

# 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.

- E d. Aguirre: Constitucion geológica de la provincia de Buenos Aires. (Censo general de la provincia. Cap. III. 1882. 8°. 37 p.)
- — Pozos artesianos y provision de agua en el puerto de Bahia blanca. (Anales de la Sociedad Científica Argentina. XXXI. 177—188.) Buenos Aires 1891.
- — La Sierra de la Ventana. (Ebend. XXXII. 16—35. 2 Taf. 1891.)
- Annual Report of the Geological Survey of Arkansas for 1888, JOHN C. BRANNER, State Geologist. Vol. IV. The Geology of Washington County, by F. W. SIMONDS. — A List of the Plants of Arkansas by J. C. BRANNER and F. V. COVILLE. 8°. 14 and 262 p. with 1 large geological map, 7 plates and other illustrations. Little Rock Ark. 1891.
- Annual Report of the Geological Survey of Arkansas for 1890. Vol. I. Manganese, its uses, ores and deposits, by R. A. F. PENROSE, J. C. BRANNER, State Geologist. 8°. 27 and 642 p. with 16 plates. Little Rock 1891.
- W. S. Bayley: A summary of progress in mineralogy and petrography in 1890. Waterville Me. 1891.
- J. J. and C. Beringer: Text-book of Assaying, for the use of those connected with Mines. 2. edition, revised. 8°. 404 p. with illustrations. London 1891.
- L. Beck: Die Geschichte des Eisens in technischer und kulturgeschichtlicher Beziehung. Abth. I: Von der ältesten Zeit bis um das Jahr 1500 n. Chr. 2. Aufl. (In 6 Lief.) gr. 8°. Mit 315 Holzschn. — Lief. 2 p. 177—352. Braunschweig 1891.

- A. A. Blair: Chemical Analysis of Iron. roy 8°. 314 p. w. illustrations. Philadelphia 1891.
- G. Bodenbender: Apuntes sobre rocas eruptivas de la pendiente oriental de los Andes entre Rio Diamante y Rio Negro. (Revista Argentina de Historia Natural. I. 177—201.) Buenos Aires 1891.
- G. Bonarelli: Il Territorio di Gubbio; notizie geologiche. 8°. 38 p. Roma 1891.
- G. v. d. Borne: Der Jura am Ostufer des Urmiassees. gr. 4°. 28 p. Mit 6 Tafeln. Kassel 1891.
- de Boury: Révision des Scalidae (Scalaires) miocènes et pliocènes d'Italie. Partie II. 8°. 142 p. avec 1 planche. Paris 1891.
- Reinhard Brauns (Marburg): Die optischen Anomalien der Krystalle. (Preisschrift gekrönt und herausgegeben von der fürstl. JABLONOWSKI-schen Gesellschaft zu Leipzig. 1891. 370 p. und 6 Tafeln.)
- G. Burmeister: Adiciones al „Exámen critico di los Mamíleros y Reptiles fósiles denominados p. A. BRAVARD“. gr. 4°. 74 p. avec 1 planche. Buenos Aires 1891.
- F. S. P. van Calker: Voordracht over de Studie der Erratica, gehouden op de algemeene Vergadering van hed derde Natuur-en Scheikundig Congres te Utrecht. 4. April 1891. 8°. 10 S.
- F. Cantamessa: Il Mastodonte di Cinaglio d'Asti ed il Mastodon (Tetralophodon) arvernensis. Osteografia ed osservazioni. (Mem. Accad.) 4°. 43 p. c. 2 tavv. Torino 1891.
- Carte Géologique détaillée de la France. à l'échelle de 80000, publiée par le Ministère des Travaux publics. Feuille 152 et 236: La Rochelle et Draguignan. 2 cartes géolog. coloriées in-fol., av. notices explicatives. Paris 1891.
- Catalogue of the Michigan Mining School. Houghton, Michigan 1890/91. 8°. 102 S. Houghton 1891.
- T. Chionio: Tavole di mineralogia descrittiva compilata specialmente ad uso degli Studenti. (Autographirt.) Turin 1891.
- \* K. v. Chrustschow: Vorläufige Mittheilung über die von Herrn J. LOPATIN an der steinigen Tunguska gesammelten Gesteine. (Mélanges géologiques et paléontologiques tirés du bulletin de l'Academie impériale des Sciences de St. Petersbourg. T. I. Gel. den 4. Dez. 1890.)
- \* — — Sur la théorie des Feldspath de Mr. TSCHERMAK. (C. r. 11. Mai 1891.)
- \* — — Sur la formation trappéenne de la Toungouska pierreuse (Sibérie septentrionale). (Ibid. 25. Mai 1891.)
- H. Credner: Die geologischen Verhältnisse der Stadt Leipzig. gr. 8°. 20 p. mit 1 colorirten Tafel. Leipzig 1891.
- J. W. Dawson: The Geology of Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island, or Acadian Geology. 4. edition. roy. 8°. with map, illustrations and 2 supplements. cloth. London 1891.

