

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.

- Frank D. Adams: On the Typical Laurentian Area of Canada. (Journ. of Geol. 1. p. 325—340. 1893.)
- * M. Baretto: Geologia della provincia di Torino. 8°. Con Atlante di 7 Carte e 27 profili in 8 tavole in cromolitografia. Torino 1893.
- H. Barvíř: Über eine Umwandlung von Granat in diopsidartigen Pyroxen, gemeine Hornblende und basischen Plagioklas in einem Granat-Amphibolit. (Sitzungsber. böhm. Ges. d. Wiss. math.-naturw. Cl. No. XXVII. 8 S. 1893.)
- F. Beaulard: Sur la coexistence du pouvoir rotatoire et de la double réfraction dans le Quartz. Thèses prés. à la fac. des sc. de Paris. 4°. 155 p. Marseille 1893.
- F. Becke: Über die Bestimmbarkeit der Gesteinsgemengtheile, besonders der Plagioklase, auf Grund ihres Lichtbrechungsvermögens. (Sitzungsber. d. Akad. d. Wiss. math.-naturw. Cl. 102 (1). S. 358—376. 1 phot. Taf. 3 Fig. 1893.)
- P. Blaschke: Technologisches Wörterbuch. I. Band. Berg- und Hüttenwesen, Metallindustrie, Maschinen- und Schiffbau mit Einschluss aller Transportmittel. I. Theil. Lieferung 1. 8°. Wien und Leipzig.
- A. Blomberg: Beskrifning till Kartbladet Glimåkra. (Sveriges geolog. Undersökning. Ser. A a. No. 108.)
- — Anteckningar från en i praktiskt syfte företagen Geologisk Reser i Vesterbottens Län. (Ibidem Ser. C. No. 123.)
- A. Böhm Edler von Böhmersheim: Steiner Alpen. Ein Beitrag zur Entwickelung der Gebirgsgruppennamen. gr. 8°. 91 S. Wien 1893.

- * R. Brauns: Mineralogie. Sammlung GÖSCHEN. Mit 130 Abbildungen. 8°. Stuttgart 1893.
- F. J. P. von Calker: Mededeeling over eene boring in den Groninger hondsrug en over Groninger Erratica. (Handelingen van het Vierde Nederlandsch Natuur- en Geneeskundig Congres. 1893. 6 p.)
- H. Conwentz: Untersuchungen über fossile Hölzer Schwedens. (Sveriges Geol. Undersökning. Afhandl. Ser. C. No. 120. 4°. 100 S. 11 Tafeln.) Stockholm 1892.
- W. H. Dall: Republication of CONRAD's „Fossils of the Medial Tertiary“ of the United States. 8°. 136 p. 49 Taf. Philadelphia 1893.
- W. Deecke: Die mineralogische, geologische und palaeontologische Literatur über die Provinz Pommern. (Mitth. d. naturw. Ver. f. Neu-Vorpommern u. Rügen. 25. Jahrg. 1893. 8°. 39 S.)
- L. Duparc et E. Ritter: Les Massifs cristallins de Beaufort et Cevins. (Arch. sc. phys. et nat. (3). XXX. 30 p. pl. I. 1893.)
- * A. Ehemann: Das Mammuth und die Fluth. Nach dem Englischen. 200 S. London 1893.
- C. von Ettingshausen: Über neue Pflanzenfossilien aus den Tertiärschichten Steyermarks. (Denkschr. math.-naturw. Cl. Akad. d. Wiss. Bd. LX. 4°. Mit 2 Taf.) Wien 1893.
- L. Fletcher: Die optische Indicatrix. Eine geometrische Darstellung der Lichtbewegung in Krystallen. Übersetzt von H. AMBRONN und W. KÖNIG. 8°. XI u. 69 S. Leipzig 1893.
- * W. M. Fontaine: Description of some fossil plants from the Great Falls coal field of Montana. (Proceed. of the U. S. Nat. Mus. Vol. 15. p. 487—495. t. 82—84.)
- K. Futterer: Die Gliederung der oberen Kreide in Friaul. (Sitzungsber. d. k. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin. Phys.-math. Cl. 26. Oct. 1893. XL. 32 S. 8°.)
- * A. Geikie: The Work of the Geological Survey. (Transact. Federated Ingt. of Mining Engineers. 8°. 27 p.) London 1893.
- G. Geyer: Die mittelliasische Cephalopoden-Fauna des Hinter-Schafberges in Oberösterreich. (Abh. d. k. k. geol. Reichsanstalt. Bd. 15. Heft 4. Fol. 76 S. 9 Taf.) Wien 1893.
- J. W. Gregory: On the British palaeogene Bryozoa. (Trans. zoolog. Soc. of London. Vol. XIII. Part 6. 4°. London 1893.)
- * Grieswold: A Basic Dike in the Connecticut Triassic. (Bull. Mus. comparat. Zoology. Harv. Coll. Vol. XVI. No. 14. 8°.) Cambridge 1893.
- * Harlé: Sur la Succession de diverses faunes à la fin du quaternaire, dans le sud-ouest de la France. (Soc. d'hist. nat. de Toulouse. Séance 21 Juin 1893.)
- — Restes d'Eléphants du sud-ouest de la France. (Ibid. 5 Juillet 1893.)
- B. Hecht: Anleitung zur Krystallberechnung. Mit 1 Tafel und 5 auf Pauspapier gedruckten Hilfsprojectionen. 8°. II u. 76 S. Leipzig 1893.
- G. Hellmann: Schneekrystalle. 8°. Mit 8 Tafeln. Berlin 1893.
- A. Hennig: Über Neuropora cornuligera, eine neue Bryozoen-Art aus

