbladet „Nannestads“ Omraade. Med „A short English Summary of the Contents“. (Norges Geologiske Undersøgelse. No. 8. 8^o. 67 p. 1 Karte u. 3 Taf.) Christiania 1892.
- G. Steinmann: Die Moränen am Ausgange des Wehrthales. (Ber. über d. 25. Vers. d. oberrhein. geol. Ver. zu Basel. 1892. 8^o. 5 S.)
- G. J. Symons: The Eruption of Krakatoa and subsequent Phenomena. Report of the Krakatoa Committee of the Royal Society. 4^o. 494 p. mit vielen Karten und Tafeln. London 1888.
- W. Theobald: Index to the Genera and Species described in the Palaeontologia indica, upto the Year 1891. (Memoirs of the geolog. Survey of India.) Calcutta 1892.
- — Contents and Index to the first 20 Vol. of the Memoirs of the geological Survey of India 1859—1883. 8^o. Calcutta 1892.
- Ch. Thomassen: Jordskjælv et den 15 de Mai 1892. (Bergens Museums Aarsberetning 1891. 8^o. Mit einem Resumé in deutscher Sprache.) Bergen 1892.
- A. W. Vogdes: Notes on Palaeozoic Crustaceae. No. 3. On the Genus Ampyx, with Descriptions of North American Species. (American Geologist. Vol. XI. 1893.) Minneapolis 1893.
- J. H. L. Vogt: Nikkelforekomster og nikkelproduction. (Norges Geologiske Undersøgelse. 8^o. 80 p. Mit einem Resumé in deutscher Sprache.) Christiania 1892.
- W. Voigt: Einige Beobachtungen über die Drillungsfestigkeit von Steinsalzprismen. (Nachr. Ges. d. Wiss. Göttingen. 1893. p. 91—96.)
- — Beobachtungen über die Zerreißungsfestigkeit von Bergkrystall und Flussspath. (Ibidem 1893. p. 96—105.)
- J. F. Whiteaves: The fossils of the devonian rocks of the islands, shores or immediate vicinity of Lakes Manitoba and Winnipegosis. (Contributions to Canadian Palaeontology. Part 4. Vol. I. 8^o. p. 254—359. t. 33—47.) Ottawa 1892.
- G. H. Williams: Abstract of a Paper on the Volcanic Rocks of South Mountain in Pennsylvania and Maryland. (Johns Hopkins University Circulars. Vol. XII. No. 103. p. 45. Febr. 1893.)
- — A new Machine for Cutting and Grinding Thin Sections of Rocks and Minerals. (Ibidem p. 47.)

C. Wiman: Über das Silurgebiet des Bottnischen Meeres. I. (Bull. of the Geolog. Institut of Upsala. No. 1. Vol. I. 1893. 8°. 11 S.)

T. Wolf: Geografia y Geologia del Ecuador. 4°. 12 y 671 p. c. 12 laminas autotipicas, 47 ilustraciones en el texto y 2 cartas iluminadas (1 carta geologica y 1 carta vegetacion). Leipzig 1892.

B. Zeitschriften.

1) Tschermak's Mineralogische und petrographische Mittheilungen, herausgegeben von F. BECKE. 8°. Wien. [Jb. 1893. I. -218-.]

Bd. XIII. Heft 1 u. 2. — LECHLEITNER: Neue Beiträge zur Kenntniss der dioritischen Gesteine Tyrols. 1. — H. P. CUSHING und WEINSCHENK: Zur genauen Kenntniss der Phonolithe des Hegaus. 18. — GROSSER: Die Trachyte und Andesite des Siebengebirges. 39. — O. LANG: Beiträge zur Systematik der Eruptivgesteine. 115. — WEINSCHENK: Zur genauen Kenntniss der Phonolithe des Hegaus. 170.

