

Inhalt.

I. Abhandlungen.

| | Seite |
|---|-------|
| Dahmer, G.: Die Entstehung der Kraterfelder des Mondes. (Mit Taf. VI.) | 42 |
| Dettmer, Friedrich: Spongites Saxonicus GEINITZ und die Fucoidenfrage. (Mit Taf. VIII, IX.) | 114 |
| Diener, C.: Lebensweise und Verbreitung der Ammoniten | 67 |
| Loesch, K. C. v.: Eine fossile pathologische Nautiluschale. (Mit Taf. VII und 2 Textfiguren.) | 90 |
| Ortmann, P.: Die Mikroskleren der Kieselspongien in Schwammgesteinen der senonen Kreide | 127 |
| Schneiderhöhn, Hans: Pseudomorphe Quarzgänge und Kappenquarze von Usingen und Niedernhausen im Taunus. (Mit Taf. I—IV und 3 Textfiguren.) | 1 |
| Schuster, Julius: Zur Mikrostruktur der Kohle. (Mit Taf. V.) | 33 |
| Viola, C.: Die Erscheinung der Totalreflexion zwischen einem isotropen Körper und einem Kristall, sowie eine neue Methode, die drei Hauptbrechungsverhältnisse aus einem beliebigen Schnitt zu bestimmen. (Mit 10 Textfiguren.) | 45 |
| — Ueber die schiefe Projektion für das Kristallzeichnen. (Mit 8 Textfiguren.) | 103 |

II. Referate.

Alphabetisches Verzeichnis der referierten Abhandlungen.

(Diejenigen Titel, die am Schlusse mit einem **(L)** versehen sind, bedeuten die zunächst nur als Literatur aufgeführten, noch nicht referierten Arbeiten.)

| | |
|--|-------|
| Abendanon, E. C.: Zur Umrißform der Insel Celebes (L) | -109- |
| Adams, F. D.: Ein experimenteller Beitrag zur Frage der Tiefe der plastischen Zone in der Erdkruste (L) | -360- |
| Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) | -53- |

| | Seite |
|---|-------|
| Alden, W. C.: Concerning certain criteria for discrimination of the age of glacial drift sheets as modified by topographic situation and drainage relations | -63- |
| Alessandri, G. de: Studi sui pesci triasici della Lombardia | -152- |
| Allen, E. T., J. L. Crenshaw und J. Johnston: Die mineralischen Eisensulfide (L) | -217- |
| Aloisi, Piero: Cassiterite dei filoni tormaliniferi di S. Piero in Campo (Elba) | -321- |
| Ammon, L. v.: Schildkröten aus dem Regensburger Braunkohlenton | -146- |
| Ampferer, O.: Neue Funde in der Gosau des Muttekopfes (L) | -113- |
| — Aus den Algäuer und Lechthaler Alpen | -406- |
| — Gedanken über die Tektonik des Wettersteingebirges (L) | -408- |
| — Ueber einige Grundfragen der Glazialgeologie (L) | -422- |
| Andersen, Olaf: Ueber Epidot und andere Minerale aus Pegmatitgängen in Granulit von Notodden, Telemarken in Norwegen | -35- |
| Andrée, K.: Probleme der Ozeanographie in ihrer Bedeutung für die Geologie (L) | -359- |
| — Nochmals über die Deformationen von Salzgesteinen (L) | -402- |
| — Ueber ein blaues Steinsalz (L) | -403- |
| Andrews, C. W.: Note on the Molar Tooth of an Elefant from the Bed of the Nile, near Khartum | -132- |
| Andrussow, N.: Kurzer geologischer Abriß der Halbinseln Tüb—Karagan und Mangyschlak (auf Grund eigener Untersuchungen und derjenigen von M. BAJARUNAS, A. SAWTSCHENKO, P. LITSCHKOW und D. NAZKY) | -338- |
| — Ueber das Alter und die stratigraphische Bedeutung der Aktschagylschichten (L) | -421- |
| Archangelski, A. D.: Obercretacische Schichten im östlichen europäischen Rußland (L) | -256- |
| Archangelsky, A., S. Dobrow und A. Semichatow: Bericht über die Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement Saratow im Jahre 1910 | -335- |
| Archangelsky, A. und O. Lange: Bericht über die Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement Pensa im Jahre 1910 | -336- |
| Argand, E.: Coupes géologiques dans les Alpes occidentales interprétées par EMILE ARGAND (L) | -108- |
| — Neuf coupes à travers les Alpes occidentales interprétées par EMILE ARGAND. 1902—1911 (L) | -108- |
| — Les grands plis couchés des Alpes pennines par E. ARGAND (L) | -108- |
| — Les nappes de recouvrement dans les Alpes occidentales et les territoires environnants (L) | -108- |
| Arrhenius, S.: Das Schicksal der Planeten (L) | -357- |
| — Ueber die physikalischen Bedingungen bei den Salzablagerungen zur Zeit ihrer Bildung und Entwicklung (L) | -402- |
| Arrhenius, S. und R. Lachmann: Die physikalisch-chemischen Bedingungen bei der Bildung der Salzagerstätten und ihre Anwendung auf geologische Probleme (L) | -402- |
| Arsandaux, H.: Sur la répartition de granites à Congo français | -67- |
| Artemiew, D.: Ueber das Wachstum von kugelförmig geschliffenen Kristallen | -308- |
| — Einige Versuche mit kugelförmig geschliffenen Kristallen | -309- |
| — Kristallisation einer Calcitkugel in einer Lösung von NaNO ₃ | -323- |
| Arthaber, G. v.: Ueber die Horizontierung der Fossilfunde am Monte Cucco (italienische Carnia) und über die systematische Stellung von Cuccoceras DIEN. | -252- |
| Asselbergs, E.: Description d'une faune frasnienne inférieure du bord nord du bassin de Namur (L) | -122- |

