

Inhalt.

I. Abhandlungen.

| | Seite |
|--|-------|
| Bauer, Max: Beiträge zur Mineralogie. VII. Reihe. (Mit Taf. V und 2 Holzschn.) | 217 |
| Clarke, John M.: Die Fauna mit Goniatites intumes- cens im westlichen New York | 161 |
| Hedinger, A.: Ueber den pliocänen Affen des Heppen- lochs. (Mit Taf. IV.) | 169 |
| Jäkel, O.: Ueber mikroskopische Untersuchungen im Gebiet der Palaeontologie | 178 |
| Klein, C.: Mineralogische Mittheilungen XII. (Mit 5 Holzschn.) | 65 |
| Martin, K.: Eine neue Orbitolina von Santander. (Mit Taf. II.) | 58 |
| Oppenheim, Paul: Jurassische Insectenreste und ihre Deutungen | 40 |
| Retgers, J. W.: Ueber den Isomorphismus in der Dolomitreihe. (Mit Taf. III.) | 132 |
| Strüver, Johannes: Weitere Beobachtungen über die Minerallagerstätten des Alathals in Piemont. (Mit Taf. I.) | 1 |
| Struckmann, C.: Die Wealdenbildungen von Sehnde bei Lehrte | 117 |

II. Briefliche Mittheilungen.

| | |
|--|-----|
| Belowsky, M.: Ueber die Aenderungen, welche die optischen Ver- hältnisse der gemeinen Hornblende beim Glühen erfahren | 291 |
| Brauns, R.: Noch einmal über die „Spiegel“ im Buntsandstein der Gegend von Marburg | 268 |
| Chelius, C. und C. Vogel: Zur Gliederung des Löss | 104 |
| Cohen, E.: Die Goldproduction Transvaals im Jahre 1889 | 215 |
| Conwéntz: Ueber fossile Harze aus Nordamerika | 208 |
| Dames, W.: Orthoceratites vaginatus SCHLOTH. | 210 |

| | Seite |
|---|-------|
| Deecke, W.: Vorkommen von „Jüngerer Kreide“ bei Ystad in Schonen | 209 |
| Fedorow, E.: Ueber seine beiden Werke: 1. Die Symmetrie der endlichen Figuren. 2. Die Symmetrie der regelmässigen Systeme der Figuren | 113 |
| Francke, Hugo: Zur Litteratur über das Muttergestein des Datho- liths von Theiss in Tirol | 102 |
| Hazard, J.: Glacialschliffe südwestlich von Löbau in der sächsischen Lausitz | 214 |
| Jentzsch, Alfred: Ueber die angeblichen Yoldia-Thonkerne des schlesischen Diluviums | 290 |
| Kennigott, A.: Ueber die Zusammensetzung des Vesuvian | 200 |
| — Die Formel des Axinit | 267 |
| Koenen, A. v.: Ueber „Spiegel“ im Buntsandstein der Gegend von Marburg | 103 |
| — Ueber das Alter der Schotter-Terrassen | 107 |
| Müller, Wilhelm: Granat von Kedabék in Kaukasien | 272 |
| Osann, A.: Ueber Zwillingsbildung an Quarzeinsprenglingen aus liparitischen Gesteinen des Cabo de Gata | 108 |
| Rauff, H.: Vorläufige Mittheilung über das Skelet der Anomocladin- en, sowie über eine eigenthümliche Gruppe fossiler Kalkschwämme (Polysteganinae), die nach dem Syconen-Typus gebaut sind | 278 |
| Retgers, J. W.: Ueber die Bildung des Thenardits und Glaserits | 276 |
| Rothpletz, A.: Ueber die Diadematen-Stacheln und Haploporella fasciculata aus dem Oligocän von Astrupp. (Mit 7 Holzschnitten.) | 285 |
| Sandberger, F. v.: Bemerkungen über einige Mineralien von Chanarcillo in Chile | 199 |
| — Bemerkungen über den Falkenhaynit von Joachimsthal und sein Verhältniss zu dem Annivit | 274 |
| Ulrich, A.: Ueber zwei amerikanische Charakterformen im Devon Südafrikas | 273 |
| Walcott, Ch. D.: Auffindung von Fischresten im Untersilur | 284 |
| Weber, E.: Die „Weissenberger Gneisse“ sind contactmetamorphische Gesteine der nordsächsischen Grauwackenformation | 211 |
| Wernbter, H.: Der Gebirgsbau der Montagne de Lure | 212 |
| Zirkel, F.: Cordieritbildung in verglasten Sandsteinen | 109 |

III. Referate.

| | |
|---|-----|
| Abbe, E.: Ueber die Verwendung des Fluorits für optische Zwecke | 235 |
| Abich, H.: Geologische Forschungen in den Kaukasischen Ländern. I. Theil: Eine Bergkalkfauna aus der Araxesenge bei Djoulfa in Armenien. II. Theil: Geologie des Armenischen Hochlandes. 1. Westhälfte. 2. Osthälfte | 276 |
| Alling, A. N.: On the Topas from the Thomas Range, Utah | 36 |
| Armaschewsky, P.: Das Auffinden der Paludina diluviana in den posttertiären Bildungen Süd-Russlands | 315 |
| Artini, Ettore: Sulla natrolite di Bombiana nel Bolognese | 10 |
| — Contribuzioni alla Mineralogia dei vulcani Cimini | 11 |
| Bäckström, H.: Om „kvarstkakelagren“ vid Gudå, Norge | 95 |
| Barus, C.: A Report on the Thermo-Electrical Measurement of High Temperatures | 250 |
| Bather, F. A.: The Basals of Eugeniocrinidae | 438 |
| — Trigonocrinus, a new Genus of Crinoidea, from the „Weisser Jura“ of Bavaria, with the Description of a new Species, <i>T. liratus</i> . — Appendix. Sudden Deviations from Normal Symmetry in Neocrinoidea | 439 |