2) Zeitschrift für physikalische Chemie, Stöchiometrie und Verwandtschaftslehre, herausgegeben von W. OSTWALD und J. H. VAN'T HOFF. 8°. Leipzig. [Jb. 1893. I. -444-.]

Bd. X. Heft 5. — J. W. RETGERS: Beiträge zur Kenntniss des Isomorphismus VII. — P. WALDEN: Über die Affinitätsgrößen organischer Säuren und ihre Beziehungen zur Constitution derselben. II und III: Tri- und Monocarbonsäuren. — E. NICKEL: Über graphochemisches Rechnen. III: Zur Graphochemie der Kohlenstoffverbindungen CnHmOp. — W. HITTORF: Zur Kenntniss der elektromotorischen Kräfte galvanischer Combinationen.

Heft 6. — C. GREBE: Über Azofarbenspectra. — P. WALDEN: Über Diffusionserscheinungen an Niederschlagsmembranen. — L. NATANSON: Über thermodynamische Potentiale. Studien zur Theorie der Lösungen. — C. A. LOBRY DE BRUYN: Methyl- und Äthylalkohol als Lösungsmittel; — Autoren- und Sachregister zu Band IX und X.

3) Jahrbuch für das Berg- und Hüttenwesen im Königreich Sachsen. 8°. Freiberg. [Jb. 1892. I. -482-.]

1892. — Statistische Mittheilungen über das Bergwesen im Jahre 1891.

4) Berg- und Hüttenmännische Zeitung. 4°. Leipzig. [Jb. 1892. I. -482-.]

1892. XLI. No. 1–52. — F. BUTTGENBACH: Ein neues Gebiet für Steinkohlengewinnung. No. 1. — F. B. PFEIFFER: Der Erzbergbau in Serbien. No. 1. — R. HELMHACKER: Beiträge zur Kenntniss der secundären Goldlagerstätten. No. 2; — Der Goldbergbau der Umgebung von Berëzovsk am östlichen Abhange des Urals. No. 6 ff.; — Alte Bergwerke in den Tauern. No. 6. — C. OCHSENIUS: Über Kohlenbildung. No. 8 ff.; — Die geologischen Verhältnisse des Thüringer Waldes. No. 10. — R. HELMHACKER:

Ein interessantes Goldvorkommen im südlichen Ural. No. 11. — F. BÜTTGENBACH: Geschichtliches über den Steinkohlenbergbau in der Umgegend von Aachen. No. 12. — E. DAVIDSOHN: Über die Natronsalpeterlager von Schor-Kala im Transkaspischen Gebiete. No. 14; — Die Schiefergruben von Rochefort-en Terre (Morbihan). No. 17; — Die Goldgruben in Transvaal. No. 24. — F. BÜTTGENBACH: Der Bergbau im Königreiche der Niederlande. No. 25. — R. HELMHACKER: Die Salzseen von SW.-Sibirien. No. 26. — R. WABNER: Über das Verhältniss des oberschlesisch-polnischen Steinkohlenbeckens zu den Sudeten und dem böhmisch-mährischen Urgebirgsstock und zu den Karpathen mit Rücksicht auf die neueren Forschungen und Erfahrungen in der dynamischen Geologie. No. 30 ff.; — Über Naphtha im Kaukasus. No. 32. — R. KOCHINKE: Die Vermont-Kupfergrube (Ely Mine) in Vermont, Ver. St. Nordamerikas. No. 33; — Über kritische Tage und Schlagwetter. No. 33. — R. HELMHACKER: Über das Vorkommen von Braunkohle in Kroatien. No. 39. — A. ERNST: Eine bergmännische Excursion durch den Ural. No. 44. — R. HELMHACKER: Das Vorkommen der Kohlen im Kaukasus. No. 45. — N. SYRKIN: Neues aus dem Kaukasus. No. 47. — B. KOSMANN: Der Kämmererit (Rhodochrom) von Tampadel bei Schweidnitz in Schlesien. No. 50.

5) Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen im Preussischen Staate. 4^o. Berlin. [Jb. 1892. I. -482-*.]

1892. XL. — E. HABER: Bergbau und Hüttenindustrie im mittleren Perú im Jahre 1890. 187. — MARA: Geognostische und bergmännische Mittheilungen über den Bergbaubezirk von Iglesias auf der Insel Sardinien. 263.

6) Jahrbuch der k. k. geologischen Reichsanstalt. 8^o. Wien. [Jb. 1892. II. -480-.]

Jahrg. 1892. Bd. XLII. Heft 2. — B. v. FOULLON: Über einige Nickelerzvorkommen. 223. — HÖFER: Das Miocän bei Mühldorf in Kärnten. 311. — TRAMPLER: Die Lonkasteine. 325. — DREGER: Über einige Versteinerungen der Kreide- und Tertiär-Formation von Corcha in Albanien. 337. — v. JOHN: Über die chemische Zusammensetzung verschiedener Salze aus den k. k. Salzbergwerken von Kalusz und Aussee. 341. — J. JAHN: Zur Frage über die Bildung des Erdöls. 361. — WAAGEN: Vorläufige Mittheilung über die Ablagerung der Trias in der Saltrange (Punjab). 377.

7) Verhandlungen der K. K. geologischen Reichsanstalt. 8^o. Wien. [Jb. 1893. I. -445-.]

1892. No. 15. — Vorträge: M. VACEK: Über die krystallinischen Inseln am Ostende der alpinen Centralzone. — JAHN: Über die stratigraphischen Verhältnisse der Etage E im böhmischen Silur. — Aufnahmsberichte: A. ROSIWAL: Aus dem Krystallgebiete zwischen Schwarzawa und Zwittawa.

* Jb. 1891. I. -448- ist zu lesen 1890. XXXVIII statt XXXVII.
 „ 1892. I. -482- „ „ „ 1891. XXXIX „ XXXVIII.

No. 16. — Vorträge: TIETZE: 1. Zur Frage des Vorkommens von Steinkohle im oberen Oderthal und dessen Umgebung. 2. Die Ostrauer Schichten gehören nicht zum Culm. — BITTNER: Aus den Umgebungen von Pernitz und Gutenstein.

8) Berg- und Hüttenmännisches Jahrbuch der k. k. Bergakademien zu Leoben und Příbram und der k. ungarischen Bergakademie zu Schemnitz. 8°. Wien. [Jb. 1892. I. -484-.]

1891. XXXIX. Heft 3 u. 4.

1892. XL. Heft 1—4. — A. AIGNER: Der Salzbergbau in den österreichischen Alpen. 203.

9) Österreichische Zeitschrift für das Berg- und Hüttenwesen. 4°. Wien. [Jb. 1892. I. -483-.]

1892. XL. No. 1—52. — C. MIALOVICH: Die Tiefbohrung No. 3 im Norden der k. k. Saline zu Wieliczka. No. 11 ff.; — Über das Vorkommen der Metacinnabarite. No. 13. — R. BELL: Die Nickel- und Kupfererz-Vorkommen von Sudbury, Canada. No. 17. — A. GOBANTZ: Die silberhaltigen Mineralien auf der Insel Milos. No. 18. — A. PFEFFER: Bergfahrten in den Goldtauern. No. 19. — J. MUCK: Der Braunkohlenbergbau Ostgaliziens. No. 19. — M. R. v. WOLFSKRON: Lungaus alte Goldbergbaue. No. 21 ff. — J. F. SCHUSTER: Magnesium und seine hauptsächlichste Verwendung. No. 28. — F. BLEICHSTEINER: Über Magnesit. No. 30. — E. PRIWOZNIK: Über die Meteorite von Knyahinya und Hainholz. No. 39. — H. WINKLEHNER: Ausströmungen natürlicher Kohlensäure in Süd-Persien. No. 39. — F. JANDA: Einige Idrianer Mineralien und Gesteine. No. 40. — TH. STERNBERGER: Ein neues Uranpecherz-Vorkommen im Příbramer Bergbau. No. 41. — L. DE LAUNAY: Die neuen Phosphoritlagerstätten von Florida und deren Gewinnung. No. 43. — H. WINKLEHNER: Salzvorkommen in Persien. No. 48.

