

Inhalt.

I. Abhandlungen.

	Seite
Cathrein, A.: Ueber Monazit (Turnerit) aus Tirol	137
Frech, F.: Ueber die Entwicklung der silurischen Sedimente in Böhmen und im Südwesten Europas. (Mit 6 Figuren.)	164
Ihering, H. v.: Die Conchylien der patagonischen Formation. (Mit Taf. I und II.)	1
Mügge, O.: Ueber neue Structurflächen an den Kry- stallen der gediegenen Metalle. (Mit 6 Figuren.)	55
— Ueber die Structur des Grönländischen Inlandeises und ihre Bedeutung für die Theorie der Gletscher- bewegung	123
Mügge, O., A. Bömer und E. Sommerfeldt: Kry- stallographische Constanten einiger chemischer Ver- bindungen. (Mit 7 Figuren.)	72
Oppenheim, P.: Ueber mitteleocäne Faunen in der Herzegowina und ihre Beziehungen zu den Schich- ten von Haskowo in Bulgarien und anderen alt- tertiären Faunen des östlichen Mittelmeerbeckens	105
Spring, W.: Ueber die Ursache der Farblosigkeit gewisser klarer natürlicher Gewässer	47
— Ueber den einheitlichen Ursprung der blauen Wasser- farbe	99
Tietze, O.: Krystallographische Untersuchung einiger organischen Verbindungen	87
Tobler, A.: Ueber Faciesunterschiede der unteren Kreide in den nördlichen Schweizeralpen	142
Toula, F.: Die Semmeringkalke	153

II. Briefliche Mittheilungen.

Bodländer, G.: Ueber feste Lösungen	181
Katzer, F.: Ueber die rothe Farbe von Schichtgesteinen	177

Knett, J.: Schwefel und Pyrit als Absatz von Karlsbader Thermalwasser	81
Koken, E.: Glacialerscheinungen im Schönbuch, nördlich Tübingen. (Mit 2 Figuren.)	120
Mügge, O.: Ueber Pseudomorphosen von Coelestin nach Fasergyps	187
Schroeder van der Kolk, J. L.: Beiträge zur Kenntniss der Gesteine aus den Molukken. II. Gesteine von Seran	84
Wülfing, E. A.: Ueber den Tauschwerth der Meteoriten	116

III. Referate.

Alphabetisches Verzeichniss.

Abeg, R.: Ueber die Farbe der Meere und Seen	- 49 -
Aguilera, J. G.: Itinerarios geológicos	- 426 -
— Lista de Alturas	- 426 -
— Sinopsis de Geología Mexicana	- 426 -
— Las Rocas Eruptivas	- 426 -
Alexejew, W.: Fossile Kohlen des russischen Reiches und ihre chemische Constitution	- 435 -
Andenino, L.: I pteropodi miocenici del Monte dei Cappuccini in Torino.	- 161 -
Andersson, G.: Ueber das fossile Vorkommen der <i>Brasenia purpurea</i> MICH. in Russland und Dänemark	- 179 -
— Hvad är <i>Folliculites</i> och <i>Paradoxocarpus</i> ?	- 343 -
Andrussow, N.: Zur Frage über die Classification der süd-russischen Neogenablagerungen	- 130 -
Angelis, G. de: L'Elephas antiquus FALC. nei dintorni di Cosenza	- 152 -
Antipon, J. A.: Ueber <i>Lonchidit</i> von Olkusch	- 11 -
Barbot-de-Marny, N. N.: Geologische Forschungen im Bezirke Temiz-Chan-Schura in Daghestan	- 420 -
— Die Mineralreichthümer und der geologische Bau des Daghestans. I. Theil: Der nordwestliche Daghestan	- 420 -
Barrois, Ch.: Des relations des mers dévoniennes de Bretagne avec celle des Ardennes	- 430 -
Barviř, H. L.: Ueber den grünlichen Pyroxengranulit von Adolfs-thal	- 57 -
Barviř, J. L.: Weitere geologische Bemerkungen über die goldführende Umgebung von Neu-Knín	- 91 -
— Ueber Goldschürfe an der Moldau, SSW. von Eule	- 92 -
— Beitrag zur Beurtheilung des Ursprungs des Gneisses von der Burg Gans und des Glimmerschiefers von Eisenstein	- 121 -
Baumberger, E.: Ueber das Untere Urgonien von Champ-du-Moulin, Brenets und Cressier (Neuenburg)	- 437 -
Baumhauer, H.: Ueber sogenannte anormale Aetzfiguren an monoklinen Krystallen, insbesondere an Colemanit	- 18 -
Bazewitsch: Geologische Beobachtungen an den Ufern der Flüsse Amur und Ussuri	- 111 -
Beck, R.: Die Zinnerzlagerstätten von Bangka und Billiton (nach R. VERBEEK, Geologische Beschrijving van Bangka en Billiton)	- 266 -
Beck, R. und C. A. Weber: Ueber ein Torflager im älteren Diluvium des sächsischen Erzgebirges	- 181 -
Becke, Berwerth und Grubenmann: Bericht der Commission für die petrographische Erforschung der Centrankette der Ostalpen	- 287 -

	Seite
Beckenkamp, J.: Zur Symmetrie der Krystalle. 6. Mittheilung. No. 5: Baryt (Fortsetzung)	-368-
Becker, G. F.: On the Determination of Plagioclase Feldspars in Rock Sections	-57-
Bemerkungen über einige Gesteine des Küsten- und des Amur-Gebietes	-112-
Bergeron, J.: Résultats des voyages de M. FOUREAU au point de vue de la géologie et de l'hydrologie de la région méridionale du Sahara algérien	-421-
Bernard, F.: Première Note sur le développement et la morphologie de la coquille chez les Lamellibranches. I. Considérations générales. II. Hétérodontes et Desmodontes = Eulamellibranches. Deuxième Note. III. Taxodontes. Troisième Note. IV. Anisomyaires	-163-
Bertrand, M.: Sur les schistes du Mt. Jovet.	-104-
Berwerth, F.: Neue Nephritfunde in Steiermark	-21-
Beushausen, L.: Die Fauna des Hauptquarzites am Acker-Bruchberge	-449-
Beushausen, Denckmann, Holzappel und Kayser: Bericht über eine gemeinschaftliche Studienreise	-295-
Blake, J. F.: A Revindication of the Llanberis Unconformity	-292-
Blanckenhorn, M.: Zwei isolirte Tertiärvorkommen im Röth auf Blatt Wilhelmshöhe bei Cassel	-305-
— Zur Kenntniss der Süßwasserablagerungen und Mollusken Syriens	-438-
— Die pliocänen und quartären Süßwasserbildungen im Orontes-Gebiet Nord- und Mittelsyriens und ihre Beziehung zur heutigen Süßwasserconchylienfauna Syriens	-438-
Bogino: I mammiferi fossili della torbiera di Trana	-451-
Bogoslawski, N.: Vorläufiger Bericht über Untersuchungen auf dem Blatte 73	-279-
Böhm, A.: Recht und Wahrheit in der Nomenclatur der oberen Trias	-126-
Böhm, J.: Fossilien von den Salvagens-Inseln	-307-
Bonney, T. G.: Notes on some small Lake-Basins in the Lepontine Alps	-231-
— The Llanberis Unconformity	-292-
— The Garnet-Actinolite Schists on the Southern Side of the St. Gothard Pass	-350-
Bonney, T. G. and Miss C. A. Raisin: On Rocks and Minerals collected by W. M. CONWAY in the Karakorum Himalayas	-83-
Boerlage, J. F. G.: Recherches pétrographiques sur les roches éruptives des îles de Jersey, Serq et Guernsey	-242-
Branner, J. C.: Bacteria and the Decomposition of Rocks	-84-
Brauns, R.: Ueber Beziehungen zwischen dem Schmelzpunkt von Mineralien, ihrer Zonenstructur und Ausscheidungsfolge in Er-gussgesteinen. Temperatur der Laven	-238-
Brögger, W. C.: Die Eruptivgesteine des Kristiania-Gebietes. III. Das Ganggefölge des Laurdalits	-246-
Broom, R.: Report on a Bone Breccia Deposit near the Wombeyan Caves, N. S. W.; with descriptions of some new species of Marsupials	-151-
Brugnatelli, L.: Beiträge zur Kenntniss der Krystallform und des Einflusses der Temperatur auf die Lage der optischen Axen des Saccharins $C_6H_{10}O_5$	-356-
Bruhns, W.: Gesteine vom Vulcan Osorno in Süd-Chile	-85-
Brusina, Sp.: Matériaux pour la Faune Malacologique Néogène de la Dalmatie, de la Croatie et de la Slavonie avec des espèces de la Bosnie, de l'Herzégovine et de la Serbie	-310-

	Seite
Buelna, R. J.: Itinerarios Geológicos	-426-
Caldecott, W. A.: Ueber die Zersetzung von Schwefelkies . . .	-9-
Canavari, M.: La fauna degli strati con <i>Aspidoceras acanthicum</i> di Monte Serra presso Camerino. Parte seconda	-161-
Chalmers, R.: The Pre-Glacial Decay of Rocks in Eastern Canada	-231-
Clarke, F. W.: Die alkalische Reaction einiger natürlicher Mine- ralien	-5-
Clarke, J. M.: The succession of the fossil faunas in the section of the Livonia salt shaft	-124-
— New or rare species of fossils from the horizons of Liv. s. st.	-124-
— The Lower Silurian Trilobites of Minnesota	-330-
Cohen, E.: Ein neues Meteoreisen von Beaconsfield, Colonie Vic- toria, Australien	-33-
— Nachtrag hiezu	-33-
— Meteoreisenstudien. VII	-35-
— Ueber ein neues Meteoreisen von Ballinoo am Murchisonfluss, Australien	-37-
— Ueber das Meteoreisen von Cincinnati, Vereinigte Staaten . .	-37-
Cole, G. A. J.: On Meshwork-Structures observable in Microscopic Sections of Rocks	-57-
— On the flame-reaction of potassium in silicates	-190-
Conwentz, H.: On English Amber and Amber Generally	-180-
— XVI. amtlicher Bericht über die Verwaltung der naturhisto- rischen, archäologischen und ethnologischen Sammlungen des Westpreussischen Provinzial-Museums für das Jahr 1895 . .	-344-
— Ibidem XVIII.	-344-
— Ueber einen untergegangenen Eibenhorst im Steller Moor bei Hannover	-345-
Cooke, J. H.: Notes on the „Pleistocene beds“ of the Maltese Islands	-445-
Cope, E. D.: Sixth Contribution to the Knowledge of the Marine Miocene Fauna of North America	-147-
Cornet, J.: Observations sur les terrains anciens du Katanga .	-422-
Cotteau, G.: Description des échinides recueillis par M. LOVISATO dans le miocène de la Sardaigne	-473-
Cragin, F. W.: The Permian System in Kansas	-298-
Credner, H.: Die sächsischen Erdbeben während der Jahre 1889 bis 1897, insbesondere das sächsisch-böhmische Erdbeben vom 24. October bis 29. November 1897	-229-
Crosby, W. O.: Contribution to the Geology of Newport Neck and Conanicut Island	-83-
Cross, Wh.: The Geological versus the Petrographical Classification of Igneous Rocks	-51-
D'Achiardi, G.: Note di Mineralogia italiana: Orthose di San Piero in Campo (Elba).	-357-
Dahlbom, T.: Ebb- och flodfenomenet, jordsferoidens plasticitet samt landets höjning och sänkning	-379-
Dall, W. H.: Synopsis of the recent and tertiary Psammobiidae of North America	-336-
Dal Piaz, G.: Note sull' epoca glaciale nel Bellunese	-443-
Danmarks geologiske Undersøgelse. 1. Række. Kopenhagen. .	-95-
Dannenberg, A. und E. Holzappel: Die Granite der Gegend von Aachen	-240-
Darapsky, L.: Mineralogische Notizen aus Atacama	-223-
Darton, N. H.: Geothermal Data from Deep Artesian Wells in the Dakotas	-227-
Dathe, E.: Bemerkungen zum schlesisch-sudetischen Erdbeben vom 11. Juni 1895	-41-

	Seite
Deecke, W.: Die phosphoritführenden Schichten Bornholms . . .	-67-
Denckmann, A.: Silur und Unterdevon im Kellerwalde	-293-
Dépéret, Ch.: Découverte du Mastodon angustidens dans l'étage cartennien de Kabylie	-149-
— Sur l'existence de l'horizon de Ronzon à Ancodus Aymardi dans la province de Barcelone	-150-
— Sur les gisements de Vertébrés Aquitaniens des mines d'asphalte de Pymont (Savoie)	-305-
Derjavine, A.: Observations géologiques faites sur le terrain traversé par la ligne du chemin de fer entre l'Ob et le Tom	-297-
Dewalque, G.: Les fossiles du Bolderberg et les fossiles boldériens	-440-
Diener, C.: Ueber ein Vorkommen von Ammoniten und Orthoceren im südtirolischen Bellerophon-Kalk	-173-
Douvillé: Sur l'âge des couches traversées par le canal de Panama	-306-
Dreyer, F.: Peneroplis, eine Studie zur biologischen Morphologie und zur Speciesfrage	-179-
Dubois, Eug. et L. Manouvrier: Le „Pithecanthropus erectus“ et l'origine de l'homme	-139-
Duparc, L. et L. Mrazec: Sur les phénomènes d'injection et de métamorphisme exercés par la Protogine et les roches granulitiques en général	-388-
Duparc, L. et F. Pearce: Sur le poudingue de l'Amône dans le val Ferret suisse	-388-
Durrand, A.: On anchor mud from the Malay Archipelago . . .	-474-
Eakle, A. S.: Topaz Crystals in the Mineral Collection of the U. S. National Museum	-27-
— Erionit, ein neuer Zeolith	-215-
Eartman, C. R.: On Remains of Struthiolithes chersonensis from Northern China, with Remarks of the distribution of Struthious birds	-469-
Engel: Zwei Grenzbänke im schwäbischen Weissen Jura mit ihren Leitammoniten (Weiss β/γ und γ/δ)	-299-
Eppler, A.: Beiträge zu den Beziehungen zwischen dem Krystall und seinem chemischen Bestande. Die eutropischen Reihen der Calciumgruppe	-186-
Fabricci, E.: Sopra due Felis di Romagnano	-322-
— La Lince del Pliocene Italiano	-322-
Fairbanks, H. W.: Review of our knowledge of the geology of the California Coast Range	-425-
Fedorow, E. v.: Ueber eine besondere Art der optischen Anomalien und der Sanduhrstructur	-2-
— Ueber Isomorphismus	-4-
— Universalmethode und Feldspathstudien. III. Die Feldspäthe des Bogoslowsk'schen Bergreviers	-199-
— Die Resultate der Feldspathstudien	-203-
Fels, G.: Ueber eine neue Aufstellung der Krystalle des Waluwits	-25-
Flores, E.: Catalogo dei mammiferi fossili nell' Italia meridionale	-148-
Fornasini, C.: La „Clavulina cylindrica“ di A. D. D'ORBIGNY .	-178-
— Contributo alla conoscenza della microfauna Terziaria italiana. Foraminiferi del Pliocene superiore di San Pietro in Lama presso Lecce	-178-
Fournier, E.: Quelques mots sur la chaîne du Caucase	-109-
Frazer, P.: Geological section from Moscow to Siberia and return	-419-
Frenzel, A.: Ueber das San Gregorio-Eisen	-35-
Früh, J.: Ueber Kohlenreste aus dem Schweizersbild	-346-
Fuchs, Th.: Ueber eine fossile Halimeda aus dem eocänen Sandstein von Greifenstein	-345-

