

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.

1884.

Pennsylvania Geological Survey: Geology of Chester County.
8°. Harrisburg. — Geology of Lehigh and Northampton Counties.
Vol. II. pt. 1: Berks Co. 8°. Harrisburg.

A. S. Woodward: Chapters on fossil sharks and rays. (Sc. Gossip.
S. 172—174, 227—230, 267—272. Abb.)

1885.

Baron: Notes on the Geology of the Interior of Madagascar. (Antananarivo Annual and Madagascar Mag. No. IX. Dec.) Antananarivo.

* Ch. Beecher and J. Hall: Ceratiocaridae and Eurypteridae from the Devonian and Carboniferous Measures in Pennsylvania. 8°. 47 p.
w. 5 illustr., 1 map and 8 plates. Harrisburg.

G. Burmeister: Examen critico de los Mamíferos y Reptiles fósiles denominados p. A. BRAVARD. Gr. 4°. 80 p. Buenos Ayres.

Canada. Commission géologique et d'histoire naturelle, et Musée du Canada. A. R. C. SELWYN, directeur: Comptes rendus et Cartes des Explorations et Études faites en 1882, 83, 84. Gr. 8°. av. 13 planches et 1 atlas de 38 grandes cartes géologiques. Montreal.

J. Centeno: Noticia acerca de los manantiales termo-minerales de Bambang y de las salinas del Monte Blanco en la provincia de Nueva Vizcaya (Filipinas). 8°. 16 p. c. 1 mapa. Madrid.

P. Cogels: Notice bibliographique sur l'ouvrage de M. J. LORIÉ intitulé: Contributions à la Géologie des Pays-Bas. Resultats géol. et paléontol. des forages de puits à Utrecht, Goes et Gorkum. 8°. 7 p.
(Sep. aus ?) Bruxelles.

- E. S. and J. D. Dana: Textbook of Mineralogy. With an extended treatise on Crystallography and physical Mineralogy. 11., newly rev. a. enlarg. ed. roy. 8°. 9 a. 537 p. w. upw. of 800 woodc. a. colour. plates. New York.
- Filhol: Ile Campbell et Nouvelle-Zélande: Géologie. (Recueil de mémoires, rapports et documents relatifs à l'observation du passage de Vénus sur le soleil. (Tome III. Partie 2. 4°. av. 13 planches.) Paris.
- A. de Gregorio: Studi su talune conchiglie Mediterranee viventi e fossili. 8°. Siena 1884—85.
- Guillemin-Tarayre: Constitution minéralogique de Sierra Nevada. (Bol. Comis. Mapa Geolog. Espana. Tome XII. cuad. 1.) Madrid.
- A. Hague and J. P. Iddings: On the development of crystallization in the igneous rocks of Washoe, Nevada, with notes on the geology of the district. 8°. 44 p. Washington.
- * W. F. Hillebrand: On Emmonsite, a Ferrie Tellurite. (From Proceed. Colorado Sc. Soc. Vol. II. Part 1. 4 p.)
- * Anton Koch: Übersicht der Mittheilungen über das Gestein und die Mineralien des Aranyer Bergs und neue Beobachtungen hierüber. (Sitzungsbericht der ungarischen Akademie. 16. Febr.)
- J. Murray: Report on the specimens of Bottom Deposits obtained in the Gulf of Mexico, in the Caribbean and along the Atlantic Coast of the United States. (Bull. Mus. Comp. Zool. 8°. 25 p.) Cambridge.
- A. Meunier et E. Pergens: Nouveaux Bryozoaires du Crétacé supérieur. 8°. 8 p. av. 1 pl. (Separat aus ?) Bruxelles.
- A. G. Nathorst: Redögörelse för den tillsammans med G. DE GEER ar 1882 företagna Geologiska Expeditionen till Spetsbergen. Gr. 8°. 78 p. m. geol. Karte. Stockholm.
- * Pelseneer: Notice sur les Mollusques recueillis par M. le capitaine STORMS dans la région du Tanganya. (Bull. du Mus. royal d'hist. nat. de Belgique. Tome IV. p. 102—128.) 3 Holzschn.
- Pennsylvania Geological Survey. G. E. HULL: Field Notes in Delaware County. 8°. 128 p. with geol. map, 5 col. pl. and 39 photogr. Harrisburg. — *C. A. ASHBURNER and A. W. SHEAVER: Township Geology of Elk and Forest Counties, and of Cameron County. 8°. 404 p. with atlas. Harrisburg. — J. C. WHITE: Geology of Huntingdon County. 8°. 472 p. with geol. map and 64 plates etc. Harrisburg. — C. A. ASHBURNER: Atlas of the Eastern Middle Anthracite Field, 8 folded sheets, col. Fol. Harrisburg. — *Geology of Perry County. 8°. Harrisburg. — Geology of Clearfield County. 8°. Harrisburg.
- * Ph. Počta: Über zwei neue Spongien aus der böhmischen Kreideformation. (Sep. aus Sitz.-Ber. d. kgl. böhm. Ges. der Wiss. 8°. 7 S. 1 Tafel.)
- Pomel et Pouyanne: Matériaux pour la Carte Géologique de l'Algérie. Série I. Paléontologie. Monographies locales. 4°. Alger.
- * J. W. Powell: Fifth annual Report (1883—84) of the United States Geological Survey. Gr. 8°. 469 S., zahlreiche Ansichten und Textfiguren, 2 geol. Karten.

