

Inhalt.

I. Abhandlungen.

	Seite
Beutler, K.: Ueber Foraminiferen aus dem jung- tertiären Globigerinenmergel von Bahna im Di- strikt Mehediuti (rumänische Karpathen). (Mit Taf. XVIII.)	140
Boeke, H. E.: Das Rinneitvorkommen von Wol- kramshausen am Südharz. Ein Beitrag zur Salz- petrographie. (Mit Taf. VII—IX und 6 Text- figuren.)	19
Koken, E.: Das Diluvium von Gafsa (Südtunesien) und seine prähistorischen Einschlüsse. (Mit Taf. I—VI und 5 Textfiguren.)	1
— Diluvialstudien. (Mit Taf. X—XII und 12 Text- figuren.)	57
Noetling, F.: Die Glazialschichten bei Wynyard in Nordwest-Tasmanian. (Mit 2 Textfiguren.)	163
Rinne, F.: Durch Entgasung bewirkte Kristallisationen in Schmelzflüssen. (Mit Taf. XV—XVII und 6 Text- figuren.)	129
— Vergleichende Untersuchungen über die Methoden zur Bestimmung der Druckfestigkeit von Gesteinen. (Zweiter Bericht.) (Mit Taf. XIV und 9 Text- figuren.)	121
Stremme, H.: Ueber die Beziehungen einiger Kaolin- lager zur Braunkohle. (Mit Taf. XIII und 3 Ueber- sichtskarten.)	91

II. Referate.

Alphabetisches Verzeichnis der referierten
Abhandlungen.

Abel, O.: Cetaceenstudien. I. Mitteilung. Das Skelett von Eurhino- delphis aus dem Obermiocän von Antwerpen	- 117 -
— Cetaceenstudien. II. Mitteilung. Der Schädel von Saurodelphis argentinus aus dem Pliocän Argentiniens	- 118 -
— Die Morphologie der Hüftbeinrudimente der Cetaceen	- 113 -
Adams, Fr. D. and O. E. Leroy: The Artesian and other deep wells of the Island of Montreal.	- 379 -
Ahlburg, F.: Die Tektonik der östlichen Lahnmulde	- 85 -
Ahlburg, J.: Die nutzbaren Mineralien Spaniens und Portugals	- 79 -
Airaghi, C.: Un nuovo genere della sottofamiglia delle Echino- corynae	- 482 -
Allen, E. T. and J. K. Clement: The rôle of water in Tre- molite and certain other minerals	- 17 -
Ambrohn, H.: Ueber Umkristallisation und Gelbildung beim Er- härten des Zements	- 85 -
Andersson, J. G.: On the Geology of Grahamland	- 100 -
Andrée, K.: Ueber den Erhaltungszustand eines Goniatiten und einiger anderer Versteinerungen aus dem Banderz des Rammels- berger Kieslagers	- 242 -
Antipow, J.: Ueber einige Mineralien aus russischen Lager- stätten	- 37 -
Argand, E.: Contribution à l'histoire du géosynclinal piémontais — Sur la tectonique du massif de la Dent-Blanche	- 90 - - 88 -
— Sur la tectonique de la zone d'Ivrée et de la zone du Strona	- 88 -
Arnold, R.: Dome structure in conglomerate	- 64 -
Bach, F.: Mastodon-Reste aus der Steiermark (II. Mitteilung)	- 122 -
— Zur Kenntnis der Oberkieferbezaehlung obermiocäner Rhino- cerotiden	- 121 -
Bagg jr., R. M.: Some Copper Deposits in the Sangre de Christo Range, Colorado	- 400 -
Baklund, H.: Einige Daten zur Kenntnis der gesteinsbildenden Pyroxene	- 17 -
— Rhombischer Pyroxen aus einem „Hypersthengneis“	- 16 -
— Ueber einige Diabase aus arktischem Gebiet	- 394 -
Barrow, G. and H. H. Thomas: On the occurrence of meta- morphic minerals in calcareous rocks in the Bodmin and Camel- ford areas, Cornwall	- 205 -
Baschieri, E.: Nuovo contributo allo studio della costituzione chimica delle zeoliti	- 193 -
Bassler, R. S.: Cement Materials of Western Virginia	- 246 -
Beck, R.: Ueber ein kürzlich aufgeschlossenes Wolframerzgang- feld und einige andere neue Aufschlüsse in sächsischen Wolfram- erzgruben	- 242 -
— Untersuchungen über einige südafrikanische Diamantlagerstätten	- 237 -
Becke, F.: Die MALLARD'sche Konstante des Mikrokonoskops	- 327 -
— Gipszwillinge von Bochnia	- 362 -
— Ueber Myrmekit	- 180 -
— Zur Unterscheidung ein- und zweiachsiger Kristalle im Konoskop	- 328 -
Becker, E.: Chemische Beziehungen einiger melilithhaltiger Bas- alte. Ein neuer Beitrag zur Petrographie des Basaltes von Wartenberg bei Geisingen	- 67 -

	Seite
Becker, E.: Die Basalte des Wartenbergs bei Geisingen in Baden	-67-
Bernard, A.: Mineralien der Umgebung von Tábor	-366-
Berwerth, F.: Kristallinische Gesteinsgerölle im eocänen Flysch des Wienerwaldes	-223-
Beyschlag, F. und R. Michael: Ueber die Grundwasserverhält- nisse der Stadt Breslau	-371-
Biltz, W.: Notizen über Schmelzen und Sublimieren einiger Sulfide	-182-
Biltz, W. und E. Marcus: Ueber das Vorkommen von Ammoniak und Nitrat in den Kalisalzlagerstätten	-186-
Bleek, A. W. G.: Die Kupferkiesgänge von Mitterberg in Salzburg	-396-
Bleibtreu, K.: Ueber metamorphosierte Einschlüsse im Basalt des Petersberges im Siebengebirge	-379-
Bolton, H.: On the Occurrence of Boulders of Strontia in the Upper Triassic Marls of Abbots Leigh, near Bristol	-230-
Borissow, P.: Ueber „kubischen“ Quarz von Schunga	-335-
Boussac, J.: Du caractère périodique de la mutabilité chez les Cérithes mésonummulitiques du bassin de Paris	-465-
Boussac, T.: Valeur stratigraphique de Nummulites laevigatus .	-485-
Branson, E. B.: Structure and Relationships of American Laby- rinthodontidae	-128-
Britton, E. G. and A. Hollick: American fossil Mosses with description of a new species from Florissant, Colorado	-154-
Broili, F.: Systematische und biologische Bemerkungen zu der permischen Gattung Lysorophus	-125-
— Ueber die rhachitomen Wirbel der Stegocephalen	-138-
Brooks, A. H. u. a.: Mineral Resources of Alaska	-80-
Broom, R.: Note on the species of Mesosaurus	-128-
— On a New Labyrinthodont Rhinesuchus Whaitisi from the Per- mian beds of South Africa	-137-
— On some new Therocephalian Reptiles	-126-
— On the Inter-relationships of the known Therocephalian genera	-127-
— On the Pareiasaurian genus Propappus	-126-
Brown, Th. C.: Developmental stages in Streptelasma rectum HALL	-140-
Bruhns, W.: Ueber den sogen. „Leesbergit“	-212-
Busch, B.: Etwas über die Expansivkraft des Salzes	-245-
Butler, F. H.: Kaolinization and other changes in West of England rocks	-191-
Butts, Ch.: Economic geology of the Kittanning and Rural Valley quadrangles, Pennsylvania	-407-
Cadell, H. M.: The occurrence of Plant Remains in Olivine- Basalt in the Bo'ness Coalfield	-393-
Cairnes, D. D.: Report on a Portion of Conrad and White horse Mining Districts; Yukon	-81-
Camsell, Ch.: Preliminary Report on a Part of the Similkameen District, British Columbia	-81-
Capeder, G.: Fibularidi del miocene medio di S. Gavino a mare (Portotorres) Sardegna	-483-
Carey, E. P. and W. J. Miller: The cristalline rocks of the Oak Hill area near San José, California	-386-
Carruthers, R. G.: The primary septal plan of the Rugosa . .	-140-
Charitschkoff, K.: Ueber die Notwendigkeit der Ausscheidung der Kohlenstoffminerale in einen besonderen Forschungszweig	-36-
Checchia-Rispoli, G.: La serie nummulitica dei dintorni di Termini-Imerese. II. La Regione Cacasacco	-144-
Choffat, P.: Contribution à la connaissance du Lias et du Dogger de la région de Thomar	-104-

	Seite
Chudeau, R.: Sur les roches alcalines de l'Afrique centrale . . .	-235-
Clapp, C. H.: The Clays of North Dakota	-244-
Clarke, F. W.: The composition of the red clay	-209-
Coleman, A. P.: The Sudbury laccolithic sheet	-387-
Collen, M.: Copper Deposits in the Belt Formation in Montana	-398-
Colomba, L.: Aloisiite, nuovo idrosilicato dei tufi du Fort Portal (Uganda)	-192-
— Note mineralogiche sulla valle del Chisone (cave del Pomaretto)	-204-
Combes fils, P.: Contribution à l'étude stratigraphique de l'Orléanais	-468-
Conrad, C.: Ueber Pseudomorphosenbildung durch Um- und Wechselzersetzung und die Beschaffenheit der die Bildung vermittelnden Flüssigkeit	-182-
Cornu, F.: Beiträge zur Petrographie des Böhmisches Mittel- gebirges. II. Ueber einen Kontakt zwischen Phonolith und ober- turonem Kreidemergel am Mädstein bei Neschwitz an der Elbe	-219-
— Ueber das Vorkommen von gediegenem Kupfer in den Trapp- basalten der Faröerinseln	-396-
— Zur Frage der Färbung des blauen Steinsalzes	-188-
Cornu, F. und M. Lazarevič: Zur Paragenesis der Kupfererze von Bor in Serbien	-401-
Crook, T.: Titaniferous Volcanic Rocks	-226-
Dale, F. N.: The Granites of Maine with an introduction by G. O. SMITH	-392-
Dammer, B.: Ueber das Auftreten zweier ungleichalteriger Löss zwischen Weißenfels und Zeitz	-109-
Deeley, R. M.: The Structure of Glacier Ice	-209-
Delkeskamp, R.: Das Kupferkiesvorkommen zu Riparbella (Cecina) in der Toskana. Genesis der Kupferkieslagerstätten der eocänen basischen Eruptivgesteine der Toskana, Liguria, Emilia etc. vom Typus des Monte Catini	-397-
— Fortschritte auf dem Gebiete der Erforschung der Mineral- quellen. (Geologie und Genesis. Chemie und Physik. Systematik. Erschließung und Fassung. Quellenschutz. Physiologische Wirkung. Kur- und Badewesen.)	-372-
Depéret, Ch.: Die Umbildung der Tierwelt. Eine Einführung in die Entwicklungsgeschichte auf paläontologischer Grundlage. Ins Deutsche übertragen von R. N. WEGNER	-311-
— Sur quelques gisements à Lophiodon de la région de Carcassonne	-469-
Deprat: Les éruptions posthelvétienes antérieurs aux volcans récents dans le nord-ouest de la Sardaigne	-227-
— Les formations néovolcaniques antérieures au Miocène dans le nord-ouest de la Sardaigne	-227-
— Les produits du volcan Monte Ferru (Sardaigne)	-227-
— Sur un cas de dédoublement du thalweg d'une vallée par l'intervention d'une coulée volcanique (Sardaigne)	-228-
Dick, A. B.: Supplementary notes on the mineral Kaolinite . . .	-191-
Dienert, F. et E. Bouquet: Relation, entre la radioactivité des eaux souterraines et leur hydrologie	-211-
Dollfus, G.: Étude critique sur quelques coquilles fossiles du Bordelais	-466-
— Excursion to Paris of the Geologists Association in April 1908	-466-
— On the Correlation of the Beds of the Paris Basin	-466-
— Sur quelques polypiers fossiles des Indes Néerlandaises. Aus: R. D. M. VERBEEK, Rapport sur les Moluques	-141-
Doelter, C.: Die Anwendung der physikalischen Chemie auf Mineralogie und Geologie	-182-
— Ueber die Frage der Ausdehnung der Silikate beim Erstarren	-329-