	Seite
Fuchs, Th.: Studien über Fucoiden und Hieroglyphen	- 476 -
— Vorläufige Mittheilung über einige Versuche, verschiedene, in das Gebiet der Hieroglyphen gehörige problematische Fossilien auf mechanischem Wege herzustellen	- 483 -
Fucini, A.: Di alcune nuove Ammoniti dei calcari rossi inferiori della Toscana	- 469 -
Futterer, K.: Die allgemeinen geologischen Ergebnisse der neueren Forschungen in Centralasien und China	- 421 -
Gahan, C. J.: Dipeltis, a fossil insect?	- 331 -
Gaudry: La dentition des ancêtres des Tapirs	- 313 -
— Sur un nouveau Tapiridé des Phosphorites de Quercy	- 313 -
Gauthier, V.: Contribution à l'étude des échinides fossiles	- 473 -
Gawrilow, Th. und S. Simonowitsch: Geologische Forschungen in den Thälern von Jora und Alasan	- 420 -
Gedroiz: Geologische Untersuchungen im Transbaikal-Gebiete an der Linie der Eisenbahn zwischen Stretensk und Pokrowsk	- 113 -
— Geologische Untersuchungen im Nertschinskischen Kreise im Jahre 1896	- 116 -
Geigenberger, A.: Zur Geognosie, Agronomie und Hydrographie des Ober- und Untergrundes der Stadt Erlangen und ihrer nächsten Umgegend	- 101 -
Geinitz, E.: Basaltperlit von Warnemünde	- 392 -
— Nachtrag zu der Notiz über Basaltperlit (Andesitperlit)	- 392 -
Gemböck, H.: Ueber alpinen Cordierit-Pinit	- 23 -
Geognostische Karte des Königreichs Bayern. Blatt XVIII: Speyer	- 401 -
Geological Survey of Alabama. Palaeozoic strata. Report on the valley regions of Alabama. Part I. The Tennessee valley region. Part II. The coosa valley region	- 117 -
Geologische Spezialkarte von Elsass-Lothringen	- 274 -
Geologische Untersuchungen und Schürfungsarbeiten an der Linie der Sibirischen Eisenbahn. Lief. IV, VI, VII, IX, X	- 111 -
Gerassimow: Geologische Untersuchungen in Transbaikalien	- 113 -
— Geologische Untersuchungen in Ost-Transbaikalien	- 116 -
Geyer, G.: Zur Stratigraphie der Gailthaler Alpen in Kärnten	- 97 -
— Ein Beitrag zur Stratigraphie und Tektonik der Gailthaler Alpen in Kärnten	- 97 -
Gilbert, G. K.: Modification of the great lakes by earths movement	- 445 -
Glangeaud, Ph.: Sur quelques points de la géologie de Bourgneuf (Creuse)	- 103 -
Goldschmidt, V.: Ueber stereographische Projection	- 1 -
— Ueber Definition eines Zwillinges	- 2 -
— Ueber Erkennung eines Zwillinges	- 2 -
— Ueber nicht-parallele Verknüpfung der Krystallpartikel	- 353 -
— Ueber Verknüpfung der Krystallpartikel	- 354 -
— Das zweikreisige Goniometer (Modell 1896) und seine Justirung	- 355 -
— Ueber Grogoniometer	- 355 -
Goldschmidt, V. und Fr. E. Wright: Ueber einen neuen Orthoklaszwilling	- 358 -
Golfier, M. J.: Essai d'explication de la tectonique du massif d'Allauch, du bassin d'Aix et des chaînes qui l'entourent	- 407 -
Gonnard, F.: Étude cristallographique de la bournonite des mines de Pontgibaud (Puy-de-Dôme)	- 13 -
Goodwin, W. L.: Analyses of Corundum and Corundum-bearing Rocks	- 222 -
Gramont, A. de: Analyse spectrale des minéraux non conducteurs par les sels fondus	- 356 -

	Seite
Gregory, J. W.: On the age of the Morte slate fossils	-433-
Guide des excursions du VII. Congrès Géologique International .	-416-
Guillemain, C.: Beiträge zur Kenntniss der natürlichen Sulfosalze	-190-
Gümbel, v. und v. Ammon: Das Isar-Profil durch die Molasse-	
schichten nördlich von Tölz	-440-
Gürich, G.: Das Mineralreich. Hausschatz des Wissens	-183-
Hall, J.: The Livonia Salt shaft, its history and geological relations	-123-
Hamberg, A.: Om Kvickjocksfjällens glacierer	-45-
— Om glacierernas parallelstruktur	-45-
Harlé, E.: Un gisement de Mammifères du Miocène supérieur	
à Montrejeau (Haute-Garonne)	-149-
Hatch, F. H.: A Geological Survey of the Witwatersrand and	
other Districts in the Southern Transvaal	-271-
Hatcher, J. B.: Recent and fossil Tapirs	-314-
Haug, E.: Classification et phylogenie des Goniatites	-332-
— Etude sur les Goniatites	-332-
Hennig, A.: Faunan i Skånes Yngre krita. I. Echinoderma . . .	-174-
Herluf, W.: Carnivores fossiles et vivants de Lagoa Santa, Minas	
Geraës, Brésil, avec un aperçu des affinités mutuelles des	
Carnivores	-144-
Hermann, O.: Der Steinbruchbetrieb und das Schotterwerk auf	
dem Koschenberge bei Senftenberg	-102-
Hicks, H.: The age of the Morte slate fossils	-433-
Hidden, W. E.: Occurrence of Sperrylite in North Carolina . .	-11-
Hidden, W. E. and J. H. Pratt: Twinned Crystals of Zircon	
from North Carolina	-195-
Hillebrand, W. F.: The colorimetric estimation of small amounts	
of chromium with special reference to the analysis of rocks	
and ores	-6-
— Volumetric estimation of vanadium in presence of small amounts	
of chromium with special reference to the analysis of rocks	
and ores	-6-
Hise, Ch. R. van and W. S. Bayley: The Marquette Iron-	
Bearing-District of Michigan, including a chapter on the Republic	
Trough by H. L. SMITH	-260-
Höfer, H.: Gutachten über die Hintanhaltung von Thermenkata-	
strophen in Teplitz-Schönau	-269-
Holland: An account of the geolog. specimens collected by the	
Afgán Balúch Boundary Commission of 1896	-421-
Holmquist, P. J.: Zur Frage nach dem Titangehalt des Alnöit	
— Ueber die Analyse titan- und phosphorhaltiger Erze und Gesteine	
-245-	-245-
Hopkins, T. C.: Some Feldspars in Serpentine Southeastern	
Pennsylvania	-209-
Hug, O.: Beiträge zur Stratigraphie und Tektonik des Isteiner	
Klotzes	-408-
Hummel, Fr.: Geologisch-agronomische Studien im Bereich des	
westlichen Ufers der Regnitz bei Erlangen	-100-
Hussak, E. and G. T. Prior: On Senaite, a new mineral belonging	
to the Ilmenite Group, from Brazil	-16-
Iddings, J. P.: On Rock Classification	-52-
Ischitzky: Geologische Untersuchungen im Irkutskischen Gouverne-	
ment im Jahre 1895	-114-
Iwanow, D. W.: Geologische Untersuchungen im Amur-Gebiete,	
in den Bassins der Flüsse Tunguska, Ulma, Kur und Bolschaja	
Bira	-112-
Iwanow, M.: Bericht über die geologischen Untersuchungen in	
der Nord-Ussuri-Gegend	-111-

	Seite
Jagger jr., T. A.: Some Conditions affecting Geyser Eruption	- 228 -
Jahresbericht der k. ungarischen geologischen Anstalt für 1895	- 278 -
Jahresbericht der k. ungarischen geologischen Anstalt für 1896	- 397 -
Jaekel, O.: Verzeichniss der Selachier des Mainzer Oligocäns	- 467 -
Jaroschka, J.: Das Steinkohlengebiet bei Kladno, Schlan und Rakonitz (Böhmen)	- 94 -
Jatschewsky: Vorläufiger Bericht über Untersuchungen, welche in der dem südlichen Theil des Baikals anliegenden Gegend ausgeführt wurden	- 113 -
Jaworowsky: Geologische Untersuchungen und Braunkohleausschürfungen im Mariinskischen Kreise des Tomskischen Gouvernements im Jahre 1895. Urjupo-Kijsky-Braunkohlen-Bassin	- 113 -
— Geologische Untersuchungen am Amur im Jahre 1895	- 114 -
— Steinkohlenschürfungen im kohlehaltigen Rayon Sudshenka im Jahre 1896	- 115 -
Jenny, F.: Ueberschiebungen im Berner und Solothurner Jura	- 280 -
Jessen, A.: Kortbladen Läsö og Anholt	- 95 -
Jevons, H. S.: A Numerical Scale of Texture for Rocks	- 56 -
Joly: Ueber die Aenderung des Volumens der Mineralien in der Nähe ihres Schmelzpunktes	- 357 -
Kahlenberg, L. and A. T. Lincoln: Solutions of Silicates of the Alkalies	- 95 -
Karpinsky, A.: Ueber die Auffindung von Prolecanites in Asien und die Entwicklung dieser Gattung	- 123 -
Katzer, F.: Die mittelböhmische Mosaikpflaster-Industrie	- 270 -
— A fauna devonica do Rio Maecurú	- 447 -
— Das Amazonas-Devon und seine Beziehungen zu den anderen Devon-Gebieten der Erde	- 447 -
Keilhack, K.: Zugehörigkeit der Gattung Folliculites zu der lebenden Hydrocharidee Stratiotes	- 343 -
Kersting, P.: Zur Charakteristik des Asbests verschiedener Provenienz	- 22 -
Kilian, W.: Sur une nouvelle Ammonite des Calcaires de Fontanil (Isère)	- 336 -
Kilian, W. et P. Termier: Contribution à l'étude des microdiorites du Briançonnais	- 241 -
— Contribution à la connaissance des roches éruptives dans les Alpes françaises	- 387 -
Kipping, F. St. und W. J. Pope: Ueber Enantiomorphismus	- 187 -
— Ueber Racemie und Pseudoracemie	- 188 -
Klavna, J.: Teschenite und Pikrite im nordöstlichen Mähren	- 60 -
Klein, C.: Die optischen Anomalien des Granats und neuere Versuche, sie zu erklären	- 26 -
Kobell, Fr. v.: Lehrbuch der Mineralogie in leicht fasslicher Darstellung	- 347 -
Koken, E.: Gletscherspuren im Bereich der schwäbischen Alb	- 307 -
Krafft, A. v.: Das Alter des Granites der Cima d'Asta	- 387 -
Krasnopolsky: Vorläufiger Bericht über geologische Untersuchungen, ausgeführt im Jahre 1896 in Westsibirien	- 115 -
Küster, F. W.: Ueber die Umwandlung des Schwefels durch Erhitzen	- 7 -
— Ueber die Krystallisationsgeschwindigkeit	- 185 -
— Ueber die Krystallisationsgeschwindigkeit II	- 185 -
Lacroix, A.: Sur la ktypéite, nouvelle forme de carbonate de calcium différente de la calcite et de l'aragonite	- 19 -
— Sur le sulfate anhydre de calcium produit par la déshydratation complète du gypse	- 371 -

	Seite
Lacroix, A.: Les formes du Gypse des environs de Paris . . .	-372-
— Sur la formation d'anhydrite par calcination du gypse à haute température	-372-
Laloy: Les cornes cutanées dans l'espèce humaine	-138-
Lamprecht, R.: Von dem Montanwesen der Milleniumsausstellung zu Budapest 1896	-260-
Lang, O.: Kalisalzlager	-348-
Lang, V. v.: Ueber die Symmetrieverhältnisse der Krystalle . .	-349-
Lapparent, A. de: Cours de minéralogie	-347-
— Note sur l'histoire géologique des Vosges	-409-
Laube, G. C.: Andrias-Reste aus der böhmischen Braunkohlenformation	-152-
Lebedinzeff, A. A. und W. Krschischanowsky: Physikalisch-chemische Untersuchung der Odessaer Limane	-110-
Leiss, C.: Ueber neue Totalreflexions-Apparate	-184-
Lemcke, A.: Ueber die botanische Untersuchung einiger ost- und westpreussischer Torfe und Torfmoore	-345-
Linck, G.: Bemerkungen zu Herrn A. EPPLER's Arbeit „Beiträge zu den Beziehungen zwischen dem Krystall und seinem chemischen Bestande“	-187-
Lindgren, W.: Orthoclase as a gangue Mineral in a fissure vein	-368-
— The Mining Districts of the Idaho Basin and the Boise Ridge, Idaho	-392-
Lorenzo, G. de: Ancora del Vesuvio di tempi di Strabone . . .	-228-
Lotti, B.: Studi sull' Eocene del Appennino toscano	-129-
Löwinson-Lessing, F.: De Wladikavkaz à Tiflitz par la route militaire de Georgie	-109-
— Études de pétrographie générale avec un mémoire sur les roches éruptives d'une partie du Caucase Central	-232-
Luedecke, O.: Ueber Langbeinit, den ersten Vertreter der tetraëdrisch-pentagondodekaëdrischen Classe unter den Mineralien	-376-
Lugeon, M.: Les grandes dislocations des Alpes de Savoie . .	-404-
— Observations de M. SCHARDT	-404-
— Sur l'origine des Préalpes romandes	-404-
— La région de la brèche du Chablais (Haute-Savoie)	-405-
— Carte géologique de France. Feuille 150. Thonon par RENEVIER et LUGEON. Feuille 160 bis Annecy par BERTRAND, RENEVIER, LUGEON, MAILLARD, HAUG et MICHEL-LÉVY	-405-
Luksch, J.: Vorläufiger Bericht über die physikalisch-oceanographischen Untersuchungen im Rothen Meere	-46-
Luther, D. D.: Report on the geology of the Livonia salt shaft	-123-
Lydekker, R.: Die geographische Verbreitung und geologische Entwicklung der Säugethiere	-455-
Lyons, A. B.: Chemical Composition of Hawaiian Soils and of the Rocks from which they have been derived	-86-
Mc Gee, W. J.: Sheetflood erosion	-45-
Madsen, V.: Kortblad et Samsö	-96-
Major, F.: Preliminary notes on fossil monkeys from Madagascar	-147-
Marsh: The Stylinodontia, a suborder of Eocene Edentates . . .	-461-
Martin, J.: Diluvialstudien. III. Vergleichende Untersuchungen über das Diluvium im Westen der Weser. 4. Classification der glacialen Höhen. 5. Alter des Diluviums. V. STARING's Diluvialforschung im Lichte der Glacialtheorie. VI. Pseudo-Moränen und Pseudo-Äsar. VII. Ueber die Stromrichtungen des nordeuropäischen Inlandeises	-130-
Martin, K.: Reisen in den Molukken, in Ambon, den Uliassern, Seran (Ceram) und Buru. Geologischer Theil. I. Theil: Ambon und die Uliasser	-116-