10) Geologiska Föreningens i Stockholm Förhandlingar. 8°. Stockholm. [Jb. 1893. I. -447-.]

1892. Bd. XV. Heft 1. No. 148. — TÖRNEBOHM: Om Kalkstenen i Gausdal och om Birikalken. 19. — HÖGBOM: Om interglaciala bildningar i Jemtland. 28. — PETERSSON: Om Rontivare järnmalmfält i Norrbottens län. 45. — SJÖGREN: En ny järnmalmstyp representerad of Rontivare malmberg. 55.

11) Fennia. Bulletin de la Société de Géographie de Finlande. 8°. Helsingfors 1891—1893.

4. 1891. — No. 2. W. RAMSAY: Über den Salpausselkä im östlichen Finnland. 1 Karte. 8. — No. 3. A. BONSDORFF: Die säculare Hebung der Küste bei Kronstadt in den Jahren 1841—1886. 18. — No. 5. H. BERGHELL: Geologiska iakttagelser, Nufvudsakligast af gvertärbildningarna, längs

Karelska jernvägens första distrikt och Imatrabanan. Deutscher Auszug. 2 Tafeln. 1 Karte. 33. — No. 8. K. A. MOBERG: Jordskalfven i Finland 1882. Tremblements de terre de la Finlande de 1882. 1 Karte. 36.

5. 1892. — No. 2. H. BERGHELL: Geologiska iakttagelser längs Karelska järnvägen, II. 1 Tafel. 1 Karte. Deutscher Auszug. 18; — No. 3: Huru bör Tammerfors-Kangasalaåsen uppfattas? 1 Karte. Deutscher Auszug. 10. — No. 5. A. F. TIGERSTEDT: Eine eigenthümliche Abweichung der Magnetnadel im Rapakiwi-Gebiete bei Wiborg. 2 Karten. 6. — No. 7. W. RAMSAY: Kurzer Bericht über eine Expedition nach der Tundra Umptek auf der Halbinsel Kola. 1 Karte. 32. — No. 10. A. F. TIGERSTEDT: Om traktens mellan Höytiäinen och Pielisjärvi geologiska och topografiska byggnad samt några derstädes förekommande malmförande Kvartsgångar. 2 Tafeln. Referat: Zur Geologie und Topographie der Gegend zwischen den Seen Höytiäinen und Pielisjärvi im nordöstlichen Karelrien. 22.

6. 1892. — Komitens för revision af Finlands kartvärk underdåniga betänkande. Mit Resumé: Rapport de la Commission nommée par la gouvernement pour la revision des travaux cartographiques de la Finlande. 180.

7. 1893. — No. 2. J. E. ROSBERG: Ytbildningar i ryska och finska Karelén med särskild hänsyn till de karelska Randmoränerna. Deutsches Referat: Oberflächenbildungen im russischen und finnischen Karelrien mit besonderer Berücksichtigung der karelischen Randmoränen. 1 Karte. 3 Tafeln. 128.

12) Bulletin de la Société géologique de France. 8^o. Paris. [Jb. 1893. I. -447-.]

III. Sér. t. XX. 1892. No. 4. — MIEG, G. BLEICHER et FLICHE: Contribution à l'étude du terrain tertiaire d'Alsace (Suite). 177. — H. LASNE: Sur les terrains phosphatés des environs de Doullens, étage Sénonien et terrains superposés. II. Note. 211. — BLEICHER: Sur le gisement et la structure des nodules phosphatés du Lias de Lorraine. 237. — BERGERON: Contributions à l'étude géologique du Rouerge et de la Montagne Noire. 248. — BOURGEAT: Observations sommaires sur le Boulonnais et le Jura. 262. — E. SAUVAGE: Note sur les Poissons du terrain Permien de l'Allier. 270.