	Seite
Doelter, C.: Ueber die Dissoziation der Silikatschmelzen (II. Mit- teilung)	-184- -329-
— Ueber Silikatschmelzen und Silikatgläser	-184-
Dorvan, S. S.: Notes on the Ancient Volcanoes of Basutoland	-234-
Douville, H.: Rectifications à la nomenclature de quelques Nummulites	-486-
— Sur des lépidocyclines d'un calcaire de l'île Grand-Kei	-145-
— Sur quelques gisements à Nummulites de l'Est de l'Europe	-486-
Douvillé, R.: Observations à propos de la note de M. ROVERETO „sur le Stampien des environs de Varazze“	-486-
— Sur des Foraminifères oligocènes et miocènes de Madagascar	-487-
Drawert, P.: Bericht über eine Exkursion nach dem mittleren Ural im Jahre 1900	-41-
Duerden, J. E.: The morphology of the Madreporaria III: The primary septa of the Rugosa	-140-
Duparc, L.: Sur l'ouralitisiation du pyroxène	-231-
Eckardt, W. R.: Das Klimaproblem der geologischen Vergangen- heit und historischen Gegenwart	-43-
Edlinger, W.: Beiträge zur Geologie und Petrographie Deutsch- Adamas	-384-
Eichleiter, C. F.: Chemische Untersuchung der Arsen-Eisenquelle von S. Orsola bei Pergine in Südtirol	-373-
Eisele, H.: Das Übergangsgebirge bei Baden-Baden, Eberstein- burg, Gaggenau und Sulzbach und seine Kontaktmetamorphose durch das Nordschwarzwälder Granitmassiv	-65-
Emerson, B. K. and J. H. Perry: The Green Schists and asso- ciated Granites and Porphyries of Rhode Island	-391-
Emmons, W. H.: A Genetic Classification of Minerals	-330-
Everding, H.: Zur Geologie der deutschen Zechsteinsalze. Mit einer „allgemeinen geologischen Einführung“ von F. BEY- SCHLAG und einem Verzeichnis der „Literatur über die Geo- logie der deutschen Salzablagerungen“ von E. ZIMMERMANN	-304-
Fabiani, R.: Nuovi Giacimenti a Lepidocyclina elephantina nel Vicentino e Osservazioni sui cosiddetti Strati di Schio	-487-
Fedorow, E.: Das Sphärotrigonometer (ein Instrument zur ge- nauen Lösung von Aufgaben der Kristallographie und sphäri- schen Trigonometrie auf graphischem Wege)	-7-
— Die Kristallisation des Lansfordit, Disthen, Neptunit und Titanit	-24-
Felix, J.: Beiträge zur Kenntnis der Korallenfauna des syrischen Cenoman	-484-
— Studien über die Schichten der oberen Kreideformation in den Alpen und den Mediterrangebieten. II. Die Kreideschichten der Gosau	-141-
— Ueber eine untertertiäre Korallenfauna aus der Gegend von Barcelona	-485-
Fernekes, G.: Precipitation of Copper from Chloride Solutions by means of Ferrons Chloride	-398-
Fersmann, A.: Baryt aus der Umgegend von Simferopol	-360-
— Materialien zur Untersuchung der Palygorskitgruppe	-347-
— Ueber die Palygorskitgruppe	-347-
— Ueber Stolpenit aus der Rhön	-23-
— Zur Mineralogie des Kreises Simferopol	-367-
Finlay, G. F.: On an occurrence of corundum and dumortierite in pegmatite in Colorado	-386-
Fletcher, L.: On the possible existence of a nickel-iron con- stituent (Fe ₅ Ni ₃) in both the meteoric iron of Youndegin and the meteoric stone of Zomba	-185-

	Seite
Ford, W. E. and E. W. Tillotson jr.: On Orthoklase twins of unusual habit	-16-
Frech, F.: Die tektonische Entwicklung der Ostalpen	-254-
— In welcher Teufe liegen die Flöze der inneren niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenmulde?	-301-
— Ueber den Gebirgsbau der Tiroler Zentralalpen mit besonderer Rücksicht auf den Brenner	-420-
— Zur Bestimmung der Korallen	-484-
Frech, F. et C. Renz: Etude sur les terrains triasiques et jurassiques de la Grèce	-432-
— Sur la répartition du Trias à facies océanique en Grèce	-432-
Freise, F.: Die Tone des hohen Westerwaldes	-244-
Friedrich, P.: Der geologische Aufbau der Stadt Lübeck und ihrer Umgebung	-106-
Fritel, P. H.: Note sur trois Nymphéacées nouvelles du Sparnacien des environs de Paris	-156-
Fucini, A.: Ammoniti medoliane dell' Appennino	-139-
— Ancora sopra ai marni gialli di Siena e sopra ai calcari cavernosi ed agli scisti varicolori della Toscana	-105-
Fulda, E.: Die Oberflächengestaltung in der Umgebung des Kyffhäusers als Folge der Auslaugung der Zechsteinsalze	-427-
Fuller, M. L.: Notes on the Jamaica earthquake	-208-
Fuller, M. L., E. F. Lines and A. C. Veatch: Record of deep well drilling for 1904	-378-
Futterer, K.: Durch Asien. Erfahrungen, Forschungen und Sammlungen während der von Amtmann Dr. HOLDERER unternommenen Reise. Bd. II: Geologische Charakterbilder	-260-
Gagarin, Fürst G.: Sur la Molybdite des monts d'Ilmen	-15-
Gagel, C.: Das Grundgebirge von La Palma	-47-
— Die Caldera von La Palma	-47-
Gans, R.: Verbesserung von Trinkwasser und Gebrauchswasser für häusliche und gewerbliche Zwecke durch Aluminatsilikate oder künstliche Zeolithe	-371-
Geinitz, F. E.: Die Aufschlüsse des Salzbergwerks Friedrich Franz zu Lübtheen	-187-
Geologische Spezialkarte des Königreichs Württemberg (1:25 000). Herausgegeben vom Kgl. Württ. Statistischen Landesamt. Stuttgart 1906—1909. Blätter Freudenstadt, Obertal—Kniebis, Bafersbronn	-410-
Geologische Spezialkarte des Königreichs Württemberg. Herausgegeben vom Kgl. Württ. Statistischen Landesamt. Maßstab 1:25 000. Blatt 79. Simmersfeld. Blatt 93. Altensteig	-416-
Gerth, H.: Beiträge zur Phylogenie der Tubocorallier	-142-
Ginsberg, A.: Ueber den Isomorphismus der Bisilikate von Calcium und Mangan	-343-
— Ueber Schmelzversuche der Bisilikate von Calcium und Mangan	-343-
Goldschmidt, V. und R. Schröder: Salmiak vom Vesuv	-12-
— Ueber Hauerit	-13-
— Ueber Salmiak von Grube Hänichen bei Burgk unweit Dresden	-11-
Gordon, C. E.: Studies on early stages in palaeozoic corals	-140-
— The primary septa in rugose corals	-140-
Gortani, M.: Sui metodi di determinazione delle Fusuline	-488-
Gossner, B.: Beiträge zur Kenntnis der Isomorphie	-8-
— Das spezifische Gewicht bei isomorphen Reihen	-11-
Gothan, W.: Weiteres über floristische Differenzen (Lokalfärbungen) in der europäischen Carbonflora. (Vorläufige Mitteilung.)	-491-

	Seite
Gothan, W.: Zur Entstehung des Gagats	-365-
Gough, G. C.: A Case of Metamorphism of Chalk	-230-
Grant, U. S. and M. J. Perdue: Milbrig Sheet of the Lead and Zinc District of northwestern Illinois	-241-
Grosch, P.: Phylogenetische Korallenstudien. (Die Axophylliden.)	-142-
Grossouvre, A. de: Sur la Mollasse du Gâtinais	-467-
Grupe, O.: Ueber die Zechsteinformation und ihre Salzlager im Untergrunde des hannoverschen Eichsfeldes und angrenzenden Leinegebietes nach den neueren Bohrergebnissen	-424-
Haack, W.: Der Teutoburger Wald südlich von Osnabrück	-247-
Haarmann, E.: Die Eisenerze des Hügels bei Osnabrück	-250-
— Die geologischen Verhältnisse des Piesberg-Sattels bei Osnabrück — Ueber den Piesberg-Sattel bei Osnabrück	-251- -253-
Hambloch, A.: Statistisches über den rheinischen Basalt	-379-
Harbort, E.: Probleme der Erzlagerstättengeologie nach STELZNER-BERGEAT	-77-
Harker, A.: Notes on the Rocks of the „Beagle“ Collection	-394-
Hasebrink, A.: Die Kreidebildungen im Teutoburger Wald bei Lengerich in Westfalen	-253-
Haug, E.: Sur les relations tectoniques et stratigraphiques de la Sicile et de la Tunisie	-95-
Heim, A.: Die vermeintliche „Gewölbeumbiegung des Nordflügels der Glarner Doppelfalte“ südlich vom Klausenpaß, eine Selbst- korrektur. (Geologische Nachlese No. 18.)	-256-
Henrich, F.: Beitrag zur Kenntnis der fossilfreien Taunusgesteine	-219-
Hillebrand, S.: Aktinolith als sekundäre Bildung	-345-
— Ueber Porphyrite und diesen entsprechende Gesteine in der Umgebung von Bruneck	-220-
Hinde, G. J.: Radiolaria from Triassic and other rocks of the Dutch East Indian Archipelago	-146-
Hintze, A.: Beiträge zur Petrographie der älteren Gesteine des Deutschen Schutzgebietes Kamerun	-73-
Hobbs, W. H.: The Charleston Earthquake of August 21st, 1886, in a New Light	-208-
— The recent advance in seismology	-208-
Hollick, A. and E. C. Jeffrey: Affinities of certain cretaceous plant remains commonly referred to the genera Dammara and Brachyphyllum	-153-
Horn, F. R. van: A new occurrence of Proustite and Argentite	-335-
Howe, E.: Isthmian Geology and the Panama Canal	-393-
Hubert, H.: Sur un massif de granite alcalin au Dahomey	-235-
Humphrey, W. A.: Ueber einige Erzlagerstätten in der Um- gebung der Stangalpe	-401-
Ihering, H. v.: Les Brachiopodes tertiaires de Patagonie	-321-
Inostranzew, A.: Gediengen Roheisen von der Rusky- (Russischen) Insel bei Wladiwostok	-184-
Isküll, W.: Ueber den Rhodusit vom Flusse Asskys; Beiträge zur Kenntnis seiner chemischen Struktur und seiner Ver- witterung	-19-
Issler, A.: Beiträge zur Stratigraphie und Mikrofauna des Lias in Schwaben	-320-
Iwanoff, L.: Talk von Kossoi-Brod im Ural	-345-
Jeannet, A.: La nappe rhétique dans les Alpes Vaudoises	-92-
Jegorow, K.: Arbeiten zur Ausbeute von Leuchtenbergit in der Grube auf dem Berge Schischi im Sommer 1905	-23-
John, C. v. and F. E. Suess: Die Gauerwandtschaft der Ge- steine der Brüner Eruptivmasse	-382-

	Seite
Johnston-Lavis, H. J. and L. J. Spencer: On Chlormanganokalite, a new Vesuvian mineral; with notes on some of the associated minerals	- 331 -
Joly, J.: The Distribution of Radium in the Rocks of the Simplon Tunnel	- 211 -
Jukes-Browne, A. J.: The Bovey Deposits	- 469 -
— The Depth and Succession of the Bovey-Deposits (Devon). (Abstract)	- 465 -
Karte der nutzbaren Lagerstätten Deutschlands	- 77 -
Kasperowitsch, G.: Pyrrargyrit aus der Perwoblagodatnij-Grube im Ural	- 14 -
Katzer, Fr.: Die Fahlerz- und Quecksilberlagerstätten Bosniens und der Hercegowina	- 405 -
— Die geologischen Verhältnisse des Manganerzgebietes von Čevljanović in Bosnien	- 403 -
Keilhack, K.: Grundwasserstudien	- 373 -
Kilian, W.: Sur la „fenêtre“ du Plan de Nette et sur la géologie de la Haute-Tarentaise	- 87 -
Kilian, W. et P. Lory: Sur l'existence de brèches calcaires et polygéniques dans les montagnes situées au sud-est du Mont Blanc	- 88 -
Klemm, G.: Ueber einige Basalte und basaltähnliche Gesteine des nördlichsten Odenwaldes	- 380 -
Knopf, A. and W. T. Schaller: Two new boron minerals of contactmetamorphic origin	- 342 -
Krasser, Fr.: Zur Kenntnis der fossilen Flora der Lunzer Schichten	- 156 -
Krebs, W.: Geophysikalische Gesichtspunkte bei Beurteilung des Wassereintruchs in die Mansfelder Kupferschiefergruben vom Oktober 1907	- 372 -
Kreutz, St.: Kalkspatzwilling von Brevig	- 190 -
— Ueber Zwillingskristalle des Calcites von Guanajuato (Mexiko)	- 190 -
Kryžanowsky, W.: Asbest, seine Lagerstätten, Ausbeute, Bearbeitung und die begleitenden Mineralien	- 346 -
— Lagerstätte von Serpentin-asbest auf den Datschen Bereosowskaja, Kamenskaja und Monetnaja im Ural	- 346 -
Ktenas, K. A.: Die Einlagerungen im kristallinen Gebirge der Kykladen auf Syra und Siphnos	- 223 -
Lacroix, A.: Les phénomènes de contact du trachyte phonolitique du Griounot (Cantal)	- 228 -
Lambert, J.: Les formes inférieures de la vie dans les faluns de Touraine	- 480 -
— Recherches sur le genre Amphiope	- 481 -
— Sur un oursin de Timor	- 482 -
— Sur un Flesiolampas de l'Afrique centrale	- 482 -
Lambert, J. et P. Lemoine: Sur deux oursins nouveaux du jurassique inférieur de Madagaskar	- 482 -
Lambert, J. et L. H. Savin: Notes sur deux échinides nouveaux des Alpes maritimes	- 481 -
Lambert, J. et P. Thiéry: Revision des échinides jurassiques du département de la Haute-Marne	- 480 -
Lane, A. C.: Mine Waters	- 78 -
Lapparent, J. de: Sur deux modes d'individualisation de l'albite dans le massif de microgranite de Genis (Corrèze)	- 229 -
Launay, L. de: Sur la rencontre du granite dans la cheminée diamantifère de Beers	- 236 -
Lazarevic, M.: Kristallisierter Chromit aus Südserbien	- 335 -
Leiss, C.: Neues kleines Kristallrefraktometer (Modell III)	- 159 -