- \* L. Döderlein: Naturhistorisches Museum der Stadt Strassburg. Bericht über die zoologische Abtheilung des Museums für 1. April 1887 bis 1. April 1891. 8°. Strassburg 1891.
- \* E. Dubois: Naschrift of „De Klimaten der Voorwerld en de Geschiedenis der Zon.“ Tocloeng-Agoeng (Java). 8°. 5 S. Juni 1891.
- \* H. Engelhardt: Über Tertiärpflanzen von Chile. 14 Taf. 4°. (Abh. d. SENCKENBERG. naturf. Gesellschaft.) Frankfurt a. M. 1891.
- \* — — Über fossile Pflanzen aus tertiären Tuffen Nordböhmens. (Ges. Isis in Dresden. Abh. 3. 8°. 23 S. 1 Taf. 1891.)
- M. Eissler: The Metallurgy of Silver. Practical treatise on the amalgamation, roasting a. lixiviation of Silver Ores, including the assaying, melting a. refining of Silver Bullion. 2. edition, enlarged. 8°. 376 p. w. 150 illustrations. London 1891.
- E. Ficheur: La Kabylia du Djurjura. Stratigraphie. gr. in-4°. 418 p. avec cartes et figures. Alger 1891.
- W. H. Flower and R. Lydekker: On Introduction to the Study of Mammals living and extinct. ADAM and CHARLES BLAEK. 8°. 763 S. 357 Textfig. London 1891.
- H. B. Foullon: Über Gesteine und Minerale von der Insel Rhodus. (Sitzungsber. Wien. Akad. 100. (1.) 144—176. 1891.)
- P. Frazer: Tables for the determination of minerals. 3. ed. Philadelphia 1891.
- K. von Fritsch: Erläuterungen zu dem gemauerten geologischen Profil im Garten des landwirtschaftlichen Instituts der Universität Halle. (Zugleich Heft IX der Berichte aus dem physiol. Lab. und der Versuchsanst. d. landwirthsch. Instituts der Univ. Halle. 8°. 40 S. 1 Taf. Dresden 1891.)
- Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten, im Maassstabe von 1 : 25000. Herausgegeben von der Kön. Preuss. Geologischen Landesanstalt und Bergacademie. Lieferung 45: Blatt Melsungen, Altmorschen, Ludwigseck. Lichtenau, Seifertshausen und Rotenburg bearbeitet von F. MOESTA und F. BEYSCHLAG. 6 colorirte geologische Karten in gr.-fol. mit 6 Erläuterungen (20, 24, 18, 23, 14 u. 10 p.). Berlin 1891.
- — Lieferung 47: Blatt Heilsberg, Gallingen, Wernegitten und Siegfriedswalde, bearbeitet von R. KLEBS, G. BERENDT und H. SCHRÖDER. 4 colorirte geologische Karten nebst 4 Bohrkarten in gr. fol. m. 4 Erläuterungen (48, 58, 49 u. 20 p. m. 1 Tafel). Berlin 1891.
- Geologische Specialkarte des Königreichs Sachsen, 1 : 25000. Bearbeitet unter Leitung von H. CREDNER. Blatt 81: Section Tharandt von A. SAUER und R. BECK. 1 colorirte geologische Karte in gr. fol. m. Erläuterung (88 p.) in gr. 8°. Leipzig 1891.
- P. Groth: Führer durch die Mineraliensammlung des Bayerischen Staates im Gebäude der Kön. Academie der Wissenschaften (Wilhelminum) in München. 12°. 331 p. München 1891.