- der schwedischen Kreide. (Bihang till K. Svenska Vet.-Akad. Handlingar, Bd. 19. Afd. IV. No. 1. 8°. 9 S. 1 Taf.) Stockholm 1893.
- R. T. Hill: The paleontology of the cretaceous formation of Texas. The invertebrate fossils of the Caprina limestone beds. (Proceed. of the biol. soc. of Washington. Vol. VIII. 1893. p. 97—108. t. 12—13.)
- * Ch. Hoffmann: Catalogue of Section One of the Museum of the geological Survey embracing the systematic collection of Minerals and the collections of economic Minerals and Rocks and Specimens illustrative of structural Geology. (Geolog. Survey of Canada.) Ottawa 1893.
- G. Holm: Sveriges Kambrisk-Siluriska Hyolithidae och Conulariidae. With an english Summary. (Sveriges geol. Undersökning. Afhandl. Ser. C. No. 112. 4°. 157 p. 6 Taf.) Stockholm 1893.
- N. O. Holst: Beskrifning till Kartbladet Simrishamn. (Sveriges geol. Undersökning. Ser. A a. No. 109.)
- — Beskrifning till Kartbladet Lenhofda. (Ibidem Ser. A b. No. 15.)
- — Bidrag till Kännedomen om Lagerföljden inom den Kambriska Sandstenen. (Ibidem Ser. C. No. 130.)
- H. Hurst: Biological Theories. VII. The Digits in a Bird's Wing: A Study of the Origin and Multiplication of errors. (Natural Science. Vol. 3. No. 20. Oct. 1893. 8 p. 8°.)
- J. Jönsson: Beskrifning till agronomiskt geologisk Karta öfver Toreby. (Sveriges geol. Undersökning. Ser. B b. No. 7.)
- A. G. Kellgren: Agronomiskt-Botaniska Studier i Norra Dalarne. (Sveriges geol. Undersökning. Ser. C. No. 119.) Åren 1890 och 1891.
- W. Kilian: Sur quelques Céphalopodes nouveaux ou peu connus de la période secondaire. II. (Ann. de l'Enseignement supérieur de Grenoble. T. II. No. 3. 1891. 8°. 6 Taf.)
- — Notes de géologie alpine (2. article). (Ebenda T. V. No. 2. 1893. 2 Taf. u. Textf.)
- Ad. Klautzsch: Die Gesteine der ecuatorianischen West-Cordillere vom Rio Hatuncama bis zur Cordillera de Llangagua. Inaug.-Dissert. 4°. 45 S. 1 Taf. Berlin 1893.
- * F. H. Knowlton: Notes on a few fossil plants from the Fort Union Group of Montana, with a description of one new species. (Proceed. of the U. S. Nat. Mus. Vol. 16. p. 33—36. t. 1—2.)
- Fr. von Kobell: Tafeln zur Bestimmung der Mineralien mittelst einfacher chemischer Versuche auf trockenem und nassem Wege. 13. neu bearbeitete und vermehrte Auflage von R. OEBBEKE. 117 S. München 1894.
- J. J. van Laar: Die Thermodynamik in der Chemie. Mit einem Vorwort von J. H. VAN'T HOFF. 8°. XVI u. 196 S. Amsterdam und Leipzig 1893.
- * A. C. Lawson: I. The Anorthoxytes of the Minnesota coast of Lake Superior. — II. The laccolitic sills of the North-west coast of Lake Superior. With a prefatory note on the Norian of the Northwest by N. H. WINCHELL. (Geol. and nat. hist. Surv. of Minnesota. Bull. No. 8. 8°. XXXIV u. 48 p. 5 Textf. 6 Taf.)