- Purves: Esquisse géologique de l'île d'Antigoa. (Bull. Mus. roy. d'hist. nat. de Belg. Tome III.)
- A. F. Ratte: Descriptive Catalogue, with Notes, of the general Collection of Minerals in the Australian Museum. 8°. Sidney.
- Renard: Note sur la composition minéralogique de l'arkose de Haybes. (Bull. Musée Royal d'hist. nat. de Belg. Tome III.)
- — Recherches sur la composition et la structure des Phyllades ardennais II. (Ebenda.)
- J. C. Russel: Existing glaciers of the United States. 4°. 53 p. with 24 plates. Washington.
- F. Sacco: Studio geo-paleontologico del territorio di Bene-Vagienna. 20 p. con carta geol. Savigliano.
- Palacios y Sanchez: La formacion Wealdense en las provincias de Soria y Logrona. (Boletin de la Comision del Mapa Geologica de Espana. Tome XII. cuad. 1.) Madrid.
- S. H. Scudder: Dictyoneura and the allied Insects of the carboniferous Epoch. (Proc. Am. Ac. Cambridge. 8°. 7 p.)
- — Palaeodictyoptera, or the affinities and classification of Palaeozoic Hexapoda. Winged Insects from a palaeontological point of view. (Boston Society of Nat. Hist., Memoirs. Vol. III. No. 11. 4°. p. 319 —358 with 4 plates.)
- L. F. Ward: Sketch of Paleobotany. 4°. 113 p. with 3 plates. Washington.
- C. A. White: On marine eocene, freshwater miocene, and other fossil Mollusca of western North America. 1885. 8°. 26 p. 3 plates. Washington.
- — Notes on the mesozoic and cenozoic paleontology of California. 8°. 32 p. Washington.
- A. Williams: Mineral Resources of the United States. Calendar Years 1883 and 1884. 8°. V and 1016 p. Unit. St. Geolog. Survey. Washington.
- B. Willis: The lignites of the great Sioux Reservation; a report on the region between the Grand and Moreau Rivers, Dakota. 8°. 16 p. with 4 plates and maps. Washington.
- A dan de Yarza: Descripcion fisica y geologica de la provincia de Guipuzcoa. (Memorias de la Comision del Mapa Geologica de Espana. gr. 8°. 175 p. 1 carte géol. 8 plchs. col.) Madrid.
- * V. v. Zepharovich: Mineral. Notizen. X. Neue mineral. Fundstätten in den Salzburger Alpen. 1. Pyroxen aus dem Krimler- und Stubachtal. 2. Scheelit aus dem Krimlerthale. (Naturwissensch. Jahrbuch „Lotos“.)

1886.

- * R. Assmann: Der Einfluss der Gebirge auf das Klima von Mitteldeutschland (mit 10 Profilen und 7 Übersichtskarten). (Forsch. z. deutsch. Landes- und Volkskunde, herausgeg. von R. LEHMANN. 1. Bd. Heft 6.)
- F. Bayberger: Geographisch-geologische Studien aus dem Böhmerwald. 4°. 63 p. mit 2 Karten in Fol. Gotha.

- M. A. Becker: Hernstein in Niederösterreich, sein Gutsgebiet und das Land im weiteren Umkreise. Band I: Die geologischen Verhältnisse, Flora und Fauna. gr. 8°. 12 u. 711 p. mit 11 Tafn. u. 5 Karten. Wien.
- J. Beissel: Der Aachener Sattel und die aus demselben hervorbrechenden Thermalquellen. gr. 8°. 15 u. 358 p. Aachen.
- Beiträge zur geologischen Karte der Schweiz. Herausg. v. d. geol. Commission d. schweiz. naturf. Gesellschaft. Liefgr. 24: Centralgebiet der Schweiz, enthalten auf Blatt 13. Bearbeitet von BALTZER, KAUFMANN und MÖSCH, nebst palaeontologischer Beilage von MAYER-EYMAR. gr. 4°. Mit Atlas: Emmen- und Schlierengegendne nebst Umgebungen bis zur Brünigstrasse und Linie Lungern-Grafenort, geolog. aufgenommen von F. J. KAUFMANN. gr. Fol. Bern.
- Bellucci: Materiali Paletnologici della Provincia dell' Umbria. Disp. III. 4°. c. 4 tavo. Roma.
- Bisching: Mineralogie und Geologie. gr. 8°. 8 u. 66 p. Wien.
- Blaas: Skizze der geologischen Geschichte des Innthales. 12 p. Innsbruck.
- E. Boutau: Le diamant Monographie minéralogique et technique. (Sep.-Abdruck aus Encyclop. Chim.) 323 p. mit 137 Fig. u. 17 Taf. Paris.
- J. C. Branner: Glaciation of the Wyoming and Lackawanna Valleys. (Am. Phil. Soc. 21 p. with 2 maps.) Cambridge.
- * W. C. Brögger: Über die Ausbildung des Hypostomes bei einigen skandinavischen Asaphiden. (Sep.-Abdr. Bihang till K. Svenska Vet.-Akad. Handl. Bd. 11. No. 3. 78 S. 3 Taf.)
- * — — Über die Bildungsgeschichte des Kristianiafjords. Ein Beitrag zum Verständniss der Fjord- und Seebildung in Skandinavien. (Sep.-Abdr. Nyt Mag. f. Naturv. XXX. (2). 135 S.)
- Bunge: Bericht über fernere Fahrten im Lenadelta und die Ausgrabung eines angeblich vollständigen Mammuthcadavers. Aus Briefen an L. v. SCHRENCK. (Mél. Biol. St. Pétersbourg.) gr. 8°. 79 p. m. Taf.
- G. Capellini: Sopra Resti di un Sirenio fossile (Metaxytherium Lovisati CAP.) raccolti a Monte Fiocca presso Sassari in Sardegna. (R. Acc. d. Sc. Bologna.) 17 p. 1 Taf.
- R. Caspary: Einige neue Pflanzenreste aus dem samländischen Bernstein. 4°. 8 p. 1 Taf. Königsberg.
- G. Cesaro: Mémoire sur la reproduction de quelques Phosphates de Fers naturels par l'action de l'oxygène de l'air sur une solution ferreuse acide. 8°. 15 p. av. 2 plchs. Liège.
- Choyer: Les théories géologiques et les faits d'observation, ou la formation aqueuse de la terre. 8°. 243 p. av. fig. Angers.
- * Hans Comella: Übersicht der Mineralien Oberösterreichs. (Auch erschienen in dem 35. Jahresbericht des k. k. Staatsgymnasiums zu Linz.) Wien.
- * E. S. Dana: An Account of the Progress in Mineralogy in the Year 1885. (From: Smithsonian Rep. f. 1885.) Washington.
- Th. Davidson: Monograph of the British Fossil Brachiopoda. Vol. VI. (Conclusion.) (Palaeont. Soc.) 4°. 163 p. London.