| | Seite |
|--|-------|
| Bayley, W. S.: Notes of Microscopical Examinations of Rocks from the Thunder-Bay Silver-District | 103 |
| — A Quartz-Keratophyre from Pigeon Point and IRVING's Augite-Syenites | 106 |
| — The Origin of the Soda-Granite and Quartz-Keratophyre of Pigeon Point | 106 |
| Beaughey: Formation du quartz par la source de Manhourat à Caunterets | 212 |
| — Calcaires à cristaux de quartz de Ville franque et de Biarritz . | 379 |
| — Inclusion d'anhydrite dans les quartz bipyramidés des argiles salifères pyrénéennes | 379 |
| — Calcaire albitifère de Bedous (Basses-Pyrénées) | 380 |
| Becke, F.: Die Krystallform des Traubenzuckers und optisch activer Substanzen im Allgemeinen | 236 |
| Beckenkamp, J.: Zur Symmetrie der Krystalle | 370 |
| Becker, George F.: Geology of the Quicksilver Deposits of the Pacific Slope | 33 |
| — An elementary proof of the Earth's Rigidity | 387 |
| Bellardi, L.: I Molluschi dei terreni terziarii del Piemonte e della Liguria. Parte VI | 432 |
| Berthelot et Friedel: Sur le fer météorique de Magura, Arva (Hongrie) | 384 |
| Bertrand et Kilian: Etudes sur les terrains secondaires et tertiaires dans les provinces de Grenade et de Malaga | 125 |
| Bigot, A.: L'Archéen et le Cambrien dans le Nord du massif Breton et leurs équivalents dans le Pays de Galles | 284 |
| Blaas, J.: Die Höttinger Breccie und ihre Beziehung zur Frage nach einer wiederholten Vergletscherung der Alpen | 132 |
| — Erläuterungen zur geologischen Karte der diluvialen Ablagerungen in der Umgebung von Innsbruck | 133 |
| — Ueber sogenannte interglaciale Profile | 134 |
| Blake, W. P.: The Rainbow Lode, Butte City, Montana | 100 |
| Bleicher: Sur la nature des phosphates du Dekma | 268 |
| Blytt, A.: Kurze Uebersicht meiner Hypothese von der geologischen Zeitrechnung | 388 |
| Böhm, August: Ueber die Genauigkeit der Bestimmung von Gebirgsvolumen und mittlerer Massenerhebung | 56 |
| Boeris, Giovanni: Note di mineralogia italiana. — Pirite di alcune nuove località | 22 |
| Boistel, A.: Note sur les travertins tertiaires à végétaux de Douvres | 122 |
| Bonney: On the Occurrence of a Variety of Picrite on Sark | 89 |
| — Notes on the Huronian Series in the Neighbourhood of Sudbury (Canada) | 101 |
| Bornemann, J. G.: Beiträge zur Geologie und Palaeontologie. 1. Heft. Ueber den Buntsandstein in Deutschland und seine Bedeutung für die Trias, nebst Untersuchungen über Sand- und Sandsteinbildungen im Allgemeinen | 292 |
| Bourgeat: Sur la structure de quelques dépôts ferrugineuses des terrains secondaires | 117 |
| Boursault: Compositions de quelques roches du Nord de la France | 264 |
| Braun, F.: Bemerkungen über den Zusammenhang der Compressibilität einer Lösung mit derjenigen der Bestandtheile | 1 |
| — Berichtigung, die Compressibilität des Steinsalzes betreffend | 1 |
| Brezina, A.: Untersuchungen der Herren BERTHELOT und FRIEDEL in Paris über das Meteoreisen von Magura | 384 |
| Britton, N. L.: On an archæan plant from the white crystalline limestone of Sussex County, N. J. | 350 |

| | Seite |
|---|----------|
| Browne, Montagu: On a fossil fish (Chondrosteus) from Barrow-on-Soar, hitherto recorded only from Lyme Regis | 152 |
| Brugnatelli, Luigi: Beiträge zur Kenntniss des Epidot | 31 |
| Buckman, J. and J. F. Walker: On the Spinose Rhynchonellae (Genus Acanthothyris d'ORBIGNY) found in England | 162 |
| Bücking, H.: Das Grundgebirge des Spessarts | 251 |
| Bureau, Ed.: Etudes sur la flore fossile du calcaire grossier parisien | 174 |
| Callaway: The Present State of the Archean Controversy | 90 |
| — On the Production of Secondary Minerals at Shearzones in the Crystalline Rocks of the Malvern Hills | 94 |
| Caralp, J.: Etudes géologiques sur les hauts massifs des Pyrénées centrales (Ariège, Haute-Garonne, vallée d'Aran). | 260 |
| — Sur un Kersanton pyrénéen | 266 |
| Cathrein, A.: Beiträge zur Mineralogie Tyrols | 212, 215 |
| — Neue Flächen am Quarz | 217 |
| — Neue Krystallformen am Pinzgauer Pyroxen | 374 |
| Cavara, Fridiano: Sulla flora fossile di Mongardino | 444 |
| Cayeux: Sur la composition de quelques craies du nord de la France | 264 |
| Caziot, M.: Etude sur la formation tertiaire de la région Théziers-Vaquières. | 120 |
| Césaro, G.: Sur les plans qui peuvent, dans les cristaux uniaxes, donner deux rayons réfractés en coïncidence | 4 |
| — Production mécanique des faces e^1 et d^1 dans le spath d'Islande | 379 |
| — Reproduction de quelques phosphates de fer naturels par l'action de l'oxygène de l'air sur une solution ferreuse acide. Hierbei: Messungen am Vivianit von Cornwall | 383 |
| Champernowne: On the Ashprington Volcanic Series of South Devon | 93 |
| Chester, Albert H. and F. J. Cairns: Crocidolite from Cumberland, R. J., with a discussion of the Composition of this and allied minerals, and a method for the determination of ferrous oxide in insoluble silicates | 37 |
| Chevalier: Sur un tremblement de terre à Chang-Hai | 262 |
| Church, A. H.: Note on Colorado Hydrophane | 231 |
| Clarke, F. W.: Studies in the Mica Group | 39 |
| — The meteorite collection in the U. S. National Museum: a catalogue of meteorites represented November 1 1886. | 49 |
| — Some Nickel Ores from Oregon | 382 |
| Clarke, F. W. und E. A. Schneider: Ueber die chemische Constitution des Talks | 23 |
| Clarke, William B.: On the Tertiary Deposits of the Cape Fear River region | 129 |
| — Third Annual Geol. Exped. into S. Maryland and Virginia | 129 |
| Cohen, E.: Zusammenstellung petrographischer Untersuchungsmethoden nebst Angabe der Litteratur | 60 |
| Cole, Grenville A. J.: On Simple Apparatus for Use in the Observation of Flame-Reactions | 58 |
| Contejean: Sur les cailloux impressionnés | 262 |
| Conwentz: Die phytopalaeontologische Abtheilung des naturhistorischen Reichsmuseums in Stockholm | 168 |
| Cotteau, G.: Sur les Echinides crétacés du Mexique | 162 |
| — Échinides crétacés de Madagascar | 434 |
| Cramont, A. de: Production artificielle de la Boracite par voie humide | 240 |
| Crié, Louis: Sur les affinités des flores jurassiques et triasiques de l'Australie et de la Nouvelle-Zélande | 444 |
| Cross, R. T.: Notes on Aquamarine from Mount Antero, Colorado | 36 |