- A. Guillemin: *Le Feu souterrain. Volcans et Tremblements de Terre.* 12. 8 et 274 p. av. 55 figures. Paris 1891.
- \* A. Günther: *Die Dislocationen auf Hiddensee.* 69 p. m. 9 Tafeln. 8°. Berlin 1891.
- \* A. M. Hansen: *Strandlinje-Studier.* (Arch. f. Math. och Naturvidenskaberne Bd. 14 ag 15. 186 S. 3 Taf.) Christiania 1891.
- E. Harlé: *Contribution à la Faune quaternaire. Note sur des mandibules d'un Canidé du genre Cuon.* (L'Anthropologie gr. 8°. 12 p. avec 4 figures.) Paris 1891.
- E. Hull, G. H. Kinahan, J. Nolan, a. o.: *Geology of North-west and Central Donegal.* With petrographical notes by J. S. HYLAND. roy. 8°. London 1891.
- Th. Huxley: *Les Problèmes de la Géologie et de la Paléontologie.* Edition française, avec une préface de l'auteur. 8°. 5 et 312 p. av. 34 figures. Paris 1892.
- C. Hintze: *Handbuch der Mineralogie.* (In 2 Bänden.) gr. 8°. mit zahlreichen Abbildungen. — Lieferung 5: p. 641—800 (v. Band II) m. 37 Abbildungen. Leipzig 1891.
- J. Hirschwald: *Anleitung zur systematischen Löthrohranalyse für Chemiker, Mineralogen und Hüttenleute.* 2. Auflage. Leipzig 1891.
- \* H. von Ihering: *Sobre la Distribucion geografica de los Creodontes.* (Revista Argentina de Historia Natural T. I. S. 209 ff.) Buenos Aires 1891.
- H. J. Johnston-Lavis: *Geological Map of Monte Somma and Vesuvius, constructed during the years 1880—88, 1 : 10000.* 6 sheets in fol. with account of the Eruptive Phenomena a. Geology. Naples 1891.
- — *The South Italian Volcanoes, being the account of an excursion to them, made by English and other Geologists in 1889 under the auspices of the Geologists' Association of London, with papers of the different localities by JOHNSTON-LAVIS, PLATANIA, SAMBON, ZEZI a. A. LAVIS. Including the Bibliography of the Volcanic Districts.* roy. 8°. with 16 plates. Naples 1891.
- E. Kittl: *Die Gastropoden der Schichten von St. Cassian der südalpinen Trias.* I. (Ann. des k. k. Naturhist. Hofmuseums. VI. S. 165—262. 7 Taf. 10 Textfig.) Wien 1891.
- — *Die jungtertiären Säugethierfunde in der Mannersdorfer Ziegelei bei Angara.* (Ebenda 6 S.)
- F. Klockmann: *Lehrbuch der Mineralogie für Studirende und zum Selbstunterricht.* I. Hälfte. (Allgemeiner Theil.) Stuttgart 1891.
- R. Koechlin: *Krystallographische Untersuchung einiger organischen Verbindungen.* (Ann. Hofmus.) Lex. 8°. 10 p. m. 8 Abbildungen. Wien 1891.
- H. Krause: *Mineralogie für Gymnasien.* gr. 8°. 4 u. 38 p. m. 49 Holzschnitten. Hannover 1891.
- J. Laible: *Mikroskopisch-chemische Untersuchung einiger Silurgesteine Norwegens und Böhmens.* 8°. 18 p. Erlangen 1891.