	Seite
Leiss, C.: Neue verbesserte Goniometerlampe	-160-
Leith, C. K.: The metamorphic cycle	-63-
Lemoine, P.: Quelques observations sur le bord nord du massif de la Vanoise	-87-
Lenz, R.: Chemische Untersuchung über Laterit	-347-
Letalle: Transparence et couleur de l'eau de mer dans la Manche	-209-
Lewis, J. V.: Copper Deposits in the New Jersey Triassic . . .	-397-
Lindgren, W.: Present Tendencies in the Study of Ore-deposits	-78-
Linstow, O. v.: Das Kupferschieferlager in Anhalt	-401-
— Löß und Schwarzerde in der Gegend von Köthen	-107-
— Ueber Kiesströme vielleicht interglazialen Alters auf dem Gräfenhainichen-Schmiedeberger Plateau und in Anhalt . . .	-108-
— Ueber Ockerkalke in der Nähe von Kemberg bei Wittenberg .	-107-
Lotz, H.: Beitrag zur Kenntnis vom Alter der Siegerländer Erz- gänge	-78-
Loewinson-Lessing, F.: Leitfaden der optischen Untersuchung der Kristalle unter dem Mikroskop	-7-
— Zur Frage der Kristallzwillinge	-6-
Lugeon, M.: A propos de la note de MM. CH. SARASIN et L. COLLET sur „la Zone des Cols dans la région de la Leuck et Adelboden“	-91-
— La Zone des Cols et la géologie du Chamossaire	-91-
— Les fenêtres d'Ardon	-258-
— Tectonique des Préalpes internes	-92-
Lugeon, M. et E. Argand: La racine de la nappe sicilienne et l'arc de charriage de la Calabre	-94-
— Sur des grands phénomènes de charriage en Sicile	-94-
— Sur la grande nappe de recouvrement de la Sicile	-94-
Mac Alister, D. A.: Geological Aspect of the Lodes of Cornwall	-81-
Mc Callie, S. W.: Some notes on schist-conglomerate occurring in Georgia	-385-
Macco, A.: Die Blue Ground-Vorkommen in Südafrika	-236-
Machaček, F.: Die Alpen	-95-
Manasse, E.: Melanteria e fibroferrite delle Cetine (Siena) . . .	-363-
Martin, J.: Beitrag zur Kenntnis der erratischen Basalte	-64-
Marty, P.: Études sur les végétaux fossiles du Trieu de Leval (Hainaut)	-490-
Maucher, W.: Die Erzlagerstätte von Tsumeb im Otavi-Bezirk im Norden Deutsch-Südwestafrikas	-400-
Mead, W. J.: Redistribution of elements in the formation of sedimentary rocks	-62-
Millosevich, F.: Appunti di mineralogia sarda. Il giacimento di zeoliti presso Montresta	-195-
Moodie, R. L.: A Contribution to a monograph of the extinct Amphibia of North America. New forms from the Carboni- ferous	-132-
— The ancestry of the caudate Amphibia	-136-
— The clasping organs of extinct and recent Amphibia	-137-
— The lateral line system in extinct Amphibia	-135-
Morellet, L.: Contribution à l'étude stratigraphique des Sables moyens de la vallée de la Marne entre Meaux et Chateau- Thierry	-468-
Morin, M.: Sur la Géologie de la vallée de la Marne entre Lagny et Chalifert (Seine et Marne)	-468-
— Sur l'Étage stampien et la présence des Grès de Romainville à Thorigny-Dampmard (S. et M.)	-468-
Morozowicz, J.: Beiträge zur Kenntnis des kohlen-sauren Cal- ciums	-341-

	Seite
Nathorst, A. G.: On the upper Jurassic Flora of Hope Bay, Graham Land	- 154 -
— Ueber die Gattung Nilssonia BRONGN. Mit besonderer Berücksichtigung schwedischer Arten	- 154 -
Natürlicher Alaun in Neu-Mexiko	- 364 -
Naumann, E.: Ueber eine präglaziale Fauna und über die Äquivalente der Ablagerungen des jüngeren Eises bei Jena	- 108 -
Nenadkewitsch, K.: Materialien zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung russischer Mineralien. I. Ueber Tetradymit aus russischen Goldlagerstätten	- 332 -
— II. Molybdänglanze	- 333 -
Norton Evans, N. and J. A. Bancroft: On the occurrence of Gedrite in Canada	- 344 -
Nowomejsky, M. A.: Das Vorkommen von Glaubersalz (Mirabilit) und Solquellen am Jenissej-Flusse in Sibirien	- 246 -
Ordoñez, E.: A Brief Review of the Mining Industry of Mexico	- 82 -
Palache, Ch. and C. H. Warren: Kröhukite, Natrochalcite (a new mineral) and other Sulphates from Chile	- 203 -
Palloux, A.: Contributi alla mineralogia della Sardegna. II. Sopra alcuni cristalli di idocrasio del Sarrabus e dell' Iglesiente	- 25 -
Panebianco, R.: Encore sur les paramètres d'équivalence, ou sur l'ingénieuse théorie de BARLOW et de POPE	- 328 -
Paolo, P.: Contributo allo studio dei Radiolari miocenici italiani	- 490 -
Parkinson, J.: The Rocks of Northern Guernsey	- 229 -
Pavlović, P. S.: Beitrag zur Kenntnis der Foraminiferen aus den II. Mediterranschichten in Serbien	- 147 -
Peck, F. B.: Geology of the Cement Belt in Lehigh and Northampton Counties, Penna., with a Brief History of the Origin and Growth of the Industry and a Description of the Methods of Manufacture	- 244 -
Pelacani, L.: Studio chimico delle zeoliti di Montresta (Sardegna)	- 26 -
Penck, A.: Die Entstehung der Alpen	- 45 -
Penecke, A.: Ueber eine neue Korallengattung aus der Permformation von Timor. Aus: R. D. M. VERBEEK, Rapport sur les Moluques	- 141 -
Petraschek, W.: Geologisches über die Radioaktivität der Quellen, insbesondere derer von St. Joachimsthal	- 373 -
Pickering, W. H.: The place origin of the moon — the volcanic problem	- 46 -
Pilipenko, P.: Materialien zur Mineralogie Sibiriens	- 357 -
— Ueber den Apophyllit von der Unteren Tersja, einem rechten Nebenflusse des Tomj	- 27 -
Pilz, R.: Die Erzlagerstätten von Cartagena in Spanien	- 82 -
Pirsson, L. V.: Contributions to the Geology of New Hampshire. No. III. On Red Hill, Moultonboro. With analyses by H. S. WASHINGTON	- 387 -
Pohl, O.: Basaltische Ergußgesteine vom Tepler Hochland	- 221 -
Poljenow, B.: Ueber die Bildung von Chlornatriumhydrat in der Kempendjaiskischen Salzquelle im Jakutskischen Gebiete (nach Beobachtungen von P. DRAWERT)	- 12 -
Popoff, S.: Kristallinische Phosphate von der Küste der Straße von Kertsch	- 30 -
— Materialien zur Mineralogie der Krim	- 361 -
Pöschl, V.: Experimentelle Untersuchungen an isomorphen Silikaten	- 163 -
Prescott, B.: Ilvaite from Shasta Co., California	- 346 -

	Seite
Prinz, W.: Observations sur le Sel gemme blanc et bleu . . .	-187-
Prior, G. T.: Report on the rock-specimens collected by the „Southern Cross“ antarctic expedition	-75-
Provale, J.: Di alcune Nummulitine e Orbitoidine dell' Isola di Borneo. Parte seconda	-489-
Pupke, F.: Die optischen Anomalien bei Apatit	-29-
Purdue, A. H.: A New Discovery of Peridotite in Arkansas . .	-393-
Rabowski, F.: Sur l'extension de la nappe rhétique dans les Préalpes hernoises et fribourgeoises	-92-
Ransome, F. L. and F. C. Calkins: The geology and ore Deposits of the Coeur d'Alene District, Idaho	-408-
Reid, J. A.: The Ore-Deposits of Copperopolis, California . . .	-398-
Renz, C.: Der Nachweis von Lias in der Argolis	-429-
— Le Jurassique en Albani méridionale et en Argolide	-105-
— Sur les preuves de l'existence du Carbonifère et du Trias dans l'Attique	-430-
— Trias und Jura in der Argolis	-427-
Renz, C. and F. Frech: Der Nachweis von Obertrias im Parnaß- gebiet	-429-
Reutowsky, W.: Die nutzbaren Mineralien Sibiriens. Grund- lagen zur Aufsuchung und Schürfung von Erzlagerstätten . .	-41-
Revoutzky, E.: Notiz über Kalamin vom Zartum Polen	-346-
Rheinhard, M. and N. Botez: Beitrag zur Polarimetrie des Erdöls. 1. N. Botez: Drehungsvermögen einiger rumänischer Erdöle. 2. M. Rheinhard und N. Botez: Erscheinungen inhomogener Körper im Polarimeter und das „TYNDALL'sche Phänomen“	-365-
Riabinin, A.: Les restes des Dauphins du Pliocène de l'He Céleken dans la Mer Caspienne	-118-
Rinne, F. and H. E. Boeke: Ueber Thernometamorphose und Sammelkristallisation	-160-
Rogers, A. F.: Aegirite and riebeckite rocks from Oklahoma .	-384-
Rosický, V.: Beiträge zur Morphologie der Glaubersalzreihe . .	-201-
— Kristallographische Mitteilungen	-358-
Rösler, H.: Ueber Kaolinbildung, einige Worte zur neuesten Literatur	-245-
Rovereto, G.: Sur le Stampien à Lepidocyclines des environs de Varazze	-489-
Rzehak, A.: Beiträge zur Kenntnis der Bergschläge	-211-
Samojloff, J.: Ueber den Barytocölestin	-360-
Sarasin, Ch. et L. Collet: Tectonique des Préalpes internes .	-92-
Schardt, H.: Remarques rectificatives concernant la communi- cation de Mr. JACCARD „La théorie de MARCEL BERTRAND“ .	-95-
Schmidt, C. and Fr. Hinden: Geologische und chemische Unter- suchung der Tonlager bei Altkirch im Oberelsaß und bei All- schwyl im Baselland	-244-
Schöndorf, Fr.: Paläozoische Seesterne Deutschlands. I. Teil. Die echten Asteriden der rheinischen Grauwacke	-322-
Schrader, Fr. C. and E. Haworth: Economic geology of the Independence quadrangle, Kansas	-408-
Schubert, R.: Die nutzbaren Minerallagerstätten Dalmatiens . .	-82-
Schucht, F.: Der Lauenburger Ton als leitender Horizont für die Gliederung und Altersbestimmung des nordwestdeutschen Diluviums	-309-
Schwantke, A.: Entmischung labiler isomorpher Mischungen in der Feldspatgruppe	-181-
— Isomorphie und kristallochemisches Gleichgewicht	-177-