	Seite
Matteuci, R. V.: La comparsa di fiamme nel cratere vesuviano	-227-
Matthew, G. F.: Studies on cambrian faunas	-292-
Maxwell, C. F.: On Alterations in the Coast-line of the North Island of New Zealand	-44-
Mayer, K.: Description de Coquilles fossiles des terrains tertiaires inférieurs	-337-
Mayer-Eymar, C.: Revision du groupe du Clypeaster altus . .	-474-
Meister: Steinkohlenlagerstätte von Ekibas-Tuss, Pawlodar, Ge- biet Semipalatinsk	-114-
Meli, R.: Un minerale nuovo per i dintorni di Roma (Atacamite, riscontrata nella Lava leucitica di Capo di Bove presso Roma)	-8-
— Sulla Eastonia rugosa CHEM. (Mactra) ritrovata vivente e fossile nel litorale di Anzio e Nettuno (Prov. di Roma) . .	-162-
— Sul Typhis (Typhinellus) tetrapterus BRONN (Murex) rinvenuto nelle sabbie grigie del pliocene superiore della Farnesina (gruppo del M. Mario) presso Roma	-162-
Melikow, P. G. und W. Krschistranowski: Chemische Ana- lyse des Meteoriten von Mighei	-30-
Melnikow, P. G.: Untersuchung eines im Gouvernement Minsk gefallenen Meteoriten	-31-
Mercer, H. C.: The Finding of the Remains of the fossil Sloth at Big Bone Cave Tennessee in 1896	-150-
Michel-Lévy, A.: Sur un nouveau mode de coordination des diagrammes représentant les magmas des roches éruptives . .	-55-
— Mémoire sur le Porphyre Bleu de l'Esterel	-65-
Milch, L.: Ueber den angeblichen Meteoriten von Brieg	-34-
Miller, W. G.: Economic Geology of Eastern Ontario. Corundum and other minerals	-222-
Millett, F. W.: Report on the recent foraminifera of the Malay Archipelago collected by Mr. A. DURRAND	-474-
Millosevich, F.: Celestina di Strongoli (Calabria)	-369-
Mittheilungen der Erdbeben-Commission der k. Akademie der Wissenschaften in Wien:	
I. Mojsisovics, E. v.: Berichte über die Organisation der Erdbebenbeobachtung nebst Mittheilungen über während des Jahres 1896 erfolgte Erdbeben	-40-
II. Becke, F.: Bericht über das Erdbeben von Brüx am 3. November 1896	-40-
III. — Bericht über das Erdbeben vom 5. Januar 1897 im südlichen Böhmerwald	-41-
IV. Mazelle, E.: Bericht über die im Triester Gebiete beob- achteten Erdbeben vom 15. Juli, 3. Aug. und 21. Sept. 1897	-41-
Monckton, H. W.: On some Gravels of the Bagshot District .	-232-
Morano, F.: La conduttività termica nelle rocce della Campagna romana. Misura dei calori specifici e delle densità	-239-
— La conduttività termica esterna ed interna nelle rocce della Campagna romana e l'andamento della temperatura nel suolo	-239-
Moses, A. J.: The characters of crystals, an introduction to physical crystallography	-348-
Mrazac, L.: Note sur une jadéite du Piemont	-20-
Muschketow, J. W.: Geologische Skizze des Glacialgebietes der Tebedra und der Tschalta im Kaukasus	-419-
Nasini, R., F. Anderlini e R. Salvadori: Sulla probabile presenza del Coronio e di nuovi elementi nei gas della Solfatara di Pozzuoli e del Vesuvio	-239-
Nathorst, A. G.: Zur fossilen Flora der Polarländer. I. Theil. 2. Lieferung. Zur mesozoischen Flora Spitzbergens	-337-

Nehring, A.: Das geologische Alter des unteren Torflagers von Klinge bei Cottbus	-344-
Nentien: Étude sur la constitution géologique de la Corse. . .	-104-
Nicolis, E.: Sugli antichi corsi dell fiume Adige, contribuzione alla conoscenza della costituzione della pianura veneta . . .	-443-
Nolan, M.: Notice préliminaire sur l'île de Cabrera (Baléares) .	-415-
Nordenskjöld, G.: Zwei Photographien von Schneekristallen .	-14-
Nötling, F.: Fauna of the Upper Cretaceous (Maëstrichtien) Beds of the Mari Hills	-137-
— On the occurrence of Chipped (?) flints in the Upper Miocene of Burma	-139-
— The Fauna of the Kelloways of Mazár Drik (Baluchistán) . .	-301-
Obrutschew, W.: Geologische Untersuchungen längs der Transbaikalischen Eisenbahnlinie	-112-
— Geologische Untersuchungen, ausgeführt im Transbaikal-Gebiet im Jahre 1896	-115-
— Orographie Centralasiens und seiner südöstlichen Grenzgebiete	-421-
Oehlert, D. P.: Sur le gisement de quelques roches éruptives et métamorphiques du bassin de Laval	-65-
Oppenheim, P.: Neue Fossilfunde auf Capri	-128-
Ordóñez, E.: Itinerarios geológicos	-426-
Osann, A. und C. Hlawatsch: Ueber einige Gesteine aus der Gegend von Predazzo	-385-
Osborn, H. F.: The Cranial Evolution of Titanotherium	-319-
Ossowski, G.: Geologischer und palaeoethnologischer Charakter der Höhlen im südwestlichen Russland und Galizien	-451-
Pabst, W.: Weitere Beiträge zur Kenntniss der Thierfährten in dem Rothliegenden Thüringens	-153-
Pampaloni, L.: Le roccie trachitiche degli Astroni nei Campi Flegrei. I. Rocce del cratere scoriaceo centrale. II. Esempj della corrente laterale	-392-
Panebianco, R.: Relazione di quattro facce in zona e grado di simmetria degli assi nei cristalli	-1-
— Risoluzione grafica dei due problemi relativi a quattro facce in zona nei cristalli	-350-
Parkinson, J.: On the Pyromerides of Boulay Bay (Jersey) . .	-243-
Parona, C. F.: Contribuzione alla conoscenza delle Ammoniti liasiche di Lombardia. Parte II. Di alcune Ammoniti del Lias medio	-160-
— Contribuzione alla conoscenza delle Ammoniti liasiche di Lombardia. Parte III. Ammoniti del Calcarea nero di Moltrasio, Careno, Civate nel bacino Lariano	-470-
— Descrizione di alcune Ammoniti del Neocomiano Veneto . . .	-471-
Parona, C. F. e G. Rovereto: Diaspri permiani a radiolarie di Montenotte	-125-
Patton, H. B.: Tourmalines and tourmaline-schists from Belcher Hill, Jefferson County, Colorado	-27-
Peetz, H. v.: Étude sur la faune de l'étage de Malevka-Mouraiévnia	-451-
Pelikan, A.: Ueber die mährisch-schlesische Schalssteinformation	-382-
Perrin-Smith, J.: Marine fossils from the Coal measures of Arcansas	-433-
Petersson, W.: Om de geologiska förhållandena i trakten omkring Sjangeli kopparmalmsfält i Norrbottens län	-122-
Pethő, J.: Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Nagy-Halmágy	-62-
— Der Westabfall des Kodru-Gebirges im Comitatus Bihar . . .	-62-
Petrén, J.: Ueber den sogenannten Valeriit	-17-

	Seite
Pfaundler, L.: Ueber einen Erdbeben-Registrator mit elektrisch-photographischer Aufzeichnung des Zeitmomentes des Stosses	-229-
Philippi, E.: Revision der unterliasischen Lamellibranchiaten-Fauna vom Kanonenberge bei Halberstadt	-172-
Phillips, J. A.: A Treatise on Ore Deposits. II. Edition, rewritten and greatly enlarged by H. Louis	-89-
Philippson, A.: 1. Geographische Reiseskizzen aus Russland. Das russische Flachland	-418-
— 2. Geographische Reiseskizzen aus dem Ural	-418-
Pizzetti, P.: La gravità sul Monte Bianco	-379
Popovici-Hatzeg, V.: Note préliminaire sur les calcaires tithoniques et néocomiens de districts de Muscel, Dimbovitza e Prahova (Roumanie)	-127-
— Contribution à l'étude du Crétacé des environs de Rucar et de Podu Dimbovitzei (Roumanie)	-438-
Porro, C.: Rocce granitoidi della Valsassina	-391-
Portis, A.: Anomalie riscontrate sull' atlante di un elefante fossile dei dintorni di Roma	-143-
Precht, H.: Langbeinit	-375-
Preston, H. L.: On Iron Meteorites as nodular structures in stony Meteorites	-37-
— San Angelo Meteorite	-39-
Priem, F.: Sur la faune ichthyologique des assises montiennes du bassin de Paris et en particulier sur Pseudolates Heberti GERVAIS sp.	-154-
— Sur les pycnodontes et des squales du crétacé supérieur du bassin de Paris (Turonien, Sénonien, Montien inférieur)	-154-
Prior, G. T.: On Sphaerostilbite	-28-
Prior, G. T. and L. J. Spencer: Stanniferous Argyrodite from Bolivia: The identity of the so-called „Crystallised Brongniardite with Argyrodite-Canfieldite“	-12-
Priwoznik, E.: Ueber die chemische Zusammensetzung des Blättertellurs (Nagyágit)	-11-
Prosser, Ch. and E. Cumings: Sections and thickness of the Lower Silurian formations on West Canada Creek and in the Mohawk valley	-429-
Purser, E.: Iron from the Titaniferous Sand of New Zealand.	-84-
Radkewitsch, G.: Sur la faune des dépôts crétacés dans les districts de Kanew et de Tschercassy (gouv. de Kiew)	-450-
Rádl, E.: Gabbro von Studené bei Eule	-58-
Ramsay, W. und M. W. Travers: Fergusonit, ein endothermes Mineral	-29-
Rasetti, G. M.: Il Monte Fenera in Valsesia	-414-
Redlich, K. A.: Mineralogische Mittheilungen	-217-
Redlich, K. A. und A. v. Dessauer: Ein Beitrag zur Kenntniss des Umtali-Districtes (Manica Mashonaland)	-92-
Reed, C.: Notes on the geology of County Waterford. 1. The Fauna of the Ordovician beds near Tramore	-430-
Regalia, E.: Sulla Fauna della grotta dei Colombi Isola Palmaria, Spezia	-149-
— Il Gulo borealis nella grotta dei Colombi	-149-
Richarz, Fr. und O. Krigar-Menzel: Gravitationsconstante und mittlere Dichtigkeit der Erde, bestimmt durch Wägung	-377-
Richthofen, F. v.: Der geologische Bau von Schantung (Kiautschou) mit besonderer Berücksichtigung der nutzbaren Lagerstätten	-394-
Ries, H.: Note on a beryl crystal from New York City	-24-

	Seite
Roloff, M.: Ueber Lichtwirkungen. I. Theil: Physikalische Lichtwirkungen	- 185 -
Romijn, G.: Zur mikrochemischen Auffindung des Magnesiums	- 7 -
Röse, C. und M. Bartels: Ueber die Zahnentwicklung des Rindes	- 451 -
Rosiwal, A.: Ueber geometrische Gesteinsanalysen. Ein einfacher Weg zur ziffermäßigen Feststellung des Quantitätsverhältnisses der Mineralbestandtheile gemengter Gesteine	- 50 -
Rothpletz, A.: Ueber den geologischen Bau des Glärnisch	- 280 -
Rudsky, M.: Ueber die Entstehung und Spiegelschwankungen der Limane des Cherson'schen Gouvernements	- 110 -
Sabban, P.: Die Dünen der südwestlichen Heide Mecklenburgs und über die mineralogische Zusammensetzung diluvialer und alluvialer Sande	- 308 -
Sachsse, R.: Beiträge zur chemischen Kenntniss der Mineralien, Gesteine und Gewässer Palästinas	- 81 -
Salinas, E.: Sulle Esterie del Trias di Sicilia	- 157 -
Schäfer, R. W.: Der basische Gesteinszug von Ivrea im Gebiete des Mastallone-Thales	- 385 -
Schalch, F.: Der braune Jura (Dogger) des Donau-Rheinzuges nach seiner Gliederung und Fossilführung	- 126 -
Scharadt, H.: Note préliminaire sur l'origine des Lacs au pied du Jura Suisse	- 404 -
— Remarques sur la communication de M. LUGÉON	- 404 -
Scharizer, R.: Baryt vom Binnenthal	- 369 -
— Beiträge zur Kenntniss der chemischen Constitution und der Genese der natürlichen Eisensulfate. I.	- 373 -
Schauf, W.: Ueber das optische Verhalten von Globigerinen-Schalen	- 240 -
— Ueber Sericitgneisse im Taunus mit besonderer Berücksichtigung der Vorkommnisse in der Section Platte	- 380 -
Schaum, K.: Ueber die Bildung und Umwandlung hylotrop-isomerer Körperformen	- 186 -
Schellwien, E.: Die Fauna der Karnischen Fusulinenkalke. II. Theil: Foraminifera	- 475 -
Schenck, R.: Untersuchungen über die krystallinischen Flüssigkeiten	- 188 -
— Untersuchungen über die krystallinischen Flüssigkeiten II.	- 189 -
Schlüter, A.: Ueber einige exocyklische Echiniden der baltischen Kreide und deren Bett	- 173 -
Schlüter, Cl.: Ueber einige baltische Kreide-Echiniden	- 174 -
Schmidt, A.: Ueber einige Minerale der Umgegend von Schlaining	- 216 -
Schröckenstein, F.: Aufzeichnungen über das böhmisch-sächsische Erdbeben im October und November 1897	- 230 -
Schröder van der Kolk, J. L. C.: Beiträge zur Kartirung der quartären Sande	- 441 -
Schröter, C.: Ueber die Pflanzenreste aus der neolithischen Landsiedelung von Butmir in Bosnien	- 345 -
— Die Wetzikonstäbe (Coniferenholzstücke aus den interglacialen Schieferkohlen von Wetzikon)	- 346 -
Schuchert, Ch.: On the fossil phyllopod genera, Dipeltis and Protocaris of the family Apodidae	- 157 -
Seménow, B.: Étude de la faune des couches jurassiques et volgiennes des environs du village Denisowka (gouvern. de Rjasan)	- 472 -
Seménow, W.: Ueber die Cephalopodenfauna der Juraablagerungen von Mangischlak und Ust-Urt	- 472 -
— Die Fauna der Juraschichten von Mangischlak und Tuar-Kür	- 472 -