- J. Lindahl: Description of a Skull of *Megalonyx Leidyi* n. sp. (Trans. Am. phil. Soc. New Ser. Vol. XVII. Art. 1. 1891. 4°. 10 S. 5 Taf.)
- J. Macfarlane: American Geological Railway Guide, giving the geological formation along the railroads, with altitude above tide-water, notes on interesting places on the routes and a description of each of the formations. 2. edition. 8°. New York 1891.
- M. Malo de Molina: Laboreo de Minas. Tomo I, parte 2. 4°. p. 9 et 417—877 et atlas planches 23—58. Cartagena 1891.
- K. Martin: Die Fossilien von Java. Sammlungen des geol. Reichsmuseums in Leiden. Neue Folge. Bd. I. Heft 1. Die Foraminiferen-führenden Gesteine. 4°. 12 p. m. 1 Tafel. Leiden 1891.
- G. H. Morton: The Geology of the Country around Liverpool, including the north of Flintshire. 2. edition. 8°. 287 p. with 35 illustrations. London 1891.
- Matajiro Yokoyama: On some cretaceous Fossils from Shikoku. (Journ. of the College of Science. Imperial University, Japan. Vol. IV. Pt. II. 1891. S. 357—366. t. 40.)
- Alcides Mercerat: Datos sobre restos de Mamíferos fósiles peste-nientes à los Bruta conservador en el Museo de la Plata y proce-dentes de los Terrenos e cenos de Patagonia. (Revista del Museo de la Plata. Tom. II. Entrega 1. 8°.) La Plata 1891.
- — Caracteres diagnosticos de algunas especies del gen. *Theosodon* conservados en el Museo de la Plata. (Ibidem p. 47.)
- — Caracteres diagnosticos de algunas especies de creodonta conser-vadas en el Museo de la Plata. (Ibidem p. 51.)
- — Observations relatives à deux Articles critiques de Mr. FLOREN-TINO AMEGHINO. 8°. 29 S. Buenos Aires 1891.
- G. A. F. Molengraaff: Eenige nieuwe gezichtspunten omtrent de leer van de Bewegingen der Aardschors. gr. 8°. 42 p. Amsterdam 1891.
- F. P. Moreno y A. Mercerat: Nota sobre algunes especies de un género aberrante de los Dasyopoda (Eócceno de Patagonia) conservadas en el Museo de la Plata. (Revista del Museo de la Plata. Tom. II. Entrega 1 a. S. 57—63. 1891.)
- A. G. Nathorst: Om Bernstenens Bildning. (Aftr. u. Nordisk Tid-skrift. S. 420—428.) Stockholm 1891.
- S. Nikitin: Bibliothèque géologique de la Russie. VI. 1890, 8°. 225 S. (russ. mit franz. Res.) St. Petersburg 1891.
- O. Novák: Revision der palaeozoischen Hyolithen Böhmens. (Abh. d. k. böhm. Ges. d. Wiss. 7. Folge. 4. Bd. Math.-Naturw. Cl. Nr. 6. 4°. 44 S. 6 Taf. 3 Textfig.) Prag 1891.
- P. P. Piatnitzky: Recherches des dépôts crétacées des bassins du Don et des affluents gauches du Dnièper. (Charkow, Trav. Soc. d. Nat.) 1891. gr. in-8°. 184 p. (Russisch.)
- Pierrot: Le Bassin de la Meuse. Etudes hydrologiques et géologiques. 8°. av. 6 planches et 3 cartes coloriées. Paris 1891.
- A. Poli: Brevi cenni sui sistemi cristallini. 54 p. Piacenza 1891.

