

# **Diverse Berichte**

## Neue Literatur.

---

Die Redaction meldet den Empfang an sie eingesandter Schriften durch ein deren Titel beigeseztes \*. — 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 Separat-Abdrücke.

1883.

- \* HÉBERT: Sur la position des calcaires de l'Echaillon dans la série secondaire. (Bull. Soc. géol. d. Fr. 3 sér. T. IX.)
- \* A. KUNDT: Benützung der Schlierenmethode zur Untersuchung von Verwachsungen im Quarz. (Ann. der Physik u. Chemie N. F. B. XX.)

1884.

- \* L. BÜCHNER: Der Fortschritt in Natur und Geschichte im Lichte der DARWIN'schen Theorie. Stuttgart.
- \* A. FRANZENAU: Heterolepa, eine neue Gattung aus der Ordnung der Foraminiferen. (Természetrázi Füzetek. Vol. VIII.)
- \* G. G. GEMELLARO: Sui fossili degli strati a Terebratula Aspasia della contrada Rocche Rosse presso Galati (Provincia di Messina). Dispensa I: p. 1—48. Tav. I—VII. Palermo.
- \* GOSSELET: Sur la faille de Remagne et sur le métamorphisme qu'elle a produit. (Ann. Soc. géol. du Nord. T. XI.)
- \* P. GROTH: Vortrag über: „Die Bestimmung der Elasticitätscoefficienten der Krystalle.“ (Nach einer Untersuchung des H. Dr. BECKENKAMP in Mülhausen im Elsass.) (Sitzber. d. k. bayr. Akademie d. Wissensch. zu München vom 5. Juli.)
- \* C. W. VON GÜMBEL: Geologische Aphorismen über Karlsbad. (Fremdenblatt, Karlsbad No. 83.)
- \* FR. VON HAUER: Geologische Karte von Österreich-Ungarn mit Bosnien-Hercegovina und Montenegro. Auf Grundlage der Aufnahmen der K. K. geolog. Reichsanstalt. 4. verb. Auflage. Wien.
- \* HÉBERT: Notes sur la géologie du département de l'Ariège. (Bull. Soc. géol. d. Fr. 3 sér. T. X. 1882.) Paris.