- * M. Duncan and P. Sladen: A Monograph of the fossil Echinoidea of the Markán series of the coast of Bilúchistán and of some islands in the persian Gulf collected by the geological survey of India. (A supplementary part of the Monographs of the fossil Echinoidea of Sind.) (*Palaeontologia Indica. Series XIV.*) 4°. 14 S. 3 Taf.
- Van Dyke: Southern California; its mountains, valleys and streams; its animals, birds and fishes; its climate, farms and gardens. 12°. 233 p. New York.
- H. Fischer-Siegwart: Die erratischen Blöcke im Längmattmoos bei Zofingen. 8°. 30 p. m. Tabelle. Aarau.
- — Fossile Knochenfunde aus den interglacialen Kiesschichten in Zofingen und im Wiggerthal. 8°. 10 p. Aarau.
- * K. F. Frauscher: Das Untereocän der Nordalpen und seine Fauna. I. Theil. Lamellibranchiata. (Denkschr. d. k. k. Ak. d. Wiss. Bd. 51.) 4°. 234 S. 12 Taf. 1 Holzschn. 3 Tabellen.
- J. S. Gardner: Monograph of the British Eocene Flora. Vol. II: Gymnospermae. Part 3 (Conclusion). (*Palaeontogr. Society.*) 4°. 70 p. w. 7 col. plates. London.
- A. Geikie: Class-Book of Geology. 8°. 534 p. w. upwards of 200 ills. London.
- J. Geikie: Outlines of Geology. An introduction to the Science for junior Students and general Readers. 8°. 430 p. with 400 illustr. London.
- F. E. Geinitz: Die Seen, Moore und Flussläufe Mecklenburgs. Versuch zur Erklärung der Entstehung der Seen und Wasserläufe der norddeutschen Diluviallandschaft, sowie der Küstenbildung. 4°. 144 p. mit Karten und Tafeln. Güstrow.
- Geologische Karte von Preussen und Thüringen im Maassstabe von 1:25 000. Hrsg. v. d. preuss. geol. Landesanstalt. Liefg. 30. Section Eisfeld, Meeder, Steinheid, Neustadt a. d. H., Spechtsbrunn und Sonneberg. 6 col. Karten mit 6 Heften Erklärungen. Berlin.
- Gladstone, Huxley and o.: The Order of Creation. The conflict between Genesis and Geology. 178 p. New York.
- A. de Gregorio: Iconografia della fauna dell' orizzonte alpiniano. 4°. Palermo.
- P. Groth: Repertorium der mineralogischen und krystallographischen Literatur vom Januar 1877 bis Januar 1885 und Generalregister der Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie. Bd. I—X. gr. 8°. Leipzig.
- * von Gümbel: Geologisch-Mineralogische Untersuchung der Meeresgrundproben aus der Nordsee. 4°. 25 S. (Separat aus?)
- M. Hagen: Die geologischen Verhältnisse Nürnbergs (der mittelfränkischen Keuperfläche und des Frankenjuras). gr. 8°. 27 p. Nürnberg.
- Halaváts: Cardium Pseudo-Suessi. (Teremészetrájzi Füzetek. Bd. X. Heft 2, 3.) gr. 8°. Budapest.
- J. Hall: Annual Report of the State Geologist of New York for 1882.

- (Fossil Corals and Bryozoans of the Lower and Under Helderberg and Revision of Palaeozoic Brachiopods.) 4°. With 61 plates. Albany.
- J. Hall: Palaeontology of New York. Vol. V. part 2. Lamellibranchiata (plates 35—42 and 93—96). With the Text. 4°. 12 plates. Albany.
- F. v. Hochenburger: Über Geschiebsbewegung und Eintiefung fliessender Gewässer nebst Darstellung der Mur-Regulierung und anderer grosser Fluss-Correctionen in Steiermark. Lex.-8°. m. 8 Tabellen u. 9 lith. Taf. Leipzig.
- G. Holzmüller: Einführung in das stereometrische Zeichnen. Mit Berücksichtigung der Krystallographie und Kartographie. gr. 8°. 6 u. 102 p. m. 16 Taf. Leipzig.
- * A. W. Howitt: The Sedimentary, Metamorphic and Igneous Rocks of Ensay. (From: Roy. Soc. of Victoria. Read Nov. 12th, 1885. Issued 16th April, 1886.) 63 p.
- Hutton: On the supposed Glace-Period of Australia. (Proc. Linnean Soc. New South Wales. Vol. X. part 3.)
- G. Jacob: Der Bernstein bei den Arabern des Mittelalters. 12 p. Leipzig.
- Judd: On a series of species of the deposits of the Nile Delta. (Proc. Roy. Soc. London. Vol. 39. part II.)
- * R. Kidston: Catalogue of the Palaeozoic Plants in the Department of Geology and Palaeontology, British Museum (Natural History). 8°. 8 and 288 p. London.
- F. Klee: Unser Sonnensystem, oder das Feuer und die Rotation der Sonne, der Ursprung und die Bewegungen der Kometen, Meteoriten Planeten und Monde im Zusammenhange mit ihren Ursachen. 3. Aufl. gr. 8°. 12 u. 80 p. Mainz.
- * A. von Klipstein: Gemeinnützige Blätter zur Beförderung des Bergbaus und Hüttenbetriebs. III. Heft.
- * F. E. Koch: Die Ringicula des norddeutschen Tertiär, eine paläontologische Studie. (Archiv d. Vereins d. Freunde d. Naturgeschichte in Mecklenburg. Jahrgang XL.)
- * Krumme: Aufgaben aus der Krystallographie zum Gebrauch beim Unterricht in der Stereometrie und Trigonometrie. (Pädagog. Archiv XXVIII. Heft 5.)
- De Koninck et Lohest: Notice sur le parallélisme entre le calcaire carbonifère du Nord-Ouest de l'Angleterre et celui de la Belgique. (Bull. de l'Ac. roy. de Belgique. 3 sér. t. 9. No. 6. 5 Seiten.)
- * Krenner: Über den Zygadit. (Math. und naturw. Berichte aus Ungarn. Bd. III. p. 217.)
- O. Krümmel: Der Ocean. Eine Einführung in die allgemeine Meereskunde. 8°. 8 u. 242 p. Leipzig.
- G. F. Kunz: Mineralogical notes. 22 p. Salem.
- — Gems of the national museum. 8 p. New York.
- * G. Langhans: Beiträge zur Kenntniß der Psilomelane. 8°. 52 p. Jena.
- C. Leicher: Orometrie des Harzes. 8°. 52 p. mit 5 Taf. in fol. Halle.