	Seite
Schwantke, A.: Zur Nomenklatur isomorpher Körper	- 179 -
Schwarz, H.: Ueber die Morphogenie der Wirbelsäule der Tetrapoda	- 110 -
Scott, D. H.: Studies in Fossil Botany. Vol. I. Pteridophyta. Second Edition	- 325 -
Seemann, Fr.: Petrographischer Teil von: „Ergebnisse einer naturwissenschaftlichen Reise zum Erdschas Dagh (Klein-Asien); ausgeführt von A. PENTHER und E. ZEDERBAUER“	- 231 -
Silvestri, A.: Fossili cretacei della Contrada Calcasacco presso Termini-Imerese (Palermo)	- 149 -
— Osservazioni ad uno scritto di G. ROVERETO „Sur le Stampien à Lepidocyclines des environs de Varazze“	- 148 -
Simpson, J. F.: The Relation of Copper to Pyrite in the Lear Copper Ores of Butte, Montana	- 399 -
Smirnow, W.: Grammatit von Slatoust	- 17 -
— Ueber ein kristallinisches Verwitterungsprodukt des Augits	- 344 -
Smith, W. D.: Orbitoides from the Binangonan Limestone	- 150 -
Sokolow, W.: Ueber die Veränderung der Quarzsubstanz unter dem Einfluß hoher Temperatur	- 14 -
Solórzano, M. M.: Plant Remains in Basalt, Mexico	- 393 -
Sommerfeldt, E.: Ueber flüssige und scheinbar lebende Kristalle	- 329 -
Spandel, E.: Der Rupelton des Mainzer Beckens, seine Abteilungen und deren Foraminiferenfauna, sowie einige weitere geologisch-paläontologische Mitteilungen über das Mainzer Becken	- 323 -
Speight, R.: Note on a Dyke at Nugget Point	- 75 -
— Notes on some Rocks from Campbell Island	- 75 -
Spencer, J. W.: Recession of the Niagara Falls	- 210 -
Spencer, L. J.: On hopeite and other zinc phosphates and associated minerals from the Broken Hill mines, North-Western Rhodesia	- 31 -
Spezia, G.: Azione chimica del chlorato potassico sulla pirite e sull' hauerite	- 334 -
Spurr, J. E.: A Theory of Ore-deposition	- 78 -
Spurr, J. E. and G. H. Garrey: Ore Deposits of the Velardeña District, Mexico	- 82 -
Stark, M.: Die Gesteine Usticas und die Beziehungen derselben zu den Gesteinen der Liparischen Inseln	- 68 -
— Grünschiefer aus dem Groß-Arl- und Gasteintal	- 222 -
Stefanini, G.: Conoclypeidi e Cassidulidi conoclypeiformi	- 484 -
Steidtmann, E.: A Graphic Comparison of the Alteration of Rocks by Weathering with their Alteration by Hot Solutions	- 60 -
Steinmann, G.: Alpen und Apennin	- 258 -
— Die geologischen Grundlagen der Abstammungslehre	- 470 -
— Die Zinnerzlagerstätten Bolivas	- 242 -
Steinmann: ROTHPLTZ, Ueber Algen und Hydrozoen im Silur von Gotland und Oesel	- 326 -
Steuer, A.: Ueber Cerithienschichten und Cyrenenmergel bei Großkarben	- 465 -
— Untersuchung eines Rupeltonvorkommens in Weinheim an der Bergstraße	- 465 -
Stevanovic, S.: Eine Kupferglanzpseudomorphose	- 13 -
Stokes, H. N.: Experiments on the action of various solutions on pyrite and marcasite	- 247 -
Stoller, J.: Beiträge zur Kenntnis der diluvialen Flora (besonders Phanerogamen) Norddeutschlands. I. Motzen, Werlte, Ohlsdorf-Hamburg	- 157 -

	Seite
Stoller, J.: Ueber die Zeit des Aussterbens der <i>Brasenia purpurea</i> Mich. in Europa, speziell Mitteleuropa	- 157 -
Stremme, H.: Ueber Kaolinbildung	- 245 -
Stromer, E.: Die Archaeoceti des ägyptischen Eocäns	- 119 -
— Die Urwale (Archaeoceti)	- 119 -
Struck, R.: Uebersicht der geologischen Verhältnisse Schleswig-Holsteins	- 107 -
Stutzer, O.: Alte und neue geologische Beobachtungen an den Kieslagerstätten Sulitelma Roeros-Klingental	- 240 -
— Das Antimonitvorkommen von Martigné in der Bretagne	- 241 -
— Magmatische Ausscheidungen von Bornit	- 397 -
— Versuche über das Eindringen schmelzflüssiger Metallsulfide in Silikatgesteine	- 83 -
Sullivan, E. C.: Experiments on the Separation of the Constituents of a Solution by Filtration through a Mineral Filter	- 84 -
Surgunoff, N.: Baryt aus den Tschiaturischen Mangangruben	- 360 -
Sustschinsky, P.: Ueber den Cölestin von der Halbinsel Mangischlak (Transkaspigebiet)	- 361 -
Tanatar, J.: Tabellen zur Bestimmung der Mineralien nach äußeren Kennzeichen, mit Hilfe des Lötrohrs und Mikroskops	- 1 -
Termier, P.: Les Alpes entre le Brenner et le Valtelline	- 420 -
— Rapports tectoniques de l'Appenin, des Alpes et des Dinarides	- 260 -
Thomson, J. A.: Inclusions in some Volcanic Rocks	- 59 -
Thoulet, J.: Etude d'un fond marin côtier provenant de la Manche	- 210 -
Tietze, O.: Die Phosphatlagerstätten von Algier und Tunis	- 243 -
— Die Phosphatlagerstätten Frankreichs	- 243 -
Toula, F.: Hydrostatische Schnellwage	- 327 -
Traina, E.: Su alcune celestine di Sicilia	- 199 -
Tschernik, G.: Resultate der Untersuchung der chemischen Zusammensetzung zweier Varietäten von Orthit	- 353 -
— Die Resultate der Untersuchung der chemischen Zusammensetzung eines Parisits und eines mit ihm zusammen gefundenen Malakons	- 336 -
— Resultate der chemischen Untersuchung eines mit Gadolinit zusammen gefundenen Ytrotantalits und Orthits	- 355 -
— Ueber die chemische Zusammensetzung einer amerikanischen Graphitstufe und des in ihr auftretenden Korunds und Xenotims	- 369 -
Tschirwinsky, P.: Die künstlichen und natürlichen Calciumhydrocarbonate	- 340 -
— Eine neue Lagerstätte von Doppelspat in der Krim, auf dem Kara-Dag	- 340 -
— Traité de chimie minérale MOISSAN's vom mineralogischen Standpunkte	- 2 -
— Untersuchungen einiger Gesteine und Mineralien des Minusinskischen Kreises des Gouvernements Jenisseisk	- 21 -
Tschirwinsky, W.: Chemische und mikroskopische Untersuchung der Podolischen Phosphorite	- 357 -
Turner, H. W.: The Ore-deposits at Mineral, Idaho	- 81 -
Uhlig, J.: Die Gruppe des Flasergebirges im sächsischen Mittelgebirge	- 212 -
Vadász, M. E.: Ueber eine oberliassische <i>Lytoceras</i> -Art mit aufgelöster Wohnkammer	- 138 -
— Die unterliassische Fauna von Alsórákos im Komitat Nagyküküllő	- 138 -
Vater, H.: Die Bodenanalyse und ihre Anwendung in der Forstwirtschaft	- 60 -

	Seite
Veatch, O.: The Kaolins of the Dry-Branch Region, Georgia	- 244 -
Vernadsky, W.: I. Ueber den Worobieffit und die chemische Zusammensetzung der Berylle	- 21 -
— II. Ueber den Worobieffit (vorobyevite) und die chemische Struktur der Berylle	- 21 -
— Ueber Funde von Tetradymit in Rußland	- 332 -
— Ueber die Kombinationsstreuung der Kristallflächen	- 3 -
— Versuch einer beschreibenden Mineralogie. Bd. I. Gediegene Elemente	- 2 -
— Zur Frage über die Verbreitung des Skandiums	- 328 -
— Zur physikalischen Theorie der Kristallzwillinge	- 5 -
Viola, C.: Appunti su minerali italiani. I. La baritina di Boccheggiano in provincia di Grosseto	- 359 -
— Gesso delle Cetine di Cortoniano (Chiusdino) in provincia di Siena	- 362 -
— Sopra un esemplare di ematite con rutilo di provenienza dubbia	- 188 -
— Sull' associazione del rutilo con l'ematite	- 188 -
Vogt, J. H. L.: Physikalisch-chemische Gesetze der Kristalli- sationsfolge in Eruptivgesteinen	- 51 -
— Ueber die Erzgänge zu Traag in Bamle, Norwegen	- 79 -
Vogt, Th.: Schwerspat aus norwegischen Vorkommen	- 196 -
Voit, F. W.: Ueber das Vorkommen von Kimberlit in Gängen und Vulkanembryonen	- 239 -
— Uebersicht über die nutzbaren Lagerstätten Südafrikas	- 83 -
Vorländer, D.: Systembestimmung und Achsenbilder flüssiger Kristalle	- 330 -
— Ueber Polymorphie der Flüssigkeiten	- 330 -
Vrba, K.: Darstellung der Symmetrie der Kristalle durch Spiegelung	- 159 -
Wade, A.: The Chemical Composition of Igneous Rocks: A New Method of obtaining it	- 58 -
Wahl, W.: Die Enstatitaugite. Eine Untersuchung über mono- kline Pyroxene mit kleinem Winkel der optischen Achsen und niedrigem Kalkgehalt	- 163 -
— Analogien zwischen Gliedern der Pyroxen- und Feldspatgruppen und über die Perthitstrukturen	- 170 -
Walker, T. L.: A review of the minerals Tungstite and Meymacite	- 335 -
Walther, K.: Petrographische Untersuchung einiger klastischer Gesteine aus dem Palaeozoicum des rheinischen Schiefergebirges	- 216 -
— Geologie der Umgebung von Bad Steben im Frankenwalde	- 218 -
Washington, H. S.: The formation of leucite in igneous rocks	- 61 -
Watitsch, N.: Lublinit, eine neue Mineralart des Kalkspats. Bibliographische Notiz	- 340 -
Watson, T. L.: Dike of Diabase in the Potsdam Sandstone in the Valley of Virginia	- 391 -
Wegner, Th.: Exkursion am Heidhorn, Hüggl und Silberberg	- 249 -
— Profil durch den Teutoburger Wald	- 254 -
Werweke, L. van: Die geologische Landesuntersuchung von Elsaß-Lothringen	- 207 -
Wherry, E. T.: The Newark Copper Deposits of Southeastern Pennsylvania	- 400 -
Wilckens, O.: Die geologische, paläontologische und petro- graphische Literatur über Neuseeland bis zum Jahr 1907	- 265 -
— Die neue geologische Landesanstalt von Neuseeland	- 207 -
Willis, B.: The Mineral Resources of China	- 79 -
Williston, S. W.: Lysorophus, a Permian Urodele	- 124 -
— The Cotylosauria	- 122 -

	Seite
Williston, S. W.: The oldest known Reptile— <i>Isodectes punctulatus</i> COPE	-123-
Winchell, A. N.: The Oxidation of Pyrite	-246-
Wing Easton, N.: Geologie eines Teiles von West-Borneo nebst einer kritischen Uebersicht des dortigen Erzvorkommens	-96-
Winter, F. W.: Foraminifera (<i>Testacea reticulosa</i>) für 1896—1900 — Zur Kenntnis der Thalamophoren. I. Untersuchung über <i>Peneroplis pertusus</i>	-151- -151-
Woolsey, L. H.: Economic geology of the Beaver quadrangle, Pennsylvania	-407-
Worobieff, V.: Ueber Quarz und Feldspäte vom Berge Mokruscha, sowie über Uwarowit von der Bilimbajewskij-Datsche im Ural	-40-
Wright, Ch. W.: The Copper Deposits of Kasaan Peninsula, Alaska	-399-
Wright, F. E.: Die Justierung des ABBE-PULFRICH'schen Kristallrefraktometers	-159-
— On the measurement of extinction angles in the thin section	-161-
— Ueber Enstatit und Klinoenstatit	-176-
Yabe, H.: Jurassic Plants from T'ao-chia-T'un, China	-156-
Zambonini, F.: Die morphotropischen Beziehungen zwischen Enstatit, Diopsid, Hedenbergit, Aegirin und Spodumen	-171-
— Ueber Delorenzit, ein neues Mineral. Mit Analysen von J. STERBA in Prag	-15-
— Ueber ein Idokrasvorkommen aus dem Susatale	-24-
— Ueber Enstatit und Klinoenstatit	-176-
Zöllner, A.: Zur Frage der chemischen und physikalischen Natur des Porzellans	-84-
Druckfehlerberichtigungen	-326- -492-

Referate.

Materien-Verzeichnis.

Mineralogie.

Allgemeines. Kristallographie. Mineralphysik.
Mineralchemie.