	Seite
Semper, M.: Die Gigantotraken des älteren böhmischen Palaeozoicum	- 158 -
Sergejew: Untersuchungen an der Linie des jenseits des Baikals belegenen Theils der Sibirischen Eisenbahn zur Aufklärung der Bedingungen behufs Wasserversorgung der zukünftigen Stationen	- 112 -
Sevenson, J. J.: Notes on the geology of Indian Territory . .	- 296 -
Sibirtzew, N.: Étude des Sols de la Russie	- 72 -
Sigmund, A.: Die Basalte der Steiermark	- 384 -
Simionescu, J.: Studii geologice și paleontologice din Carpații Sudici. I. Studii geologice asupra Basenului Dîmbovicioarei. II. Fauna Neocomiană din Basenul Dîmbovicioarei	- 302 -
— Ueber einige Ammoniten mit erhaltenem Mundsaum aus dem Neocom des Weissenbachgrabens bei Golling	- 437 -
Sjögren, H.: Ueber die Bildung des Manganosit und Periklas von Långban und Nordmarken	- 15 -
Sjöström, O.: Die chemische Untersuchung der Meteoreisen . .	- 35 -
Skwartzow: Soleil, terre et électricité	- 225 -
Slavik, Fr.: Ueber den erzführenden Pyroxengneiss und den Biotitgneiss von Pohled' bei Světlá an der Sázava	- 59 -
Smith, E. F.: Einwirkung von Chlorschwefel auf Mineralien . .	- 10 -
Smith, G. F. H.: Atacamite from Sierra Gorda, Chili	- 8 -
Sohncke, L.: Einfluss der Entwässerungstemperatur auf die Verwitterungsflecke des Gypses	- 370 -
Sokolow, N.: Ueber die Entstehung der Limane des südlichen Russland	- 110 -
Soukup, J. J.: Porphyrischer Augit-Diorit von Hučic bei Breznice	- 58 -
Speight, R.: Notes on some Rocks from the Kermadec Islands	- 86 -
Spencer, L. J.: Diaphorite from Montana and Mexico	- 13 -
— Angelite from a new locality in Bolivia	- 28 -
Spring, W.: Sur le rôle des composés ferriques et des matières humiques dans le phénomène de la coloration des eaux et sur l'élimination de ces substances sous l'influence de la lumière solaire	- 48 -
— Einfluss der Elektrizität auf die Klärung trüber Medien . .	- 95 -
Starke, F. W., H. L. Shock und E. F. Smith: Die Constitution des Arsenkieses	- 10 -
Staub, M.: Adalék a Stratiotes aloides L. történet ehez. Beitrag zur Geschichte von Stratiotes aloides L.	- 343 -
Steinhausz, J.: Der Kupfer- und Schwefelkiesbergbau von Schmöllnitz im Zipser Comitat (Oberungarn)	- 92 -
Steinmann, G.: Ueber neue Vorkommnisse im Gypskeuper von Au bei Freiburg i. B.	- 125 -
— Geologische Beobachtungen in den Alpen. I. Das Alter der Bündner Schiefer	- 282 -
— Ueber die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Badenweiler	- 412 -
— Ueber die Bedeutung der tiefegelegenen Glacialspuren im mittleren Europa	- 443 -
Steuer, Alex.: Doggerstudien. Ein Beitrag zur Gliederung des Doggers im nordwestlichen Deutschland	- 435 -
Stewart, A.: A contribution to the Knowledge of the ichthyic fauna of the Kansas Cretaceous	- 155 -
Stöber, F.: Notice sur un appareil permettant de tailler un cristal suivant une direction déterminée et sur une méthode de tailler des plaques à faces parallèles	- 3 -
Stolley, E.: Ueber triassische Diluvialgeschiebe in Schleswig-Holstein und benachbarten Gebieten	- 136 -

Stolley, E.: Einige Bemerkungen über die obere Kreide, insbesondere von Lüneburg und Lagersdorf	- 304 -
— Zur Gliederung des Senon am Harzrande	- 305 -
Stuart-Menteath, P. W.: Sur le mode de formation des Pyrénées	- 104 -
Stztancsek, Z.: Petrographische Studien über die Diabase von Kornia-Reva	- 61 -
Suess, E.: Ueber die Asymmetrie der nördlichen Halbkugel	- 43 -
Svedmark, E.: Meddelanden om jordstötär i Sverige	- 42 -
Szádeczky, J. v.: Chloridoit-Phyllit von Surduk (Comitat Hunyad)	- 61 -
— Ueber die Andesitgänge bei Sztolna	- 62 -
Tamman, G.: Ueber die Krystallisationsgeschwindigkeit	- 185 -
Tarr, M. S.: Notes on the osteology of the White River Horses	- 316 -
— Valley glaciers of the Upper Nugsuak Peninsula, Greenland	- 135 -
Tausch, L. v.: Hornblende-Andesit bei Boikowitz	- 387 -
Termier, P.: Sur la bournonite de Psychagnard (Isère)	- 14 -
Thal, R.: Analysen von hellen und rothen Thonen aus dem Gouvernement Nowgorod	- 210 -
Toll, E. v.: Geologische Forschungen im Gebiete der kurländischen Aa	- 441 -
Tonkovite, F.: Sulla rappresentazione grafica dei cristalli geminati	- 350 -
Toula, F.: Eine geologische Reise in das südliche Randgebirge (Jaila Dag) der taurischen Halbinsel	- 109 -
Traquair, R. H.: Additional notes on the fossil fishes of the Upper Old red Sandstone of the Morag Firth Area	- 156 -
Traverso, G. B.: Sarrabus e suoi minerali	- 218 -
Tuccimei, G.: Resti di Felis arvernensis nel Pliocene della Villa Spinola presso Perugia	- 455 -
Tutkowsky, P.: Bemerkungen zur Mikrofauna der Spondylus-Stufe. Ueber die Mikrofauna der Mergel von Gradijsk	- 450 -
— Geologische Beziehungen der Mikrofauna einiger tertiären Bildungen des Gouvernements Podolien	- 450 -
Tyndall, J.: Die Gletscher der Alpen	- 44 -
Uhlig, V.: Ueber die Beziehungen der südlichen Klippenzone zu den Ostkarpathen	- 107 -
— Die Geologie des Tatra-Gebirges	- 107 -
Ulrich, G. H. F.: Note on peculiar Quartz-Pseudomorphs found at the Oweru Mine, Opitonui, North Island, New Zealand	- 18 -
Uroschewitsch, S.: Eine neue Art der Zwillingsbildung des Biotits	- 210 -
Ussing, N. V.: Mineralogisch-petrographische Untersuchungen von grönländischen Nephelinsyeniten und verwandten Gesteinen	- 358 -
Vallée-Poussin, Ch. de la, et A. F. Renard: Les tufs k�eratophyriques de la Mehaigne	- 63 -
Vallot, J.: Sur les plis parall�eles, qui forment le massif du Mt. Blanc	- 100 -
Vasseur, G.: Sur la decouverte de fossiles dans les assises, qui constituent en Provence la formation dite �tage de Vitrolles, et sur la limite des terrains cr�tac�es et tertiaires dans le bassin d'Aix (Bouches du Rh�ne)	- 306 -
Vater, H.: Bemerkung �ber die sogenannten anomalen Aetzfiguren	- 184 -
— Ueber den Einfluss der L�sungsgeossen auf die Krystallisation des Calciumcarbonates. Theil VI. Schwellenwerth und H�henwerth der L�sungsgeossen bei ihrem Einflusse auf die Krystallisation	- 195 -

	Seite
Vater, H.: Beitrag zur Kenntniss der Umsetzungen zwischen Calciumcarbonat und Alkalisulfat, sowie über die Bildung der Alkalicarbonate in der Natur	-196-
Velge, G.: L'allure du terrain tertiaire appliquée à la recherche de la houille	-440-
Vernadsky, W.: Physikalisch-krystallographische Untersuchungen. I. Die Erscheinungen der Gleitung bei krystallinischen Körpern	-351-
Verri, A.: Osservazioni sulla successione delle rocce vulcaniche nella Campagna di Roma	-391-
Viola, C.: Ueber ein Universalinstrument für Krystallographie	-3-
— Ueber Feldspathbestimmung	-204-
— Versuch einer elementaren Feldspathbestimmung in Dünnschliffen nach dem allgemeinen Principe der Wahrscheinlichkeit	-204-
— Ueber Bestimmung und Isomorphismus der Feldspäthe	-207-
— Sulle condizioni geologiche dei Monti della Provincia Romana in rapporto con la coltura agraria e silvana	-414-
— Osservazioni geologiche fatte nel 1896 sui monti Simbürini in provincia di Roma	-415-
Vogdt, C. de: Le Jurassique à Soudak. Guide des excursions du VII. Congrès géologique internationale	-300-
Vogt, J. H. L.: Norsk marmor	-68-
— Der Marmor in Bezug auf seine Geologie, Structur und seine mechanischen Eigenschaften	-68-
— Kirunavara Jernmalmfelt og Ofatbanen	-260-
Voigt, W.: Lässt sich die Pyroelectricität der Krystalle vollständig auf piezoelektrische Wirkungen zurückführen?	-4-
Volney, C. W.: Ueber die Constitution des Barytocölestins	-369-
Volz, W.: Elephas antiquus FALC. und E. trogontherii POHL.	-150-
Volz, W. und R. Leonhard: Ueber einen reichen Fund von Elephantenresten und das Vorkommen von Elephas trogontherii POHL. in Schlesien	-321-
Wakulowski, N. N.: Ueber den Meteoriten von Atorski Kljutsch	-33-
Walcott, Ch.: Cambrian brachiopoda Obolus and Lingulella, with description of new species	-472-
Wallérand, F.: Calcul des constantes optiques d'un mélange de substances isomorphes. Application aux Feldspaths	-197-
— Sur une loi nouvelle relative aux groupements des cristaux	-350-
— Méthode de détermination rapide des feldspaths des roches	-367-
Ward, H. A.: Four new Australian Meteorites	-38-
Warden, C. H.: Mineralogical Notes	-221-
Washington, H. S.: The Jerome (Kansas) Meteorite	-39-
Weber, C. A.: Ueber eine omorika-artige Fichte aus einer dem älteren Quartäre Sachsens angehörenden Moorbildung	-181-
Weibull, M.: Krystallisirter Albit von Nyberg, Kirchspiel Norbärke, Dalarne	-367-
— Oligoklastafeln in Chlorit von Nyberg	-368-
Weinschenk, E.: Ueber eine neue Vorrichtung zur Ausschaltung des Condensors am Polarisationsmikroskop	-3-
Weiss, P.: Sur l'aimantation plane de la pyrrhotine	-9-
Wenjukow, P.: Le système dévonien dans la chaîne des Moudgoujares	-433-
White, D.: Age of the Lower coals of Henry County, Missouri	-296-
Williston, S. W.: A new labyrinthodont from the Kansas Carboniferous	-152-
Winchell, H. V.: On the occurrence of Cubanite at Butte, Montana	-13-

	Seite
Winchell, N. H.: Thomsonit and Lintonite from the north shore of Lake Superior	-214-
— Note on the Characters of Mesolite from Minnesota	-215-
Windakiewicz, E.: Wieliczka	-93-
Wittich, E.: Ueber neue Fische aus dem mitteloligocänen Meeres- sand des Mainzer Beckens. I. Theil	-467-
— Desgleichen. II. Theil	-467-
Woldrich, J. N.: Geologische Beiträge aus dem Urgebirge Süd- böhmens	-121-
Woodward, A.: Foraminifera found in the borings from artesian wells located in New Jersey and Alabama	-178-
Wortman, J. L.: Species of Hyracotherium and allied Perisso- dactyls from the Wasatch and Wind River Beds of North America	-139-
— Psittacotherium, a Member of a New and Primitive Suborder of the Edentata	-461-
— The Ganodonta and their Relationship to the Edentata	-461-
Wright, G. F.: A recently discovered cave of Celestite-crystals at Put-in-Bay, Ohio	-216-
Zeise, O.: Die Spongien der Stramberger Schichten. Achte Ab- theilung der palaeontologischen Studien über die Grenzsichten der Jura- und Kreideformation im Gebiete der Karpathen, Alpen und Apenninen	-175-
Zschimmer, E.: Die Verwitterungsproducte des Magnesiaglim- mers und der Zusammenhang zwischen chemischer Zusammen- setzung und optischem Axenwinkel der Glimmer	-210-
Zusammenfassendes Referat über die fossilen Riesenvögel aus Patagonien, speciell Phororhacos	-322-

Referate.

Materien-Verzeichniss.

Mineralogie.

Krystallographie. Krystallophysik. Krystallochemie.

	Seite
Panebianco, R.: Relazione di quattro facce in zona e grado di simmetria degli assi nei cristalli	- 1 -
Goldschmidt, V.: Ueber stereographische Projection	- 1 -
— Ueber Definition eines Zwillings	- 2 -
— Ueber Erkennung eines Zwillings	- 2 -
Fedorow, E. v.: Ueber eine besondere Art der optischen Anomalien und der Sanduhrstructur	- 2 -
Viola, C.: Ueber ein Universalinstrument für Krystallographie .	- 3 -
Stöber, F.: Notice sur un appareil permettant de tailler un cristal suivant une direction déterminée et sur une méthode de tailler des plaques à faces parallèles	- 3 -
Weinschenk, E.: Ueber eine neue Vorrichtung zur Ausschaltung des Condensors am Polarisationsmikroskop	- 3 -
Voigt, W.: Lässt sich die Pyroelectricität der Krystalle vollständig auf piezoelektrische Wirkungen zurückführen? . . .	- 4 -
Fedorow, E. v.: Ueber Isomorphismus	- 4 -
Clarke, F. W.: Die alkalische Reaction einiger natürlicher Mineralien	- 5 -
Hillebrand, W. F.: The colorimetric estimation of small amounts of chromium with special reference to the analysis of rocks and ores	- 6 -
— Volumetric estimation of vanadium in presence of small amounts of chromium with special reference to the analysis of rocks and ores	- 6 -
Romijn, G.: Zur mikrochemischen Auffindung des Magnesiums .	- 7 -
Gürich, G.: Das Mineralreich. Hausschatz des Wissens. . . .	- 183 -
Vater, H.: Bemerkung über die sogenannten anomalen Aetzfiguren	- 184 -
Leiss, C.: Ueber neue Totalreflexions-Apparate	- 184 -
Küster, F. W.: Ueber die Krystallisationsgeschwindigkeit . .	- 185 -
Tamman, G.: Ueber die Krystallisationsgeschwindigkeit . . .	- 185 -
Küster, F. W.: Ueber die Krystallisationsgeschwindigkeit II. .	- 185 -
Roloff, M.: Ueber Lichtwirkungen. I. Theil: Physikalische Lichtwirkungen	- 185 -
Schaum, K.: Ueber die Bildung und Umwandlung hylotrop-isomerer Körperformen	- 186 -
Eppler, A.: Beiträge zu den Beziehungen zwischen dem Krystall und seinem chemischen Bestande. Die eutropischen Reihen der Calciumgruppe	- 186 -

Linck, G.: Bemerkungen zu Herrn A. EPPLER's Arbeit „Beiträge zu den Beziehungen zwischen dem Krystall und seinem chemischen Bestande“	-187-
Kipping, F. St. und W. J. Pope: Ueber Enantiomorphismus	-187-
— — Ueber Racemie und Pseudoracemie	-188-
Schenck, R.: Untersuchungen über die krystallinischen Flüssigkeiten	-188-
— Untersuchungen über die krystallinischen Flüssigkeiten II.	-189-
Cole, G. A. J.: On the flame-reaction of potassium in silicates	-190-
Lang, O.: Kalisalzlager.	-347-
Kobell, F. v.: Lehrbuch der Mineralogie in leicht fasslicher Darstellung.	-347-
Lapparent, A. de: Cours de minéralogie	-348-
Moses, A. J.: The characters of crystals, an introduction to physical crystallography	-348-
Lang, V. v.: Ueber die Symmetrieverhältnisse der Krystalle	-349-
Tonkovite, F.: Sulla rappresentazione grafica dei cristalli geminati	-350-
Panbianco, R.: Risoluzione grafica dei due problemi relativi a quattro facce in zona nei cristalli.	-350-
Wallérant, F.: Sur une loi nouvelle relative aux groupements des cristaux	-350-
Vernadsky, W.: Physikalisch-krystallographische Untersuchungen. I. Die Erscheinungen der Gleitung bei krystallinischen Körpern	-351-
Goldschmidt, V.: Ueber nicht-parallele Verknüpfung der Krystallpartikel	-353-
— Ueber Verknüpfung der Krystallpartikel	-354-
— Das zweikreisige Goniometer (Modell 1896) und seine Justirung	-355-
— Ueber Grobgoniometer	-355-
Gramont, A. de: Analyse spectrale des minéraux non conducteurs par les sels fondus	-356-
Brugnatelli, L.: Beiträge zur Kenntniss der Krystallform und des Einflusses der Temperatur auf die Lage der optischen Axen des Saccharins $C_6H_{10}O_5$	-356-
Joly: Ueber die Aenderung des Volumens der Mineralien in der Nähe ihres Schmelzpunktes	-357-

Einzelne Mineralien.