- \* KAYSER: Die Orthocerasschiefer zwischen Balduinstein und Laurenburg a. d. Lahn. (Jahrb. d. preuss. geolog. Landesanst. für 1883.)
- \* KONR. KEILHACK: Vergleichende Beobachtungen an isländischen Gletscher- und norddeutschen Diluvialablagerungen. (Jahrb. K. preuss. geol. Landesanstalt für 1883. Berlin.)
- \* J. H. KLOOS: Über eine Umwandlung von Labrador in einen Albit und in ein zeolithisches Mineral. (Separat aus?)
- \* A. KUNDT: Die elektromagnetische Drehung der Polarisationssebene des Lichts durch Eisen, Cobalt und Nickel. (Sitzber. d. kön. preuss. Akademie d. Wissenschaften zu Berlin. B. XXXIV. Sitzung vom 10. Juli.)
- \* O. KUNTZE: Die gasogen-sedimentäre Entstehung der Urgesteine. (Sitzungsber. d. naturf. Ges. zu Leipzig.)
- \* H. LASPEYRES: Mineralogische Bemerkungen VIII. Theil. Mit 2 Tafeln und 1 Holzschnitt. (Zeitschr. f. Kryst. u. Mineral. IX.)
- \* H. LORETZ: Über Echinospaerites und einige andere organische Reste aus dem Untersilur Thüringens. (Jahrb. d. K. preuss. geolog. Landesanstalt für 1883. Berlin.)
- \* B. LOTTI: Considerazioni sulla età e sulla origine dei graniti toscani. (Boll. Com. geol. d'Italia.)
- \* M. MOURLON: Sur les amas de sables et les blocs de grès disséminés à la surface des collines famenniennes dans l'Entre-Sambre-et-Meuse. (Bull. Acad. Roy. Belg. 3 série. t. VII.)
- \* O. MÜGGE: Über die Zwillingbildung des Kryolith. (Jahresbuch der wissenschaftl. Anstalten zu Hamburg für 1883.) Hamburg.
- \* AUG. NIES: Zur Mineralogie des PLINIUS. — Programm der Realschule zu Mainz vom Jahre 1883—84. Mainz.
- \* FR. PFAFF: Das Mesosklerometer, ein Instrument zur Bestimmung der mittleren Härte der Krystallflächen. (Sitzber. Bayr. Akad. d. Wiss.)
- \* Proceedings of the crystallographical Society. Part. I. 1877. Part. II. 1882. London.
- \* SCHENK: Die während der Reise des Grafen BELA SZÉCHÉNYI in China gesammelten fossilen Pflanzen. (Palaontographica Bd. XXXI oder III. Folge VII. Bd. 19 S. III Taf.)
- \* TOULA: FERDINAND VON HOCHSTETTER. (Neue illustr. Zeitung II. Nr. 44.)
- \* G. TSCHERMAK: Die mikroskopische Beschaffenheit der Meteoriten, erläutert durch photographische Abbildungen. Die Aufnahmen von J. GRIMM. Lieferung II. T. IX—XVI.
- \* WADA: Über japanische Mineralien. (Sitzungsber. d. Ges. naturf. Freunde zu Berlin vom 17. Juni.)
- \* WEDEKIND: Fossile Hölzer im Gebiete des westphälischen Steinkohlengebirges. (? ?)
- \* E. WEISS: Petrographische Beiträge aus dem nördlichen Thüringer Walde. (Jahrb. K. Preuss. geol. Reichsanstalt für 1883. Berlin.)
- \* ZITTEL: Handbuch der Palaontologie. I. Bd. 2. Abth. 3. Lief. S. 329—522. 242 Holzschnitte. 8°. München.
- \* J. M. ZUJVIČ: Les roches des Cordillères. 4°. 78 pg. II. pl. Paris.

## B. Zeitschriften.

1) Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft.  
8°. Berlin. [Jb. 1884. II. -141-]

Bd. XXXVI. No. 1. Januar—März 1884. S. 1—202. T. I—II. — Aufsätze: \*FR. PFAFF: Zur Frage der Veränderungen des Meeresspiegels durch den Einfluss des Landes. 1. — A. GRABBE: Beitrag zur Kenntniss der Schildkröten des deutschen Wealden (T. I). 17. — \*G. R. LEPSIUS: Über ein neues Quecksilber-Seismometer und die Erdbeben im Jahre 1883 in Darmstadt. 29. — S. NIKITIN: Diluvium, Alluvium und Eluvium. 37. — EM. VON DUNIKOWSKI: Geologische Untersuchungen in Russisch-Podolien. 41. — \*EM. TIETZE: Die Versuche einer Gliederung des unteren Neogen in den österreichischen Ländern. 68. — \*F. SANDBERGER: Über den Bimsstein und Trachyttuff von Schöneberg auf dem Westerwalde. 122. — \*G. GÜRICH: Über einige Saurier des oberschlesischen Muschelkalkes (T. II). 125. — \*H. KEILHACK: Über postglaciale Meeresablagerungen in Island. 145. — \*H. ECK: Zur Gliederung des Buntsandsteins im Odenwalde. 161. — \*ALFR. JENTZSCH: Über Diatomeen-führende Schichten des westpreussischen Diluviums. 169. — Briefliche Mittheilungen: A. G. NATHORST: Über cambrische Medusen. 177. — C. W. VON GÜMBEL: Über Fulgurite. 179. — G. BÖHM: Geologisches aus Oberitalien. 180. — Verhandlungen: E. WEISS: Gedrehte Krystalle des Haarkieses von der Grube Hilfe Gottes bei Dillenburg. 183. — PENCK: Über pseudoglaciale Erscheinungen. 184. — W. DAMES: Humerusfragment eines Dinosauriers aus dem Liegenden des Hauptflötzes im Marienschacht bei Stadthagen. 186. — M. WEBSKY: Fluorit von Striegau. 188. — BERENDT: Marine Schalreste von Colberg. 188. — BÖHM: Neue Versteinerungen aus den grauen Kalken von Oberitalien. 190. — \*F. M. STAPFF: Blatt Erstfeld-Arbedo der geologischen Übersichtskarte der Gotthardbahnstrecke in 1:25 000. 191. — A. REMELÉ: Eine neue, den Phacopiden angehörende Trilobitengattung. 200. — LORETZ: Versteinerungen aus dem Thüringischen Schiefergebirge im Untersilur. 200.

2) Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie unter Mitwirkung zahlreicher Fachgenossen des In- und Auslandes herausgegeben von P. GROTH. 8°. Leipzig. [Jb. 1884. II. -275-]

Bd. IX. Heft 3. S. 225—320. T. VI—IX. — W. C. BRÖGGER und G. FLINK: Über Krystalle von Beryllium und Vanadium (T. VI). 225. — C. MORTON: Stephanit von Kongsberg (T. VII). 238. — J. LORENZEN: Untersuchung einiger Mineralien aus Kangerdluarsuk (T. VIII). 243. — \*J. A. KRENNER: Über den Szaboit (T. IX). 255. — \*A. SCHRAUF: Vergleichend morphologische Studien über die axiale Lagerung der Atome in Krystallen. 265. — E. S. DANA: Über den Herderit von Stoneham, Maine. 278; — Mineralogische Notizen. 1) Allanit, 2) Apatit, 3) Tysonit. 283. — E. SCHUMACHER: Krystallographische Untersuchung des Desoxalsäureäthers. 285. — \*J. A. KRENNER: Über den Manganocalcit der Freiburger Sammlung. 268. — \*C. HINTZE: Bestätigung des Apatit von Striegau. 290.

N. Jahrbuch f. Mineralogie etc. 1884. Bd. II.

dd

3) Paläontologische Abhandlungen, herausgegeben von W. DAMES und E. KAYSER. 4<sup>o</sup>. Berlin. [Jb. 1884. II. -141-]

II. Bd. Heft 2. — Graf zu SOLMS-LAUBACH: Die Coniferenformen des deutschen Kupferschiefers und Zechsteins (Taf. III). 38 S.

II. Bd. Heft 3. — W. DAMES: Über Archaeopteryx (I Taf.). 79 S.

4) Jahrbuch der K. K. geologischen Reichsanstalt. 8<sup>o</sup>. Wien. [Jb. 1884. II. -144-]

1884. XXXIV. No. 3. S. 335—596. T. VIII—X. — FR. TOULA: Über einige Säugethierreste von Göriach bei Turnau (Bruck a. M. Nord) in Steiermark (T. VIII). 385. — FR. BASSANI: Über zwei Fische aus der Kreide des Monte S. Agata im Görzischen (T. IX). 403. — \*C. v. CAMERLANDER: Geologische Mittheilungen aus Central-Mähren. 407. — A. BITTNER: Die Tertiär-Ablagerungen von Trifail und Sagor (T. X). 433.

5) Verhandlungen der K. K. geologischen Reichsanstalt. 8<sup>o</sup>. Wien. [Jb. 1884. II. -276-]

1884. No. 11. S. 189—216. — H. R. GOEPPERT †. — Eingesendete Mittheilungen: N. ANDRUSSOW: Über das Auftreten der marin-mediterranen Schichten in der Krim. 189. — G. LAUBE: Glacialsuren im böhmischen Erzgebirge. 194. — E. DRASCHE: Chemische Analysen einiger persischer Eruptivgesteine. 196. — V. UHLIG: Diluvialbildungen bei Bukowna am Dnjester. 198; — Zur Ammonitenfauna der Baliner Oolithe. 201. — A. BITTNER: Neue Einsendungen tertiärer Gesteine aus Bosnien. 202. — H. LECHLEITNER: Notizen über den Gebirgsstock des Sonnenwendjoches. 204. — A. RZEHAŁ: Conchylien aus dem Kalktuff von Rossrein. 208. — Vermischte Notizen und Literaturnotizen. 209.