- * A. C. Lawson: The Geology of Carmelo Bay, with an chemical Analysis and Cooperation in the Field-work by J. DE LA POSADA. (Bull. Dep. of Geology, University of California. Vol. I.) Berkeley 1893.
- A. Lindner: Experimentelle Prüfung der von CLARKE und SCHNEIDER für den Serpentin aufgestellten Constitutionsformel. Inaug.-Dissert. 8°. 35 S. 1 Taf. Breslau 1893.
- * F. Löwl: Die gebirgsbildenden Felsarten. Eine Gesteinskunde für Geographen. 8°. 159 S. 35 Abbild. Stuttgart 1893.
- * Lorié: Verslag over eenige Boringen in het Oostelijke gedeelte der Provincie Utrecht. (Verhand. kon. Akad. v. Wetenschappen te Amsterdam. II. Sect. Deel 1.) Amsterdam 1892.
- * — — Eenige Onderzoekingen in den Nieuwen Maasmond. (Ibid. No. 11.)
- Chr. Fr. Lütken: E Museo Lundii. En Samling af Afhandlinger om de i det indre Brasiliens Kalkstenshuler of Professor Dr. P. V. LUND udgravede og i den Lundske palaeontologiske Afdeling af Kjöbenhavns Universitets zoologiske Museum opbevarede Dyre- og Menneskeknogler. 4°. Kjöbenhavn 1893.
- H. Lundbohm: Skotska Byggnadssätt för naturlig Sten. (Sveriges geol. Undersökning. Afhandl. Ser. C. No. 118.)
- — Om Stenindustrien i förenta Staterna. (Ibidem Ser. C. No. 129.)
- — Apatitförekomster i norrbottens Malmberg. (Ibidem Ser. C. No. 127.)
- W. Luzzi: Berichtigungen zu einer Abhandlung von HENRI MOISSAN. (Ber. deutsch. chem. Ges. XXVI. S. 1412—1414. 1893.)
- A. Mercerat: Contribucion á la geología de la Patagonia. (Ann. d. l. soc. científica Argentina. T. 36. 1893. p. 65—98.)
- W. Meyerhoffer: Die Phasenregel und ihre Anwendungen. 8°. 72 S. 18 Holzschn. Leipzig und Wien 1893.
- J. C. Moberg: Om Skiffern med Clonograptus tenellus, dess Fauna och geologiska Älder. (Sveriges geol. Undersökning. Ser. C. No. 125.)
- — Bidrag till Kännedomen om Sveriges Mesozoiska Bildningar. (Bihang. till Svenska Vet.-Akad. Handlingar. Bd. 19. Afd. II. 8°.) Stockholm 1893.
- G. Moreau: Contribution à l'étude de la polarisation rotatoire naturelle et de la polarisation rotatoire magnétique. (Thèses prés. à la fac. des sc. de Paris. 8°. 169 p. 1893.)
- * Ch. Palache: The Soda Rhyolite North of Berkeley. (Bull. Dep. of Geology, University of California. Vol. I.) Berkeley 1893.
- * D. P. Penhallow: I. Notes on Erian (devonian) plants from New York and Pennsylvania. II. Notes on Nematophyton crassum. (Proceed. U. S. Nat. Mus. Vol. 16. p. 105—118. t. 9—18.)
- Max Planck: Grundriss der Thermochemie. Sonderabdruck aus dem Handwörterbuch der Chemie von A. LADENBURG. Bd. XI. Mit einem Anhang: Der Kern des zweiten Hauptsatzes der Wärmetheorie. 8°. V u. 162 S. Breslau 1893.
- Potonié: Über die Volumen-Reduction bei Umwandlung von Pflanzen-Material in Steinkohle. (Sep. aus „Glückauf“ Jahrg. 49. No. 80.) Essen 1893.