| | Seite |
|---|-------|
| Czermak, P.: Ueber das elektrische Verhalten des Quarzes . . . | 368 |
| Dalmer, K.: Section Tanneberg. Blatt 64 nebst H. MÜLLER: Die Erzlagerstätten | 75 |
| — Section Collmnitz. Blatt 17 | 85 |
| Dalmer, K. und E. Dathe: Section Rosswein-Nossen. Blatt 63 | 72 |
| Dames, W.: Ueber Vogelreste aus dem Saltholmskalk von Limhamn bei Malmö | 331 |
| — Anarosaurus pumilio n. g. n. sp. | 332 |
| Dana, E. S.: An Account of the Progress in Mineralogy in the Year 1886 | 33 |
| — On the Barium Sulphate from Perkins' Mill, Templeton, Province of Quebec | 381 |
| Darton, Nelson H.: On the Occurrence of Basalt Dikes in the Upper Paleozoic Series in Central Appalachian Virginia. With Notes on the Petrography by J. S. DILLER | 113 |
| Dauvrée, A.: Météorite diamantifère tombé le 10/22 septembre 1886, en Russie, à Nowo-Urei, gouvernement de Penza | 45 |
| — Analogies de gisement du diamant, d'une part, dans les gîtes de l'Afrique australe; d'autre part, dans les météorites | 45 |
| — Note accompagnant la présentation d'un Catalogue descriptif des météorites du Mexique, rédigé par ANTONIO DEL CASTILLO | 49 |
| — Sur les déformations, que subit l'enveloppe solide d'un sphéroïde fluide, soumis à des effets de contraction | 61 |
| — Expériences sur les déformations que subit une enveloppe sphé- roïdale soumise à des efforts de pression | 61 |
| Davis, W. M.: Structure and origin of glacial sand plains | 136 |
| — The faults in the triassic formation near Meriden, Connecticut. | 295 |
| Davis, W. M. and C. Livy Whittle: The Intrusive and Extrusive Triassic Trap Sheets of the Connecticut Valley | 402 |
| Davison: On the Mean Rate of Subaerial Denudation | 91 |
| Davy, J.: Découverte de fossiles du Miocène supérieur dans les sables rouges de la forêt du Gâvre | 309 |
| Depéret: Note sur l'âge miocène supérieur des limons à Hipparion du Mont Lébéron | 122 |
| — Note sur le Pliocène et sur la position stratigraphique des couches à Congérie de Théziers | 308 |
| Depéret et Leenhardt: Note sur la découverte de l'horizon de Montaiguet à Bulimus Hopei dans le bassin d'Apt | 308 |
| Derby, O. A.: Notas sobre meteoritos brasileiros | 243 |
| Die Zinnerzlagerstätten von Perak, Malacca, und ihre Aus- beutung | 100 |
| Diller, J. S.: Geology of the Lassen Peak District | 107 |
| — Sandstone Dikes | 109 |
| — Supplementary Note on the Peridotite of Elliot Co., Ky. | 113 |
| Dodge, W. W.: Some Lower Silurian Graptolites from Northern Maine | 439 |
| Dokutschow, B.: Die Methoden zur Lösung der Frage, ob Süd- russland jemals bewaldet war | 316 |
| Döll, E.: Der Meteorfall im Jeliza-Gebirge in Serbien am 1. De- cember 1889 | 48 |
| Dollfus, G.: Recherches sur les ondulations des couches tertiaires dans le bassin de Paris | 307 |
| Dollo, L.: Première note sur les Siréniens de Boom; résumé | 330 |
| — De la nécessité de rayer le Mosasaurus gracilis de la faune du Mastrichtien | 439 |
| Douvillé, H.: Etude sur les Caprines | 159 |
| Dufet, H.: Mesures comparatives de l'indice de différents Quartz | 211 |
| Eakins, L. G.: A new stone meteorite | 46 |

| | Seite |
|---|-------|
| Eakins, L. G.: Meteoric iron from North Carolina | 242 |
| Ebert, Th.: Die Echiniden des Nord- und Mitteldeutschen Oligocäns | 434 |
| Eck, H.: Ueber die Verbreitung der Crinoidenschichten im Muschelkalk Vorarlbergs | 117 |
| Eigel, Fr.: Ueber einige Eruptivgesteine der Capverden | 401 |
| Emmons, S. F.: Notes on the Geology of Butte, Montana | 100 |
| Engel: Palaeontologische Funde aus dem Lias δ des Filsbetts bei Eisingen | 297 |
| Erläuterungen zur geologischen Specialkarte des Königreichs Sachsen. Herausgegeben vom K. Finanzministerium. Bearbeitet unter der Leitung von HERMANN CREDNER. Blatt 17. 32. 48. 63. 64. 100. 101 | 67 |
| Fabrini, E.: I Machairodus del Valdarno Superiore | 423 |
| Fallot, E.: Note sur l'Aquitaniens dans la vallée du Gua-Mort, aux environs de Saint-Morillon et de Cabanac | 122 |
| Faye: Note sur la période glaciaire | 130 |
| Fedorow, E.: Neue geologische Beobachtungen am Nord-Ural | 316 |
| Feit, W.: Ueber Kaliborit, ein neues Borsäuremineral | 237 |
| Fleischl, E. v. Marxow: Ueber die zweckmässige Herstellung monochromatischen Lichtes | 199 |
| Fletcher, L.: On Crystals of Percylite, Caracolite and an Oxychloride of Lead (Daviesite), from Mina Beatriz, Sierra Gorda, Atacama, South America | 229 |
| — The meteoric iron of Tucson | 242 |
| Foord, Arthur H. and G. C. Crick: On the muscular Impressions of some Species of Carboniferous and Jurassic Nautiloids compared with those of the recent Nautilus | 336 |
| Forir, H.: Contribution à l'étude du Système crétacé de la Belgique. IV. Troisième note sur des Poissons et Crustacés nouveaux ou peu connus | 153 |
| Fouqué: Sur une coulée de verre fondue | 62 |
| Frantzen, W.: Untersuchungen über die Gliederung des unteren Muschelkalkes im nordöstlichen Westfalen und im südwestlichen Hannover | 116 |
| Frantzen, W. und A. von Koenen: Ueber die Gliederung des Wellenkalks im mittleren und nordwestlichen Deutschland | 116 |
| Franzenau, A.: Die Foraminiferenfauna des Mergels neben dem Buda-Eörser-Weg | 165 |
| Fraser, P.: Archean Characters of the Rocks of the Nuclear Ranges of the Antilles | 103 |
| Friedel, Ch. et G.: Actions des alcalis et des silicates alcalins sur le mica: production de la nephéline, de l'amphigène et de l'orthose | 240 |
| Friedel, G.: Sur la Mélanophlogite | 201 |
| Fritsch, Ant.: Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation. IV. Die Teplitzer Schichten | 301 |
| Fritsch, K. v.: Das Saalthal zwischen Wettin und Cönnern | 287 |
| Fromme, Joh.: Eukairit aus Argentinien | 24 |
| Frossard: Sur les roches métamorphiques de Pouzac | 265 |
| Futterer, Karl: Die Tertiärschichten von Grosssachsen | 118 |
| Geigel, R.: Die Frage nach der Schwingungsrichtung des polarisirten Lichtes | 367 |
| Geikie, James: The evolution of climate | 51 |
| Geinitz, E.: Das Meteor von Kröpelin | 49 |
| Geinitz, H. B.: Ueber die rothen und bunten Mergel der oberen Dyas bei Manchester. | 166 |
| Geol. Survey of New-Jersey. (Final Report of the State Geologist. Vol. II. Pt. I) | 242 |