- G. Renaud, R. en Fennema: Rapporten over het onderzoek naar Petroleum in Langkat (O. Sumatra). (Jaarb. v. h. Mijnwezen. gr. 8°. mit 2 Karten.) Amsterdam 1891.
- J. C. Russel: Expedition to Mt. St. Elias in the summer of 1890. 8°. 200 p. with 20 plates and several figures. Washington 1891.
- F. von Sandberger: Bemerkungen über einige Arten der Gattung Bronteus. (Jahrb. nassauisch. Verein f. Naturkunde. Jahrg. 44. 8° mit 1 Tafel. Wiesbaden 1891.)
- G. de Saporta: Paléontologie Française, ou Description des Fossiles de la France. Série II. Végétaux fossiles. Tome IV. livraison 47. Types proangiospermiques. (Fin du Volume.) 8°. p. 513—560 avec planche 69—74. Paris 1891.
- H. E. Sauvage: Poissons fossiles du Bassin Houiller et Permien d'Autun et d'Epinac. gr. 4°. 35 p. av. 5 planches. Paris 1891.
- G. Sayn: Description des Ammonitides du Barrémien du Djebel-Ouach (Constantine-Algérie). gr. 8°. 78 p. avec 3 planches. Lyon 1891.
- Scacchi: La regione vulcanica fluorifera della Campania. (Mem. p. servire a. descriz. d. Carta geol. d'Italia. Vol. IV.) Filenze 1891.
- \* W. Schauf: Über Meteorsteine. Vortrag. (Bericht über die SENKENBERG. naturf. Gesellschaft 1891.)
- \* E. Schellwien: Die Fauna des Karnischen Fusulinenkalkes. I. Geologische Einleitung. Inaug.-Diss. Halle a. S. 1891.
- W. B. Scott: On the Osteologie of Poebrotherium; a contribution to the phylogeny of the Tylopoda. (Boston Journ. of Morph. roy. 8°. 78 p. with 3 plates.) 1891.
- \* J. J. Sederholm: Beskrifning till Kartbladet No. 18, Tammela. Finlands Geologiska Undersökning. 1 Blatt Karte, 1 Heft Text 8°. 84 p. 5 Taf. Helsingfors 1890.  
— Studien über archäische Eruptivgesteine aus dem südwestlichen Finland. 8°. 46 p. m. 2 Tafeln. Helsingfors 1891.
- R. Smith: The great Gold Lands of South Africa. A vacation run in Cape Colony, Natal, the Orange Free State and the Transvaal, visiting the Diamond Mines and the Gold Fields. 8°. 296 p. with 1 map a. numerous illustrations. London 1891.
- C. de Stefani: Gli antichi Ghiacciai delle Alpe Apuane. (Bull. Club. Alp. It. 8°. 30 p. c. 1 tavola.) Torino 1891.
- F. Steiner: Die Regulirung des Polzenflusses im Weichbilde von Böhmischt-Leipa. Unter Mitwirkung von G. LAUBE, BÖHM, U. HUBER und HEIMRICH bearbeitet. fol. 20 u. 18 p. mit 6 Tafeln und 2 Beilagen. Prag 1891.
- A. W. Stelzner: Das Eisenerzfeld von Naeverhaugen, nach älteren Berichten und eigenen Beobachtungen besprochen. 61 p. mit 3 Taf. Berlin 1891.
- Terrigi: I depositi lacustri e marini riscontrati nella trivellazione presso la Via Appia antica. (Mem. Carta. geol. d'Italia. IV. 1.) Firenze 1891.

- J. Thiel: Beiträge zur Kenntniss der nutzbaren Mineralien des Baye-rischen Waldes mit specieller Berücksichtigung des Silberberges bei Bodenmais. 8°. 28 p. Erlangen 1891.
- \* G. Trabucco: Sulla vera posizione del Calcare di Acqui (Alto Mon-ferrato). Studio geo-paleontologico. 8°. 28 p. 1 Taf. Firenze 1891.
- \* J. Valentin: Bericht über meine Reise nach Tiflis und die Theilnahme an der RADDE'schen Expedition in den Karabagh-Gau. Sommer 1890. (Bericht über die SENKENBERG. naturf. Gesellschaft 1891.)
- J. H. L. Vogt: Salten og Ranen medsaerligt hensyn til de vigtigste jernmalm = og svoolkis-Kobberkis-forekomster samt marmorlag. (Mit einem Resumé in deutscher Sprache.) (Norges geologiske Undersögelse 252 p. 6 Tafeln und 9 Abbild. im Text.) Christiania.
- — Beiträge zur Kenntniss der Gesetze der Mineralbildung in Schmelz-massen und in den neovulkanischen Ergussgesteinen (jüngeren Eruptiv-gesteinen). I. Theil. (Archiv for Mathematik og Naturvidenskap 1891.)
- \* F. Wahnschaffe: Die Ursachen der Oberflächengestaltung des Nord-deutschen Flachlandes. (Forsch. z. Deutsch. Landes- und Volkskunde Bd. VI. H. 1. 8°. 166 p. 5 Lichtdr.-Taf. 25 Textfig.) Stuttgart 1891.
- W. C. Williamson: General, morphological and histological Index to the Memoirs on the Fossil Plants of the Coal Measures. Part I. 8°. Manchester 1891.
- G. F. Wright: Supplementary notes to the Ice Age in North America. 8°. 26 p. New York 1891.
- E. A. Wülfing: Beiträge zur Kenntniss der Pyroxenfamilie in chemi-scher und optischer Beziehung. Habilitationsschrift der Universität Tübingen. 65 p. m. 4 Fig. im Text. Heidelberg 1891.