	Seite
Tanatar, J.: Tabellen zur Bestimmung der Mineralien nach äußeren Kennzeichen, mit Hilfe des Lötrohres und Mikroskops	- 1 -
Tschirwinsky, P.: Traité de chimie minérale MOISSAN's vom mineralogischen Standpunkte	- 2 -
Vernadsky, W.: Versuch einer beschreibenden Mineralogie. Bd. I. Gediogene Elemente	- 2 -
— Ueber die Kombinationsstreifung der Kristallflächen	- 3 -
— Zur physikalischen Theorie der Kristallzwillinge	- 5 -
Loewinson-Lessing, F.: Zur Frage der Kristallzwillinge	- 6 -
— Leitfaden der optischen Untersuchung der Kristalle unter dem Mikroskop	- 7 -
Fedorow, E.: Das Sphärotrigonometer (ein Instrument zur genauen Lösung von Aufgaben der Kristallographie und sphärischen Trigonometrie auf graphischem Wege)	- 7 -
Gossner, B.: Beiträge zur Kenntnis der Isomorphie	- 8 -
— Das spezifische Gewicht bei isomorphen Reihen	- 11 -
Vrba, K.: Darstellung der Symmetrie der Kristalle durch Spiegelung	- 159 -
Wright, F. E.: Die Justierung des ABBE-PULFRICH'schen Kristallrefraktometers	- 159 -
Leiss, C.: Neues kleines Kristallrefraktometer (Modell III)	- 159 -
— Neue verbesserte Goniometerlampe	- 160 -
Rinne, F. und H. E. Boeke: Ueber Thermometamorphose und Sammelkristallisation	- 160 -
Wright, F. E.: On the measurement of extinction angles in the thin section	- 161 -
Pöschl, V.: Experimentelle Untersuchungen an isomorphen Silikaten	- 163 -
Wahl, W.: Die Enstatitaugite. Eine Untersuchung über monokline Pyroxene mit kleinem Winkel der optischen Achsen und niedrigem Kalkgehalt	- 163 -

	Seite
Wahl, W.: Analogien zwischen Gliedern der Pyroxen- und Feldspatgruppen und über die Perthitstrukturen	-170-
Zambonini, F.: Die morphotropischen Beziehungen zwischen Enstatit, Diopsid, Hedenbergit, Aegirin und Spodumen	-171-
Wright, F. E.: Ueber Enstatit und Klinoenstatit	-176-
Zambonini, F.: Ueber Enstatit und Klinoenstatit	-176-
Schwantke, A.: Isomorphie und kristallochemisches Gleichgewicht	-177-
— Zur Nomenklatur isomorpher Körper	-179-
Becke, F.: Ueber Myrmekit	-180-
Schwantke, A.: Entmischung labiler isomorpher Mischungen in der Feldspatgruppe	-181-
Conrad, C.: Ueber Pseudomorphosenbildung durch Um- und Wechselzersetzung und die Beschaffenheit der die Bildung vermittelnden Flüssigkeit	-182-
Doelter, C.: Die Anwendung der physikalischen Chemie auf Mineralogie und Geologie	-182-
Biltz, W.: Notizen über Schmelzen und Sublimieren einiger Sulfide	-182-
Doelter, C.: Ueber Silikatschmelzen und Silikatgläser	-184-
— Ueber die Dissoziation der Silikatschmelzen. (II. Mitteilung.)	-184-
Toula, F.: Hydrostatische Schnellwage	-327-
Becke, F.: Die MALLARD'sche Konstante des Mikrokonoskops	-327-
— Zur Unterscheidung ein- und zweiachsiger Kristalle im Konoskop	-328-
Vernadsky, W.: Zur Frage über die Verbreitung des Skandiums	-328-
Doelter, C.: Ueber die Dissoziation der Silikatschmelzen. (I. Mitteilung.)	-329-
— Ueber die Frage der Ausdehnung der Silikate beim Erstarren	-329-
Sommerfeldt, E.: Ueber flüssige und scheinbar lebende Kristalle	-329-
Vorländer, D.: Systembestimmung und Achsenbilder flüssiger Kristalle	-330-
— Ueber Polymorphie der Flüssigkeiten	-330-
Emmons, W. H.: A Genetic Classification of Minerals	-330-

Einzelne Mineralien.

Goldschmidt, V. und R. Schröder: Ueber Salmiak von Grube Hänichen bei Burgk unweit Dresden	-11-
— Salmiak vom Vesuv	-12-
Poljenow, B.: Ueber die Bildung von Chlornatriumhydrat in der Kempendjaischen Salzquelle im Jakutskischen Gebiete (nach Beobachtungen von P. DRAWERT)	-12-
Stevanovic, S.: Eine Kupferglanzpseudomorphose	-13-
Goldschmidt, V. und R. Schröder: Ueber Hauerit	-13-
Kasperowitsch, G.: Pyrrargyrit aus der Perwoblagodatnij-Grube im Ural	-14-
Sokolow, W.: Ueber die Veränderung der Quarzsubstanz unter dem Einfluß hoher Temperatur	-14-
Gagarin, Fürst G.: Sur la Molybdite des monts d'Ilmen	-15-
Zambonini, F.: Ueber Delorenzit, ein neues Mineral. Mit Analysen von J. STERBA in Prag	-15-
Ford, W. E. and E. W. Tillotson jr.: On Orthoklase twins of unusual habit	-16-
Baklund, H.: Rhombischer Pyroxen aus einem „Hypersthengneis“	-16-
— Einige Daten zur Kenntnis der gesteinsbildenden Pyroxene	-17-

	Seite
Smirnof, W.: Grammatit von Slatoust	- 17 -
Allen, E. T. and J. K. Clement: The rôle of water in Tremolite and certain other minerals	- 17 -
Isküll, W.: Ueber den Rhodusit vom Flusse Asskys; Beiträge zur Kenntnis seiner chemischen Struktur und seiner Verwitterung	- 19 -
Tschirwinsky, P.: Untersuchungen einiger Gesteine und Mineralien des Minussinskischen Kreises des Gouvernements Jenisseisk	- 21 -
Vernadsky, W.: I. Ueber den Worobieffit und die chemische Zusammensetzung der Berylle	- 21 -
— II. Ueber den Worobieffit (vorobyevite) und die chemische Struktur der Berylle	- 21 -
Jegorow, K.: Arbeiten zur Ausbeute von Leuchtenbergit in der Grube auf dem Berge Schischi im Sommer 1905	- 23 -
Fersmann, A.: Ueber Stolpenit aus der Rhön	- 23 -
Fedorow, E.: Die Kristallisation des Lansfordit, Disthen, Neptunit und Titanit	- 24 -
Zambonini, F.: Ueber ein Idokrasvorkommen aus dem Susatale	- 24 -
Palloux, A.: Contributi alla mineralogia della Sardegna. II. Sopra alcuni cristalli di idocrasio del Sarrabus e dell' Iglesiente	- 25 -
Pelacani, L.: Studio chimico delle zeoliti di Montresta (Sardegna)	- 26 -
Pilipenko, P.: Ueber den Apophyllit von der Unteren Tersja, einem rechten Nebenflusse des Tomj	- 27 -
Pupke, F.: Die optischen Anomalien bei Apatit	- 29 -
Popoff, S.: Kristallinische Phosphate von der Küste der Straße von Kertsch	- 30 -
Spencer, L. J.: On hopeite and other zinc phosphates and associated minerals from the Broken Hill mines, North-Western Rhodesia	- 31 -
Charitschkoff, K.: Ueber die Notwendigkeit der Ausscheidung der Kohlenstoffminerale in einen besonderen Forschungszweig	- 36 -
Inostranzew, A.: Gediengen Roheisen von der Rusky- (Russischen) Insel bei Wladiwostok	- 184 -
Fletcher, L.: On the possible existence of a nickel-iron constituent (Fe_5Ni_3) in both the meteoric iron of Youndeggin and the meteoric stone of Zomba	- 185 -
Biltz, W. und E. Marcus: Ueber das Vorkommen von Ammoniak und Nitrat in den Kalisalzlagerstätten	- 186 -
Geinitz, F. E.: Die Aufschlüsse des Salzbergwerks Friedrich Franz zu Lübtheen	- 187 -
Prinz, W.: Observations sur le Sel gemme blanc et bleu	- 187 -
Cornu, F.: Zur Frage der Färbung des blauen Steinsalzes	- 188 -
Viola, C.: Sopra un esemplare di ematite con rutilo di provenienza dubbia	- 188 -
— Sull' associazione del rutilo con l'ematite	- 188 -
Kreutz, St.: Kalkspatzwilling von Brevig	- 190 -
— Ueber Zwillingskristalle des Calcites von Guanajuato (Mexiko)	- 190 -
Dick, A. B.: Supplementary notes on the mineral Kaolinite	- 191 -
Butler, F. H.: Kaolinization and other changes in West of England rocks	- 191 -
Colomba, L.: Aloisiite, nuovo idrosilicato dei tufi di Fort Portal (Uganda)	- 192 -
Baschieri, E.: Nuovo contributo allo studio della costituzione chimica delle zeoliti	- 193 -

	Seite
Millosevich, F.: Appunti di mineralogia sarda. Il giacimento di zeoliti presso Montresta	-195-
Vogt, Th.: Schwerspat aus norwegischen Vorkommen	-196-
Traina, E.: Su alcune celestine di Sicilia	-199-
Rosicky, V.: Beiträge zur Morphologie der Glaubersalzreihe	-201-
Palache, Ch. and C. H. Warren: Kröhnkite, Natrochalcite (a new mineral) and other Sulphates from Chile	-203-
Johnston-Lavis, H. J. and L. J. Spencer: On Chlormanganokalkite, a new Vesuvian mineral; with notes on some of the associated minerals	-331-
Nenadkewitsch, K.: Materialien zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung russischer Mineralien. I. Über Tetradymit aus russischen Goldlagerstätten	-332-
Vernadsky, W.: Ueber Funde von Tetradymit in Rußland	-332-
Nenadkewitsch, K.: Materialien zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung russischer Mineralien. II. Molybdänglanze	-333-
Spezia, G.: Azione chimica del chlorato potassico sulla pirite e sull' hauerite	-334-
Horn, F. R. van: A new occurrence of Proustite and Argentite	-335-
Lazarevic, M.: Kristallisierter Chromit aus Südserbien	-335-
Borissow, P.: Ueber „kubischen“ Quarz von Schunga	-335-
Walker, T. L.: A review of the minerals Tungstite and Meymacite	-335-
Tschernik, G.: Die Resultate der Untersuchung der chemischen Zusammensetzung eines Parisits und eines mit ihm zusammen gefundenen Malakons	-336-
Tschirwinsky, P.: Eine neue Lagerstätte von Doppelspat in der Krim, auf dem Kara-Dag	-340-
— Die künstlichen und natürlichen Calciumhydrocarbonate	-340-
Watitsch, N.: Lublinit, eine neue Mineralart des Kalkspats. Bibliographische Notiz	-340-
Morozewicz, J.: Beiträge zur Kenntnis des kohlen sauren Calciums	-341-
Bruhns, W.: Ueber den sogen. „Leesbergit“	-342-
Knopf, A. and W. T. Schaller: Two new boron minerals of contactmetamorphic origin	-342-
Ginsberg, A.: Ueber den Isomorphismus der Bisilikate von Calcium und Mangan	-343-
— Ueber Schmelzversuche der Bisilikate von Calcium und Mangan	-343-
Smirnoff, W.: Ueber ein kristallinisches Verwitterungsprodukt des Augits	-344-
Norton Evans, N. and J. A. Bancroft: On the occurrence of Gedrite in Canada	-344-
Hillebrand, S.: Aktinolith als sekundäre Bildung	-345-
Iwanoff, L.: Talk von Kosoi-Brod im Ural	-345-
Prescott, B.: Ilvaite from Shasta Co., California	-346-
Revoutzky, E.: Notiz über Kalamin vom Zartum Polen	-346-
Kryžanowsky, W.: Lagerstätte von Serpentin-asbest auf den Datschen Bereosowskaja, Kamenskaja und Monetnaja im Ural	-346-
— Asbest, seine Lagerstätten, Ausbeute, Bearbeitung und die begleitenden Mineralien	-346-
Lenz, R.: Chemische Untersuchung über Laterit	-347-
Fersmann, A.: Ueber die Palygorskitgruppe	-347-
— Materialien zur Untersuchung der Palygorskitgruppe	-347-
Tschernik, G.: Resultate der Untersuchung der chemischen Zusammensetzung zweier Varietäten von Orthit	-353-
— Resultate der chemischen Untersuchung eines mit Gadolinit zusammen gefundenen Yttrotantalits und Orthits	-355-

	Seite
Tschirwinsky, W.: Chemische und mikroskopische Untersuchung der Podolischen Phosphorite	-357-
Pilipenko, P.: Materialien zur Mineralogie Sibiriens. VIII. Ueber den Pittizit aus der Grube „Sechstes Berikulski-Feld“ im Kreise Mariinsk, Gouvernement Tomsk	-357-
Rosický, V.: Kristallographische Mitteilungen	-358-
Viola, C.: Appunti su minerali italiani. I. La baritina di Boccheggiano in provincia di Grosseto	-359-
Surgunoff, N.: Baryt aus den Tschiaturischen Mangangruben	-360-
Fersmann, A.: Baryt aus der Umgegend von Simferopol	-360-
Samojloff, J.: Ueber den Barytocölestin	-360-
Popoff, S.: Materialien zur Mineralogie der Krim	-361-
Sustschinsky, P.: Ueber den Cölestin von der Halbinsel Mangischlak (Transkaspigebiet)	-361-
Becke, F.: Gipszwillinge von Bochnia	-362-
Viola, C.: Gesso delle Cetine di Cortoniano (Chiusdino) in provincia di Siena	-362-
Manasse, E.: Melanteria e fibroferrite delle Cetine (Siena)	-363-
Natürlicher Alaun in Neu-Mexiko	-364-
Gothan, W.: Zur Entstehung des Gagats	-365-
Rheinhard, M. und N. Botez: Beitrag zur Polarimetrie des Erdöls	-365-
Botez, N.: Drehungsvermögen einiger rumänischer Erdöle	-365-
Rheinhard, M. und N. Botez: Erscheinungen inhomogener Körper im Polarimeter und das „TYNDALL'sche Phänomen“	-365-

Vorkommen von Mineralien.