13) Annales de la Société géologique du Nord de la France. 8^o. Lille. [Jb. 1893. I. -448-.]

1892. Vol. XX. Livr. 4. — BARDOU: Excursion au Cateau et à Solesmes (s.). 345. — L. DESOIL: Compte rendu d'une excursion dans l'EIFEL. 346. — GOSSELET: Note sur les grès à silex de Beuzeville et sur l'argile à silex blanchis. 371. — QUARRÉ: Dessèchement des Wateringnes et des Moères dans l'arrondissement de Dunkerque. 377. — CAYEUX: Notes sur la Glauconie. 381. — GOSSELET: Quelques sondages intéressants. 386. — RABELLE: Foyer gaulois à Ribemont. 407. — PARENT: Compte rendu d'une excursion dans les terrains primaires de l'Arrondissement d'Avesnes. 408.

- 14) Bulletin de la Société française de Minéralogie. 8°. Paris. [Jb. 1893. I. -219-.]

Tome XV. No. 8. 9. — DUFET: Notices cristallographiques. 206. — GONNARD: Note cristallographique sur la mésotype du Puy-de-Dôme. 221; — Sur l'association de la fibrolite et de l'andalousite dans les Gneiss de la Haute-Loire. 228; — Sur un nouveau gisement de dumortière dans le Rhône. 230; — Sur la zéolite du domaine de Prat à Gergovia. 231; — Sur l'existence de l'analcime dans le porphyre dioritique d'Agay. 231; — Sur la pyroxénite de Duerne. 232. — JANNETAZ: Sur un diamant à éclat d'argent natif. 237; — Note sur un nouvel ellipsomètre. 237. — PORCHER: Comptes rendus de minéralogie. 245. — MICHEL: Sur la reproduction du grenat mélanite et du sphène. 254. — FRIEDEL: Sur une pierre de fronde canaque, en péridot. 256; — Sur l'existence du diamant dans le fer météorique de Canon Diablo. 258.

- 15) Revue Universelle des mines, de la métallurgie, des travaux publics, des sciences et des arts appliqués à l'industrie. 8°. Paris et Liège. [Jb. 1892. I. -485-.]

1891. 3e Serie. T. XVI. — G. BRAECKE: Le Guyane hollandaise et ses placers aurifères. 1. — E. DETIENNE: Gisements et genèse du mercure, éjections contemporaines de mercure, d'or et d'autres métaux. 245.

1892. 3e Serie. T. XIX. — J. COUHAREVITCH: La Russie industrielle (Region Ouest). 265.

1892. 3e Serie. T. XX. — J. D'HARVENY: Notice sur le bassin houiller d'Héraclée, Turquie d'Asie. 34.

- 16) Atti della Società Ligustica di Scienze naturali e geografiche. 8°. Genova. [Jb. 1892. II. -483-.]

Anno III. Maggio, Agosto e Settembre 1892. — C. DE STEFANI: Sui Calce-schisti fra Voltri e Belforte. — P. LONGHI: Protisti delle acque dolci di Genova e dintorni. — T. PALLECCHI: Nota sui cromatofori dei Cefalopodi. — D. CARAZZI: La perforazione delle rocce calcaree per opera dei Datteri (*Lithodomus dactylus*). — R. BLANCHARD: Sur la présence de la *Trocheta subviridis* en Ligurie et description de cette Hirudinée. ecc.

- 17) Atti della R. Accademia delle Scienze Fisiche e Matematiche (Società R. di Napoli). 8°. Napoli. [Jb. 1892. II. -204-.]

1892. Ser. II. Vol. VI. — DE LORENZO: Sul Trias dei dintorni di Lagonegro in Basilicata.

- 18) Atti della R. Accademia dei Lincei Roma. 4°. [Jb. 1892. II. -482-.]