| | Seite |
|--|-------|
| Geyer, Georg: Ueber die liasischen Brachiopoden des Hierlatz bei Hallstatt | 160 |
| Glinka, K.: Ueber Waldboden | 316 |
| Glinka, S.: Russische Albite | 218 |
| Gonnard, F.: Sur les zéolites du mont Simieuse (Loire) | 379 |
| Gonzaga de Campos, L. F.: Nota sobre a localidade do ferro nativo de Santa Catharina | 243 |
| Gooch, Fr. Aug. and J. Edw. Whitfield: Analyses of Waters of the Yellowstone Nationalpark, with an Account of the Methods of Analysis employed | 249 |
| Goodchild: The Paste of Limestones | 88 |
| Gorgeu, Alex.: Sur les oxydes de manganèse. Ire partie: Psilomélanes et wads | 7 |
| Gosselet, J.: Deux excursions dans le Hundsrück et le Taunus | 113 |
| — Les Demoiselles de Lihus | 120 |
| — Le Bief à silex de l'Artois | 120 |
| — Relations entre les sables de l'Eocène inférieur dans le Nord de la France et dans le bassin de Paris | 307 |
| Gourret, P.: Description de quelques espèces jurassiques de la Basse Provence | 159 |
| Gränzer, Josef: Krystallographische Untersuchung des Epidots aus dem Habach- und dem Krimler Achenthale in den Salzburger Tauern | 28 |
| Greim, G.: Ueber eine theilweise versteinerte Braunkohle | 19 |
| — Eine neue Limatula aus dem Oligocän des Mainzer Beckens | 431 |
| Griepenkerl, O.: Die Versteinerungen der senonen Kreide von Königslutter im Herzogthum Braunschweig | 154 |
| Grubenmann, U.: Zur Kenntniss der Gotthard-Granite | 398 |
| Gümbel, C. W. v.: Die geologische Stellung der Tertiärschichten von Reit im Winkel | 123 |
| — Lithiotis problematica GÜMB. eine Muschel | 435 |
| Gürich, Georg: Geologische Uebersichtskarte von Schlesien 1 : 400 000 nebst Erläuterungen | 63 |
| — Ditrochosaurus capensis — ein neuer Mesosaurier aus der Karrooformation Südafrika's | 428 |
| Hague, Arnold: Geological History of the Yellowstone-National Park | 101 |
| — Notes on the Occurrence of a Leucite Rock in the Absaroka Range, Wyoming Territory | 104 |
| Hallock, W.: The Flow of Solids, or the Behavior of Solids under high pressure | 244 |
| — The Flow of Solids | 244 |
| Häpke, L.: Der Meteorit von Barntrup | 48 |
| Harker: On some Anglesey Dykes | 87 |
| — On Local Thickening of Dykes and Beds by Folding | 88 |
| — On Eyes of Pyrites in Slate | 91 |
| Harrington, B. J.: Notes on Goethite, Serpentine, Garnet and other Canadian Minerals | 241 |
| Harris, George F.: Notes on the Geology of the Gironde, with especial references to the Miocene beds | 123 |
| Hatch: On the Occurrence of Soda-Felsites in Co. Wicklow | 88 |
| — On the Wicklow Greenstones | 90 |
| Hecht, B.: Ueber die elliptische Polarisation im Quarz | 2 |
| Hedde, M. Forster: On the Occurrence of Gyrolite in India | 232 |
| — On the Crystalline Form of Gyrolite | 232 |
| — On the identity of Bruiachite and Fluor | 233 |
| — On new Localities for Linarite, Caledonite and Epistilbite | 233 |
| — On Dudgeonite, Hydroplumbite, Plumbonacrite, and Plattnerite | 376 |

| | Seite |
|--|-------|
| Hedlund, T.: Meteoren den 23 November 1889 | 243 |
| Hill, E.: On the Rocks of Alderney | 93 |
| Hintze, C.: Ueber Topas aus Südwestafrika | 27 |
| Högbom, A. G.: Om relationen mellan kalcium- och magnesium- karbonat i de quartära aflagingarna | 132 |
| Hoffmann, G. C.: Uraninite and monazite from Canada | 38 |
| — Magnetite crystals pseudomorph after pyrite | 234 |
| Holden, E. S.: Note on earthquake-Intensity in San Francisco | 273 |
| Hovey, E. O.: A Cordierite Gneiss from Connecticut | 274 |
| Hutchings, W. Maynard: Note on an occurrence of Willemite in a slag | 17 |
| — On altered Igneous Rocks near Tintagel, Cornwallis | 89 |
| — On the Occurrence of Ottrelite in Phyllites of North Cornwall | 89 |
| — On the Origin of some Slates | 92 |
| Hyland, J. Shearson: On some Epidiorites of NW.-Irland | 92 |
| — On some Spherulitic Rocks from Co. Down | 399 |
| — On some Epi-Diorites of North-West Ireland | 399 |
| — On some Specimens from Wady Halfa, Upper Egypt. | 400 |
| — On the Mesolite (Galactite) of Kenbane Head, Co. Antrim | 400 |
| Iddings, J. P.: The Mineral Composition and Geological Occurrence of certain Igneous Rocks of the Yellowstone National Park | 104 |
| — On the Origin of Primary Quartz in Basalt | 274 |
| Jones, T. R.: Notes on the Palaeozoic Bivalved Entomostraca. No. XXVII. On some North American (Canadian) Species | 154 |
| — On some palaeozoic Ostracoda from North America, Wales and Ireland | 334 |
| — On some palaeozoic Ostracoda from Pennsylvania, U. S. | 335 |
| Jones, T. R. and C. D. Sherborn: A supplementary Monograph of the Tertiary Entomostraca in England | 335 |
| Issel, A.: Radiolaires fossiles contenues dans les cristaux d'albite | 7 |
| Judd, J. W.: Chemical Changes in Rocks under Mechanical Stresses | 60 |
| — On the Processes by which a Plagioclase Felspar is converted into a Scapolite | 231 |
| Jüssen, Edmund: Beiträge zur Kenntniss der Klaus-Schichten in den Nordalpen | 299 |
| — Ueber die Klaus-Schichten von Madonna del Monte und Serrada in Südtirol | 300 |
| Kayser, E.: Die Fauna des Hauptquarzits und der Zorger Schiefer des Unterharzes | 286 |
| Keilhack, K.: Der baltische Höhenrücken in Hinterpommern und Westpreussen | 312 |
| Kellner, W.: Die Mineralien und mineralischen Producte Japans | 99 |
| Kilian: Contributions à l'étude géologique des Basses-Alpes | 118 |
| Kilian, W. et F. Leenhardt: Note sur les sables de la vallée d'Apt | 308 |
| Klein, Karl: Ueber eine Methode, ganze Krystalle oder Bruchstücke derselben zu Untersuchungen im parallelen und im convergenten polarisirten Lichte zu verwenden | 18 |
| Klever, E.: Zur Kenntniss der Morphogenese des Equidengebisses | 327 |
| Koenen, A. von: Ueber neuere Aufschlüsse im Diluvium bei Göttingen | 309 |
| — Ueber postglaciale Dislocationen | 310 |
| — Beitrag zur Kenntniss von Dislocationen | 312 |
| Krause, A.: Ueber obere Kreide-Bildungen an der hinterpommer- schen Ostseeküste | 300 |
| — Ueber Beyrichien und verwandte Ostracoden in untersilurischen Geschieben | 430 |
| Krysiński, S.: Ueber ein neues Ocularmikrometer und dessen An- wendung in der mikroskopischen Krystallographie | 199 |