Küster, F. W.: Ueber die Umwandlung des Schwefels durch Erhitzen	-7-
Meli, R.: Un minerale nuovo per i dintorni di Roma (Atacamite, riscontrata nella Lava leucitica di Capo di Bove presso Roma)	-8-
Smith, G. F. H.: Atacamite from Sierra Gorda, Chili	-8-
Weiss, P.: Sur l'aimantation plane de la pyrrhotine	-9-
Caldecott, W. A.: Ueber die Zersetzung von Schwefelkies	-9-
Smith, E. F.: Einwirkung von Chlorschwefel auf Mineralien	-10-
Starke, F. W., H. L. Shock und E. F. Smith: Die Constitution des Arsenkieses	-10-
Antipon, J. A.: Ueber Lonchidit von Olkusch	-11-
Hidden, W. E.: Occurrence of Sperrylite in North Carolina	-11-
Priwoznik, E.: Ueber die chemische Zusammensetzung des Blättertellurs (Nagyágit)	-11-
Prior, G. T. and L. J. Spencer: Stanniferous Argyrodite from Bolivia: The identity of the so-called „Crystallised Brongniardite with Argyrodite-Canfieldite“	-12-
Winchell, H. V.: On the occurrence of Cubanite at Butte, Montana	-13-

	Seite
Spencer, L. J.: Diaphorite from Montana and Mexico	-13-
Gonnard, F.: Étude cristallographique de la bournonite des mines de Pontgibaud (Puy-de-Dôme)	-13-
Termier, P.: Sur la bournonite de Psychagnard (Isère)	-14-
Nordenskjöld, G.: Zwei Photographien von Schneekrystallen	-14-
Sjögren, H.: Ueber die Bildung des Manganosit und Periklas von Långban und Nordmarken	-15-
Hussak, E. and G. T. Prior: On Senaite, a new mineral belonging to the Ilmenite Group, from Brazil	-16-
Petrén, J.: Ueber den sogenannten Valeriit	-17-
Ulrich, G. H. F.: Note on peculiar Quartz-Pseudomorphs found at the Owera Mine, Opitonui, North Island, New Zealand	-18-
Baumhauer, H.: Ueber sogenannte anormale Aetzfiguren an monoklinen Krystallen, insbesondere am Colemanit	-18-
Lacroix, A.: Sur la ktypéite, nouvelle forme de carbonate de calcium différente de la calcite et de l'aragonite	-19-
Mrazac, L.: Note sur une jadéite du Piemont	-20-
Berwerth, F.: Neue Nephritfunde in Steiermark	-21-
Kersting, P.: Zur Charakteristik des Asbests verschiedener Provenienz	-22-
Gemböck, H.: Ueber alpinen Cordierit-Pinit	-23-
Ries, H.: Note on a beryl crystal from New York City	-24-
Fels, G.: Ueber eine neue Aufstellung der Krystalle des Waluwits	-25-
Klein, C.: Die optischen Anomalien des Granats und neuere Versuche, sie zu erklären	-26-
Patton, H. B.: Tourmalines and tourmaline-schists from Belcher Hill, Jefferson County, Colorado	-27-
Eakle, A. S.: Topaz Crystals in the Mineral Collection of the U. S. National Museum	-27-
Prior, G. T.: On Sphaerostilbite	-28-
Spencer, L. J.: Angelite from a new locality in Bolivia	-28-
Ramsay, W. und M. W. Travers: Fergusonit, ein endothermes Mineral	-29-
Guillemain, C.: Beiträge zur Kenntniss der natürlichen Sulfosalze	-190-
Hidden, W. E. and J. H. Pratt: Twinned Crystals of Zircon from North Carolina	-195-
Vater, H.: Ueber den Einfluss der Lösungsgenossen auf die Krystallisation des Calciumcarbonates. Theil VI. Schwellenwerth und Höhenwerth der Lösungsgenossen bei ihrem Einflusse auf die Krystallisation	-195-
— Beitrag zur Kenntniss der Umsetzungen zwischen Calciumbicarbonat und Alkalisulfat, sowie über die Bildung der Alkalicarbonat in der Natur	-196-
Wallérand, F.: Calcul des constantes optiques d'un mélange de substances isomorphes. Application aux Feldspaths	-197-
Fedorow, E. v.: Universalmethode und Feldspathstudien. III. Die Feldspäthe des Bogoslowsk'schen Bergrevieres	-199-
— Die Resultate der Feldspathstudien	-203-
Viola, C.: Ueber Feldspathbestimmung	-204-
— Versuch einer elementaren Feldspathbestimmung in Dünnschliffen nach dem allgemeinen Principe der Wahrscheinlichkeit	-204-
— Ueber Bestimmung und Isomorphismus der Feldspäthe	-207-
Hopkins, T. C.: Some Feldspars in Serpentine Southeastern Pennsylvania	-209-
Thal, R.: Analysen von hellen und rothen Thonen aus dem Gouvernement Nowgorod	-210-
Uroschewitsch, S.: Eine neue Art der Zwillingsbildung des Biotits	-210-

Zschimmer, E.: Die Verwitterungsproducte des Magnesiaglimmers und der Zusammenhang zwischen chemischer Zusammensetzung und optischem Axenwinkel der Glimmer	-210 -
Winchell, N. H.: Thomsonit and Lintonite from the north shore of Lake Superior	-214 -
— Note on the Characters of Mesolite from Minnesota	-215 -
Eakle, A. S.: Erionit, ein neuer Zeolith	-215 -
Wright, G. F.: A recently discovered cave of Celestite-crystals at Put-in-Bay, Ohio	-216 -
d'Achiardi, G.: Note di Mineralogia italiana: Orthose di San Piero in Campo (Elba)	-357 -
Goldschmidt, V. und F. E. Wright: Ueber einen neuen Orthoklaszwilling	-358 -
Ussing, N. V.: Mineralogisch-petrographische Untersuchungen von grönländischen Nephelinsyeniten und verwandten Gesteinen	-358 -
Walléran, F.: Méthode de détermination rapide des feldspaths des roches	-367 -
Weibull, M.: Krystallisirter Albit von Nyberg, Kirchspiel Norbärke, Dalarne	-367 -
— Oligoklastafeln in Chlorit von Nyberg	-368 -
Lindgren, W.: Orthoclase as a gangue Mineral in a fissure vein	-368 -
Beckenkamp, J.: Zur Symmetrie der Krystalle. 6. Mittheilung. No. 5: Baryt (Fortsetzung)	-368 -
Scharizer, R.: Baryt vom Binnenthal	-369 -
Volney, C. W.: Ueber die Constitution des Barytocölestins	-369 -
Millosevich, F.: Celestina di Strongoli (Calabria)	-369 -
Sohncke, L.: Einfluss der Entwässerungstemperatur auf die Verwitterungsflecke des Gypses	-370 -
Lacroix, A.: Sur le sulfate anhydre de calcium produit par la déshydratation complète du gypse	-371 -
— Sur la formation d'anhydrite par calcination du gypse à haute température	-372 -
— Les formes du Gypse des environs de Paris	-372 -
Scharizer, R.: Beiträge zur Kenntniss der chemischen Constitution und der Genese der natürlichen Eisensulfate. I.	-373 -
Precht, H.: Langbeinit	-375 -
Luedecke, O.: Ueber Langbeinit, den ersten Vertreter der tetraëdrisch-pentagondodekaëdrischen Classe unter den Mineralien	-376 -

Mineralien verschiedener Fundorte.

Schmidt, A.: Ueber einige Minerale der Umgegend von Schlaining	-216 -
Redlich, K. A.: Mineralogische Mittheilungen	-217 -
Traverso, G. B.: Sarrabus e suoi minerali	-218 -
Warden, C. H.: Mineralogical Notes	-221 -
Miller, W. G.: Economic Geology of Eastern Ontario. Corundum and other minerals	-222 -
Goodwin, W. L.: Analyses of Corundum and Corundum-bearing Rocks	-222 -
Darapsky, L.: Mineralogische Notizen aus Atacama	-223 -

Meteoriten.

Melikow, P. G. und W. Krschistranowski: Chemische Analyse des Meteoriten von Mighei	-30 -
Melnikow, P. G.: Untersuchung eines im Gouvernement Minsk gefallenen Meteoriten	-31

	Seite
Wakulowski, N. N.: Ueber den Meteoriten von Atorski Kljutsch	- 33 -
Cohen, E.: Ein neues Meteoreisen von Beaconsfield, Colonie Victoria, Australien	- 33 -
— Nachtrag hiezu	- 33 -
Milch, L.: Ueber den angeblichen Meteoriten von Brieg	- 34 -
Frenzel, A.: Ueber das San Gregorio-Eisen	- 35 -
Sjöström, O.: Die chemische Untersuchung der Meteoreisen	- 35 -
Cohen, E.: Meteoreisenstudien VII.	- 35 -
— Ueber ein neues Meteoreisen von Ballinoo am Murchisonfluss, Australien	- 37 -
— Ueber das Meteoreisen von Cincinnati, Vereinigte Staaten	- 37 -
Preston, H. L.: On Iron Meteorites as nodular structures in stony Meteorites	- 37 -
Ward, H. A.: Four new Australian Meteorites	- 38 -
Preston, H. L.: San Angelo Meteorite	- 39 -
Washington, H. S.: The Jerome (Kansas) Meteorite	- 39 -

Geologie.

Physikalische Geologie.

Mittheilungen der Erdbeben-Commission der k. Akademie der Wissenschaften in Wien:	
I. Mojsisovics, E. v., Berichte über die Organisation der Erdbebenbeobachtung nebst Mittheilungen über während des Jahres 1896 erfolgte Erdbeben	- 40 -
II. Becke, F.: Bericht über das Erdbeben von Brüx am 3. November 1896	- 40 -
III. — Bericht über das Erdbeben vom 5. Januar 1897 im südlichen Böhmerwald	- 41 -
IV. Mazelle, E.: Bericht über die im Triester Gebiete beobachteten Erdbeben vom 15. Juli, 3. August und 21. September 1897	- 41 -
Dathe, E.: Bemerkungen zum schlesisch-sudetischen Erdbeben vom 11. Juni 1895	- 41 -
Svedmark, E.: Meddelanden om jordstötär i Sverige	- 42 -
Suess, E.: Ueber die Asymmetrie der nördlichen Halbkugel	- 43 -
Maxwell, C. F.: On Alterations in the Coast-line of the North Island of New Zealand	- 44 -
Tyndall, J.: Die Gletscher der Alpen	- 44 -
Hamberg, A.: Om Kvickjocks fjällens glaciärer	- 45 -
— Om glaciärernas parallelstruktur	- 45 -
McGee, W. J.: Sheetflood erosion	- 45 -
Luksch, J.: Vorläufiger Bericht über die physikalisch-oceanographischen Untersuchungen im Rothen Meere	- 46 -
Spring, W.: Sur le rôle des composés ferriques et des matières humiques dans le phénomène de la coloration des eaux et sur l'élimination de ces substances sous l'influence de la lumière solaire	- 48 -
Abeg, R.: Ueber die Farbe der Meere und Seen	- 49 -
Skwartzow: Soleil, terre et électricité.	- 225 -
Darton, N. H.: Geothermal Data from Deep Artesian Wells in the Dakotas.	- 227 -
Matteucci, R. V.: La comparsa di fiamme nel cratere vesuviano	- 227 -
Lorenzo, G. de: Ancora del Vesuvio di tempi di Strabone.	- 228 -
Jagger jr., T. A.: Some Conditions affecting Geyser Eruption	- 228 -
Pfaundler, L.: Ueber einen Erdbeben-Registrator mit elektrisch-photographischer Aufzeichnung des Zeitmomentes des Stosses	- 229 -

Credner, H.: Die sächsischen Erdbeben während der Jahre 1889—1897, insbesondere das sächsisch-böhmische Erdbeben vom 24. October bis 29. November 1897	- 229 -
Schröckenstein, F.: Aufzeichnungen über das böhmisch-sächsische Erdbeben im October und November 1897	- 230 -
Chalmers, R.: The Pre-Glacial Decay of Rocks in Eastern Canada	- 231 -
Bonney, T. G.: Notes on some small Lake-Basins in the Lepontine Alps	- 231 -
Monckton, H. W.: On some Gravels of the Bagshot District	- 232 -
Richarz, F. und O. Krigar-Menzel: Gravitationsconstante und mittlere Dichtigkeit der Erde, bestimmt durch Wägung	- 377 -
Pizzetti, P.: La gravità sul Monte Bianco	- 379 -
Dahlbom, T.: Ebb- och flodfenomenet, jordsferoidens plasticitet samt landets höjning och sänkning	- 379 -

Petrographie.