- C. Pulfrich: Über Dispersionsbestimmung nach der Totalreflexionsmethode mittelst mikrometrischer Messung. (Zeitschr. f. Instrumentenkunde. 1893. S. 267—272.)
- Reports of the Director of the Michigan Mining School for 1890—1892. 8°. 102 p. Lansing 1893.
- J. V. Rohon: Über einen mesozoischen Fisch vom Altai. (Bull. d. l. soc. imp. des Naturalistes de Moscou. 1892. No. 1. 8°. 10 S. 1 Textf.)
- — Die obersilurischen Fische von Ösel. II. Theil: Selachii, Dipnoi, Ganoidei, Pteraspidae und Cephalaspidae. (Mém. Acad. imp. d. Sciences. St. Pétersbourg. VII. Sér. Tome XXI. No. 5. 4°. Mit 3 Tafeln.)
- * H. Schar dt: Coup d'oeil sur la structure géologique des environs de Montreux. Avec un Panorama géologique et une planche de Profils. (Bull. Soc. Vaud. sc. nat. XXIX. No. 112.) Lausanne 1893.
- * A. Schwager: Untersuchungen von Quell- und Flusswasser aus dem Fichtelgebirge und dem angrenzenden fränkischen Keupergebiete. (Geognostische Jahreshfte 1892. 8°. 86 S.)
- H. G. Seeley: Further observations on the shoulder girdle and clavicular arch in the Ichthyosauria and Sauropterygia. (Proceed. of the Royal Society. Vol. 54. 1893. p. 149. 7 Textfig.)
- — Researches on the structure, organisation, and classification on the fossil reptilia. Part VIII. — On further evidence of Deuterosaurus and Rhopalodon from the permian rocks of Russia. (Ebenda p. 168.)
- M. Stolpe: Beskrifning till Kartbladet Nydala. (Sveriges geol. Undersökning. Ser. A b. No. 14.)
- E. Suess: Über neuere Ziele der Geologie. Vortrag gehalten in der naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz. (Sep.-Abh. naturf. Ges. Görlitz. Band XX. 8°. Mit 1 Karte.) Görlitz 1893.
- E. Svedmark: Beskrifning till Kartbladet Varberg. (Sveriges geol. Undersökning. Ser. A b. No. 13.)
- Fr. Svenonius: Om Berggrunden i Norrbottens Län och utsigterna till brytvärda Apatitförekoster Derstädes. (Sveriges geol. Undersökning. Ser. C. No. 126.)
- M. Tolstopiatow: Recherches minéralogiques. Edition posthume. 63 grav. 5 Pl. Moscou 1893.
- A. Tornquist: Fragmente einer Oxfordfauna von Mtaru in Deutsch-Ostafrika, nach dem von Dr. STUHLMANN gesammelten Material. (Jahrbuch der Hamburgischen wissenschaftlichen Anstalten. X. 2. 1893. gr. 8°. 27 S. 3 Taf.)
- Toula: Neuere Erfahrungen über den geognostischen Aufbau der Erdoberfläche. IV. 1890—92.
- — Über Wildbachverheerungen und die Mittel, ihnen vorzubeugen. 8°. 66 S. Graz 1893.
- — Der Jura nördlich von Sofia. Geologische Mittheilungen aus den Balkanländern. No. 2. (Sep. aus Sitzungsber. d. k. Akad. d. Wiss. in Wien. Math.-naturw. Cl. Bd. CII. 1892.)