1884. No. 12. S. 217—236. — F. VON HOCHSTETTER †. — Eingesendete Mittheilungen: FR. VON HAUER: Cephalopoden der unteren Trias von Han Balog an der Miliaka, OSO. von Sarajewo. 217. — F. TOULA: Tertiärablagerungen von St. Veit an der Triesting, und das Auftreten von Cerithium lignitarum ERCHW. 219. — H. KELLER: Funde im Wiener- und Karpathen-Sandstein. 233. — Literaturnotizen. 234.

6) Beiträge zur Paläontologie Österreich-Ungarns und des Orients. Herausgegeben von E. v. MOJSISOVICS und M. NEUMAYR. Wien. 4<sup>o</sup>. [Jb. 1884. II. 144.]

Bd. IV. Heft 1 u. 2. — J. VELENOVSKY: Die Flora der böhmischen Kreideformation (III. Theil). Taf. XVI—XVIII. S. 1—14. — K. A. PENECKE: Beiträge zur Kenntniss der Fauna der slawonischen Paludinschichten (II. Theil). Taf. IX u. X. S. 15—44. — F. TELLER: Neue Anthracotherienreste aus Steiermark und Dalmatien. Taf. XI—XIV. S. 45—133.

7) Geologiska Föreningens i Stockholm Förhandlingar. 8<sup>o</sup>. Stockholm. [Jb. 1884. II. -144-]

1884. März. Bd. VII. No. 3 [No. 87]. — \*TH. THORODDSEN: Vulkanerne paa Reykjanes i Island. (Die Vulcane auf Reykjanes in Island, mit 2 Ta-



feln.) 148—177. — \*A. SJÖGREN: Mineralogiska notiser VIII. Röd arseniknickel, ett för Sverige nytt mineralfynd från Kogrufvan i Nordmarksfältet. (Mineralogische Notizen VIII. Rothes Arseniknickel, ein für Schweden neuer Mineralfund von der Kogrube, Nordmark.) 177—178. — \*HJ. SJÖGREN: Ytterligare om apatitförekomsterna i Norge. (Weiteres über die Apatitvorkommnisse in Norwegen.) 178—194. — \*FR. EICHSTÄDT: Anomit från Alnö. (Anomit von Alnö.) 194—196. — Gestorbenes Mitglied: O. E. CARLSUND.

1884. April. Bd. VII. No. 4 [No. 88]. — F. SVENONIUS: Nya olivinstensförekomster i Norrland. (Neue Vorkommnisse von Olivinfels in Norrland.) 201—210. — L. J. ISELSTRÖM: Manganostibiit, Aimatolit och Aimaifbrit, tre nya mineral från Mossgrufvan i Nordmarken. (Manganostibiit, Aimatolith und Aimaifbrit, drei neue Mineralien von der Mossgrube, Nordmark.) 210—212. — E. SVEDMARK: Basalt från Patoot och Harön vid Wajgattet, Nordgrönland. (Basalt von Patoot und Harö, Wajgattet, Nordgrönland.) 212—220. — \*HJ. SJÖGREN: Kristallografiska studier VIII. Allaktit från Nordmarken. (Krystallographische Studien VIII. Allaktit aus der Nordmark; mit Tafel.) 220—236. — A. SJÖGREN: Berichtigung. Gestorbenes Mitglied: S. R. PAYKULL. 236.