Antipow, J.: Ueber einige Mineralien aus russischen Lagerstätten	-37-
Worobieff, V.: Ueber Quarz und Feldspäte vom Berge Mokruscha, sowie über Uwarowit von der Bilimbajewskij-Datsche im Ural	-40-
Drawert, P.: Bericht über eine Exkursion nach dem mittleren Ural im Jahre 1900	-41-
Reútowsky, W.: Die nutzbaren Mineralien Sibiriens. Grundlagen zur Aufsuchung und Schürfung von Erzlagerstätten	-41-
Colomba, L.: Note mineralogiche sulla valle del Chisone (cave del Pomaretto)	-204-
Barrow, G. and H. H. Thomas: On the occurrence of metamorphic minerals in calcareous rocks in the Bodmin and Camelford areas, Cornwall	-205-
Bernard, A.: Mineralien der Umgebung von Tábor	-366-
Popoff, S.: Materialien zur Mineralogie der Krim	-367-
Fersmann, A.: Zur Mineralogie des Kreises Simferopol	-367-
Pilipenko, P.: Materialien zur Mineralogie Sibiriens	-368-
Tschernik, G.: Ueber die chemische Zusammensetzung einer amerikanischen Graphitstufe und des in ihr auftretenden Korrunds und Xenotims	-369-

Geologie.

Allgemeines.

Werveke, L. van: Die geologische Landesuntersuchung von Elsaß-Lothringen	-207-
Wilckens, O.: Die neue geologische Landesanstalt von Neuseeland	-207-

Physikalische Geologie.

Eckardt, W. R.: Das Klimaproblem der geologischen Vergangenheit und historischen Gegenwart	-43-
Penck, A.: Die Entstehung der Alpen	-45-
Pickering, W. H.: The place origin of the moon — the volcanic problem	-46-
Gagel, C.: Die Caldera von La Palma	-47-
— Das Grundgebirge von La Palma	-47-
Hobbs, W. H.: The Charleston Earthquake of August 21 st , 1886, in a New Light	-208-
— The recent advance in seismology	-208-
Fuller, M. L.: Notes on the Jamaica earthquake	-208-
Clarke, F. W.: The composition of the red clay	-209-
Deeley, R. M.: The Structure of Glacier Ice	-209-
Letalle: Transparence et couleur de l'eau de mer dans la Manche	-209-
Thoulet, J.: Etude d'un fond marin côtier provenant de la Manche	-210-
Spencer, J. W.: Recession of the Niagara Falls	-210-
Joly, J.: The Distribution of Radium in the Rocks of the Simplon Tunnel	-211-
Dienert, F. et E. Bouquet: Relation, entre la radioactivité des eaux souterraines et leur hydrologie	-211-
Rzehak, A.: Beiträge zur Kenntnis der Bergschläge	-211-
Gans, R.: Verbesserung von Trinkwasser und Gebrauchswasser für häusliche und gewerbliche Zwecke durch Aluminatsilikate oder künstliche Zeolithe	-371-
Beyschlag, F. und R. Michael: Ueber die Grundwasserverhältnisse der Stadt Breslau	-371-
Krebs, W.: Geophysikalische Gesichtspunkte bei Beurteilung des Wassereintruchs in die Mansfelder Kupferschiefsergruben vom Oktober 1907	-372-
Delkeskamp, R.: Fortschritte auf dem Gebiete der Erforschung der Mineralquellen. (Geologie und Genesis. Chemie und Physik. Systematik. Erschließung und Fassung. Quellenschutz. Physiologische Wirkung. Kur- und Badewesen.)	-372-
Keilhack, K.: Grundwasserstudien	-373-
Eichleiter, C. F.: Chemische Untersuchung der Arsen-Eisenquelle von S. Orsola bei Pergine in Südtirol	-373-
Petraschek, W.: Geologisches über die Radioaktivität der Quellen, insbesondere derer von St. Joachimsthal	-373-
Fuller, M. L., E. F. Lines and A. C. Veatch: Record of deep well drilling for 1904	-378-
Adams, Fr. D. and O. E. Leroy: The Artesian and other deep wells of the Island of Montreal	-379-

Petrographie.

Vogt, J. H. L.: Physikalisch-chemische Gesetze der Kristallisationsfolge in Eruptivgesteinen	-51-
— Physikalisch-chemische Gesetze der Kristallisationsfolge in Eruptivgesteinen	-55-
Wade, A.: The Chemical Composition of Igneous Rocks: A New Method of obtaining it	-58-
Thomson, J. A.: Inclusions in some Volcanic Rocks	-59-
Steidtmann, E.: A Graphic Comparison of the Alteration of Rocks by Weathering with their Alteration by Hot Solutions	-60-

	Seite
Vater, H.: Die Bodenanalyse und ihre Anwendung in der Forstwirtschaft	- 60 -
Washington, H. S.: The formation of leucite in igneous rocks	- 61 -
Mead, W. J.: Redistribution of elements in the formation of sedimentary rocks	- 62 -
Leith, C. K.: The metamorphic cycle	- 63 -
Arnold, R.: Dome structure in conglomerate	- 64 -
Martin, J.: Beitrag zur Kenntnis der erratischen Basalte	- 64 -
Eisele, H.: Das Uebergangsgebirge bei Baden-Baden, Ebersteinburg, Gaggenau und Sulzbach und seine Kontaktmetamorphose durch das Nordschwarzwälder Granitmassiv	- 65 -
Becker, E.: Die Basalte des Wartenberg bei Geisingen in Baden	- 67 -
— Chemische Beziehungen einiger melilithhaltiger Basalte. Ein neuer Beitrag zur Petrographie des Basaltes von Wartenberg bei Geisingen	- 67 -
Stark, M.: Die Gesteine Usticas und die Beziehungen derselben zu den Gesteinen der Liparischen Inseln	- 68 -
Hintze, A.: Beiträge zur Petrographie der älteren Gesteine des Deutschen Schutzgebietes Kamerun	- 73 -
Speight, R.: Note on a Dyke at Nugget Point	- 75 -
— Notes on some Rocks from Campbell Island	- 75 -
Prior, G. T.: Report on the rock-specimens collected by the „Southern Cross“ antarctic expedition	- 75 -
Bruhns, W.: Ueber den sogen. „Leesbergit“	- 212 -
Uhlig, J.: Die Gruppe des Flasergabbros im sächsischen Mittelgebirge	- 212 -
Walther, K.: Petrographische Untersuchung einiger klastischer Gesteine aus dem Palaeozoicum des rheinischen Schiefergebirges	- 216 -
— Geologie der Umgebung von Bad Steben im Frankenwalde	- 218 -
Henrich, F.: Beitrag zur Kenntnis der fossilfreien Taunusgesteine	- 219 -
Cornu, F.: Beiträge zur Petrographie des Böhmisches Mittelgebirges. II. Ueber einen Kontakt zwischen Phonolith und oberturonem Kreidemergel am Mädstein bei Neschwitz an der Elbe	- 219 -
Hillebrand, S.: Ueber Porphyrite und diesen entsprechende Gesteine in der Umgebung von Bruneck	- 220 -
Pohl, O.: Basaltische Ergußgesteine vom Tepler Hochland	- 221 -
Stark, M.: Grünschiefer aus dem Groß-Arl- und Gastental	- 222 -
Berwerth, F.: Kristallinische Gesteinsgerölle im eocänen Flysch des Wienerwaldes	- 223 -
Ktenas, K. A.: Die Einlagerungen im kristallinen Gebirge der Kykladen auf Syra und Siphnos	- 223 -
Crook, T.: Titaniferous Volcanic Rocks	- 226 -
Deprat: Les éruptions posthélvétiques antérieurs aux volcans récents dans le nord-ouest de la Sardaigne	- 227 -
— Les formations néovolcaniques antérieures au Miocène dans le nord-ouest de la Sardaigne	- 227 -
— Les produits du volcan Monte Ferru (Sardaigne)	- 227 -
— Sur un cas de dédoublement du thalweg d'une vallée par l'intervention d'une coulée volcanique (Sardaigne)	- 228 -
Lacroix, A.: Les phénomènes de contact du trachyte phonolitique du Griounot (Cantal)	- 228 -
L'apparent, J. de: Sur deux modes d'individualisation de l'albite dans le massif de microgranite de Genis (Corrèze)	- 229 -
Parkinson, J.: The Rocks of Northern Guernsey	- 229 -
Gough, G. C.: A Case of Metamorphism of Chalk	- 230 -

	Seite
Bolton, H.: On the Occurrence of Boulders of Strontia in the Upper Triassic Marls of Abbots Leigh, near Bristol	-230-
Duparc, L.: Sur l'ouralitisation du pyroxène	-231-
Seemann, Fr.: Petrographischer Teil von: „Ergebnisse einer naturwissenschaftlichen Reise zum Erdschias Dagh (Klein-Asien); ausgeführt von A. PENTHER und E. ZEDERBAUER“	-231-
Dorvan, S. S.: Notes on the Ancient Volcanoes of Basutoland	-234-
Chudeau, R.: Sur les roches alcalines de l'Afrique centrale	-235-
Hubert, H.: Sur un massif de granite alcalin au Dahomey	-235-
Hambloch, A.: Statistisches über den rheinischen Basalt	-379-
Bleibtreu, K.: Ueber metamorphosierte Einschlüsse im Basalt des Petersberges im Siebengebirge	-379-
Klemm, G.: Ueber einige Basalte und basaltähnliche Gesteine des nördlichsten Odenwalds	-380-
John, C. v. und F. E. Suess: Die Gauverwandtschaft der Gesteine der Brünner Eruptivmasse	-382-
Edlinger, W.: Beiträge zur Geologie und Petrographie Deutsch-Adamauas	-384-
Rogers, A. F.: Aegirite and riebeckite rocks from Oklahoma	-384-
Mc Callie, S. W.: Some notes on schist-conglomerate occurring in Georgia	-385-
Carey, E. P. and W. J. Miller: The cristalline rocks of the Oak Hill area near San José, California	-386-
Finlay, G. F.: On an occurrence of corundum and dumortierite in pegmatite in Colorado	-386-
Coleman, A. P.: The Sudbury laccolithic sheet	-387-
Pirsson, L. V.: Contributions to the Geology of New Hampshire. No. III. On Red Hill, Moultonboro. With analyses by H. S. WASHINGTON	-387-
Watson, T. L.: Dike of Diabase in the Potsdam-Sandstone in the Valley of Virginia	-391-
Emerson, B. K. and J. H. Perry: The Green Schists and associated Granites and Porphyries of Rhode Island	-391-
Dale, F. N.: The Granites of Maine with an introduction by G. O. SMITH	-392-
Howe, E.: Isthmian Geology and the Panama Canal	-393-
Solórzano, M. M.: Plant Remains in Basalt, Mexico	-393-
Cadell, H. M.: The Occurrence of Plant Remains in Olivine-Basalt in the Bo'ness Coalfield	-393-
Purdue, A. H.: A New Discovery of Peridotite in Arkansas	-393-
Harker, A.: Notes on the Rocks of the „Beagle“ Collection	-394-
Backlund, H.: Ueber einige Diabase aus arktischem Gebiet	-394-

Lagerstätten nutzbarer Mineralien.