- W. Voigt: Beiträge zur molecularen Theorie der Piezoelektricität. (Nachr. Ges. d. Wiss. Göttingen 1893. S. 649—671.)
- P. Volkmann: Beiträge zur Werthschätzung der Königsberger Erdthermometer-Station 1872—1892. (Schriften d. phys.-ökon. Gesellsch. Königsberg i. Pr. XXXIV. S. 54—61. 1893.)
- M. E. Wadsworth: A Sketch of the Geology of the Iron, Gold and Copper Districts of Michigan. p. 75—186. (Michigan Geological Survey. Report of the State Board of Geological Survey for the Years 1891 and 1892. 8°. 192 p.) Lansing 1893.
- G. H. Williams and W. B. Clark: Outline of the Geology and Physical Features of Maryland. With a Geological Map of the State and 16 Plates. Extr. from the Worlds Fair Book on Maryland, prepared by Members of the Faculty of Johns Hopkins University and published by the Board of World's Fair Managers of Maryland. 4°. VIII and 67 p. Baltimore 1893.
- * Henry Woods: Elementary Palaeontology for Geological Students. (Cambridge Natural Science Manuals. 8°. VI and 222 p. 56 Fig. Cambridge 1893.)
- von Zepharovich: Mineralogisches Lexikon für das Kaiserthum Österreich. III. Band. Nachträge und Generalregister. Bearbeitet von F. BECKE. 8°. 479 S. Wien 1893.

B. Zeitschriften.

- 1) Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. 8°. Berlin. [Jb. 1893. II. -444-.]

Band XLV. Heft 2. — OTTO LANG: Die vulcanischen Herde am Golfe von Neapel. 177. — RICHARD MICHAEL: Cenoman und Turon in der Gegend von Cudowa in Schlesien. 195. — W. DEECKE: Der obere Dogger vom Karziger Ufer auf der Insel Wollin. 245. — F. KLOCKMANN: Übersicht über die Geologie des nordwestlichen Oberharzes. 253. — F. WAHNSCHAFFE: Ergebnisse einer Tiefbohrung in Niederschönweide bei Berlin. 288. — M. KOCH: Mittheilung über einen Fundpunkt von Untercarbon-Fauna in der Grauwackenzone der Nordalpen. 294. — W. STELZNER: Über eigenthümliche Obsidian-Bomben aus Australien. 299.

- 2) Tschermak's Mineralogische und petrographische Mittheilungen, herausgegeben von F. BECKE. 8°. Wien. [Jb. 1893. I. -583-.]

Band XIII. Heft 3. — FROSTERUS: Über ein neues Vorkommnis von Kugelgranit unfern Wirvik bei Borga in Finland, nebst Bemerkungen über ähnliche Bildungen. 177. — HOVEY: Über Gangdiabase der Gegend von Rio de Janeiro und über Salit von Sala in Schweden. 211. — SZADLECZYK: Der Granit der Hohen Tatra. 222. — BEYER: Weitere Mittheilungen über granitische Einschlüsse in Basalten der Oberlausitz. 231. — BLUMRICH: Über die sogenannte Sanduhrform der Augite. 239. — Notizen: BECKE

Über Chiastolith. — BLUMRICH: Einige Minerale vom Kalkberge bei Raspenau. — PELIKAN: Sanduhrförmig gebaute Krystalle von Strontiumnitrat. 256.

Heft 4. — KNÜTTEL: Bericht über die vulcanischen Ereignisse im engeren Sinne während des Jahres 1892. 265. — BECK: Die Contacthöfe der Granite und Syenite im Schiefergebiete des Elbthalggebirges. 290. — HERZ: Über die Zonarstructur der Plagioklase. 343.

Heft 5. — PFAHLER: Über den Meteoriten von Barbotan; — Über den Meteoriten von Aigle. 353. — HORNING: Petrographische Studien am Tonalit der Rieserferner. 379.

3) Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie unter Mitwirkung zahlreicher Fachgenossen des In- und Auslandes herausgegeben von P. GROTH. gr. 8°. Leipzig 1893. [Jb. 1893. II. -572-.]

Band XXII. Heft 1. — ST. JOLLES: Orthogonale Projection krystallographischer Axensysteme. 1. — MOSES: Ettringit und Alabandin von Tombstone, Arizona. 16. — GOLDSCHMIDT: Projection auf die Polarform und perspectivische Projection. 20. — FOCK: Krystallographisch-chemische Untersuchungen XIV. Reihe. 29. — IJELSTRÖM: Chondrostibian, ein neues Mineral von der Manganerzgrube Sjögrufvan. 43. — TRAUBE: Über die Drehung der Polarisationsebene des Lichtes im geschmolzenen und im krystallisirten Maticocampher. 47. — RHEINECK: Die chemischen Grundformeln des Turmalins. 52. — SCHERER: Arsenkies von Weiler im Elsass. 61.