- J. Leith: The zone of water, or the reason why the bulk of the ocean is retained in the southern hemisphere. 8°. London.
- von Lendenfeld: On the glacial period in Australia. (Linnean Soc. of New South Wales, Proc. Vol. X. part 3.)
- * F. Löwl: Die Ursache der säcularen Verschiebung der Strandlinie. 8°. 16 p. Prag.
- P. de Loriol: Supplément I à l'Echinologie Helvétique. Gr. 4°. 24 p. av. 3 pl. Genève.
- R. Lydekker: Catalogue of the fossil Mammalia in the British Museum. Part III. Ungulata, Perissodactyla, Toxodontia, Condylarthra and Amblypoda. 8°. 186 p. with 30 illustr. London.
- G. Maillard: Supplément à la Monographie des Invertébrés du Purbeckien du Jura. Gr. 4°. 21 p. av. planche. Genève.
- Masson et Benoit: Notice géologique sur le département du Rhône. 8°. av. 1 carte géol. Lyon.
- J. Mayrhofer: Die Hydrographie der Stadt Bamberg, ein Beitrag zur Kenntniss der Wässer der Keuperformation. 8°. 24 p. mit 1 Tafel. Erlangen.
- Memoirs of the Geological Survey of England: Geology of the Country around Northallerton and Thirsk. 8°. London.
- Memoirs of the Geological Survey of Ireland: Explanatory Memoirs to accompany Sheets 42 and 43 of the Maps of the Geological Survey of Ireland. Comprising Portions of the Countries of Sligo and Leitrim. 8°. London.
- — Sheet 12 and part of Sheet 6: Country around Limavady. By J. NOLAN and F. W. EGAN.
- — The same. Sheet 58: Armagh, Fermanagh and Monaghan. By R. CRUISE. With palaeontological notes by W. H. BAILY. roy. 8°. London.
- * Giuseppe Meneghini: Goniodiscus Ferrazzii Meh., nuova stelleride terziaria del Vicentino. (Atti d. soc. Tosc. d. sc. nat. Vol. VIII. fasc. 1. 8°. 8 S. 1 Taf.)
- E. Merlin: Les dérangement du terrain houiller considérés tant sous le rapport de leur époque géologique, que sous celui de leur caractères et des moyens à employer pour les traverser. 8°. 47 p. av. 28 fig. Couillet.
- Meunier: Botanique. — Géologie. Cours professé à l'École normale supér. d'institutrices. 12°. 416 p. avec 579 figures. Paris.
- A. Meunier et E. Pergens: Les Bryozaires du Système Montien (Éoc. inférieur). Gr. 8°. 15 p. 3 pl. Louvain.
- * O. Meyer: The tertiary Fauna of Newton and Wautubbee, Miss. (Cincinnati soc. nat. hist. Vol. 9. 11 S. 1 Tafel.)
- * — — Notes on the Variation of certain tertiary fossils in overlying beds. (American Naturalist. p. 637.)
- * Wilhelm Müller: Ein Beitrag zur Kenntniss des Chiastoliths. In-Diss. Jena.

- * M. Neumayr: Erdgeschichte. Band I: Allgemeine Geologie. Gr. 8°. 12 u. 653 p. m. 15 color. Taf., 2 Karten u. 334 Illustr. Leipzig.
- A. E. von Nordenskiöld: Grönland. Seine Eiswüsten im Innern und seine Ostküste. Schilderung der zweiten DICKSON'schen Expedition, ausgeführt im Jahre 1883 von A. E. von NORDENSKIÖLD. 8°. 13 u. 505 p. m. 6 color. Karten in fol. u. 200 Abb. Leipzig.
- A. S. Packard: Discovery of the thoracic feet in a carboniferous Phyllocaridan. (Proc. Amer. Philos. Soc. Cambridge.) 1 Taf.
- * J. Partsch: Bericht über die wissenschaftlichen Ergebnisse seiner Reisen auf den Inseln des Ionischen Meeres. (Sep.-Abdr. Sitzungsber. kgl. preuss. Akad. d. Wiss. Berlin. XXXVI. S. 615—628.)
- Pelzeln: Eine Studie über die Abstammung der Hunderassen. (Zool. Jahrbücher. Bd. I. Heft 2.) Jena.
- Pennsylvania Geological Survey: Geological Atlas of Pennsylvania. roy. 8°. Philadelphia.
- F. Pfaff: Die Gletscher der Alpen, ihre Bewegung und Wirkung. 82 p. m. 7 Abbildgn. Heidelberg.
- P. Platz: Geologische Skizze des Grossherzogthums Baden. Mit geolog. Übersichtskarte. Karlsruhe.
- * Ph. Počta: Über einige Spongien aus dem Dogger des Fünfkirchener Gebirges. (Ung. geol. Anstalt. Bd. VIII.)
- * — Vorläufiger Bericht über die Rudisten der böhmischen Kreideformation. (Sitzber. kgl. Böh. Ges. d. Wiss.)
- G. Poirier: Le Montois. Esquisse géologique. Partie I. Craie blanche et argile plastique. 8° av. carte. Paris.
- Report, annual, of the Department of Mines, New South Wales, for the year 1884. Fol. 260 p. with maps and sections. Sidney.
- L. Rérolle: Etudes sur les Végétaux fossiles de Cerdagne. 8°. 92 p. 12 plchs. Montpellier.
- E. Rivièrē: Paléoethnologie. De l'antiquité de l'Homme dans les Alpes maritimes. gr. 4°. Paris.
- Rivot: Traité d'analyse des substances minérales. 2 éd. Tome 5. gr. 8. Paris.
- * J. V. Rohon und von Zittel: Über Conodonten. (Sep. aus Sitzber. d. k. bayr. Ak. d. Wiss. Math.-phys. Classe. p. 109—136. 2 Taf.)
- F. Rossbach: Beitrag zur Kenntniß oolithischer Kalksteine. 8°. 45 p. Leipzig.
- Roule: Recherches sur les Mollusques du terrain lacustre inférieur de Provence. (Ann. d. Malacologie. Tome II. No. 3.)
- F. Rutley: The felsitic lavas of England and Wales, with introductory description of the chief characters of this group of rocks. (Memoirs of the Geol. Surv. of England and Wales.) 8°. London.
- Schafft: Übersichtstafeln zum Unterricht in der unorganischen Chemie und Mineralogie.
- Schreiber: Grundriss der Chemie und Mineralogie. 4., vollst. umgearb. Aufl. 8°. Berlin.