Rosiwal, A.: Ueber geometrische Gesteinsanalysen. Ein einfacher Weg zur ziffermässiger Feststellung des Quantitätsverhältnisses der Mineralbestandtheile gemengter Gesteine	- 50 -
Cross, Wh.: The Geological versus the Petrographical Classification of Igneous Rocks	- 51 -
Iddings, J. P.: On Rock Classification	- 52 -
Michel-Lévy, A.: Sur un nouveau mode de coordination des diagrammes représentant les magmas des roches éruptives	- 55 -
Jevons, H. S.: A Numerical Scale of Texture for Rocks	- 56 -
Cole, G. A. J.: On Meshwork-Structures observable in Microscopic Sections of Rocks	- 57 -
Becker, G. F.: On the Determination of Plagioclase Feldspars in Rock Sections	- 57 -
Barviř, H. L.: Ueber den grünlichen Pyroxengranulit von Adolfsthal	- 57 -
Rádl, E.: Gabbro von Studeně bei Eule	- 58 -
Soukup, J. J.: Porphyrischer Augit-Diorit von Hučic bei Breznice	- 58 -
Slavík, Fr.: Ueber den erzführenden Pyroxengneiss und den Biotitgneiss von Pohled' bei Světlá an der Sázava	- 59 -
Klavna, J.: Teschenite und Pikrite im nordöstlichen Mähren	- 60 -
Stztancsek, Z.: Petrographische Studien über die Diabase von Kornia-Reva	- 61 -
Szádeczky, J. v.: Chloritoid-Phyllit von Surduk (Comitat Hunyad)	- 61 -
— Ueber die Andesitgänge bei Sztolna	- 62 -
Pethő, J.: Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Nagy-Halmágy	- 62 -
— Der Westabfall des Kodru-Gebirges im Comitat Bihar	- 62 -
Vallée-Poussin, Ch. de la, et A. F. Renard: Les tufs kératophyriques de la Mehaigne	- 63 -
Oehlert, D. P.: Sur le gisement de quelques roches éruptives et métamorphiques du bassin de Laval	- 65 -
Michel-Lévy, A.: Mémoire sur le Porphyre Bleu de l'Esterel	- 65 -
Deecke, W.: Die phosphoritführenden Schichten Bornholms	- 67 -
Vogt, J. H. L.: Norsk marmor	- 68 -
— Der Marmor in Bezug auf seine Geologie, Structur und seine mechanischen Eigenschaften	- 68 -
Sibirtzew, N.: Étude des Sols de la Russie	- 72 -
Sachsse, R.: Beiträge zur chemischen Kenntniss der Mineralien, Gesteine und Gewässer Palästinas	- 81 -
Bonney, T. G. and Miss C. A. Raisin: On Rocks and Minerals collected by W. M. Conway in the Karakorum Himalayas	- 83 -

	Seite
Crosby, W. O.: Contribution to the Geology of Newport Neck and Conanicut Island	- 83 -
Branner, J. C.: Bacteria and the Decomposition of Rocks . . .	- 84 -
Purser, E.: Iron from the Titaniferous Sand of New Zealand .	- 84 -
Bruhns, W.: Gesteine vom Vulcan Osorno in Süd-Chile	- 85 -
Speight, R.: Notes on some Rocks from the Kermadec Islands	- 86 -
Lyons, A. B.: Chemical Composition of Hawaiian Soils and of the Rocks from which they have been derived	- 86 -
Loewinson-Lessing, F.: Études de pétrographie générale avec un mémoire sur les roches éruptives d'une partie du Caucase Central	- 232 -
Brauns, R.: Ueber Beziehungen zwischen dem Schmelzpunkt von Mineralien, ihrer Zonenstructur und Ausscheidungsfolge in Erzgussgesteinen. Temperatur der Laven	- 238 -
Morano, F.: La conduttività termica nelle rocce della Campagna romana. Misura dei calori specifici e delle densità	- 239 -
— La conduttività termica esterna ed interna nelle rocce della Campagna romana e l'andamento della temperatura nel suolo	- 239 -
Nasini, R., F. Anderlini e R. Salvadori: Sulla probabile presenza del Coronio e di nuovi elementi nei gas della Solfatara di Pozzuoli e del Vesuvio	- 239 -
Schauf, W.: Ueber das optische Verhalten von Globigerinen-Schalen	- 240 -
Dannenberg, A. und E. Holzapfel: Die Granite der Gegend von Aachen	- 240 -
Kilian, W. et P. Termier: Contribution à l'étude des microdiorites du Briançonnais	- 241 -
Boerlage, J. F. G.: Recherches pétrographiques sur les roches éruptives des îles de Jersey, Serq et Guernsey	- 242 -
Parkinson, J.: On the Pyromerides of Boulay Bay (Jersey) . .	- 243 -
Holmquist, P. J.: Zur Frage nach dem Titangehalt des Alnöit	- 245 -
— Ueber die Analyse titan- und phosphorhaltiger Erze und Gesteine	- 245 -
Brögger, W. C.: Die Eruptivgesteine des Kristiania-Gebietes. III. Das Ganggefolge des Laurdalits	- 246 -
Schauf, W.: Ueber Sericitgnisse im Taunus mit besonderer Berücksichtigung der Vorkommnisse in der Section Platte . . .	- 380 -
Pelikan, A.: Ueber die mährisch-schlesische Schalsteinformation	- 382 -
Sigmund, A.: Die Basalte der Steiermark	- 384 -
Osann, A. und C. Hlawatsch: Ueber einige Gesteine aus der Gegend von Predazzo	- 385 -
Schäfer, R. W.: Der basische Gesteinszug von Ivrea im Gebiete des Mastallone-Thales	- 385 -
Krafft, A. v.: Das Alter des Granites der Cima d'Asta	- 387 -
Tausch, L. v.: Hornblende-Andesit bei Boikowitz	- 387 -
Kilian, W. et P. Termier: Contribution à la connaissance des roches éruptives dans les Alpes françaises	- 387 -
Duparc, L. et F. Pearce: Sur le poudingue de l'Amône dans le val Ferret suisse	- 388 -
Duparc, L. et L. Mrazec: Sur les phénomènes d'injection et de métamorphisme exercés par la Protogine et les roches granulitiques en général	- 388 -
Bonney, T. G.: The Garnet-Actinolite Schists on the Southern Side of the St. Gothard-Pass	- 390 -
Porro, C.: Rocce granitoidi della Valsassina	- 391 -
Verri, A.: Osservazioni sulla successione delle rocce vulcaniche nella Campagna di Roma	- 391 -

Pampaloni, L.: Le rocce trachitiche degli Astroni nei Campi Flegrei. I. Rocce del cratere scoriaceo centrale. II. Esempjari della corrente laterale	-392-
Geinitz, E.: Basaltperlit von Warnemünde	-392-
— Nachtrag zu der Notiz über Basaltperlit (Andesitperlit) . . .	-392-

Lagerstätten nutzbarer Mineralien.

Phillips, J. A.: A Treatise on Ore Deposits. II. Edition, rewritten and greatly enlarged by H. Louis	-89-
Barviř, J. L.: Weitere geologische Bemerkungen über die goldführende Umgebung von Neu-Knín	-91-
— Ueber Goldschürfe an der Moldau, SSW. von Eule	-92-
Redlich, K. A. und A. v. Dessauer: Ein Beitrag zur Kenntniss des Untali-Districtes (Manica Mashonaland)	-92-
Steinhausz, J.: Der Kupfer- und Schwefelkiesbergbau von Schmöllnitz im Zipser Comitatz (Oberungarn)	-92-
Windakiewicz, E.: Wieliczka	-93-
Jaroschka, J.: Das Steinkohlengebiet bei Kladno, Schlan und Rakonitz (Böhmen)	-94-
Lamprecht, R.: Von dem Montanwesen der Milleniumsausstellung zu Budapest 1896	-260-
Vogt, J. H. L.: Kirunavara Jernmalmfelt og Ofatbanen	-260-
Hise, Ch. R. van and W. S. Bayley: The Marquette Iron-Bearing District of Michigan, including a chapter on the Republic Trough by H. L. SMITH	-260-
Beck, R.: Die Zinnerlagerstätten von Bangka und Billiton (nach R. VERBEEK, Geologische Beschrijving van Bangka en Billiton)	-266-
Höfer, H.: Gutachten über die Hintanhaltung von Thermenkatastrophen in Teplitz-Schönau	-269-
Katzer, F.: Die mittelböhmisches Mosaikpflaster-Industrie . . .	-270-
Lindgren, W.: The Mining Districts of the Idaho Basin and the Boise Ridge, Idaho	-392-
Richthofen, F. v.: Der geologische Bau von Schantung (Kiautschou) mit besonderer Berücksichtigung der nutzbaren Lagerstätten .	-394-

Synthese der Gesteine. Experimentelle Geologie.

Kahlenberg, L. and A. T. Lincoln: Solutions of Silicates of the Alkalies	-95-
Spring, W.: Einfluss der Elektrizität auf die Klärung trüber Medien	-95-

Geologische Karten.

Danmarks geologiske Undersögelse. 1. Række. Kopenhagen . . .	-95-
Jessen, A.: Kortbladen Läsö og Anholt	-95-
Madsen, V.: Kortbladet Samsö	-96-
Hatch, F. H.: A Geological Survey of the Witwatersrand and other Districts in the Southern Transvaal	-271-
Geologische Spezialkarte von Elsass-Lothringen	-274-
Jahresbericht der k. Ungarischen Geologischen Anstalt für 1895	-278-
Bogoslowski, N.: Vorläufiger Bericht über Untersuchungen auf dem Blatte 73	-279-
Jahresbericht der k. Ungarischen Geologischen Anstalt für 1896	-397-
Geognostische Karte des Königreichs Bayern. Blatt XVIII: Speyer	-401-

	Seite
Geologie der Alpen.	
Geyer, G.: Zur Stratigraphie der Gailthaler Alpen in Kärnten	- 97 -
— Ein Beitrag zur Stratigraphie und Tektonik der Gailthaler Alpen in Kärnten	- 97 -
Vallot, J.: Sur les plis parallèles, qui forment le massif du Mt. Blanc	- 100 -
Jenny, F.: Ueberschiebungen im Berner und Solothurner Jura	- 280 -
Rothpletz, A.: Ueber den geologischen Bau des Glärnisch	- 280 -
Steinmann, G.: Geologische Beobachtungen in den Alpen. I. Das Alter der Bündner Schiefer	- 282 -
Becke, Berwerth und Grubenmann: Bericht der Commission für die petrographische Erforschung der Centralkette der Ostalpen	- 287 -
Lugeon, M.: Sur l'origine des Préalpes romandes	- 404 -
Schardt, H.: Remarques sur la communication de M. LUGEON	- 404 -
Lugeon, M.: Les grandes dislocations des Alpes de Savoie	- 404 -
— Observations de M. SCHARDT	- 404 -
Schardt, H.: Note préliminaire sur l'origine des Lacs au pied du Jura Suisse	- 404 -
Lugeon, M.: La région de la brèche du Chablais (Haute-Savoie)	- 405 -
Carte géologique de France. Feuille 150. Thonon par RENEVIER et LUGEON. Feuille 160 bis Annecy par BERTRAND, RENEVIER, LUGEON, MAILLARD, HAUG et MICHEL-LÉVY	- 405 -
Golfier, M. J.: Essai d'explication de la tectonique du massif d'Allauch, du bassin d'Aix et des chaînes qui l'entourent	- 407 -

Geologische Beschreibung einzelner Ländertheile,
ausschliesslich der Alpen.

Hummel, Fr.: Geologisch-agronomische Studien im Bereich des westlichen Ufers der Regnitz bei Erlangen	- 100 -
Geigenberger, A.: Zur Geognosie, Agronomie und Hydrographie des Ober- und Untergrundes der Stadt Erlangen und ihrer nächsten Umgegend	- 101 -
Hermann, O.: Der Steinbruchbetrieb und das Schotterwerk auf dem Koschenberge bei Senftenberg	- 102 -
Glangeaud, Ph.: Sur quelques points de la géologie de Bourgneuf (Creuse)	- 103 -
Bertrand, M.: Sur les schistes du Mt. Jovet	- 104 -
Stuart-Menteath, P. W.: Sur le mode de formation des Pyrénées Nentien: Étude sur la constitution géologique de la Corse	- 104 -
Uhlig, V.: Ueber die Beziehungen der südlichen Klippenzone zu den Ostkarpathen	- 107 -
— Die Geologie des Tatra-Gebirges	- 107 -
Toula, F.: Eine geologische Reise in das südliche Randgebirge (Jaila Dagh) der taurischen Halbinsel	- 109 -
Fournier, E.: Quelques mots sur la chaîne du Caucase	- 109 -
Löwinson-Lessing: De Wladikavkaz à Tifliz par la route militaire de Georgie	- 109 -
Sokolow, N.: Ueber die Entstehung der Limane des südlichen Russlands	- 110 -
Rudsky, M.: Ueber die Entstehung und Spiegelschwankungen der Limane des Cherson'schen Gouvernements	- 110 -
Lebedinzeff, A. A. und W. Krschischanowsky: Physikalisch-chemische Untersuchung der Odessaer Limane	- 110 -
Geologische Untersuchungen und Schürfungsarbeiten an der Linie der Sibirischen Eisenbahn. Lief. IV, VI, VII, IX, X	- 111 -

Bazewitsch: Geologische Beobachtungen an den Ufern der Flüsse Amur und Ussuri	- 111 -
Iwanow, M.: Bericht über die geologischen Untersuchungen in der Nord-Ussuri-Gegend	- 111 -
Iwanow, D. W.: Geologische Untersuchungen im Amur-Gebiete, in den Bassins der Flüsse Tunguska, Ulma, Kur und Bolschaja Bira	- 112 -
Sergejew: Untersuchungen an der Linie des jenseits des Baikals belegenen Theils der Sibirischen Eisenbahn zur Aufklärung der Bedingungen behufs Wasserversorgung der zukünftigen Stationen	- 112 -
Bemerkungen über einige Gesteine des Küsten- und des Amur-Gebietes	- 112 -
Obrutschew, W.: Geologische Untersuchungen längs der Transbaikalischen Eisenbahnlinie	- 112 -
Gerassimow: Geologische Untersuchungen in Transbaikalien	- 113 -
Gedroiz: Geologische Untersuchungen im Transbaikal-Gebiete an der Linie der Eisenbahn zwischen Stretensk und Pokrowsk	- 113 -
Jatschewsky: Vorläufiger Bericht über Untersuchungen, welche in der dem südlichen Theil des Baikals anliegenden Gegend ausgeführt wurden	- 113 -
— Geologische Untersuchungen und Braunkohleausschürfungen im Mariinskischen Kreise des Tomskischen Gouvernements im Jahre 1895. Urjupo-Kijsky-Braunkohlen-Bassin	- 113 -
Jaworowsky: Geologische Untersuchungen am Amur im Jahre 1895	- 114 -
Ischitzky: Geologische Untersuchungen im Irkutskischen Gouvernement im Jahre 1895	- 114 -
Meister: Steinkohlenlagerstätte von Ekibas-Tuss, Pawlodar, Gebiet Semipalatinsk	- 114 -
Krasnopolsky: Vorläufiger Bericht über geologische Untersuchungen, ausgeführt im Jahre 1896 in Westsibirien	- 115 -
Jaworowsky: Steinkohlenschürfungen im kohlehaltigen Rayon Sudshenka im Jahre 1896	- 115 -
Obrutschew, W.: Geologische Untersuchungen, ausgeführt im Transbaikal-Gebiet im Jahre 1896	- 115 -
Gerassimow: Geologische Untersuchungen in Ost-Transbaikalien	- 116 -
Gedroiz: Geologische Untersuchungen im Nertschinskischen Kreise im Jahre 1896	- 116 -
Martin, K.: Reisen in den Molukken, in Ambon, den Uliassern, Seran (Ceram) und Buru. Geologischer Theil. I. Theil: Ambon und die Uliasser	- 116 -
Geological Survey of Alabama. Palaeozoic strata. Report on the valley regions of Alabama. Part I. The Tennessee valley region. Part II. The coosa valley region	- 117 -
Hug, O.: Beiträge zur Stratigraphie und Tektonik des Isteiner Klotzes	- 408 -
Lapparent, A. de: Note sur l'histoire géologique des Vosges	- 409 -
Steinmann, G.: Ueber die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Badenweiler	- 412 -
Rasetti, G. M.: Il Monte Fenera in Valsesia	- 414 -
Viola, C.: Sulle condizioni geologiche dei Monti della Provincia Romana in rapporto con la coltura agraria e silvana	- 414 -
— Osservazioni geologiche fatte nel 1896 sui Monti Simbürini in provincia di Roma	- 415 -
Nolan, M.: Notice préliminaire sur l'île de Cabrera (Baléares)	- 415 -
Guide des excursions du VII. Congrès Géologique International	- 416 -