Rendiconti. Ser. V. Vol. II. I. Sem. Fasc. 1. — TELLINI: Sulle tracce lasciate dal ramo orientale dell' antico ghiacciaio del F. PIAVE. 48. Fasc. 2. — DI STEFANI: Terreni mesozoici e neozoici della Corsica. 48.

- 19) Bolletino del R. Comitato geologico d'Italia. 8°. Roma. [Jb. 1892. II. -482-.]

Vol. XXIII. Anno 1892. No. 3. — ZACCAGNA: Riassunto di osservazioni geologiche fatte sul versante occidentale delle Alpi graie. — VIOLA: Comunicazione preliminare sopra un Terreno cristallino in Basilicata. — Notizie diverse: La frana del Sasso nella Valle del Reno. — L'eruzione dell' Étna del luglio 1892.

- 20) Memorie della R. Accademia delle Scienze di Torino. 4°. [Jb. 1892. I. -486-.]

Ser. II. Tomo 42. 1892. — G. CASTELNUOVO: Ricerche generali sopra i sistemi lineari di curve piane. — T. SALVADORI: Aggiunte alla Ornitologia della Papuasìa e delle Molucche III. — A. BATTELLI: Sulle proprietà termiche dei vapori III. — G. GIBELLI e S. BELLÌ: Rivista critica delle specie di Trifolium Italiane, comparate con quelle del resto d'Europa e delle regioni circummediterranee della sezione *Trigantheum* GIB. e B. (*Mistyllus* PRESL). — O. MATTIROLO e L. BUSCALIONI: Ricerche anatomico-fisiologiche sui tegumenti seminali delle Papilionacee I e II. — L. CAMERANO: Ricerche intorno alla forza assoluta dei muscoli dei Crostacei Decapodi. — R. DE PAOLIS: Le corrispondenze proiettive nelle forme geometriche fondamentali di prima specie. — F. SACCO: I Molluschi dei terreni terziari del Piemonte e della Liguria XI. — F. S. MONTICELLI: Studi sui Trematodi endoparassiti (*Monostomum cymbium* DIES.).

- 21) The Canadian Record of Science. 8°. Montreal. [Jb. 1892. I. -490-.]

Vol. IV. No. 8. — J. F. WHITEAVES: Description of a New Species of *Panenka* from the Corniferous Limestone of Ontario. 401; — Notes on the Occurrence of Paucispiral Opercula of Gasteropoda in the Guelph Formation of Ontario. 404. — DAWSON: Notes on Trees on the Grounds of McGill University. 407. — F. ADAMS: Notes to accompany a Tabulation of the Igneous Rocks, based on the System of Prof. ROSENBUSCH. 463. — F. RUTTAN: A Note on the Collection of Sediments in Potable Waters. 469. — F. FERRIER: Short Notes on some Canadian Minerals. 472.

- 22) The American Journal of Science. Edited by J. D. and E. S. DANA. 8°. New Haven, Conn., U. St. [Jb. 1893. I. -449-.]

Vol. XLV. No. 266. Febr. 1893. — L. V. PIRSSON: Datolite from Longhoro, Ontario. 100. — W. P. HEADDEN: Stannite and some of the Alteration Products from the Black Hills. 105. — HILL: Occurrence of Hematite and Martite Iron Ores in Mexico; with notes on the associated Igneous Rocks by W. CROSS. 111. — WELLS: Caesium-Lead and Potassium-Lead Halides. 121. — HATCHER: Ceratops Beds of Converse County, Wyoming. 135. — NEWTON: Lines of structure in the Winnebago Co. Meteorites and in other Meteorites. 152. — WARD: Preliminary Note on a new Meteorite from Japan. 153. — O. C. MARALS: Restoration of *Anchisaurus* 169.

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: 1893

Band/Volume: [1893](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Diverse Berichte 1579-1588](#)