| | Seite |
|---|-------|
| Kunisch, H.: Ueber eine Saurierplatte aus dem oberschlesischen Muschelkalk | 428 |
| Kunz, G. F.: Diamonds in Meteorites | 45 |
| — Mineralogical Notes | 234 |
| — On the group of Meteorites recently discovered in Brenham Township, Kiowa County, Kan. | 385 |
| Lacroix, A.: Sur l'existence d'une roche à diaspore dans la Haute-Loire | 5 |
| — Sur la forme cristalline de la carphosidérite. Nouveaux gisements de ce minéral | 5 |
| — Sur les propriétés optiques de la crocidolite et la diffusion de ce minéral | 6 |
| — Sur les propriétés optiques du titanolivine | 6 |
| — Sur l'existence de nombreuses zéolithes dans les roches gneissiques de la Haute Ariège | 263 |
| — Sur les cipolins à minéraux et sur les roches à Wernérite de l'Ariège | 263 |
| — Sur les phénomènes de contact de la syénite éléolithique de Pouzac | 265 |
| — Sur l'existence de roches à leucite dans l'Asie Mineure | 267 |
| — Sur une roche à Amphibole sodique, Astrophyllite, Pyrochlore et Zircon du Colorado | 268 |
| — Sur la Syénite éléolithique de Montréal | 268 |
| — Sur les Andésites et Labradorites à Hypersthène de la Gouadeloupe | 268 |
| — Sur un sulfate de baryte naturel, monoclinique et dimorphe de la barytine | 380 |
| Lattermann, G.: Die Lautenthaler Soolquelle und ihre Absätze | 248 |
| Launay, de: La géologie de l'île Metelin | 266 |
| Le Chatelier, H.: Sur la polarisation rotatoire du quartz | 207 |
| — Sur la dilatation du quartz | 209 |
| — Sur la polarisation rotatoire du quartz | 209 |
| Ledoux, A. R.: The Pipe-Creek Meteorite | 50 |
| Lemberg, J.: Zur Kenntniss der Bildung und Umwandlung von Silicaten | 228 |
| Le Verrier: Sur une venue de granulite à Riebeckite de Corse | 266 |
| Liebetrau, Edmund: Beiträge zur Kenntniss des unteren Muschelkalkes bei Jena | 295 |
| Liebisch, Th.: Ueber eine Vorrichtung zur Beobachtung der äusseren conischen Refraction unter dem Mikroskop | 3 |
| — Physikalische Krystallographie | 193 |
| — Ueber Absorptionsbüschel pleochroitischer Krystalle | 196 |
| Liversidge, A.: Metallic meteorite, Queensland | 47 |
| Loczka, J.: Mineralchemische Mittheilungen | 239 |
| Loretz, H.: Ueber das Vorkommen von Kersantit und Glimmerporphyrin in derselben Gangspalte bei Unterneubrunn im Thüringer Walde | 65 |
| Lydekker, R.: On remains of Eocene and Mesozoic Chelonia, and on a Tooth of (?) Ornithopsis | 151 |
| — Ichthyosaurus acutirostris, zetlandicus and longifrons | 151 |
| — On a new species of Otter from the lower Pliocene of Eppelsheim | 423 |
| Lyons, H. G.: On the Bagshot beds and their Stratigraphy | 123 |
| Mallard, E.: Note sur la Mélanophlogite | 201 |
| — Sur la tridymite et la cristobalite | 205 |
| — Sur les clivages du quartz | 211 |
| — Sur la Lussatite, nouvelle variété minérale cristallisée de silice | 211 |

| | Seite |
|---|----------|
| Mallard, E. et H. Le Chatelier: Sur la variation qu'éprouvent, avec la température, les biréfringences du quartz, de la barytine et du disthène | 208. 209 |
| Mansel-Pleydell: On a new specimen of <i>Histionotus angularis</i> EGERTON | 152 |
| Marion, A. F.: <i>Doliostrobos Sternbergii</i> , nouveau genre de conifères fossiles tertiaires | 173 |
| Marsh, O. C.: Description of new Dinosaurian Reptiles | 149 |
| Martel et Gaupillat: Sur la formation des sources dans l'intérieur des plateaux calcaires des Causses | 263 |
| Matthew, G. F.: On cambrian organisms in Acadia | 285 |
| Mayer-Eymar: La faune miraculeuse du Londinien d'Appenzell | 123 |
| — Ueber das Tongrian von Cairo (Aegypten) | 128 |
| — Diagnoses ostrearum novarum ex agris Aegyptiae nummuliticis | 159 |
| Mc Kenny Hughes, F. C.: On the manner of occurrence of Beekite and its bearing upon the origin of Silicious Beds of Palaeozoic Age | 232 |
| Mc Mahon: On the Hornblende-schists and Banded Crystalline Rocks of the Lizard | 94 |
| Meli: Sul rinvenimento dei resti fossili di un grande avvoltoio racchiuso nel peperino Laziale | 331 |
| Merrill, G. P.: On the Serpentine of Montville, New Jersey | 103 |
| — On the Ophiolite of Thurman, Warren Co., N. Y., with Remarks on the Eozoon Canadense | 103 |
| Meunier, St.: Analyse de la météorite de Phu-Hong: remarques sur le type limerickite | 45 |
| Meyer, H.: Zur Bestimmung der Wärmeleitungsfähigkeit schlecht leitender fester Körper nach absolutem calorimetrischem Maasse | 200 |
| Michel-Lévy, A.: Propriétés optiques des auréoles polychroïques | 7 |
| — Sur l'existence du Péridot microlithique dans les Andésites et les Labradorites de la Chaîne des Puys | 265 |
| — Structures et classification des roches éruptives | 388 |
| Michel-Lévy et Munier-Chalmas: Sur de nouvelles formes de silice cristallisée | 207 |
| Mieg, Mathieu, G. Bleicher et Fliche: Contribution à l'étude du terrain tertiaire d'Alsace et des environs de Mulhouse | 119 |
| Miers, H. A.: Mineralogical Notes. Polybasite; Aikinite; Quartz; Cuprite; the Locality of Turnerite | 377 |
| Moeller, V.: Nutzbare Mineralien und Mineral-Gewässer des Kaukasus | 21 |
| Morgan: The Pebidian Volcanic Series of St. Davids | 95 |
| Nathorst, A. G.: Sur la présence du genre <i>Dictyozamites</i> OLDHAM dans les couches jurassiques de Bornholm | 173 |
| — Ueber das angebliche Vorkommen von Geschieben des Hörsandsteins in den norddeutschen Diluvialablagerungen | 314 |
| — Nya anmärkingar om <i>Williamsonia</i> . Förberedande meddelande | 350 |
| — Om de fruktformer af <i>Trapa natans</i> L., som fordöm funnits i Sverige | 352 |
| Negri, A.: L'anfiteatro morenico dell' Astico e l'epoca glaciale nei sette comuni | 135 |
| Negri, Gio. Batt.: Studio cristallografico della cerussite di Auronzo | 9 |
| Nehring, A.: Ueber <i>Cuon alpinus</i> foss. aus dem Heppenloch in Württemberg | 324 |
| — Ueber <i>Spermophilus rufescens</i> foss. und <i>Arctomis bobac</i> foss. von Türnitz im nördlichen Böhmen | 324 |
| Newcomb, S. and C. E. Dutton: The Speed of Propagation of the Charleston Earthquake | 273 |
| Nicklès: Sur le Gault et le Cénomaniien du S. E. de l'Espagne | 118 |