	Seite
Philippson, A.: 1. Geographische Reiseskizzen aus Russland. Das russische Flachland	- 418 -
— 2. Geographische Reiseskizzen aus dem Ural	- 418 -
Frazer, P.: Geological section from Moscow to Siberia and return	- 419 -
Muschketow, J. W.: Geologische Skizze des Glacialgebietes der Tebreda und der Tschchalta im Kaukasus	- 419 -
Barbot-de-Marny, N. N.: Geologische Forschungen im Bezirke Temiz-Chan-Schura in Daghestan	- 420 -
— Die Mineralreichthümer und der geologische Bau des Daghestans. I. Theil: Der nordwestliche Daghestan	- 420 -
Gawrilow, Th. und S. Simonowitsch: Geologische Forschungen in den Thälern von Jora und Alasan	- 420 -
Obrutschew, W.: Orographie Centralasiens und seiner südöst- lichen Grenzgebiete	- 421 -
Futterer, K.: Die allgemeinen geologischen Ergebnisse der neueren Forschungen in Centralasien und China	- 421 -
Holland: An account of the geolog. specimens collected by the Aghán-Balúch Boundary Commission of 1896	- 421 -
Bergeron, J.: Résultats des voyages de M. FOUREAU au point de vue de la géologie et de l'hydrologie de la région méri- dionale du Sahara algérien	- 421 -
Cornet, J.: Observations sur les terrains anciens du Katanga .	- 422 -
Fairbanks, H. W.: Review of our knowledge of the geology of the California Coast Range	- 425 -
Buelna, R. J.: Itinerarios Geológicos	- 426 -
Ordóñez, E.: Itinerarios geológicos	- 426 -
Aguilera, J. G.: Itinerarios geológicos	- 426 -
— Lista de Alturas	- 426 -
— Sinopsis de Geología Mexicana	- 426 -
— Las Rocas Eruptivas	- 426 -

Stratigraphie.

Archäische Formation.

Woldřich, J. N.: Geologische Beiträge aus dem Urgebirge Süd- böhmens	- 121 -
Barviř, J. L.: Beitrag zur Beurtheilung des Ursprungs des Gneisses von der Burg Gans und des Glimmerschiefers von Eisenstein	- 121 -

Cambrische und silurische Formation.

Petersson, W.: Om de geologiska förhållandena i trakten omkring Sjängeli kopparmalmsfält i Norrbottens län	- 122 -
Blake, J. F.: A Revindication of the Llanberis Unconformity .	- 292 -
Bonney, T. G.: The Llanberis Unconformity	- 292 -
Matthew, G. F.: Studies on cambrian faunas	- 292 -
Denckmann, A.: Silur und Unterdevon im Kellerwalde	- 293 -
Beushausen, Denckmann, Holzapfel und Kayser: Bericht über eine gemeinschaftliche Studienreise	- 295 -
Prosser, Ch. and E. Cumings: Sections and thickness of the Lower Silurian formations on West Canada Creek and in the Mohawk valley	- 429 -
Reed, C.: Notes on the geology of County Waterford. 1. The Fauna of the Ordovician beds near Tramore	- 430 -

Devonische Formation.

Karpinsky, A.: Ueber die Auffindung von Prolecanites in Asien und die Entwicklung dieser Gattung	- 123 -
Hall, James: The Livonia Salt shaft, its history and geological relations	- 123 -
Luther, D. D.: Report on the geology of the Livonia salt shaft	- 123 -
Clarke, J. M.: The succession of the fossil faunas in the section of the Livonia salt shaft	- 124 -
— New or rare species of fossils from the horizons of Liv. s. st.	- 124 -
Barrois, Ch.: Des relations des mers dévoniennes de Bretagne avec celle des Ardennes	- 430 -
Gregory, J. W.: On the age of the Morte slate fossils	- 433 -
Hicks, H.: The age of the Morte slate fossils	- 433 -
Wenjukow, P.: Le système dévonien dans la chaîne des Mougodjares	- 433 -

Carbonische und permische Formation.

Parona, C. F. e G. Rovereto: Diaspri permiani a radiolarie di Montenotte	- 125 -
White, D.: Age of the Lower coals of Henry County, Missouri .	- 296 -
Sevenson, J. J.: Notes on the geology of Indian Territory . .	- 296 -
Derjavine, A.: Observations géologiques faites sur le terrain traversé par la ligne du chemin de fer entre l'Ob et le Tom	- 297 -
Cragin, F. W.: The Permian System in Kansas	- 298 -
Perrin-Smith, J.: Marine fossils from the Coal measures of Arcansas	- 433 -
Alexejew, W.: Fossile Kohlen des russischen Reiches und ihre chemische Constitution	- 435 -

Triasformation.

Steinmann, G.: Ueber neue Vorkommnisse im Gypskeuper von Au bei Freiburg i. B.	- 125 -
Böhm, A.: Recht und Wahrheit in der Nomenclatur der oberen Trias	- 126 -

Juraformation.

Schalch, F.: Der braune Jura (Dogger) des Donau-Rheinzuges nach seiner Gliederung und Fossilführung	- 126 -
Engel: Zwei Grenzبانke im schwäbischen Weissen Jura mit ihren Leitammoniten (Weiss β/γ und γ/δ)	- 299 -
Vogdt, C. de: Le Jurassique à Soudak. Guide des excursions du VII. Congrès géologique internationale	- 300 -
Nötling, F.: The Fauna of the Kelloways of Mazár Drik (Baluchistán)	- 301 -
Steuer, A.: Doggerstudien. Ein Beitrag zur Gliederung des Doggers im nordwestlichen Deutschland	- 435 -

Kreideformation.

Popovici-Hatzeg, V.: Note préliminaire sur les calcaires tithoniques et néocomiens de districts de Muscel, Dimbovitza e Prahova (Roumanie)	- 127 -
Oppenheim, P.: Neue Fossilfunde auf Capri	- 128 -
Simionescu, J.: Studii geologice și paleontologice din Carpații Sudici. I. Studii geologice asupra Basenului Dîmbovicioarei. II. Fauna Neocomiană din Basenul Dîmbovicioarei	- 302 -

	Seite
Stolley, E.: Einige Bemerkungen über die obere Kreide, insbesondere von Lüneburg und Lagersdorf	-304-
— Zur Gliederung des Senon am Harzrande	-305-
Baumberger, E.: Ueber das Untere Urgonien von Champ-du-Moulin, Brenets und Cressier (Neuenburg)	-437-
Simionescu, J.: Ueber einige Ammoniten mit erhaltenem Mundsaum aus dem Neocom des Weissenbachgrabens bei Golling .	-437-
Popovici-Hatzeg, V.: Contribution à l'étude du Crétacé des environs de Rucar et de Podu Dimbovitzei (Roumanie) . . .	-438-

Tertiärformation.

Lotti, B.: Studi sull' Eocene del Appennino toscano	-129-
Andrussow, N.: Zur Frage über die Classification der süd-russischen Neogenablagerungen	-130-
Blankenhorn, M.: Zwei isolirte Tertiärvorkommen im Röth auf Blatt Wilhelmshöhe bei Cassel	-305-
Depéret, Ch.: Sur les gisements de Vertébrés Aquitaniens des mines d'asphalte de Pyrimont (Savoie)	-305-
Vasseur, G.: Sur la découverte de fossiles dans les assises, qui constituent en Provence la formation dite étage de Vitrolles, et sur la limite des terrains crétacés et tertiaires dans le bassin d'Aix (Bouches du Rhône)	-306-
Douvillé: Sur l'âge des couches traversées par le canal de Panama	-306-
Böhm, J.: Fossilien von den Salvagens-Inseln	-307-
Blankenhorn, M.: Zur Kenntniss der Süßwasserablagerungen und Mollusken Syriens	-438-
— Die pliocänen und quartären Süßwasserbildungen im Orontes-Gebiet Nord- und Mittelsyriens und ihre Beziehung zur heutigen Süßwasserconchylienfauna Syriens	-438-
Velge, G.: L'allure du terrain tertiaire appliquée à la recherche de la houille	-440-
Gümbel, v. und v. Ammon: Das Isar-Profil durch die Molasse-schichten nördlich von Tölz	-440-
Dewalque, G.: Les fossiles du Bolderberg et les fossiles boldériens	-440-

Quartärformation.

Martin, J.: Diluvialstudien. III. Vergleichende Untersuchungen über das Diluvium im Westen der Weser. 4. Classification der glacialen Höhen. 5. Alter des Diluviums. V. STARING's Diluvialforschung im Lichte der Glacialtheorie. VI. Pseudo-Moränen und Pseudo-Äsar. VII. Ueber die Stromrichtungen des nordeuropäischen Inlandseises	-130-
Tarr, R. S.: Valley glaciers of the Upper Nugsuak Peninsula, Greenland	-135-
Stolley: Ueber triassische Diluvialgeschiebe in Schleswig-Holstein und benachbarten Gebieten	-136-
Koken, E.: Gletscherspuren im Bereich der schwäbischen Alb .	-307-
Sabban, P.: Die Dünen der südwestlichen Heide Mecklenburgs und über die mineralogische Zusammensetzung diluvialer und alluvialer Sande	-308-
Schröder van der Kolk, J. L. C.: Beiträge zur Kartirung der quartären Sande	-441-
Toll, E. v.: Geologische Forschungen im Gebiete der kurländischen Aa	-441-
Steinmann, G.: Ueber die Bedeutung der tiefgelegenen Glacialspuren im mittleren Europa	-443-

	Seite
Dal Piaz, G.: Note sull' epoca glaciale nel Bellunese	- 443 -
Nicolis, E.: Sugli antichi corsi dell fiume Adige, contribuzione alla conoscenza della costituzione della pianura veneta	- 443 -
Cooke, J. H.: Notes on the „Pleistocene beds“ of the Maltese Islands	- 445 -
Gilbert, G. K.: Modification of the great lakes by earths movement	- 445 -

Palaeontologie.

Faunen.

Nötling, F.: Fauna of the Upper Cretaceous (Maëstrichtien) Beds of the Mari Hills	- 137 -
Brusina, Sp.: Matériaux pour la Faune Malacologique Néogène de la Dalmatie, de la Croatie et de la Slavonie avec des espèces de la Bosnie, de l'Herzégovine et de la Serbie	- 310 -
Katzer, F.: A fauna devonica do Rio Maecurú	- 447 -
— Das Amazonas-Devon und seine Beziehungen zu den anderen Devon-Gebieten der Erde	- 447 -
Beushausen, L.: Die Fauna des Hauptquarzites am Acker-Bruchberge	- 449 -
Radkewitsch, G.: Sur la fauna des dépôts crétacés dans les districts de Kanew et de Tschercassy (gouv. de Kiew)	- 450 -
Tutkowsky, P.: Bemerkungen zur Mikrofauna der Spondylus-Stufe. Ueber die Mikrofauna der Mergel von Gradijsk	- 450 -
— Geologische Beziehungen der Mikrofauna einiger tertiären Bildungen des Gouvernements Podolien	- 450 -
Peeetz, H. v.: Étude sur la faune de l'étage de Malevka-Mouraiévnia	- 451 -

Säugethiere.

Laloy: Les cornes cutanées dans l'espèce humaine	- 138 -
Dubois, Eug. et L. Manouvrier: Le „Pithecanthropus erectus“ et l'origine de l'homme	- 139 -
Nötling: On the occurrence of Chipped (?) flints in the Upper Miocene of Burma	- 139 -
Wortman, J. L.: Species of Hyracotherium and allied Perissodactyls from the Wasatch and Wind River Beds of North America	- 139 -
Portis, A.: Anomalie riscontrate sull' atlante di un elefante fossile dei dintorni di Roma	- 143 -
Herluf, W.: Carnivores fossiles et vivants de Lagoa Santa, Minas Geraës, Brésil, avec un aperçu des affinités mutuelles des Carnivores	- 144 -
Cope, E. D.: Sixth Contribution to the Knowledge of the Marine Miocene Fauna of North America	- 147 -
Major, F.: Preliminary notes on fossil monkeys from Madagascar	- 147 -
Flores, E.: Catalogo dei mammiferi fossili nell' Italia meridionale	- 148 -
Regalia, E.: Sulla Fauna della grotta dei Colombi Isola Palmaria, Spezia	- 149 -
— Il <i>Gulo borealis</i> nella grotta dei Colombi	- 149 -
Harlé, E.: Un gisement de Mammifères du Miocène supérieur à Montrejeau (Haute-Garonne)	- 149 -
Depéret: Découverte du <i>Mastodon angustidens</i> dans l'étage carténnien de Kabylie	- 149 -
— Sur l'existence de l'horizon de Ronzon à <i>Ancodus Aymardi</i> dans la province de Barcelone	- 150 -

	Seite
Volz, W.: <i>Elephas antiquus</i> FALC. und <i>E. trogontherii</i> POHL. . .	-150-
Mercer, H. C.: The Finding of the Remains of the fossil Sloth at Big Bone Cave Tennessee in 1896	-150-
Broom, R.: Report on a Bone Breccia Deposit near the Wom- beyan Caves, N. S. W.; with descriptions of some new species of Marsupials	-151-
Angelis, G. de: L' <i>Elephas antiquus</i> FALC. nei dintorni di Cosenza	-152-
Gaudry: La dentition des ancêtres des Tapirs	-313-
— Sur un nouveau Tapiridé des Phosphorites de Quercy	-313-
Hatcher, J. B.: Recent and fossil Tapirs	-314-
Tarr, M. S.: Notes on the osteology of the White River Horses	-316-
Osborn, H. F.: The Cranial Evolution of <i>Titanotherium</i>	-319-
Volz, W. und R. Leonhard: Ueber einen reichen Fund von Elephantenresten und das Vorkommen von <i>Elephas trogon-</i> <i>therii</i> POHL. in Schlesien	-321-
Fabricci, E.: Sopra due <i>Felis</i> di Romagnano	-322-
— La Lince del Pliocene Italiano	-322-
Bogino: I mammiferi fossili della torbiera di Trana	-451-
Ossowski, G.: Geologischer und palaeoethnologischer Charakter der Höhlen im südwestlichen Russland und Galizien	-451-
Röse, C. und M. Bartels: Ueber die Zahnentwicklung des Rindes	-451-
Tuccimei, G.: Resti di <i>Felis arvernensis</i> nel Pliocene della Villa Spinola presso Perugia	-455-
Lydekker, R.: Die geographische Verbreitung und geologische Entwicklung der Säugethiere. Autorisirte Uebersetzung von G. SIEBERT	-455-
Wortman, J. L.: <i>Psittacotherium</i> , a Member of a New and Primitive Suborder of the Edentata	-461-
— The <i>Ganodonta</i> and their Relationship to the Edentata	-461-
Marsh: The <i>Stylinodontia</i> , a suborder of Eocene Edentates	-461-

Vögel.

