

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- |
| Douvillé, 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'Illmen | -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, Bayersbronn | -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 Hillebrand, S.: Aktinolith als sekundäre Bildung | -219- -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 Howe, E.: Isthmian Geology and the Panama Canal | -335- -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 sudest 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 Aequivalente 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. und 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. und 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 asso- ciated 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 Bolivias | - 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, Hüggel 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 — Ueber Enstatit und Klinoenstatit | -161- -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 Lötrohrs 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 Kalisalzlagernstätten | - 186 - |
| Geinitz, F. E.: Die Aufschlüsse des Salzbergwerks Friedrich Franz zu Lühtheen | - 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 Chlormanganokalite, 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 antérieures 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'ouralitisiation du pyroxène | -231- |
| Seemann, Fr.: Petrographischer Teil von: „Ergebnisse einer naturwissenschaftlichen Reise zum Erdschas 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 - |

| | Seite |
|---|------------|
| 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 | -265- 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-Schmiedeburger 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— <i>Isodectes punctulatus</i> COPE | - 123 - |
| — <i>Lysorophus</i> , a Permian Urodele | - 124 - |
| Broili, F.: Systematische und biologische Bemerkungen zu der permischen Gattung <i>Lysorophus</i> | - 125 - |
| Broom, R.: On the Pareiasaurian genus <i>Propappus</i> | - 126 - |
| — On some new Therocephalian Reptiles | - 126 - |
| — On the Inter-relationships of the known Therocephalian genera | - 127 - |
| — Note on the species of <i>Mesosaurus</i> | - 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 <i>Rhinesuchus Whaitsi</i> from the Permian beds of South Africa | - 137 - |
| Broili, F.: Ueber die rachitomen Wirbel der Stegocephalen | - 138 - |

Cephalopoden.

| | |
|---|---------|
| Vadász, M. E.: Ueber eine oberliassische <i>Lytoceras</i> -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](#)