| | |
|---|-----|
| Nikitin, S.: Quelques excursions dans les Musées, et dans les terrains mésozoïques de l'Europe occidentale, et comparaison de leur faune avec celle de la Russie | 304 |
| Nordenskiöld, A. E. von: Ueber einen neuen Meteoritenfall in Schweden | 49 |
| Oebbecke: Ueber den Kreittonit von Bodenmais | 17 |
| Osann, A.: Ueber den Cordierit-führenden Andesit vom Hoyazo | 86 |
| Osborn, H. F.: A Review of the Cernaysian Mammalia | 139 |
| Otto, Robert: Eukairit aus Argentinien | 24 |
| Paglia: Il Villafranchiano nei dintorni del Lago di Garda | 136 |
| Pawlow, Marie: Etude sur l'histoire paléontologique des Ongulés. IV. Hipparion de la Russie. V. Chevaux pléistocènes de la Russie et leurs rapports avec les chevaux des autres pays | 328 |
| Pearce, R.: The Association of Minerals in the Gagnon Vein, Butte City Montana | 100 |
| Penck, A.: Das Endziel der Erosion und Denudation | 52 |
| Penfield, Samuel L.: Phenacite from Colorado | 34 |
| Petersson, Walfr.: Analysen von Gadolinit und Homilit | 372 |
| Pethö, J.: Geologische Studien in den nördlichen Ausläufern des Hegyes-Drócsa-Gebirges an dem linken Ufer der Weissen Körös — Ergänzungsaufnahmen in den rechts- und linksuferigen Theilen des Fehér-Körös-Thales | 126 |
| Pjatnizky, P.: Bericht der geologischen Forschungen in dem Gebiete der Flüsse Psel und Worskla | 127 |
| Posewitz, Th.: Lateritvorkommen in West-Borneo | 306 |
| Potonié, H.: Der im Lichthof der Königl. geologischen Landesanstalt und Bergakademie aufgestellte Baumstumpf mit Wurzeln aus dem Carbon des Piesberges | 282 |
| — Ueber einige Carbonfarne | 440 |
| Prestwich, J.: Considerations on the date, duration and conditions of the glacial period, with reference on the antiquity of man | 440 |
| Prior, G. T.: Note on Connellite from a New Locality | 130 |
| Quenstedt, Fr. A.: Psammochelys Keuperina | 231 |
| Raisin, Miss: On Devonian Greenstones and Chlorite Schists of South Devon | 150 |
| Ramsay, W.: Geologische Beobachtungen auf der Halbinsel Kola. Nebst einem Anhang: Petrographische Beschreibung der Gesteine des Lujavr-urt | 90 |
| Reid, Clement: Notes on the sections at Corton, seen during the recent visit of the members of the geological congress | 97 |
| Reinach, A. von: Das Bohrloch im neuen Wiesbadener Schlachthause | 173 |
| Riggs, R. B.: The so-called Harlem Indicolite | 118 |
| Ritter, R.: Ueber die Reflexion des Lichtes an parallel zur optischen Axe geschliffenem Quarz | 233 |
| Röntgen, W. C. und J. Schneider: Ueber die Compressibilität von verdünnten Salzlösungen und die des festen Chlornatriums | 199 |
| — Ueber die Compressibilität des Wassers | 1 |
| Rohon, J. V.: Ueber fossile Fische vom Oberen Jenissei | 1 |
| Roth, L. v.: Pflanzen des unteren Rothliegenden von Csiklovabánia im Comitate Krasso-Szörény | 333 |
| Rowe, J.: Der Zinnbergbau in Tasmanien | 166 |
| Rutley, F.: On Tachylyte from Victoria Park, Whiteinch, Glasgow | 100 |
| Rutot, A.: Constitution géologique des collines d'Hekelghem et d'Esschene entre Assche et Alost | 95 |
| Sacco, F.: Les conglomérats du Flysch | 307 |
| Sandberger, F. v.: Ueber Steinkohlenformation und Rothliegendes im Schwarzwald und deren Floren | 124 |
| | 166 |