- Qu. Sella: Memorie di Cristallografia nuovamente pubblicate, preced.
da un discorso sulla vita ed i lavori scientifici del SELLA di A. Cossa.
226 p. mit 17 Taf. Rom.
- S. Stefanescu: Mémoire sur la géologie du Judget de l'Arges. (Annuaire
du Bureau géol. Roumain. Éd. franç. Année 1882—83. No. 2.) Bucarest.
- * G. Stenzel: Rhizodendron Oppoliense Göpp. (Ergänzungsheft zum
63. Jahresh. schles. Ges. vaterl. Cultur. 8°. 30 S. 3 Taf.
- Stoppani: L'Ambra nella storia e nella geologia. 8°. 21 e 277 p.
Milano.
- * G. Strüver: Forsterite di Boccano. (R. Accademia dei Lincei. Rendi-
conti. Seduta del 6 giugno 1886. Bd. II. ser. IIa. p. 459.)
- Stur: Beitrag zur Kenntniss der Flora des Kalktuffes und der Kalktuff-
Breccie von Hötting bei Innsbruck. (Abhandl. d. k. k. geol. Reichs-
anstalt. Wien. Bd. XII. Heft 2.)
- * W. Szajnoch: O kilku gatunkach ryl kopalnych z Monte-Bolca pod
Werona znajdujących sie w gabinecie geologicznym Uniwersytetu
Jagiellonskiego. 4°. 12 S. 4 Taf. Krakowie.
- L. Tausch: Über die Fauna der nicht marinen Ablagerungen der oberen
Kreide des Csingerthales bei Ajka im Bakony (Veszprimer Comitat,
Ungarn) und über einige Conchylien der Gosaumergel von Algen bei
Salzburg, gr. 4°. 32 p. mit 3 Tfñ. Wien.
- Th. Tecklenburg: Handbuch der Tiefbohrkunde. Band I. Das eng-
lische, deutsche und canadische Bohrsystem. gr. 8°. 8 und 116 p. mit
22 Tfñ. und 34 Holzschn. Leipzig.
- F. Teichmann: Die mineralog. Darstellung des Gesamtgebiets der
Mineralogie. 4. Aufl. 106 p.
- F. Theile: Die Eiszeit, mit besonderer Beziehung auf die Gegend von
Dresden, die Ostersteine und andere erratische Blöcke der Dresdener
Heide und die geschliffenen Geschiebe (Dreikantner). 8°. 35 p. Dresden.
— — Geschliffene Geschiebe (Dreikantner), ihre Normaltypen und ihre
Entstehung. 8°. 37 p. Dresden.
- P. Thomas: Recherches Stratigraphiques et Paléontologiques sur quel-
ques Formations d'Eau douce de Algérie. II. gr. 4°. 67 p. 10 plchs.
Paris.
- L. Thonard: Aperçu sur la constitution géologique du sol et les
ressources minérales de la principauté de Bulgarie. Liège.
- F. Toula: Der grosse Canon (Grand Canon) des Colorado. 4°. 14 p.
mit 2 Tfñ. Wien.
— — Pleaskin Head, am Giant's Canseway (Riesendamm), Steilküste in
der Grafschaft Antrim in Irland. 4°. 11 p. mit 2 Abbild. Wien.
- S. Townsend: Geological formations underlying Washington and vi-
cinity. 8°. 160 p. with 19 plates. Washington.
- E. L. Trouessart: Catalogue des Carnivores vivants et fossiles. 8°.
108 p. Paris.
- E. O. Ulrich: American Palaeozoic Bryozoa. Part I—VI. (Cincinnati
Journ. of Nat. Hist. 1882—84.) 8°. 176 p. 15 plates.

- E. O. Ulrich: Report of the Lower Silurian Bryozoa of Minnesota, with preliminary descriptions of some new species. — Remarks upon the names Cheirocrinus and Calceocrinus, with descriptions of three new generic terms and one new species. 8°. 57 p. St. Paul.
- * Woldemar Voigt: Bestimmung der Elasticitätsconstanten von Beryll und Bergkristall. (Festschrift zum 60 jährigen Doktorjubiläum des Herrn Geh. Rath Prof. Dr. F. E. NEUMANN in Königsberg i. Pr.)
- * Karl Vrba: Beitrag zu einer Monographie des Stephanits. 79 p. mit 10 Tafeln. (Sitzgsber. d. Kgl. böhm. Ges. der Wissensch. 12. Febr.)
- R. Wetli: Die Bewegungen des Wasserstandes des Zürichsees während 70 Jahren. Mittel zur Senkung seiner Hochwasser. Gr. 8°. 70 p. 11 Tabellen, 16 Tafeln. Zürich.
- A. Williams: Mineral resources of the United States. 1883—84. Resources and descriptive account of Mining Industries of every Kind. 1016 p. Washington.
- Wolf: Les hypothèses cosmogoniques. Examen des théories scientifiques modernes sur l'origine des mondes; suivi de la traduction de la théorie du Ciel de KANT. 8°. Paris.
- Th. Wright: Monograph of the British Lias-Ammonites. Part VIII (Conclusion). (Palaeont. Soc.) 4°. p. 481—503 w. 1 plate. London.
- * G. Wyrouboff: Recherches sur la structure des corps cristallisés doués du pouvoir rotatoire. (Extr. Ann. chim. phys. (6.) VIII. 80 p. av. 1 pl.)
- C. Zahálka: Über Isoraphinia texta ROEM. sp. und Scytmalia pertusa REUSS sp. Gr. 8°. 6 p. 2 Tafeln. Wien.
- * von Zittel: Über Ceratodus. (Sitzungsber. d. math.-phys. Classe d. k. bayer Akad. d. Wiss. Heft 2. 7 S. 1 Taf.)
- * — — Über vermeintliche Hautschilder fossiler Störe. (Ibidem. 4. S.)
- J. M. Zujoycic: Geologische Übersicht des Königreiches Serbien. Gr. 8° mit geol. Karte. Wien.