Zusammenfassendes Referat über die fossilen Riesenvögel aus Patagonien, speciell <i>Phororhacos</i>	-322-
Eartman, C. R.: On Remains of <i>Struthiolithes chersonensis</i> from Northern China, with Remarks of the distribution of Stru- thious birds	-469-

Amphibia.

Laube, G. C.: <i>Andrias</i> -Reste aus der böhmischen Braunkohlen- formation	-152-
Williston, S. W.: A new labyrinthodont from the Kansas Carboniferous	-152-
Pabst, W.: Weitere Beiträge zur Kenntniss der Thierfährten in dem Rothliegenden Thüringens	-153-

Fische.

Priem, F.: Sur la faune ichthyologique des assises montiennes du bassin de Paris et en particulier sur <i>Pseudolates Heberti</i> GERVAIS sp.	-154-
— Sur les pycnodontes et des squales du crétacé supérieur du bassin de Paris (Turonien, Sénonien, Montien inférieur)	-154-
Stewart, A.: A contribution to the Knowledge of the ichthyic fauna of the Kansas Cretaceous	-155-

Traquair, R. H.: Additional notes on the fossil fishes of the Upper Old red Sandstone of the Morag Firth Area	-156-
Jaekel, O.: Verzeichniss der Selachier des Mainzer Oligocäns	-467-
Wittich, E.: Ueber neue Fische aus dem mitteloligocänen Meeres- sand des Mainzer Beckens. I. Theil	-467-
— Desgleichen. II. Theil	-467-

Arthropoden.

Salinas, E.: Sulle Esterie del Trias di Sicilia	-157-
Schuchert, Ch.: On the fossil phyllopod genera, Dipeltis and Protocaris of the family Apodidae	-157-
Semper, M.: Die Gigantostraken des älteren böhmischen Palaeo- zoicum	-158-
Clarke, J. M.: The Lower Silurian Trilobites of Minnesota	-330-
Gahan, C. J.: Dipeltis, a fossil insect?	-331-

Cephalopoden.

Parona, C. F.: Contribuzione alla conoscenza delle Ammoniti liasiche di Lombardia. Parte II. Di alcune Ammoniti del Lias medio	-160-
Canavari, M.: La fauna degli strati con <i>Aspidoceras acanthicum</i> di Monte Serra presso Camerino. Parte seconda	-161-
Haug, E.: Classification et phylogénie des Goniatites	-332-
— Étude sur les Goniatites	-332-
Kilian, W.: Sur une nouvelle Ammonite des Calcaires de Fon- tanil (Isère)	-336-
Fucini, A.: Di alcune nuove Ammoniti dei calcari rossi inferiori della Toscana	-469-
Parona, C. F.: Contribuzione alla conoscenza delle Ammoniti liasiche di Lombardia. Parte III. Ammoniti del Calcare nero di Moltrasio, Careno, Civate nel bacino Lariano	-470-
— Descrizione di alcune Ammoniti del Neocomiano Veneto	-471-
Seménow, B.: Étude de la faune des couches jurassiques et volgiennes des environs du village Denisowka (gouvern. de Rjasan)	-472-
— Ueber die Cephalopodenfauna der Juraablagerungen von Mangischlak und Ust-Urt	-472-
— Die Fauna der Juraschichten von Mangischlak und Tuar-Kür	-472-

Gastropoden.

Andenino, L.: I pteropodi miocenici del Monte dei Cappuccini in Torino	-161-
Meli, R.: Sul <i>Typhis</i> (<i>Typhinellus</i>) <i>tetrapterus</i> BRONN (<i>Murex</i>) rinvenuto nelle sabbie grigie del pliocene superiore della Farnesina (gruppo del M. Mario) presso Roma	-162-

Zweischaler.

Meli, R.: Sulla <i>Eastonia rugosa</i> CHEM. (<i>Mactra</i>) ritrovata vivente e fossile nel litorale di Anzio e Nettuno (Prov. di Roma)	-162-
Bernard, F.: Première Note sur le développement et la morphologie de la coquille chez les Lamellibranches. I. Considérations générales. II. Hétérodontes et Desmodontes = Eulamellibranches. Deuxième Note. III. Taxodontes. Troisième Note. IV. Anisomyaires	-163-

	Seite
Philippi, E.: Revision der unterliasischen Lamellibranchiaten-Fauna vom Kanonenberge bei Halberstadt	-172-
Diener, C.: Ueber ein Vorkommen von Ammoniten und Orthoceren im südtirolischen Bellerophon-Kalk	-173-
Dall, W. H.: Synopsis of the recent and tertiary Psammobiidae of North America	-336-
Mayer, K.: Description de Coquilles fossiles des terrains tertiaires inférieurs	-337-

Brachiopoda.

Walcott, Ch.: Cambrian brachiopoda <i>Obolus</i> and <i>Lingulella</i> , with description of new species	-472-
--	-------

Echinodermen.

Schlüter, A.: Ueber einige exocyclische Echiniden der baltischen Kreide und deren Bett.	-173-
Schlüter, Cl.: Ueber einige baltische Kreide-Echiniden	-174-
Hennig, A.: Faunan i Skånes Yngre krita. I. Echinoderma	-174-
Cotteau, G.: Description des échinides recueillis par M. LOVISATO dans le miocène de la Sardaigne	-473-
Gauthier, V.: Contribution à l'étude des échinides fossiles	-473-
Mayer-Eymar, C.: Revision du groupe du <i>Clypeaster altus</i>	-474-

Spongiae.

Zeise, O.: Die Spongien der Stramberger Schichten. Achte Abtheilung der palaeontologischen Studien über die Grenzsichten der Jura- und Kreideformation im Gebiete der Karpathen, Alpen und Apenninen	-175-
--	-------

Protozoa.

Woodward, A.: Foraminifera found in the borings from artesian wells located in New Jersey and Alabama	-178-
Fornasini, C.: La „ <i>Clavulina cylindrica</i> “ di A. D. D'ORBIGNY	-178-
— Contributo alla conoscenza della microfauna Terziaria italiana. Foraminiferi del Pliocene superiore di San Pietro in Lama presso Lecce	-178-
Dreyer, F.: <i>Peneroplis</i> , eine Studie zur biologischen Morphologie und zur Speciesfrage	-179-
Durrand, A.: On anchor mud from the Malay Archipelago	-474-
Millett, F. W.: Report on the recent foraminifera of the Malay Archipelago collected by Mr. A. DURRAND	-474-
Schellwien, E.: Die Fauna der Karnischen Fusulinenkalkes. II. Theil: Foraminifera	-475-

Pflanzen.

Andersson, G.: Ueber das fossile Vorkommen der <i>Brasenia purpurea</i> Mich. in Russland und Dänemark	-179-
Conwentz, H.: On English Amber and Amber Generally	-180-
Beck, R. und C. A. Weber: Ueber ein Torflager im älteren Diluvium des sächsischen Erzgebirges	-181-
Weber, C. A.: Ueber eine omorika-artige Fichte aus einer dem älteren Quartäre Sachsens angehörenden Moorbildung	-181-
Nathorst, A. G.: Zur fossilen Flora der Polarländer. I. Theil. 2. Lieferung. Zur mesozoischen Flora Spitzbergens	-337-

	Seite
Keilhack, K.: Zugehörigkeit der Gattung <i>Folliculites</i> zu der lebenden <i>Hydrocharidee</i> <i>Stratiotes</i>	-343-
Andersson, G.: <i>Hvad är Folliculites och Paradoxocarpus?</i> . . .	-343-
Staub, M.: <i>Adalék a Stratiotes aloides L. történet ehez. Beitrag zur Geschichte von Stratiotes aloides L.</i>	-343-
Nehring, A.: Das geologische Alter des unteren Torflagers von Klinge bei Cottbus	-344-
Conwentz, H.: XVI. amtlicher Bericht über die Verwaltung der naturhistorischen, archäologischen und ethnologischen Sammlungen des Westpreussischen Provinzial-Museums für das Jahr 1895	-344-
— <i>Ibidem</i> XVIII.	-344-
— Ueber einen untergegangenen Eibenhorst im Steller Moor bei Hannover	-345-
Lemcke, A.: Ueber die botanische Untersuchung einiger ost- und westpreussischer Torfe und Torfmoore	-345-
Fuchs, Th.: Ueber eine fossile <i>Halimeda</i> aus dem eocänen Sandstein von Greifenstein	-345-
Schröter, C.: Ueber die Pflanzenreste aus der neolithischen Landansiedelung von Butmir in Bosnien	-345-
Früh, J.: Ueber Kohlenreste aus dem Schweizersbild	-346-
Schröter, C.: Die Wetzikonstäbe (Coniferenholzstücke aus den interglacialen Schieferkohlen von Wetzikon)	-346-
Fuchs, Th.: Studien über <i>Fucoiden</i> und Hieroglyphen	-476-
— Vorläufige Mittheilung über einige Versuche, verschiedene, in das Gebiet der Hieroglyphen gehörige problematische Fossilien auf mechanischem Wege herzustellen	-483-

Zeitschriften.

Annalen der Physik und Chemie. Leipzig	[58]
Annales de la Société géologique de Belgique. Liège	[60]
Annales de la Société géologique du Nord de la France. Lille . . .	[19]
Annuaire géologique et minéralogique de la Russie. Warschau . . .	[63]
Atti della Società italiana di Scienze naturali. Mailand	[63]
Beiträge zur Palaeontologie und Geologie Oesterreich-Ungarns. Wien	[59]
Beiträge zur Geophysik. Leipzig	[15]
Berichte über die Versammlungen des oberrheinischen geologischen Vereins	[57]
Boletino del Instituto Geografico Argentino. Buenos Aires	[37]
Bolletino del R. Comitato Geologico d'Italia. Roma	[62]
Bolletino della Società geologica italiana. Roma	[62]
Bulletin de la Commission géologique de Finlande. Helsingfors . . .	[36]
Bulletin de la Société belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie. Bruxelles	[35]
Bulletin de la Société française de Minéralogie. Paris	[19]
Bulletin de la Société géologique de France. Paris [19].	[59]
Bulletin de la Société Linéenne de Normandie. Caen	[35]
Bulletin du Comité géologique. St. Pétersbourg	[64]
Bulletin of the Geological Institution of the University. Upsala . . .	[63]
Congrès géologique international. St. Pétersbourg	[30]
Cape of Good Hope. Department of Agriculture. Annual Report of the Geological Commission	[37]
Eclogae Geologicae Helvetiae. Lausanne	[34]
Eighteenth annual report United States geol. Survey. Washington	[64]
Field Columbian Museum	[68]

	Seite
Geognostische Jahreshefte. Cassel	[57]
Geological Survey of Canada. Ottawa	[37]
Geologiska Föreningens i Stockholm Förhandlingar	[20]
Jahrbuch der k. k. geologischen Reichsanstalt. Wien	[58]
Jahresbericht der k. Ungar. geol. Anstalt. Budapest	[18]
Jahreshefte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg. Stuttgart	[32]
Meddelelser fra Dansk Geologisk Forening. Kopenhagen	[35]. [63]
Mémoires de la Société Linéenne de Normandie. Caen	[35]
Mittheilungen aus dem Jahrbuch der k. ungarischen Geologischen Anstalt. Budapest	[18]
Mittheilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark. Graz	[18]
New York State Museum	[67]
Nineteenth Annual Report of the United States geol. Survey	[65]
Notizblatt des Vereins für Erdkunde und der grossherzoglich geologischen Landesanstalt zu Darmstadt	[32]
Palaeontographica. Stuttgart	[56]
Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia	[36]. [67]
Proceedings of the Iowa Academy of Sciences	[67]
Records of the Geological Survey of New South Wales. Sidney	[68]
Revista do Museu Paulista. S. Paulo	[37]
Rivista italiana di Mineralogia e cristallografia. Padua	[21]. [35]. [62]
Sammlungen des geologischen Reichs-Museums in Leiden. I. Beiträge zur Geologie Ost-Asiens und Australiens	[20]
Sitzungsberichte der niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. Bonn	[16]
Sitzungsberichte der königlich preussischen Akademie der Wissenschaften. Berlin	[17]
The American Journal of Science. New Haven	[21]. [36]. [66]
The Geological Magazine or monthly Journal of Geology. London	[33]
The Journal of Geology. Chicago	[21]. [66]
The Kansas University Quarterly. Lawrence	[37]. [67]
The Mineralogical Magazine of Great Britain and Ireland. London	[61]
The Quarterly Journal of the Geological Society. London	[20]. [60]
Transactions of the Edinburgh geological Society	[61]
Transactions of the Geological Society of South Africa. Johannesburg	[37]
Transactions of the Manchester Geological Society	[20]. [61]
Travaux de la section géologique du cabinet de Sa Majesté. St. Pétersbourg	[36]
Travaux de la Société Impériale des Naturalistes de St. Pétersbourg	[21]
TSCHERMAK'S Mineralog. und petrograph. Mittheilungen. Wien	[17]. [59]
Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt. Wien	[17]. [32]
Verhandlungen des naturhistorischen Vereins der preussischen Rheinlande. Bonn	[16]
Verhandlungen der k. russischen Mineralogischen Gesellschaft. St. Petersburg	[36]
Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. Berlin	[31]. [55]
Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie. Leipzig	[15]. [57]
Zeitschrift für praktische Geologie. Berlin	[31]
<hr/>	
Neue Literatur: Bücher und Separat-Abdrücke	[1]. [23]. [39]
Berichtigungen	-182, 484-
Nekrolog: WILHELM BARNIM DAMES.	

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: 1899

Band/Volume: [1899_2](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt](#)