1884. Mai. Bd. VII. No. 5 [No. 89]. — A. W. CRONQUIST: Om några förvittringsprodukter i Granrotsgrufvan af Klackbergfältet i Norbergs bergslag. (Über einige Verwitterungsproducte in der Granrotsgrube, Klackbergfält, Bergwerksdistrict Norberg.) 244—255; — Några ord om orsaken till quartstegels svällning. (Einige Worte über die Ursache des Aufschwellens von Quarzziegeln.) 255—260; — Cementskiffere från Styggforsen i Boda socken af Kopparbergs län. (Der Cementschiefer von Styggforsen im Kirchspiel Boda, Kopparberg Lehen.) 260—263. — M. WEIBULL: Mineralogiska notiser 1—3. 263—269. — \*A. SJÖGREN: Om katapleitens kemiska sammansättning och konstitution. (Über chemische Zusammensetzung und Constitution des Katapleit.) 269—276. — G. NORDENSTRÖM: Några erinringar om åsigterna i äldre tider rörande våra malmers förekomstsätt. (Einige Erinnerungen an die älteren Ansichten über die Art des Vorkommens unserer Erze.) 276—279. — G. C. v. SCHMALENSEE: Om leptänakalkens plats i den siluriska lagererien. (Über die Stellung des Leptänakalks in der silurischen Schichtenreihe.) 280—291. — W. LINDGREN: Ännu några ord om Berzeliiten. (Noch einige weitere Worte über den Berzeliit.) 291—293. — E. SVEDMARK: Om några svenska skapolitförande bergarter. (Über einige schwedische skapolithführende Gesteine.) 293—296. — Anzeigen und Kritiken. 297—299. — Gestorbene Mitglieder: J. LORENZEN; C. J. WALLER.

8) The Geological Magazine, edited by H. WOODWARD, J. MORRIS and R. ETHERIDGE. 8°. London. [Jb. 1884. II. -278-]

Dec. III. vol. I. No. 242. August 1884. pg. 337—384. — H. WOODWARD: On a neuropterous wing from Queensland, Australia (pl. XI). 337. — W. H. HUDLESTON: Shells from South-Australia (pl. XI). 389. — H. WOOD-

WARD: New trilobites from South Australia (pl. XI). 342. — O. C. MARSH: On new cretaceous Pterodactyls. 345. — T. R. JONES and H. WOODWARD: On some palaeozoic Phyllopora. 348. — T. R. JONES and JAMES W. KIRKBY: On some carboniferous Entomostraca from Nova Scotia (pl. XII). 356. — C. CALLAWAY: Metamorphic area in Shropshire. 362. — J. F. BLAKE: Criticisms on recent papers on faults. 366. — Reviews etc. 371.

9) The American Journal of Science and Arts. 3rd Series. [Jb. 1884. II. -278-]

Vol. XXVIII. No. 164. August 1884. — M. E. WADSWORTH: Notes on the rocks and ore-deposits in the vicinity of Notre Dame Bay, Newfoundland. 94. — S. F. PECKHAM: Origin of bitumens. 105. — S. B. NEWBERRY: Specimens of nickel ore from Nevada. 122. — W. M. DAVIS: Gorges and waterfalls. 123. — F. H. BLAKE: Vanadinite in Pinal County, Arizona. 145. — O. C. MARSH: United metatarsal bones of Ceratosaurus. 161.

10) Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. 8<sup>o</sup>. 1884. Philadelphia. [Jb. 1884. II. -147-]

1884. part. I. January—April. — Jos. LEIDY: Cassiterite from Black Hills, Dakota. 9. — H. CARVILL LEWIS: A phosphorescent variety of Limestone. 10. — Jos. LEIDY: Fossil bones from Louisiana. 22; — Foraminifera in the drift of Minnesota. 22. — AUG. HEILPRIN: On a carboniferous Ammonite from Texas. 53. — O. MEYER: Notes on tertiary shells. 104. — Jos. LEIDY: Vertebrate fossils from Florida. 118.

11) Comptes rendus hebdomadaires des séances de l'Académie des sciences. 4<sup>o</sup>. Paris. [Jb. 1884. II. -278-]

T. XCIX. No. 1. 7 juillet 1884. — B. RENAULT et R. ZEILLER: Sur un nouveau genre de graines du terrain houiller supérieur. 56.