| | Seite |
|---|-------|
| Sansoni, F.: Contribuzioni alla conoscenza delle forme cristalline della Calcite. — Calcite di alcune località di Svezia e Norvegia | 21 |
| Saporta, G. de: Sur le rhizome fossilisé du Nymphaea | 444 |
| Sauer, A.: Section Meissen. Blatt 48 | 79 |
| — Ueber die äolische Entstehung des Löss am Rande der norddeutschen Tiefebene | 130 |
| Schacko, G.: Ueber die in den Kreidebildungen von Revahl und Klein-Horst beobachteten Foraminiferen und Ostracoden | 165 |
| Schäff, E.: Ueber den Schädel von Ursus arctos L. | 325 |
| Schafarzik, Fr.: Steinsalzkrystalle von Vizakna | 240 |
| Schalch, F.: Section Dippoldiswalde-Frauenstein. Blatt 100 | 67 |
| — Section Glashütte. Blatt 101 | 69 |
| Schardt, H.: Etude géologique sur quelques dépôts quaternaires fossilifères du canton de Vaud | 134 |
| Scheibe: Schwerspathzwillinge von der Grube Morgenroth-Alexe, nordöstlich Gehlberg, Thüringer Wald | 376 |
| — Ueber Agalit oder Asbestine von Nordamerika | 376 |
| Schenck, A.: Ueber Glacialerscheinungen in Südafrika | 136 |
| — Palaeophytologie. (Handbuch der Palaeontologie von K. A. ZITTEL. Abth. II.) | 336 |
| — Die fossilen Pflanzenreste | 348 |
| — Fossile Hölzer aus Ostasien und Aegypten | 351 |
| Schlaepfer, Rodolphe: Recherches sur la composition des micas et des chlorites | 8 |
| Schlosser, Max: Ueber die Deutung des Milchgebisses der Säugthiere | 142 |
| — Ueber die Modificationen des Extremitätenskeletes bei den einzelnen Säugethierstämmen | 143 |
| Schmidt, Carl: Die Thermen zu Sanita | 99 |
| Schneider, E. A.: An Analysis of a Soil from Washington Territory, and some remarks on the utility of Soil-Analysis | 275 |
| Schrauf, A.: Ueber die Verwendung einer Schwefelkugel zur Demonstration singularer Schnitte an der Strahlenfläche | 3 |
| Schroeder van der Kolk, J. L. C.: Eine eigenthümliche Folge des Pleochroismus in Gesteinsschliffen | 59 |
| Schulze, Erwin: Ueber die Flora der subhercynischen Kreide | 442 |
| Schulze, F. E. und R. von Lendenfeld: Ueber die Bezeichnung der Spongiennadeln | 163 |
| Schumacher, E.: Zur Verbreitung des Sandlöss im Elsass. | 151 |
| Seunes et Beaughey: Roches éruptives récentes des Pyrénées occidentales. | 265 |
| Seward, A. C.: Sphenophyllum as a branch of Asterophyllites | 170 |
| Seyfriedsberger, G.: Ueber Quecksilbersulfate aus dem Mauerwerke eines Idrianer Ofens | 237 |
| Siegert, Th.: Section Hirschstein. Blatt 32 | 83 |
| Siemaschko, J. von: Einige Beobachtungen an dem Meteorsteine von Ochansk | 47 |
| Siemiradzki, Josef v.: Ueber die Gliederung und Verbreitung des Jura in Polen | 298 |
| Silvestri: Sur l'éruption récente de l'île de Volcano | 266 |
| Sintzow, J.: Einige Worte über Paludina diluviana und ihr verwandte Formen | 315 |
| Smith, Walter B.: Notes on the locality of Topas Butte. | 34 |
| Sokolow, N.: Allgemeine geologische Karte von Russland. Bl. 48. Melitopol | 282 |
| Sokolow, W.: Materialien zur Geologie der Halbinsel Krim. Tithonische Ablagerungen. | 300 |

| | Seite |
|---|-------|
| Solly, R. H.: Pseudomorphs of Haematite after Iron-Pyrites . . . | 231 |
| — On Struvite | 233 |
| Somervail: On the Greenstone of Manacle Point, Lizard | 92 |
| — On the Schists of the Lizard District | 92 |
| Sorby, H. C.: On the microscopical structure of iron and steel . . | 46 |
| Spring, W.: The Compression of Powdered Solids | 244 |
| — Brief notice of a paper by Mr. HALLOCK entitled: The Flow of Solids etc. | 244 |
| Stefani, C. de: Le rocce eruttive dell' eocene superiore nell' Appennino | 272 |
| Steinmann, G. und L. Döderlein: Elemente der Palaeontologie . . . | 318 |
| Stelzner, A. W.: Freibergs Trink- und Brauchwasser | 247 |
| Stone: On the Scratched and Facetted Stones of the Salt Range . . | 91 |
| Streng, Aug.: Kleinere Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Giessen | 18 |
| — Neue Funde von Mineralien, Gesteinen und Petrefacten aus der Umgebung von Giessen | 18 |
| — Bemerkungen über den Melanophlogit | 19 |
| Strüver, Giovanni: Sulla brookite di Beura nell' Ossola | 13 |
| — Contribuzioni alla Mineralogia della Valle Vigezzo | 14 |
| — Sulle leggi digeminazione e le superficie di scorrimento nella Ematite dell' Elba | 15 |
| — Ematite di Stromboli | 15 |
| Svedmark, E.: Meteorer iakttagna inom Sverige å 1889 | 243 |
| — Meteoren den 23 November 1889. Nachtrag | 243 |
| Szabó, J. von: Claudetit von Szomolnok (Schmölnitz) in Nord-Ungarn | 240 |
| Szadeczky, J.: Rhyolithspuren in Schweden | 397 |
| Tchihatchef, F. von: Der körnige Kalk von Auerbach-Hochstädten an der Bergstrasse | 257 |
| Termier, P.: Sur les séries d'éruptions du Mézenc et du Meygal (Vélay) et sur l'existence de l'aegyryne dans les phonolithes du Vélay | 264 |
| — Note sur un gisement de staurotide aux environs de Saint- Etienne (Loire) | 379 |
| Thoulet: De la solubilité de quelques substances dans l'eau de mer | 62 |
| Traquair, R. H.: On a new Species of Dipterus | 152 |
| — Homosteus ASMUSS, compared with Coccosteus AGASSIZ | 332 |
| — Note on the Genera Tristychius and Ptychacanthus AGASSIZ . . | 429 |
| Tschan, A.: Recherches sur l'extrémité antérieure des Oiseaux et des Reptiles | 145 |
| Uhl, J.: Ueber eine eigenthümliche Säulenbildung im Tagbau des Braunsteinbergwerks in der Lindener Mark bei Giessen | 20 |
| — Ueber Regentropfen ebendasselbst | 21 |
| Upham, W.: Marine shells and fragments of shells in the till near Boston | 137 |
| — The structure of drumlins | 138 |
| Vasseur, G.: Sur l'existence de dépôts marins pliocènes en Vendée | 120 |
| Venukoff: De la formation du Delta de la Néva | 267 |
| Vernadsky, Wl.: Note sur l'influence de la haute température sur le disthène | 210 |
| Verri, Antonio: Osservazioni geologiche sui crateri Vulsinii . . . | 269 |
| Viguiier, M.: Monoceros et Parmacella du Pliocène de Montpellier d'après P. GERVAIS | 432 |
| Vogdes, Anthony W.: A Catalogue of North American palaeozoic Crustacea confined to the non-trilobitic genera and species . . | 153 |
| Vogt, G.: De la composition des roches employées dans la fabri- cation de la porcelaine en Chine | 267 |