Heft 2. — GILL: Beiträge zur Kenntniss des Quarzes. 97. — BECKEN-CAMP: Krystallographische Untersuchung einiger organischen Substanzen. 129. — TRAUBE: Über das wasserfreie Natriumchromat und das Hydrat $\text{Na}_2\text{CrO}_4 + 4\text{H}_2\text{O}$. 138. — Über die Isomorphie des Natriumcarbonats mit dem Natriumsulfit. 143. — MOLENGRAAFF: Über einige Erz- und Mineralvorkommen in der südafrikanischen Republik Transvaal. 150. — CZAPSKI: Über Einrichtungen behufs schnellen Überganges vom parallelen zum convergenten Licht und die Beobachtung der Axenbilder von sehr kleinen Krystallen in Polarisations-Mikroskopen. 158.

4) * Geognostische Jahreshefte. Fünfter Jahrgang. 1892. Herausgegeben im Auftrage des Königl. Bayerischen Staatsministeriums des Inneren von der geognostischen Abtheilung des K. Bayer. Oberbergamts in München. Cassel 1893. gr. 8°. [Jb. 1892 II. -478-.]

HANS THÜRACH: Über die Gliederung des Urgebirges im Spessart. 1. — LUDWIG VON AMMON: Die Gastropodenfauna des Hochfeller-Kalkes und über Gastropoden-Reste aus Ablagerungen von Adnet, vom Monte Nota und den Raibler Schichten. 39 Textfig. 166.

5) Zeitschrift für praktische Geologie mit besonderer Berücksichtigung der Lagerstättenkunde. 4°. Berlin. [Jb. 1893. II. -573-.]

Jahrg. 1893. Heft 10. — ENDRISS: Die geognostische Specialkarte und die geognostische Übersichtskarte des Königreichs Württemberg. 365. — GÜRICH: Die Kupfererzlagerstätte von Wernersdorf bei Radowenz in

Böhmen. 370. — **LOTTI**: Die geologischen Verhältnisse der Thermalquellen im toscanischen Erzgebirge. 372. — **ROSENTHAL**: Die metamorphosirende Einwirkung der Basalte auf die Braunkohlenlager bei Cassel. 378. — **STAPFF**: Ein paar Worte über Bodentemperatur und artesische Strömung. 381. — **KLOCKMANN**: Beiträge zur Erzlagerstättenkunde des Harzes: I. Über einen neu entdeckten Nickelerzgang am norwestlichen Oberharz. 385.

Heft 11. — **LEPSIUS**: Die geologische Landesaufnahme des Grossherzogthums Hessen. 413. — **LITSCHAUER**: System der bergbaueologischen Aufnahmen in Ungarn. 414. — **HUYSEN**: Lagerstättenbilder. 424.

- 6) Jahresbericht der K. Ungarischen geologischen Anstalt für 1891. Budapest. 8°. [Jb. 1892. II. -201.-]

POSEWITZ: Bericht über die im Jahre 1891 vollführten speciellen geologischen Aufnahmen. 38. — **PETHÖ**: Zur Charakteristik der Hauptmasse des Kodru-Gebirges. 49. — **v. SZONTAGH**: Geologische Studien am rechten Ufer des Marosflusses bei Tótvárod-Govosdia, sowie an der linken Seite der Maros in der Umgebung von Batta-Bélotincz Dolog-Zabalcz. 60. — **v. TELEGD**: Der westliche Theil des Krasso-Szörényer Gebirges in der Umgebung von Csudanovecz, Gerlistye und Klokotics. 73. — **HALAVATS**: Die Umgebung von Lupak, Kölnik, Szócsán und Nagy-Zorlencs. 100. — **SCHAFARZIK**: Über die geologischen Verhältnisse der Kasan-Enge an der unteren Donau. 112. — **GESELL**: Geologische Verhältnisse des Felsöbányaer Erzbergbau-Gebietes. 124. — **KALECSINSKY**: Mittheilungen aus dem chemischen Laboratorium der K. ungarischen geologischen Landesanstalt. 146. — **STAUB**: Zuwachs der phytolaeontologischen Sammlung der K. ungarischen geologischen Anstalt während der Jahre 1889 und 1890. 152. — **INKEY**: Die agronomisch-geologischen Aufnahmen in Deutschland. 167. — **SCHAFARZIK**: Über die Steinindustrie Schweden und Norwegens. 194.