T. XCIX. No. 2. 15 juillet 1884. — SACC: Sur un dépôt de salpêtre dans le voisinage de Cochabamba (Bolivie). 84.

T. XCIX. No. 3. 21 juillet 1884. — G. ROUSSEAU et A. SAGLIER: Sur la production d'un manganite de baryte cristallisé. 139.

12) Bulletin de la Société géologique de France. 8<sup>o</sup>. Paris [Jb. 1884. II. -280-]

3ième Série. T. XI. 1883. No. 8. pg. 625—756. — MOURLON: Sur le grès du Signal d'Asfeld, observé près de la citadelle de Charlemont. 680. — GOSSELET: Observations. 682; — Classification du terrain dévonien de l'Ardenne. 682. — DE ROUVILLE, VAN DEN BROECK: Observations. 684. — GOSSELET, ROYER, WOHLGEMUTH, DE ROUVILLE, DUPONT: Observations. 685. — DUPONT: Compte rendu de la course du 8 septembre, de Mariembourg à Dourbes et à Fagnolle. 686. — GOSSELET, DUPONT, VAN DEN BROECK: Observations. 688. — RUTOT, MOURLON, VAN DEN BROECK, DUPONT, CH. BARROIS: Observations. 689. — GOSSELET: Observations. 690. — VAN DEN BROECK: Observations. 691. — DUPONT: Sur le métamorphisme de l'Ardenne. 691. — GOSSELET, DUPONT: Observations. 691. — VAN DEN BROECK: Observations.

692. — M. MOURLON: Sur la question des faciès, à propos du classement stratigraphique des dépôts fameniens de la Belgique et du Nord de la France. 693. — GOSSELET: Observations. 698. — MOURLON, WOHLGEMUTH, GOSSELET: Observations. 699. — GOSSELET: Sur l'orographie de l'Ardenne etc. 699. — DUPONT, GOSSELET: Observations. 701. — RENARD, GOSSELET: Observations. 702. — DUPONT: Compte rendu de l'excursion du 10 septembre, de Marlemont à Sautour, Neuville Roly et Matagne. 702; — Observations sur les calcaires coralliens du Dévonien supérieur. 704. — GOSSELET: Observations. 706. — CH. BARROIS, DUPONT: Observations. 707. — VILANOVA: Remerciements. 708. — M. MOURLON: Compte rendu de l'excursion du 11 septembre, de Heer à Hastière, dans le terrain famenien (Dévonien supérieur). 708. — GOSSELET, DUPONT: Observations. 715. — DUPONT et MOURLON: Compte rendu de la seconde partie de l'excursion du 11 septembre, de Hastière à Waulsort, Freyr et Dinant. 715. — GOSSELET: Allocution. 719. — DUPONT: Allocution. 719; — Sur les calcaires coralliens carbonifères. 725. — GOSSELET: Observations. 726. — DUPONT, GOSSELET, DE ROUVILLE: Observations. 727. — RENARD, DE ROUVILLE, RUTOT: Observations sur l'origine de la Dolomie. 728. — CH. BARROIS: Observations sur le même sujet. 729. — DUPONT, VAN DEN BROECK: Observations sur le même sujet. 730. — Table des matières. 731.

3ième Série. T. XII. 1884. No. 4. pg. 209—272 et 17—32. pl. V—VIII. — POMEL: Présentation d'un travail sur la classification méthodique et Genera des Echinides vivants et fossiles. 210. — COSSMANN: Présentation d'un ouvrage de M. VON KLIPSTEIN. 210. — \*JANNETTAZ: Mémoire sur les clivages des roches (schistosité, longrain) et sur leur reproduction. 211. — GAUDRY: Présentation d'ouvrages de M. AMEGHINO. 236. — AMEGHINO: Résumé d'un mémoire de M. ADOLPHE DOERING sur la Géologie argentine. 236. — ARNAUD: Présentation d'un travail de M. Lièvre sur les dépôts d'huîtres de Jarnac (Charente). 243. — DE LAPPARENT: Présentation d'ouvrage. 244. — CHAPER: Idem. 244. — BIOCHE: Présentation du budget. 244. — DEPÉRET: Nouvelles études sur les Ruminants pliocènes et quaternaires d'Auvergne. 247.