B. Zeitschriften.

- 1) Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft.
8°. Berlin. [Jb. 1886. II. -164-]

Aufsätze: *O. BEHRENDSEN: Die jurassischen Ablagerungen von Lechstedt bei Hildesheim (T. I—II). 1. — *EMIL TIETZE: Die Versuche einer Gliederung des unteren Neogen in den österreichischen Ländern (2. Folge). 26. — KARL DALMER: Beitrag zur Kenntniss der Granitmassen des Ober-Engadins. 139. — *H. ECK: Bemerkungen über das „rheinisch-schwäbische“ Erdbeben vom 24. Januar 1880. 150. — *ALBERT HEIM und ALBRECHT PENCK: Aus dem Gebiet des alten Isargletschers und des alten Linthgletschers. 161. — *W. DEECKE: Über Lariosaurus und einige andere Saurier der Lombardischen Trias (T. III u. IV). 170. — *RICHARD SCHWERDT: Untersuchungen über Gesteine der chinesischen Provinzen Schantung und Liautung. (T. V). 198. — Briefliche Mittheilungen: H. BRAUNS: Bimsteine auf primärer Lagerstätte von Görzhausen bei Marburg. 234. — A. SCHENCK: Zur Geologie von Angra Pequena und Gross-Namaqualand.

236. — *J. WALTHER: Die Function der Aptychen. 241. — Verhandlungen der Gesellschaft: REMELÉ: Trinucleus-Schiefer aus dem Diluvium von Wollin. 243. — GOTTSCHE: Pentremites. 245. — BEHRENDT: Bison priscus. 245. — BEYRICH: Sternberger Gestein. 245. — BEHRENDT: Bemerkungen dazu. 245. — GOTTSCHE: Bemerkungen dazu. 246. — WEBSKY: Batnäsit. 246. — *GOTTSCHE: Verbreitung der Tertiärgeschiebe. 247. — WEISS: Geschiebe in Steinkohlenflötzen. 251. — LOSSEN: Ein Torsions-spaltensystem in einer Fensterscheibe. 252; — Kersantitgänge im Harze. 252. — BEHRENDT: Itacolumit. 253.

- 2) Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie unter Mitwirkung zahlreicher Fachgenossen des In- und Auslandes herausgegeben von P. GROTH. 8°. Leipzig. [Jb. 1886. II. -164-]

Bd. XI. Heft 5 u. 6. — G. FLINK: Studien über schwedische Pyroxen-mineralien (T. VII—X). 1. Über eine Reihe von Diopsidvarietäten von Nordmarken. 449; — 2. Über Schefferit von Långban und Pajsberg. 487; — 3. Über Rhodonit von Pajsberg und Långban. 506. — *B. HECHT: Über die Berechnung der Hauptaxen bei endlichen homogenen Deformationen krystallinischer Körper. 531. — H. VATER: Der Apparat von WARBURG und KOCH zur Bestimmung der Elasticitätscoëfficienten, sowie Anwendung desselben auf zur Axe senkrechte Platten von Kalkspath und Apatit (mit Holzschnitttafel XI). 549. — *Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Strassburg. 1. C. SCHMIDT: Beiträge zur Kenntniß des Skolezit (mit 2 Holzschn.). 587; — 2. Albit aus dem Sericit-Gestein von Eppenhain im Taunus. 597; — 3. Über die Mineralien des Eisenoolithes an der Windgällen im Canton Uri. 597. — Kürzere Originalmittheilungen und Notizen: A. DES CLOIZEAUX: Neue Flächen am Orthoklas von Elba. 605. — C. HINTZE: Regelmäßige Verwachsung von Bournonit mit Bleiglanz (mit 1 Holzschn.). 606; — Über Arsenolamprit. 606. — *J. LEHMANN: Contractionsrisse an Krystallen. 608.

- 3) Mineralogische und petrographische Mittheilungen, herausgegeben von G. TSCHERMAK. 8°. Wien. [Jb. 1886. I. -378-]

Neue Folge. VII. Band. 4. Heft. — LUDWIG SIPÖCZ: Über die chemische Zusammensetzung einiger seltener Minerale aus Ungarn. 261. — *K. VON CHRUSTSCHOFF: Mikropetrographische Mittheilungen (T. VI). 295. — FREDERICK H. HATSCH: Über die Gesteine der Vulkangruppe von Arequipa (mit 4 Zinkographien u. T. VII). 308. — Notiz: Zinnober von Nikitowka (mit 3 Holzschn.). 361. — Literatur. 363.

5. Heft. — *MAX SCHUSTER: Über den Albit von Kasbék. 373. — *G. TSCHERMAK: Das Mischungsgesetz der Skapolithreihe. 400. — *K. VON CHRUSTSCHOFF: Beitrag zur Kenntniß der Zirkone in Gesteinen (T. VIII). 423. — *MAX SCHUSTER: Über das Krystalsystem des Braunites von Jakobsberg (mit 1 Zinkographie). 443. — Notizen: H. WICHMANN: Mineralogische Zusammensetzung eines Gletschersandes. — M. SCHUSTER: Über das neue Beryllvorkommen am Ifinger. 452.

4) Paläontologische Abhandlungen, herausgegeben von W. DAMES und E. KAYSER. 4°. Berlin. [Jb. 1886. I. -174-]

3. Bd. Heft 3. — *FRITZ FRECH: Die Cyathophylliden und Zaphrentiden des deutschen Mitteldevons (mit 8 Taf. u. 3 Holzschn.). 119 S.

5) *Annalen des K. K. naturhistorischen Hofmuseums, redigirt von Dr. FR. Ritter von HAUER. Wien.

Band. I. No. 2. — Abhandlungen: E. KITTL: Über die miocenen Pteropoden von Österreich-Ungarn (mit 1 Taf.). 47. — FR. BRAUER: Ansichten über die paläozoischen Insecten und deren Deutung (mit 2 Taf.). 87. — *V. GOLDSCHMIDT: Bestimmung des specifischen Gewichtes von Mineralien. 127. — *A. BREZINA: Über die Krystallform des Tellurit (mit 3 Fig. im Texte). 135. — Notizen: *E. KITTL: Zur Kenntniß der fossilen Säugetierfauna von Maragha. 5; — Mammuthfunde in der inneren Stadt Wien. 7. — *BREZINA: Apatit aus dem Ulluggrunde. 12; — *Neue Meteoriten. 12.