- 7) Mittheilungen aus dem Jahrbuche der Kön. Ungarischen Geologischen Anstalt. 8°. Budapest. [Jb. 1893. I. -445.-]

X. Band. Heft 3. — **B. v. INKEY**: Geologisch-agronomische Kartirung der Umgebung von Puszta-Szt.-Lörincz.

- 8) Földtani Közlöni (Geologische Mittheilungen). Zeitschrift der ungarischen geologischen Gesellschaft, zugleich amtliches Organ der K. ungarischen geologischen Anstalt. 8°. Budapest. [Jb. 1892. II. -480.-]

Band XXII. 9—10 Füzet. — **SZADECKY**: Zur Kenntniss der Eruptivgesteine des siebenbürgischen Erzgebirges. 323. — **SCHAFARZIK**: Bericht über die ungarischen Erdbeben in den Jahren 1887, 1888. 321.

11—12 Füzet. — **LOCZKA**: Beiträge zur Kenntniss der chemischen Constitution des Pyrits. 389. — **KOCH**: Über die siebenbürgischen Erdbeben im Jahre 1888. 394. — **KIŠPATIČ**: Bericht über die kroatisch-slavonisch-dalmatinischen, sowie über die bosnisch-herzegowinischen Erdbeben in den Jahren 1887 und 1888. 400. — **KALECSINSZKY**: Über ein einfaches Quecksilber-Seismometer. 415.

Band XXIII. 1—3 Füzet. — FRANZÉ: Die mikroskopische Untersuchung der „Conferviten“ aus dem Kalktuffe von Gánócz. 71. — TÉGLAS: Die römischen Steinbrüche in der Nähe von Potaisa oder des heutigen Torda. 79.

4—5 Füzet. — SCHMIDT: Krystallographische Untersuchungen. 135.

6—8 Füzet. — STAUB: Die Flora des Kalktuffes von Gánócz. 219

9) The Quarterly Journal of the Geological Society of London. 8^o. London. [Jb. 1893. II. -449-.]

Vol. XLIX. Part 4. No. 196. — BUCKMAN: On the Bajocian of the Sherborne District: its Relation to Subjacent and Superjacent Strata. 479. — DUNLOP: On Raised Beaches and Rolled Stones at High Levels in Jersey. 523. — POSTHETHWAITE: On an Intrusive Sheet of Diabase and Associated Rocks at Robin Hood. 531. — JUDD: On Composite Dykes in Arran. 536. — LYDEKKER: On two Dinosaurian Teeth from Aylesbury. 566. — R. F. TOMES: On the Affinities of the Genus *Astrocoenia*. 567; — On a new Genus of *Madreporaria* from the Sutton Stone of South Wales. 574. — R. SIEGER: On the Rise and Fall of Lake Tanganyika. 579.

10) The Glacialists' Magazine. A monthly Magazine of Glacial Geology. London 1893.

Vol. I. No. 1. August 1893. Introductory. 1. — DE RANCE: Presidential Address to the Glacialists' Association 1893. 2. — DWERRYHOUSE: On an intrusive Mass of Boulder Clay. 9.

Vol. I. No. 2. — GROSSMANN: Observations on the Glaciation of Iceland. 33. — D. BELL: The Granite Boulders of the Clyde Valley. 45; — The Denuding action of Land-ice. 58; — Permian Glaciation in Prince Edward Island. 60; — Boulders of Ailsa Craig Eurite in Ireland. 60.

11) *Nyt Magazin for Naturvidenskaberne*. Grundlagt af der physiografiske Forening i Christiania. Udgivet ved D. C. DANIELSEN, H. MOHN, TH. HIORTDAHL, W. C. BRÖGGER. Kristiania. [Jb. 1892. I. -208-.]

34te Bind. 1ste Hefte. 1893. — O. E. SCHIÖTZ: Nogle Jagttagelser over Isens Bevaegelse i Fjeldstraekningen østenfor Storsjøen i Rendalen. 1; — Om Öiegneisen i Sparagmitfjeldet. 7. — P. A. ÖYEN: Isbraestudier i Jotunheimen. 12.