Harbort, E.: Probleme der Erzlagerstättengeologie nach STELZNER-BERGEAT	-77-
Karte der nutzbaren Lagerstätten Deutschlands	-77-
Lindgren, W.: Present Tendencies in the Study of Ore-deposits	-78-
Spurr, J. E.: A Theory of Ore-deposition	-78-
Lane, A. C.: Mine Waters	-78-
Lotz, H.: Beitrag zur Kenntnis vom Alter der Siegerländer Erzgänge	-78-
Vogt, J. H. L.: Ueber die Erzgänge zu Traag in Bamle, Norwegen	-79-

	Seite
Ahlburg, J.: Die nutzbaren Mineralien Spaniens und Portugals	- 79 -
Willis, B.: The Mineral Resources of China	- 79 -
Brooks, A. H. u. a.: Mineral Resources of Alaska	- 80 -
Cairnes, D. D.: Report on a Portion of Conrad and White horse Mining Districts, Yukon	- 81 -
Mac Alister, D. A.: Geological Aspect of the Lodes of Cornwall	- 81 -
Camsell, Ch.: Preliminary Report on a Part of the Similkameen District, British Columbia	- 81 -
Turner, H. W.: The Ore-deposits at Mineral, Idaho	- 81 -
Ordoñez, E.: A Brief Review of the Mining Industry of Mexico	- 82 -
Spurr, J. E. and G. H. Garrey: Ore Deposits of the Velardeña District, Mexico	- 82 -
Pilz, R.: Die Erzlagerstätten von Cartagena in Spanien	- 82 -
Schubert, R.: Die nutzbaren Minerallagerstätten Dalmatiens	- 82 -
Voit, F. W.: Uebersicht über die nutzbaren Lagerstätten Südafrikas	- 83 -
Launay, L. de: Sur la rencontre du granite dans la cheminée diamantifère de Beers	- 236 -
Macco, A.: Die Blue Ground-Vorkommen in Südafrika	- 236 -
Beck, R.: Untersuchungen über einige südafrikanische Diamantlagerstätten	- 237 -
Voit, F. W.: Ueber das Vorkommen von Kimberlit in Gängen und Vulkanembryonen	- 239 -
Stutzer, O.: Alte und neue geologische Beobachtungen an den Kieslagerstätten Sulitelma Roeros-Klingental	- 240 -
Grant, U. S. und M. J. Perdue: Milbrig Sheet of the Lead and Zinc District of northwestern Illinois	- 241 -
Stutzer, O.: Das Antimonitvorkommen von Martigné in der Bretagne	- 241 -
Andrée, K.: Ueber den Erhaltungszustand eines Goniatiten und einiger anderer Versteinerungen aus dem Banderz des Rammelsberger Kieslagers	- 242 -
Beck, R.: Ueber ein kürzlich aufgeschlossenes Wolframerzgangfeld und einige andere neue Aufschlüsse in sächsischen Wolframerzgruben	- 242 -
Steinmann, G.: Die Zinnerzlagerstätten Bolivias	- 242 -
Tietze, O.: Die Phosphatlagerstätten Frankreichs	- 243 -
— Die Phosphatlagerstätten von Algier und Tunis	- 243 -
Schmidt, C. und Fr. Hinden: Geologische und chemische Untersuchung der Tonlager bei Altkirch im Oberelsaß und bei Allschwyl im Baselland	- 244 -
Freise, F.: Die Tone des hohen Westerwaldes	- 244 -
Clapp, C. H.: The Clays of North Dakota	- 244 -
Peck, F. B.: Geology of the Cement Belt in Lehigh and Northampton Counties, Penna., with a Brief History of the Origin and Growth of the Industry and a Description of the Methods of Manufacture	- 244 -
Veatch, O.: The Kaolins of the Dry-Branch Region, Georgia	- 244 -
Stremme, H.: Ueber Kaolinbildung	- 245 -
Rösler, H.: Ueber Kaolinbildung, einige Worte zur neuesten Literatur	- 245 -
Busch, B.: Etwas über die Expansivkraft des Salzes	- 245 -
Nowomejsky, M. A.: Das Vorkommen von Glaubersalz (Mirabilit) und Solquellen am Jenissej-Flusse in Sibirien	- 246 -
Bassler, R. S.: Cement Materials of Western Virginia	- 246 -

	Seite
Bleek, A. W. G.: Die Kupferkiesgänge von Mitterberg in Salzburg	-396-
Cornu, F.: Ueber das Vorkommen von gediegenem Kupfer in den Trappbasalten der Faröerinseln	-396-
Stutzer, O.: Magmatische Ausscheidungen von Bornit	-397-
Delkeskamp, R.: Das Kupferkiesvorkommen zu Riparbella (Cecina) in der Toskana. Genesis der Kupferkieslagerstätten der eocänen basischen Eruptivgesteine der Toskana, Liguria, Emilia etc. vom Typus des Monte Catini	-397-
Lewis, J. V.: Copper Deposits in the New Jersey Triassic	-397-
Reid, J. A.: The Ore-Deposits of Copperopolis, California	-398-
Collen, M.: Copper Deposits in the Belt Formation in Montana	-398-
Fernekes, G.: Precipitation of Copper from Chloride Solutions by means of Ferrons Chloride	-398-
Simpson, J. F.: The Relation of Copper to Pyrite in the Lear Copper Ores of Butte, Montana	-399-
Wright, Ch. W.: The Copper Deposits of Kasaan Peninsula, Alaska	-399-
Wherry, E. T.: The Newark Copper Deposits of Southeastern Pennsylvania	-400-
Bagg jr., R. M.: Some Copper Deposits in the Sangre de Christo Range, Colorado	-400-
Maucher, W.: Die Erzlagerstätte von Tsumeb im Otavi-Bezirk im Norden Deutsch-Südwestafrikas	-400-
Linstow, O. v.: Das Kupferschieferlager in Anhalt	-401-
Cornu, F. und M. Lazarevič: Zur Paragenesis der Kupfererze von Bor in Serbien	-401-
Humphrey, W. A.: Ueber einige Erzlagerstätten in der Umgebung der Stangalpe	-401-
Katzer, Fr.: Die geologischen Verhältnisse des Manganerzgebietes von Čevljanović in Bosnien	-403-
— Die Fahlerz- und Quecksilberlagerstätten Bosniens und der Hercegowina	-405-
Butts, Ch.: Economic geology of the Kittanning and Rural Valley quadrangles, Pennsylvania	-407-
Woolsey, L. H.: Economic geology of the Beaver quadrangle, Pennsylvania	-407-
Schrader, Fr. C. and E. Haworth: Economic geology of the Independence quadrangle, Kansas	-408-
Ransome, F. L. and F. C. Calkins: The geology and ore Deposits of the Coeur d'Alene District, Idaho	-408-

Experimentelle Geologie.

Stutzer, O.: Versuche über das Eindringen schmelzflüssiger Metallsulfide in Silikatgesteine	-83-
Sullivan, E. C.: Experiments on the Separation of the Constituents of a Solution by Filtration through a Mineral Filter	-84-
Zöllner, A.: Zur Frage der chemischen und physikalischen Natur des Porzellans	-84-
Ambrohn, H.: Ueber Umkristallisation und Gelbildung beim Erhärten des Zements	-85-
Winchell, A. N.: The Oxidation of Pyrite	-246-
Stokes, H. N.: Experiments on the action of various solutions on pyrite and marcasite	-247-

Geologische Karten.

Geologische Spezialkarte des Königreichs Württemberg (1:25 000). Herausgegeben vom Kgl. Württ. Statistischen Landesamt. Blätter Freudenstadt, Obertal—Kniebis, Baiersbronn	- 410 -
Geologische Spezialkarte des Königreichs Württemberg. Herausgegeben vom Kgl. Statistischen Landesamt. Maßstab 1:25 000. Blatt 79. Simmersfeld. Blatt 93. Altensteig . . .	- 416 -

Topographische Geologie.

Ahlburg, F.: Die Tektonik der östlichen Lahnmulde	- 85 -
Kilian, W.: Sur la „fenêtre“ du Plan de Nette et sur la géologie de la Haute-Tarentaise	- 87 -
Lemoine, P.: Quelques observations sur le bord nord du massif de la Vanoise	- 87 -
Kilian, W. et P. Lory: Sur l'existence de brèches calcaires et polygéniques dans les montagnes situées au sud-est du Mont Blanc	- 88 -
Argand, E.: Sur la tectonique du massif de la Dent-Blanche	- 88 -
— Sur la tectonique de la zone d'Ivrée et de la zone du Strona	- 88 -
— Contribution à l'histoire du géosynclinal piémontais	- 90 -
Lugeon, M.: A propos de la note de MM. CH. SARASIN et L. COLLET sur „la Zone des Cols dans la région de la Lenck et Adelsboden“	- 91 -
— La Zone des Cols et la géologie du Chamossaire	- 91 -
Sarasin, Ch. et L. Collet: Tectonique des Préalpes internes	- 92 -
Lugeon, M.: Tectonique des Préalpes internes	- 92 -
Rabowski, F.: Sur l'extension de la nappe rhétique dans les Préalpes bernoises et fribourgeoises	- 92 -
Jeannet, A.: La nappe rhétique dans les Alpes Vaudoises	- 92 -
Lugeon, M. et E. Argand: Sur de grands phénomènes de charriage en Sicile	- 94 -
— Sur la grande nappe de recouvrement de la Sicile	- 94 -
— La racine de la nappe sicilienne et l'arc de charriage de la Calabre	- 94 -
Haug, E.: Sur les relations tectoniques et stratigraphiques de la Sicile et de la Tunisie	- 95 -
Schardt, H.: Remarques rectificatives concernant la communication de Mr. JACCARD „La théorie de MARCEL BERTRAND“	- 95 -
Machaček, F.: Die Alpen	- 95 -
Wing Easton, N.: Geologie eines Teiles von West-Borneo nebst einer kritischen Uebersicht des dortigen Erzvorkommens	- 96 -
Andersson, J. G.: On the Geology of Grahamland	- 100 -
Haack, W.: Der Teutoburger Wald südlich von Osnabrück	- 247 -
Wegner, Th.: Exkursion am Heidhorn, Hüggel und Silberberg	- 249 -
Haarmann, E.: Die Eisenerze des Hügels bei Osnabrück	- 250 -
— Die geologischen Verhältnisse des Piesberg-Sattels bei Osnabrück	- 251 -
— Ueber den Piesberg-Sattel bei Osnabrück	- 253 -
Hasebrink, A.: Die Kreidebildungen im Teutoburger Wald bei Lengerich in Westfalen	- 253 -
Wegner, Th.: Profil durch den Teutoburger Wald	- 254 -
Frech, F.: Die tektonische Entwicklung der Ostalpen	- 254 -

Heim, A.: Die vermeintliche „Gewölbeumbiegung des Nordflügels der Glarner Doppelfalte“ südlich vom Klausenpaß, eine Selbstkorrektur. (Geologische Nachlese No. 18.)	-256-
Lugeon, M.: Les fenêtres d'Ardon	-258-
Steinmann, G.: Alpen und Apennin	-258-
Termier, P.: Rapports tectoniques de l'Appenin, des Alpes et des Dinarides	-260-
Futterer, K.: Durch Asien. Erfahrungen, Forschungen und Sammlungen während der von Amtmann Dr. HOLDERER unternommenen Reise. Bd. II: Geologische Charakterbilder . . .	-260-
Wilckens, O.: Die geologische, paläontologische und petrographische Literatur über Neuseeland bis zum Jahr 1907 . . .	-433-
Frech, F.: Ueber den Gebirgsbau der Tiroler Zentralalpen mit besonderer Rücksicht auf den Brenner	-420-
Termier, P.: Les Alpes entre le Brenner et le Valteline . . .	-420-
Grupe, O.: Ueber die Zechsteinformation und ihre Salzlager im Untergrunde des hannoverschen Eichsfeldes und angrenzenden Leinegebietes nach den neueren Bohrergebnissen	-424-
Fulda, E.: Die Oberflächengestaltung in der Umgebung des Kyffhäusers als Folge der Auslaugung der Zechsteinsalze	-427-
Renz, C.: Trias und Jura in der Argolis	-427-
— Der Nachweis von Lias in der Argolis	-429-
Renz, C. und F. Frech: Der Nachweis von Obertrias im Parnaßgebiet	-429-
Renz, C.: Sur les preuves de l'existence du Carbonifère et du Trias dans l'Attique	-430-
Frech, F. et C. Renz: Etude sur les terrains triasiques et jurassiques de la Grèce	-432-
— Sur la répartition du Trias à facies océanique en Grèce . . .	-432-

Stratigraphie.

Carbonische Formation.

Frech, F.: In welcher Teufe liegen die Flöze der inneren niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenmulde?	-301-
--	-------

Permische Formation.

Everding, H.: Zur Geologie der deutschen Zechsteinsalze. Mit einer „allgemeinen geologischen Einführung“ von F. BEY-SCHLAG und einem Verzeichnis der „Literatur über die Geologie der deutschen Salzablagerungen“ von E. ZIMMERMANN . . .	-304-
---	-------

Juraformation.