6) *The Geological Magazine, edited by H. WOODWARD, J. MORRIS and R. ETHERIDGE. 8°. London. [Jb. 1886. II. -330-]

No. 259. January 1886. — Original Articles: H. WOODWARD: Note on an Ichthyodorulite from the Carboniferous of Western Australia (Pl. I and 5 woodcuts). 1. — G. H. KINAHAN: Irish metamorphic rocks. 7. — A. RUTOT and E. VAN DEN BROECK: The tuffean de Ciply. 10. — S. GRESSLEY: On a modern ferruginous conglomerate. 11. — O. HERRMANN: On Dichograptidae, a family of Graptolites (9 woodcuts). 13. — C. E. DE RANCE and W. TOPLEY: On the rate of erosion of sea-coasts. 26. — H. B. WOODWARD: Old Red Sandstone under London. 43. — R. LYDEKKER: The „Fauna antiqua sivalensis“. 43. — A. FRITSCH: Fauna of the Gas-Coal of Bohemia. 44. — N. N.: On some cretaceous Madreporaria etc., by R. F. TOMES. 45.

No. 260. February 1886. — Original Articles: E. D. COPE: A new perissodactyle Ungulate (Pl. II). 49. — P. M. DUNCAN: On cretaceous Madreporaria (Reply to R. F. TOMES). 52. — CL. REID and G. SHARMAN: On the so-called „Gault“ in Norfolk. 55. — H. E. QUILTER: The lower Lias of Leicestershire. 59. — CH. DAVISON: Form of rock-surface under a Talus (1 woodcut). 65. — A. BELL: The succession of the later tertiaries in Great Britain. 67.

No. 261. March 1886. — J. LE CONTE: On the permanence of continents and ocean-basins. 97. — J. W. DAWSON: On the rocks of Assouan. 101. — T. G. BONNEY: Note on the structure of the rocks of Assouan. 103. — R. F. TOMES: Madreporaria in the Upper Lias of Gloucestershire. 107. — W. WHITAKER: On water-supply from wells. 111. — H. WOODWARD: Recent and fossil Hippopotamidae (Pl. III). 114. — Correspondence: J. YOUNG: „Cone-in-Cone.“ 139. — R. OWEN: On a new perissodactile Ungulate from Wyoming. 140. — W. J. BLACK: The „Alaska Glacier“. 140. — E. D. COPE: Edestus and Pelecopterus etc. 141. — W. DAVIES: Note on the above. 141. — A. FAVRE: A monument to H. B.

DE SAUSSURE. 142. — C. SCHROTER: A monument for Professor O. HEER in Zürich. 143.

- 7) The Engineering and Mining Journal. 4^o. New York. [Jb. 1886. I. -175-]

Vol. XL. 1885. — J. H. COLLINS: The great spanish pyrites deposits. No. 5 ff. — WEDDING: Properties of malleable iron deduced from its microscopic structure. No. 10. — H. DEGROOT: Gold mines and mining in California. No. 11. — E. E. OLcott: The Venezuela Gold mines. No. 24. — W. P. BLAKE: Uintahite. A new variety of asphaltum from the Uintah Mountains, Utah.

- 8) The Annals and Magazine of natural history. London 1884. [Jb. 1885. II. -390-]

Vol. 16. 1885. No. 91. — S. SCUDDER: Notes on mesozoic Cockroaches. 54.

No. 92. — P. M. DUNCAN: On the „Tag“ of *Coelopleurus Maillardii* MICH. 88. — R. KIDSTON: On the relationship of *Ulodendron LINDLEY* and *HUTTON*, to *Lepidodendron STERNBERG*; *Bothrodendron LINDLEY* and *HUTTON*; *Sigillaria BRONGNIART* and *Rhytidodendron BOULAY* (T. III—VII). 123. —

No. 93. — R. KIDSTON: On the relationship of *Ulodendron* etc. (Fortsetzung). 117.

No. 94. — R. KIDSTON: On the relationship of *Ulodendron* etc. (Fortsetzung). 239.

No. 95, 96. — *H. A. NICHOLSON and A. H. FOORD: On the genus *Fistulipora* McCoy, with descriptions of several species (T. XV—XVIII). 496.

Vol. 17. 1886. No. 99. — H. A. NICHOLSON and R. ETHERIDGE, Jun.: On the Tasmanian and Australian species of the genus *Stenopora* LONSDALE (T. III u. IV). 173. — H. A. NICHOLSON: On some new or imperfectly known Species of Stromatoporoids. Part I (T. VI—VIII). 225. — *G. J. HINDE: *Hystricerinus HINDE* versus *Arthrocantha WILLIAMS*: a question of nomenclature. 271.

No. 100. — R. JONES and H. B. HOLL: Notes on the Palaeozoic Bivalved Entomostraca. No. XX; — On the genus *Beyrichia* and some new species (T. XII). 337.

No. 101. — *H. A. NICHOLSON and A. H. FOORD: On a new genus of devonian Corals, with descriptions of some species of the same. 389. — T. R. JONES and H. B. HOLL: Notes on the palaeozoic bivalved Entomostraca. No. XXI; — On some silurian genera and species (T. XIII u. XIV). 403.

- 9) Comptes rendus hebdomadaires des séances de l'Academie des sciences. 4^o. Paris. [Jb. 1886. II. -166-]

T. CII. No. 9 (1 Mars 1886). — E. JACQUOT et A. MICHEL-LÉVY: Sur une roche anomale de la vallée d'Aspe (Basses Pyrénées). 523. — ROUSSEL: Sur les relations stratigraphiques qui existent entre les calcaires

à Miliolites et les couches à Micraster tercensis, dans le département de la Haute-Garonne et le canton de Sainte-Croix (Ariège). 525. — HÉBERT: Observations. 528.

No. 10 (4 Mars). — L. CRIÉ: Contributions à l'étude des palmiers miocènes de la Bretagne. 562. — BOURGEAT: Sur la répartition des renversements de terrain dans la région du Jura comprise entre Genève et Poligny. 563. — THOULET: Note sur une méthode d'analyse immédiate des roches à l'aide de leurs propriétés physiques. 567.