34te Bind. 2det Hefte. 1893. — O. E. SCHIÖTZ: Om Isskilletts Bevaegelse under Afsmeltningen af en Indlandsis. 102. — ANDR. M. HANSEN: Om beliggenheten av braeskillet og forskellen mellem kyst- og kontinental-siden hos den skandinaviske storbrae. 112.

12) *Bulletin de la Société française de Minéralogie*. 8^o. Paris. [Jb. 1893. I. -587-.]

Tome XVI. No. 1 et 2. — DAUBRÉE: Notice sur KOKSCHAROW. 5. — GONNARD: Addition à une note sur l'aragonite du tunnel de Neussargues. 10; — Sur la pinite de Saint-Pardoux. 16. — MALLARD: Note sur du périclase artificiel. 18. — FRIEDEL: Sur un procédé de mesure des biréfringences. 19.

No. 3. — WYROUBOFF: Sur la forme cristalline de l'acide succinique. 35. — MICHEL: Sur la reproduction du Rutile. 37; — Sur une nouvelle espèce minérale de Bamle. 38. — GONNARD: Observations à propos d'une note de M. ALFRED LACROIX, sur les roches basiques à néphéline du plateau central de France. 42. — PORCHER: Compte rendu des publications étrangères. 44.

No. 4. — GONNARD: Note sur les zéolites des basaltes de Coirons. 53. — DAMOUR: Nouveaux essais sur la chloromélanite. 57. — NORDENSKIÖLD: Communication préliminaire sur une étude des cristaux de neige. 59.

13) *Rivista di mineralogia e cristallografia italiana*.
Diretta da R. PANEBIANCO (Padua). [Jb. 1893. II. -231-.]

Vol. XIII. I Sem. 1893. — BETTANINI: Calcolo delle più probabili costanti di una specie cristallina. 65. — BILLOWS: Studio cristallografico sul bromidrato di α -fenil N-benzil- μ - σ -benzilimidotiazolina. 7. — BUCCA: Riproduzione artificiale della pirite magnetica. 10; — Sopra una nuova località di ferro oligisto dell' Etna. 12. — BUSATTI: Alcune rocce delle pendici Nord-Occidentali della Sila. 17; — I porfidi della miniera di Tuviois nel Sarrabus. 33; — Contribuzioni chimico-mineralogiche e petrografiche. 51. — COHEN: Su d'una dimostrazione della relazione che lega fra di loro gli indici riferiti agli assi orizzontali nel sistema esagonale. 93. — LA VALLE: Sulla marcasite rinvenuta al Capo Setino preso Gioiosa Marea in Sicilia. 3. — NEGRI: Sopra la forma cristallina di due nuovi derivati della cantaridina. 29; — Sopra l'indentità della metilprotocotoina e della metilidrocotoina con le corrispondenti ottenute da Ciamician dalla Leucotoina. 85; — Studio cristallografico di quattro nuovi composti organici. 89. — PANEBIANCO: Sulla formola che dà l'angolo degli assi ottici in funzione degli indici di rifrazione e sulla relazione che lega gli indici suddetti al segno della doppia rifrazione. 15; — Sulle precauzioni da prendere per riconoscere la birifrangenza in una pietra sfaccettata. 32; — Fenomeni che presentano le lamine a facce parallele di sostanze birifrangenti scolorate poste fra i nicol. 76. — PROLTI: Il calcare del Gran Roc (Alta valle di Susa). 24.

14) *The American Journal of Science*. 8^o. New Haven, Conn., U. St.
[Jb. 1893. II. -578-.]

Vol. XLVI. Oct. 1893. No. 273. — F. FOERSTLE: Studies on the Clipola Miocene of Bainbridge, Georgia, and of Alum Bluff, Florida, with an attempt at correlation of certain Grand Gulf group beds with marine Miocene beds eastward. 244. — HIDDEN: Mineralogical Notes. 254. — HAYES: Conditions of Appalachian Faulting. 257. — EAKINS: New Meteorite from Hamblen County, Tennessee. 283. — PENFIELD: Minerals from the Manganese Mines of St. Marcel in Piedmont, Italy. 288. — O. C. MARSH: Restoration of Coryphodon. 321.

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: 1894

Band/Volume: [1894](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Diverse Berichte 1233-1242](#)