Choffat, P.: Contribution à la connaissance du Lias et du Dogger de la région de Thomar	-104-
Fucini, A.: Ancora sopra ai marni gialli di Siena e sopra ai calcari cavernosi ed agli scisti varicolori della Toscana	-105-
Renz, C.: Le Jurassique en Albani méridionale et en Argolide . .	-105-

Tertiärformation.

Steuer, A.: Ueber Cerithienschichten und Cyrenenmergel bei Großkarben	-465-
— Untersuchung eines Rupeltonvorkommens in Weinheim an der Bergstraße	-465-

	Seite
Boussac, J.: Du caractère périodique de la mutabilité cher les Cérithes mésonummulitiques du bassin de Paris	- 465 -
Jukes-Browne, A. J.: The Depth and Succession of the Bovey-Deposits (Devon). (Abstract.)	- 465 -
Dollfus, G.: Étude critique sur quelques coquilles fossiles du Bordelais	- 466 -
— Excursion to Paris of the Geologists Association in April 1908	- 466 -
— On the Correlation of the Beds of the Paris Basin	- 466 -
Grossouvre, A. de: Sur la Mollasse du Gâtinais	- 467 -
Combes fils, P.: Contribution à l'étude stratigraphique de l'Orléanais	- 468 -
Morin, M.: Sur l'Étage stampien et la présence des Grès de Romainville à Thorigny-Dampmard (S. et M.)	- 468 -
— Sur la Géologie de la vallée de la Marne entre Lagny et Chalifert (Seine et Marne)	- 468 -
Morellet, L.: Contribution à l'étude stratigraphique des Sables moyens de la vallée de la Marne entre Meaux et Chateau-Thierry	- 468 -
Depéret, Ch.: Sur quelques gisements à Lophiodon de la région de Carcassonne	- 469 -
Jukes-Browne, A. J.: The Bovey Deposits	- 469 -

Quartärformation.

Friedrich, P.: Der geologische Aufbau der Stadt Lübeck und ihrer Umgebung	- 106 -
Linstow, O. v.: Ueber Ockerkalke in der Nähe von Kemberg bei Wittenberg	- 107 -
— Löß- und Schwarzerde in der Gegend von Köthen	- 107 -
Struck, R.: Uebersicht der geologischen Verhältnisse Schleswig-Holsteins	- 107 -
Naumann, E.: Ueber eine präglaziale Fauna und über die Aequivalente der Ablagerungen des jüngeren Eises bei Jena	- 108 -
Linstow, O. v.: Ueber Kiesströme vielleicht interglazialen Alters auf dem Gräfenhainichen-Schmiedeberger Plateau und in Anhalt	- 108 -
Dammer, B.: Ueber das Auftreten zweier ungleichalteriger Lösses zwischen Weißenfels und Zeitz	- 109 -
Schucht, F.: Der Lauenburger Ton als leitender Horizont für die Gliederung und Altersbestimmung des nordwestdeutschen Diluviums	- 309 -

Paläontologie.

Allgemeines.

Schwarz, H.: Ueber die Morphogenie der Wirbelsäule der Tetrapoda	- 110 -
Depéret, Ch.: Die Umbildung der Tierwelt. Eine Einführung in die Entwicklungsgeschichte auf paläontologischer Grundlage. Ins Deutsche übertragen von R. N. WEGNER	- 311 -
Steinmann, G.: Die geologischen Grundlagen der Abstammungslehre	- 470 -

Faunen.

Issler, A.: Beiträge zur Stratigraphie und Mikrofauna des Lias in Schwaben	- 320 -
--	---------

Säugetiere.

Abel, O.: Die Morphologie der Hüftbeinrudimente der Cetaceen .	- 113 -
— Cetaceenstudien. I. Mitteilung. Das Skelett von Eurhinodelphis aus dem Obermiocän von Antwerpen	- 117 -
— Cetaceenstudien. II. Mitteilung. Der Schädel von Saurodelphis argentinus aus dem Pliocän Argentiniens	- 118 -
Riabinin, A.: Les restes des Dauphins du Pliocène de l'île Çeleken dans la Mer Caspienne	- 118 -
Stromer, E.: Die Urwale (Archaeoceti)	- 119 -
— Die Archaeoceti des ägyptischen Eocäns	- 119 -
Bach, F.: Zur Kenntnis der Oberkieferbeziehung obermiocäner Rhinocerotiden	- 121 -
— Mastodon-Reste aus der Steiermark (II. Mitteilung)	- 122 -

Reptilien.

Williston, S. W.: The Cotylosauria	- 122 -
— The oldest known Reptile—Isodectes punctulatus COPE	- 123 -
— Lysorophus, a Permian Urodele	- 124 -
Broili, F.: Systematische und biologische Bemerkungen zu der permischen Gattung Lysorophus	- 125 -
Broom, R.: On the Pareiasaurian genus Propappus	- 126 -
— On some new Therocephalian Reptiles	- 126 -
— On the Inter-relationships of the known Therocephalian genera	- 127 -
— Note on the species of Mesosaurus	- 128 -

Amphibien.

Branson, E. B.: Structure and Relationships of American Labyrinthodontidae	- 128 -
Moodie, R. L.: A Contribution to a monograph of the extinct Amphibia of North America. New forms from the Carboniferous	- 132 -
— The lateral line system in extinct Amphibia	- 135 -
— The ancestry of the caudate Amphibia	- 136 -
— The clasping organs of extinct and recent Amphibia	- 137 -
Broom, R.: On a New Labyrinthodont Rhinesuchus Whaitsi from the Permian beds of South Africa	- 137 -
Broili, F.: Ueber die rachitomen Wirbel der Stegocephalen	- 138 -

Cephalopoden.

Vadász, M. E.: Ueber eine oberliassische Lytoceras-Art mit aufgelöster Wohnkammer	- 138 -
— Die unterliassische Fauna von Alsórákos im Komitat Nagyküküllö	- 138 -
Fucini, A.: Ammoniti medoliane dell' Appennino	- 139 -

Brachiopoden.

Ihering, H. v.: Les Brachiopodes tertiaires de Patagonie	- 321 -
--	---------

Echinodermen.

Schöndorf, Fr.: Paläozoische Seesterne Deutschlands. I. Teil. Die echten Asteriden der rheinischen Grauwacke	- 322 -
Lambert, J.: Les formes inférieures de la vie dans les faluns de Touraine	- 480 -
Lambert, J. et P. Thiéry: Revision des échinides jurassiques du département de la Haute-Marne	- 480 -
Lambert, J. et L. H. Savin: Notes sur deux échinides nouveaux des Alpes maritimes	- 481 -
Lambert, J.: Recherches sur le genre Amphiope	- 481 -
— Sur un Plesiolampas de l'Afrique centrale	- 482 -
— Sur un oursin de Timor	- 482 -
Lambert, J. et P. Lemoine: Sur deux oursins nouveaux du jurassique inférieur de Madagaskar	- 482 -
Airaghi, C.: Un nuovo genere della sottofamiglia delle Echino- corynae	- 482 -
Capeder, G.: Fibularidi del miocene medio di S. Gavino a mare (Portotorres) Sardegna	- 483 -
Stefanini, G.: Conoclypeidi e Cassidulidi conoclypeiformi	- 484 -

Anthozoen.

Gordon, C. E.: Studies on early stages in palaeozoic corals . .	- 140 -
Duerden, J. E.: The morphology of the Madreporaria III: The primary septa of the Rugosa	- 140 -
Carruthers, R. G.: The primary septal plan of the Rugosa . .	- 140 -
Gordon, C. E.: The primary septa in rugose corals	- 140 -
Brown, Th. C.: Developmental stages in <i>Streptelasma rectum</i> HALL	- 140 -
Felix, J.: Studien über die Schichten der oberen Kreideformation in den Alpen und den Mediterrangebieten. II. Die Kreide- schichten der Gosau	- 141 -
Penecke, A.: Ueber eine neue Korallengattung aus der Perm- formation von Timor. Aus: R. D. M. VERBEEK, Rapport sur les Moluques	- 141 -
Dollfus, G.: Sur quelques polypiers fossiles des Indes Néerlandaises. Aus: R. D. M. VERBEEK, Rapport sur les Moluques	- 141 -
Grosch, P.: Phylogenetische Korallenstudien. (Die Axophylliden.)	- 142 -
Gerth, H.: Beiträge zur Phylogenie der Tubocorallier	- 142 -
Frech, F.: Zur Bestimmung der Korallen	- 484 -
Felix, J.: Beiträge zur Kenntnis der Korallenfauna des syrischen Cenoman	- 484 -
— Ueber eine untertertiäre Korallenfauna aus der Gegend von Barcelona	- 485 -

Protozoen.

Checchia-Rispoli, G.: La serie nummulitica dei dintorni di Termini-Imerese. II. La Regione Cacasacco	- 144 -
Douvillé, H.: Sur des lépidocyclines d'un calcaire de l'île Grand-Kei	- 145 -
Hinde, G. J.: Radiolaria from Triassic and other rocks of the Dutch East Indian Archipelago	- 146 -
Pavlović, P. S.: Beitrag zur Kenntnis der Foraminiferen aus den II. Mediterranschichten in Serbien	- 147 -
Silvestri, A.: Osservazioni ad uno scritto di G. ROVERETO „Sur le Stampien à Lépidocyclines des environs de Varazze“	- 148 -

Silvestri, A.: Fossili cretacei della Contrada Calcasacco presso Termini-Imerese (Palermo)	- 149 -
Smith, W. D.: Orbitoides from the Binangonan Limestone	- 150 -
Winter, F. W.: Foraminifera (Testacea reticulosa) für 1896—1900	- 151 -
— Zur Kenntnis der Thalamophoren. I. Untersuchung über Pene- roplis pertusus	- 151 -

Protozoen.

Spandel, E.: Der Rupelton des Mainzer Beckens, seine Abteilungen und deren Foraminiferenfauna, sowie einige weitere geologisch-paläontologische Mitteilungen über das Mainzer Becken	- 323 -
Boussac, T.: Valeur stratigraphique de Nummulites laevigatus	- 485 -
Douvillé, H.: Sur quelques gisements à Nummulites de l'Est de l'Europe	- 486 -
— Rectifications à la nomenclature de quelques Nummulites	- 486 -
Douvillé, R.: Observations à propos de la note de M. ROVERETO „sur le Stampien des environs de Varazze“	- 486 -
— Sur des Foraminifères oligocènes et miocènes de Madagascar	- 487 -
Fabiani, R.: Nuovi Giacimenti a <i>Lepidocyclina elephantina</i> nel Vicentino e Osservazioni sui cosiddetti Strati di Schio	- 487 -
Gortani, M.: Sui metodi di determinazione delle Fusuline	- 488 -
Provale, J.: Di alcune Nummulitine e Orbitoidine dell' Isola di Borneo. Parte seconda	- 489 -
Rovereto, G.: Sur le Stampien à <i>Lepidocyclines</i> des environs de Varazze	- 489 -
Paolo, P.: Contributo allo studio dei Radiolari miocenici italiani	- 490 -

Pflanzen.

Hollick, A. and E. C. Jeffrey: Affinities of certain cretaceous plant remains commonly referred to the genera <i>Dammara</i> and <i>Brachyphyllum</i>	- 153 -
Britton, E. G. and A. Hollick: American fossil Mosses with description of a new species from Florissant, Colorado	- 154 -
Nathorst, A. G.: On the upper Jurassic Flora of Hope Bay, Graham Land	- 154 -
— Ueber die Gattung <i>Nilssonia</i> BRONGN. Mit besonderer Berücksichtigung schwedischer Arten	- 154 -
Yabe, H.: Jurassic Plants from T'ao-chia-T'un, China	- 156 -
Krasser, Fr.: Zur Kenntnis der fossilen Flora der Lunzer Schichten	- 156 -
Fritel, P. H.: Note sur trois Nymphéacées nouvelles du Sparnacien des environs de Paris	- 156 -
Stoller, J.: Ueber die Zeit des Aussterbens der <i>Brasenia purpurea</i> MICH. in Europa, speziell Mitteleuropa	- 157 -
— Beiträge zur Kenntnis der diluvialen Flora (besonders Phanerogamen) Norddeutschlands. I. Motzen, Werlte, Ohlsdorf-Hamburg	- 157 -
Scott, D. H.: Studies in Fossil Botany. Vol. I. Pteridophyta. Second Edition	- 325 -
Steinmann: ROTHPLETZ, Ueber Algen und Hydrozoen im Silur von Gotland und Oesel	- 326 -
Marty, P.: Études sur les végétaux fossiles du Trieu de Leval (Hainaut)	- 490 -
Gothan, W.: Weiteres über floristische Differenzen (Lokalfärbungen) in der europäischen Carbonflora. (Vorläufige Mitteilung.)	- 491 -

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: 1909

Band/Volume: [1909_2](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt](#)