| | Seite |
|--|-------|
| Volkmann, P.: Einfache Ableitung des GREEN'schen Ausdrucks für das Potential des Lichtäthers | 197 |
| Vrba, Carl: Mineralogische Notizen | 24 |
| Walcott, Charles: Descriptive notes of new genera and species from the Lower Cambrian or Olenellus-Zone of North-America | 334 |
| Wald, F.: Ein Beitrag zur Theorie der Krystallisation | 369 |
| Wedding, W.: Die magnetische Drehung der Polarisationssebene bei wachsender Doppelbrechung in dilatirtem Glas | 195 |
| Weithofer, A.: Ueber die tertiären Landsäugethiere Italiens | 143 |
| — Die fossilen Hyänen des Arnothales | 326 |
| Wells, H. L.: Bismutosphaerite from Willimantic and Portland, Conn. | 40 |
| Wenjukoſſ, P.: Basalte der Mongolei | 280 |
| — Die eutaxitischen Gläser der Liparite | 281 |
| Wethered: On the Microscopic Structure of the Jurassic Pisolite | 89 |
| Whidborne, G. F.: A monograph of the Devonian fauna of the South of England | 431 |
| Whiteaves, J. F.: On some cretaceous fossils from British Columbia, the North West Territory and Manitoba | 158 |
| Whitefield, J. Edward: Analyses of some Natural Borates and Borosilicates | 42 |
| Wiener, O.: Gemeinsame Wirkung von Circularpolarisation und Doppelbrechung | 195 |
| Will, W. und J. Pinnow: Chemische Untersuchung eines Meteoriten von Carcote (Chile) | 50 |
| Williams, George H.: Note on some remarkable crystals of Pyroxene from Orange County, N. Y. | 42 |
| Williams, Henry S.: The Cuboides-Zone and its fauna | 115 |
| Williamson, W. C.: On the organisation of the fossil plants of the coal-measures. Part XV | 170 |
| Woodward, A. Smith: On the Myriacanthidae — an Extinct Family of Chimaeroid Fishes | 429 |
| — Acanthodian Fishes from the Devonian of Canada | 429 |
| — On the so called Cretaceous Lizard, Raphiosaurus | 429 |
| Woodward, A. Smith and Ch. Davies Sherborn: A Catalogue of British Fossil Vertebrata | 139 |
| Woodward, R. S.: On the Form and Position of the Sea Level | 245 |
| — Latitudes and Longitudes of Certain Points in Missouri, Kansas and New Mexico | 246 |
| — Formulas and Tables to facilitate the Construction and Use of Maps | 247 |
| Worth, R. N.: On the Volcanic Rocks of Dartmoor | 93 |
| — On the Igneous Constituents of the Triassic Breccias and Conglomerates of South Devon | 93 |
| Yokoyama, Matajirō: Jurassic plants from Kaga, Hida, and Echizen | 175 |
| Zepharovich, V. v.: Mineralogische Notizen. No. XI | 374 |
| Zittel, K. A.: Handbuch der Palaeontologie. I. Abtheilung: Palaeozoologie. III. Bd. 3 Lief. | 424 |

IV. Zeitschriften.

| | |
|---|-----|
| Abhandlungen der geologischen Reichsanstalt. St. Petersburg. (r.) | 366 |
| Abhandlungen der kaukasischen Abtheilung der k. Russ. Geographischen Gesellschaft. Tiflis | 191 |

| | Seite |
|--|----------|
| Abhandlungen der uralischen Gesellschaft naturforschender Freunde. Ekaterinburg | 455 |
| Annalen der Physik und Chemie. Leipzig | 363 |
| Annales de la Société géologique du Nord de la France. Lille | 188. 452 |
| Annales des mines. Paris | 452 |
| Atti della R. Accademia delle Scienze di Torino | 190 |
| Atti della Società dei Naturalisti di Modena. Modena | 190 |
| Atti della Società Italiana di Scienze Naturali. Milano | 190 |
| Atti del Museo civico di Storia Naturale di Trieste. Triest | 190 |
| Beiträge zur Palaeontologie Oesterreich-Ungarns und des Orients. Wien | 187 |
| Bergjournal. St. Petersburg (r.) | 190 |
| Berg- und Hüttenmännisches Jahrbuch der k. k. Bergakademien zu Leoben und Pribram und der k. Bergakademie zu Schemnitz. Wien | 450 |
| Berg- und Hüttenmännische Zeitung. Leipzig | 448 |
| Berichte der k. geologischen Reichsanstalt. St. Petersburg. (r.) | 366 |
| Berichte der K. Universität Tomsk in Sibirien. (r.) Tomsk | 454 |
| Berichte der Ost-Sibirischen Abtheilung der k. russischen geographi- schen Gesellschaft. Irkutsk (r.) | 454 |
| Bolletino del R. Comitato Geologico d'Italia. Roma | 189 |
| Bulletin de la Société française de Minéralogie. Paris | 189 |
| Bulletin de la Société géologique de France. Paris | 452 |
| Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. Moskau | 366 |
| Correspondenzblatt des Naturforscher-Vereins zu Riga. Riga | 190 |
| Geologiska Föreningens i Stockholm Föreläsningar. Stockholm | 365. 453 |
| Giornale di mineralogia, cristallografia e petrografia. Pavia | 365. 453 |
| Jahrbuch für das Berg- und Hüttenwesen im Königreich Sachsen. Freiberg | 448 |
| Journal of the College of Science, Imperial University of Japan. Tokio | 191 |
| Materialien zur Geologie des Kaukasus. Tiflis. (r.) | 454 |
| Materialien zur Untersuchung russischer Bodenarten. St. Petersburg | 190 |
| Memorie della R. Accademia dei Lincei. Roma | 189 |
| Mineralogische und petrographische Mittheilungen. Wien | 187 |
| Mittheilungen aus dem Jahrbuch der k. ungarischen Geologischen Anstalt. Budapest | 449 |
| Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Kiel. Kiel und Leipzig | 186. 364 |
| Mittheilungen der geologischen Landesanstalt von Elsass-Lothringen. Strassburg | 444 |
| Mittheilungen der Grossh. Badischen Geologischen Landesanstalt | 364 |
| Nyt Magazin for Naturvidenskaberne. Christiania | 187 |
| Oesterreichische Zeitschrift für das Berg- und Hüttenwesen. Wien | 450 |
| Palaeontographica. Stuttgart | 187 |
| Protokolle der Naturforscher-Gesellschaft bei der Universität Kasan. Kasan. (r.) | 454 |
| Records of the Geological Survey of New South Wales. Sidney | 191 |
| Revue der Naturwissenschaften. St. Petersburg (r.) | 191. 454 |
| Revue universelle des mines etc. Paris et Liège | 453 |
| Rivista di mineralogia e cristallografia italiana. Padua | 365. 453 |
| The American Journal of Science. Newhaven | 187. 450 |
| The Geological Magazine. London | 188. 364 |
| The Quarterly Journal of the Geological Society of London. London | 188. 365 |
| Transactions of the American Institute of Mining Engineers. New York | 451 |
| Transactions of the Manchester Geological Society. Manchester | 450 |

XVIII

| | Seite |
|---|----------|
| Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt. Wien . . . | 363. 449 |
| Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. Berlin . . . | 362 |
| Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen im preussischen Staate. Berlin | 448 |
| Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie. Leipzig | 186 |

| | |
|--|---------------|
| Neue Literatur: Bücher und Separat-Abdrücke . . . | 179. 354. 446 |
| Nekrolog: CHRISTIAN ERNST WEISS. | |
| Berichtigungen | 192. 366. 455 |

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: 1891

Band/Volume: [1891](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt](#)