3ième Série. T. XII. 1884. No. 7. pg. 401—512. pl. XVIII—XXII. — PARRAN: Notice sur les travaux géologiques de LOUIS GRUNER (fin). 401. — FONTANNES: Observations 410. — LEMOINE: Note sur un Simaedosaurus. 410. — OEHLERT: Étude sur quelques Brachiopodes dévoniens. 411. — BLEICHER: Note sur la limite inférieure du Lias en Lorraine. 442. — FONTANNES: Note sur la présence des sables à Potamides Basteroti dans la vallée de la Cèze (Gard). 447. — MUNIER-CHALMAS: Observations. 452. — FONTANNES: Observations. 452. — BERTRAND: Failles courbes dans le Jura et bassins d'affaissement. 452. — MUNIER-CHALMAS: Observations. 462. — FONTANNES: Note sur la constitution des sous-sol de la Crau et de la plaine d'Avignon. 462. — DRU: Note sur la géologie et l'hydrologie de la région de Bechtaou (Russie-Caucase). 474.

13) Bulletin de la Société minéralogique de France. 8<sup>o</sup>. Paris. [Jb. 1884. II. -279-]



T. VII. No. 6. pg. 203—234. — A. DAMOUR: Note sur un nouveau phosphate d'alumine et de chaux, des terrains diamantifères. 204. — F. GONNARD: Note sur l'existence du sphène dans les roches du Puy-de-Dôme. 205; — Observations à propos de l'andalousite du Forez. 207. — A. GORGEU: Note sur le granite desagrégé des Cauterets. 208. — H. GORCEIX: Étude des minéraux qui accompagnent le diamant dans le gisement de Solobro, province de Bahia, Brésil. 209. — J. DA COSTA SENA: Note sur la scorodite des environs d'Ouro-Preto. 218; — Note sur l'hydrargillite des environs d'Ouro-Preto. 220. — K. DE KROUSTCHOFF: Sur une nouvelle occurrence de Zircon. 222.

14) Annales de la Société géologique du Nord. Lille 8°. [Jahr. 1884. II. -281-]

Tom. XI. 1883—84. 3 Livr. — GOSSELET: Sur la faille de Remagne<sup>e</sup> et sur le métamorphisme qu'elle a produit. 176. — ORTLIEB et SIX: Une excursion à Pernes. 190. — ORTLIEB: Fossiles diluviens trouvés à Willems. 199. — SIX: Les fougères du terrain houiller du Nord. 201; — Un oiseau landénien en Belgique (Analyse d'une note de M. DOLLO). 212; — Les crocodiles de Bernissart (Analyse d'une note de M. DOLLO). 214. — BARROIS: Sur les ardoises à Nereites de Bourg d'Oueil (Ht. Garonne); — Sur l'étage aptien de la Haute Garonne. 227. — SIX: Les appendices des trilobites (d'après M. WALCOTT). 228; — Un nouveau Dinosaurien (d'après M. MARSH). 237. — QUARRÉ: Communication d'une lettre signée Chastillon (1663). 240.

15) Bolletino del R. Comitato geologico d'Italia. 8°. Roma. [Jb. 1884. II. -282-]

1884. 2. ser. Vol. V. No. 5. 6. Maggio e Giugno. — S. SPECIALE: Le Isole Pelagie. 161—166. — D. ZACCAGNA: Sulla costituzione geologica delle Alpi marittime. 167—171. — F. COPPI: Il miocene medio nei colli modenese; appendice alla Paleontologia Modenese. 171—201. — Notizie bibliografiche. 201—224. — Parte ufficiale. 1—27.

# 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: 1884

Band/Volume: [1884\\_2](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Diverse Berichte 1447-1454](#)