No. 11 (15 Mars). — ST. MEUNIER: Observations complémentaires sur l'origine des sables diamantifères de l'Afrique australe. 637. — MICHEL-LÉVY et BERGERON: Sur les roches éruptives et les terrains stratifiés de la Serrania de Ronda. 640. — LACROIX: Sur les propriétés optiques de quelques minéraux. 643. — W. CROOKES: Sur la terre $Y\alpha$. 646. — LECOQ DE BOISBAUDRAN: Sur la mosandrine de LAWRENCE SMITH. 647.

No. 12 (22 Mars). — RENAULT: Sur le Sigillaria Menardi. 707. — MICHEL-LÉVY et BERGERON: Sur les roches cristallophylliennes et archéennes de l'Andalousie occidentale. 709.

No. 13 (29 Mars). — DE ROUVILLE: Sur les formations paléozoïques de Neffiez-Cabrières (Hérault). 780.

10) Bulletin de la Société française de Minéralogie (Ancienne Société minéralogique de France). 8^e. Paris. [Jb. 1886. II. -167-]

T. IX. No. 1 (Janvier 1886). — *A. LACROIX: Propriétés optiques de l'arséniosidérite. 3; — Propriétés optiques de quelques minéraux (wavellite, variscite, planérite, davreuxite). 4; — Examen optique de l'hydrotéphroïte et de l'antophyllite hydratée. 6. — *DE KROUSTSCHOFF: Notice sur une périclomite provenant de la côte du détroit de Magellan. 9. — E. BERTRAND: Réfractomètre construit spécialement pour l'étude des roches. 15. — *IGELSTROEM: Idocrase manganésifère de la mine de braunite de Jakobsberg, Wermaland (Suède). 22.

No. 2 (Février 1886). — DAMOUR: Note sur le Professeur Dr. FISCHER et liste de ses publications. 25. — FOUCÉ: Notice minéralogique sur M. von LASAULX et liste de ses principales publications. 32. — DUFET: Etude cristallographique et optique de l'orthophosphate diargentique. 36. — JANNETAZ et GOGUEL: Note sur un nouveau gisement de Schélite. 39. — *LACROIX: Propriétés optiques de la Grünerite de Collobrières (Var). 40; — Propriétés optiques du chloritoïde, son identité avec la sismondine, masomite, ottrélite, renasquite et phyllite. 42; Etude minéralogique du Gabbro à Anorthite de St. Clément (Puy de Dôme). 46; — Sur un minéral probablement nouveau (dans le Guano du Pérou). 51.

11) La Nature. Revue des sciences. Journal hebdomadaire illustré red. G. TISSANDIER. 4^e. Paris. [Jb. 1886. I. -499-]

15e année. No. 670. — La figure de la terre. 279. — L'arbre fossile de Méons (Houillères de St. Etienne). 280.

- 12) *Journal d'histoire naturelle de Bordeaux et du Sud-Ouest.*
4^o. Bordeaux. [Jb. 1886. I. -499-]
5^e année. No. 1 (Janvier 1886). — E. FALLOT: Cours de géologie: Le passé de la géologie, son avenir. 2. — Notice sur les travaux géologiques de M. RAULIN. 16. — No. 2. SOUCHÉ: Le Chellien dans les Deux Sèvres. 31. — No. 3. MALINOWSKY: Des Grottes es des Cavernes en général et en particulier de celles du Dépt. du Lot. 34.
- 13) *Revue des sciences naturelles.* 8^o. Montpellier. [Jb. 1886. I. -499-]
3^e série. T. 4. No. 4. — TORCAPEL: Nouvelles observations sur l'Urgonien du Languedoc (suite et fin). 471.
- 14) *Berg-Journal*, herausgegeben von dem Berg-Gelehrten-Comité.
Jahrg. 1886. 8^o. St. Petersburg. (r.) [Jb. 1886. I. -501-]
Bd. I. Heft 1 (Januar). — F. A. RASINSKY: Naphthafundorte in den Karpathen. 71.
Bd. I. Heft 2 (Februar). — H. WEDDING: Die Eigenschaften des schmiedbaren Eisens abgeleitet aus der mikroskopischen Untersuchung des Gefüges (Übersetzung). 191. — B. POLIANOWSKY: Geologische Beobachtungen in den Kreisen Bijsk und Kusnezk des Gouvernements Tomsk. 226. — *T. TSCHERNYSCHEFF: Anzeigen über die Anwesenheit des Devons im Flussgebiete des Don. 233. — TH. FISCHER: Zur Entwicklungsgeschichte der Küsten (Übersetzung). 240. — TH. SAWTSCHENKOW: Bericht des Laboratoriums des Finanz-Ministeriums und der St. Petersburger Probekammer für das Jahr 1884. 261. — Der Manganbetrieb im Kreise Scharopansk, Gouv. Kutaïss. 292.
Bd. I. Heft 3 (März). — M. SCHIEMANOWSKY: Zur Naphthafrage in Russ. Polen. 379. — P. NASAROFF: Notiz über die Kennzeichen des fossilen Brennmaterials im Orenburgischen Gebiete. 387. — E. FEDOROFF: Analytisch-kristallographische Studien. 395. — N. NESTEROWSKY: Über die Entdeckung von Mammuth-Resten in der Grube Prikanawsky, unweit Katharinenburg (Ural). 448.
- Bd. II. Heft 1 (April). — N. KOTZOWSKY: Untersuchungen der Manganerzlagerstätten in Pokrowsk, Gouv. Ekaterinoslaw (mit 1 Plane). 1. — C. ZINCKEN: Der Ursprung des Bitumen (aus „Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen“ übersetzt). 32. — Die wichtigsten Referate im Gebiete der Geologie. 65. — M. MELNIKOFF: Asbest und seine Abarten. 86.
- 15) *Süd-Russlands Berg-Blatt.* Jahrgang 1886. 4^o. Charkow (r.).
[Jb. 1886. II. -169-]
Bd. XII. No. 142. — A. MEDWEDEW: Über den Kaolin-Fundort vom Dorfe Malaja Michailowka im Alexandrowska-Districte des Gouvernement Ekaterinoslaw (mit 1 Plane). 1908.

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: 1886

Band/Volume: [1886_2](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Diverse Berichte 1392-1406](#)