## B. Zeitschriften.

- 1) Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. 8°. Berlin 1890. [Jb. 1891. II. - 471-.]

1891. Band XLIII. Heft 2. — ROTHPLETZ: Fossile Kalkalgen aus den Familien der Codiaceen und der Corallineen. — A. OSANN: Über den geologischen Bau des Cabo de Gata. — K. A. PENECKE: Die Mollusken-Fauna des untermiocänen Süßwasserkalkes von Reun in Steiermark (SAND-BERGER's Horizont von Helix Ramondi BRONG.). — O. BEHRENDSEN: Zur Geologie des Ostabhanges der argentinischen Cordillere. I. Theil. — PAUL OPPENHEIM: Beiträge zur Kenntniss des Neogen in Griechenland. — AUREL KRAUSE: Beitrag zur Kenntniss der Ostrakoden-Fauna in silurischen Dil-uvalgeschieben.

- 2) Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie unter Mitwirkung zahlreicher Fachgenossen des In- und Auslandes heraus-gegeben von P. GROTH. 8°. Leipzig. [Jb. 1891. II. - 392-.]

Bd. XIX. Heft 3. — KARNOJITZKY: Über die optische Anomalie des Berylls. — FOCK: Krystallographisch-chemische Untersuchungen X. Über die Krystallformen des tetra- und pentathionsauren Kaliums. — BECKEN-KAMP: Zur Symmetrie der Krystalle II (m. Taf.). — KLOCKMANN: Mine-

ralogische Mittheilungen aus den Sammlungen der Bergakademie zu Clausthal I: Über einige seltene Argentinische Mineralien. — BÄCKSTRÖM: Über die Stellung des Langbanit im Mineralsysteme.

Heft 4. — SANSONI: Beiträge zur Kenntniss der Krystallformen des Kalkspathes II: Kalkspath einiger Fundorte in Baden (m. Taf.). — BECKE: Beiträge zur geometrischen Krystallographie. — GOLDSCHMIDT: Über Krystallzeichnen. — MUTHMAM: Über Isomorphismus einiger organischer Verbindungen. — EICHENGRÜN: Über die krystallographischen Beziehungen einiger Bromderivate des Anhydroecyonins. — KELLER und LANE: Chloritoid von Champion, Mich. U. S.

3) Verhandlungen der K. K. geologischen Reichsanstalt.  
8<sup>o</sup>. Wien. [Jb. 1891. II. -394-.]

1891. No. 8. — E. TIETZE: Bemerkungen über das Schutzgebiet der Quellen von Regulice bei Krakau. — v. TAUSCH: Vorlage des Blattes Prossnitz und Wischau. — Litteratur. — Notizen.

No. 9. — A. PICHLER: Über das Wildangergebirge. — A. BITTNER: Neue Daten über den Charakter und die Herkunft der sarmatischen Fauna. — v. TAUSCH: Bemerkungen zu PAUL OPPENHEIM's Arbeit: Die Sand- und Süßwasserschnecken der Vicentiner Eocänbildungen; — Bemerkungen über einige Fossilien aus den nichtmarinen Ablagerungen der oberen Kreide des Csingerthales bei Ajka.

No. 10. — M. TSCHERNE: Bleiniere nach Bournonit von Litica in Bosnien. — J. BLAAS: Zur Vergletscherung des Innthales. — R. HÖRNES: Das Vorkommen der Gattung Clinura BELL. im österreichisch-ungarischen Miocängebiet.

No. 11. — R. HÖRNES: Der erste Wirbelthierrest aus dem Grazer Palaeozoicum. — C. v. JOHN: Chemische Untersuchung eines Mineralwassers vom Gaisberg bei Salzburg. — A. RŽEHÁK: a) Eine subrecente Conchylienfauna von Zborowitz in Mähren; b) eine subrecente Conchylienfauna von Kromau in Mähren. — C. M. PAUL: Aufnahmsbericht aus Mähren.

No. 12. — R. HÖRNES: Das Vorkommen der Gattung Pseudotoma BELL. im österreichisch-ungarischen Miocän. — C. v. CAMERLANDER: Hochgelegenes nordisches Diluvium im Bergland von Olbersdorf-Jägerndorf. — v. TAUSCH: Reisebericht von Tischnowitz.

No. 13. — F. KATZER: Mineralogisches und Geologisches von der Landesausstellung in Prag. — M. RAWICZ-RACIBORSKI: Über das Rothliegende der Krakauer Gegänd.

4) The Quarterly Journal of the Geological Society of London. [Jb. 1891. II. -474-.]

No. 188. Vol. XLVII. Part IV. — NICHOLSON and MARR: On the Cross Foll Inlier. — F. RUTLEY: On Obsidian from Pilas; — On Melaphyres and Felsites of Caradoc. — ED. WILSON: On Rhaetic Rocks at Totterdown. — ED. WETHERED: On the Inferior Oolite of the Cotteswolds — R. LYDEKKER: On Lower Jaws of Procoptodon. — H. HICKS: On Glacial Deposits at Hendon. — EDWIN HILL: On Wells in West Suffolk Boulder-

Clay. — J. J. LISTER: On the Geology of the Tonga Islands. — C. DAVISON: On the Inverness Earthquakes of Nov. 15—Dec. 14, 1890.

- 5) *The American Journal of Science*. Edited by J. D. and E. S. DANA. 8<sup>o</sup>. Newhaven, Conn., U. St. [Jb. 1891. II. -476-.]

October 1891. Vol. XLII. No. 250. — G. L. GOODALE: Some of the Possibilities of Economic Botany. — T. HOLM: Vitality of some Annual Plants. — A. GOOCH and E. W. DANNER: Method for the Separation of Antimony from Arsenic by the Simultaneous Action of Hydrochloric and Hydriodic Acids. — M. C. LEA: Notes on Allotropic Silver. — H. L. SMITH: Structural Geology of Steep Roth Lake, Ontario. — B. J. HARRINGTON: So-called Amber of Cedar Lake, North Saskatchewan, Canada. — O. C. MARSH: Geological Horizons as determined by Vertebrate Fossils.

- 6) *Proceedings of the Boston Society of Natural History*. 8<sup>o</sup>. Boston. [Jb. 1891. II. -217-.]

Vol. XXV. Part 1. May—Dec. 1890. — J. A. JEFFRIES: Lamarckianism and Darwinism. — W. J. HOLLAND: Asiatic Lepidoptera (with 3 plates). — A. S. PACKARD: Notes on some points in the external structure and phylogeny of Lepidopterous Larvae (with 2 plates). — W. O. CROSBY: Composition of the Till or Boulder Clay. — UPHAM: Geographic limits of species of Plants in the basin of the Red River of the North. — T. BOUVÉ: Kame Ridges, Kettle Holes and other phenomena of the great Ice Sheet in Hingham Mass.

- 7) *Bulletin de la Société géologique de France*. 8<sup>o</sup>. Paris. [Jb. 1891. II. -473-.]

III. Série. Tome XIX. 1891. No. 6. — STUART-MENTEATH: Sur la constitution géologique des Pyrénées. — CH. JANET et L. CUENOT: Note sur les orifices génitaux multiples, sur l'extension des pores madréporiques hors du madréporite et sur la terminologie de l'appareil apical chez les oursins. — A. DE LAPPARENT: Note sur la formation de l'argile à silex. — DAUBRÉE: Recherches experimentales sur le rôle possible des gaz à hautes températures, doués de très fortes pressions et animés d'un mouvement fort rapide, dans divers phénomènes géologiques. — P. OEHLMER: Sur le Silurien inférieur dans les Coëvrons. — A. DE LAPPARENT: Note sur le cailloutis à ossements de Lamantins de Gourbesville (Manche).

No. 7. — A. DE LAPPARENT: Note sur le cailloutis à ossements de Lamantins de Gourbesville (Manche) (suite et fin). — PH. THOMAS: Gisements de phosphate de chaux des Hauts-Plateaux de la Tunisie. — AUBERT: Note sur la géologie de l'extrême sud de la Tunisie. — WELSCH: Le Miocène dans les environs de Tiaret. Département d'Oran (Algérie). — E. LE MARGÉRIE: Sur la découverte de phénomènes de recouvrement dans les Appalaches. — PH. THOMAS: Recherches sur quelques roches ophitiques du sud de la Tunisie. — TARDY: Température du sous-sol. — D. P. OEHLMER et LIÉTARD: Note sur les calcaires des environs d'Eaux-Bonnes (Basses-Pyrénées). — L. CAREZ: Sur l'âge des couches qui entourent la source de la Sals (Aude).

- 8) *Annales des mines*. Paris. 8°. [Jb. 1891. II. -220-.]

VIII. Série. Tome XIX. — M. L. COLDRE: Les salmes et les puits de feu de la province du Se-Tchoan. — M. MASSIEU: Nouveaux ordres généraux de la compagnie de l'Ouest concernant; 1<sup>o</sup> la limitation de la vitesse des trains; 2<sup>o</sup> la distance à réservoir entre les signaux avancés et leurs poteaux de limite de protection; 3<sup>o</sup> le nombre de freins à placer dans les trains. — M. O. KELLER: Influence de la distance et du champ de visibilité sur la probabilité d'être atteint par un projectile dans le tir des armes à feu, les explosions de coups de mines, les projections quelconques.

- 9) *Annales de la Société géologique de Belgique*. Liège. 8°. [Jb. 1891. II. -396-.]

Band XVIII. Livr. 1. — C. DE LA VALLÉE POUSSIN: Notes sur les rapports des étages tournaisien et visien de M. E. DUPONT avec son étage waulsortien. — H. FORIR: Quelques particularités remarquables de la planchette de Herve. Roches crétacées, argiles à silex, phosphate de chaux, sable et argile tertiaires. — X. STAINER: Etude sur l'assise de Rouillon; Limite de l'Ahrien et du Burnotien sur le littoral du Condroz. Le poudingue de Naninne à Strud et à Dave. Les failles de Samson. Le terrain houiller à Salzinne-les-Moulins. Le grès blanc de Maizeroul. — G. CESARO: Sur les notations compliquées des cristaux de calcite. — E. DELVAUX: Sur un terme nouveau du quaternaire inférieur observé en Belgique. Etude stratigraphique et paléontologique du sous-sol de la Campine. Les puits artésiens de la Flandre. Les puits artésiens du Hainant occidental. Les cailloux de silex roulé, etc. — M. LOHEST: Sur la signification des conglomérats à noyaux schisteux des pammites du Condroz. — CH. DE STEFANI: Les terrains tertiaires supérieurs du bassin de la Méditerranée.

- 10) *Rivista di mineralogia e cristallografia italiana*. Diretta da R. PANEBIANCO (Padua). [Jb. 1891. I. -453-.]

Vol. IX. 1891. — NEGRI: Appunti cristallografici sopra composti chimici pubblicati nel Giornale di cristallografia e mineralogia (Vol. I—IV) di P. GROTH, 84 p.

- 11) *Nyt Magazin for Naturvidenskaberne*. Grundlagt af den physiografiske Forening i Christiania. Udgivet ved D. C. DANIELSEN, H. MOHN, TH. HIORTDAHL, W. C. BRÖGGER. Kristiania. [Jb. 1891. II. -397-]

32 te Binds. 3 die Hefte. 1891. — O. E. SCHIÖTZ: Om Merker efter Istiden og Isskillet i den østlige Del af Hamar Stift, samt om Indlands-isens Bevaegelse. 243. — CHR. A. MÜNSTER: Kongsbergsølvets sammen-sætning og en sekundaerproces ved dets dannelse. 265.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [1892](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Diverse Berichte 1199-1208](#)