| | Seite |
|---|-----------|
| Bach, F.: Zur Kenntnis obermiocäner Rhinocerotiden | -130- |
| Bailey, E. B., M. Mc Gregor: On the Glen Orchy anticline (L) . . . | -108- |
| Bajarunas, M.: Geologische Beschreibung der Phosphoritlagerstätten des westlichen Teiles der Halbinsel Mangyschak | -338- |
| Baltzer, A.: Der Bergsturz von Kienthal | -86- |
| Barrel, J.: Some distinctions between marine and terrestrial con- glomerates | -213- |
| Barrow, G. and E. H. C. Craig: The geology of districts of Braemar, Ballater and Glen Clova (L) | -250- |
| Bartholin, C. T.: Planteforsteninger fra Holsterhus paa Bornholm (L) | -306- |
| Bärtling: Die Bedeutung der Kreideformation für die Wasserführung des Deckgebirges über den nutzbaren Lagerstätten des nördlichen Rheintalgrabens (L) | -359- |
| Baschieri, E.: Considerazioni sul Metodo TSCHERMAK per la determi- nazione degli acidi silicici | -323- |
| Bastin, E. S.: Chemical composition as a criterion in identifying meta- morphosed sediments | -215- |
| Bate, D.: On a new Species of mouse and other Rodent Remains from Crete | -131- |
| Batelli, A., A. Occhialini und S. Chella: Die Radioaktivität | -209- |
| Bather, F. A.: Upper Cretaceous Terebelloids from England | -284- |
| Bauer, L. A.: HECKER's remarks on ocean gravity observations (L) | -202- |
| Baumgärtel, B.: Der Oberharzer Bergbau (L) | -403- |
| Baur, Emil: Ueber hydrothermale Silikate | -190- |
| — Ueber einige künstliche gesteinsbildende Silikate | -190- |
| Beadnell, H. J. L.: The relations of the nubian sandstone and the crystalline rocks south of the oasis Kharga (Egypt.) | -68- |
| Beck, K.: Neue Vorkommnisse von Vanthoffit | -180- |
| Becke, F. (Wien): Fossiles Holz in der Putzenwäcke von Joachim- thal (L) | -306- |
| Beckenkamp, J.: Statistische und kinetische Kristalltheorie (L) . . . | -308- |
| Becker, O.: Kurze Mitteilungen über den Wert des Mikroskops in der Petrographie (L) | -361- |
| Becquerel, J.: Sur la phosphorescence polarisée et sur la corrélation entre le polychroïsme de phosphorescence et le polychroïsme d'absorption | -310- |
| Beguen: Sur une sculpture en bois de renne provenant de la caverne d'Eulène (L) | -263- |
| Benecke: Ueber Belemnites latesulcatus und Pronoëlla lotharingica . | -458- |
| Benndorf, H.: Ueber die Bestimmung der Geschwindigkeit transversaler Wellen in der äußersten Erdkruste (L) | -203- |
| Bergius, Friedrich: Untersuchungen über chemische Vorgänge bei hohen Drucken | -169- |
| Bernau, K.: Ein diluvialer Torf aus der Umgegend von Bitterfeld . . . | -117- |
| Berry, Ed. W.: The lower Cretaceous Floras of the World. (Mit einer Revision der Floren der Potomac-Formation von Maryland.) | -304- |
| Berwerth, F.: Fortschritte in der Meteoritenkunde seit 1900 | -351- |
| Biltz, W. und E. Marcus: Ueber Ammoniumcarnallit | -176- |
| — Ueber die Verbreitung von borsäuren Salzen in den Kalisalzlager- stätten | -177- |
| Blanc, M. Le und W. Schwandt: Ueber Kristallisation und Auf- lösung in wässriger Lösung | -164- |
| Blanck, E.: Die Glimmer als Kaliquelle für die Pflanzen und ihre Ver- witterung (L) | -217- |
| Böggild, O. B.: Kristallform und Zwillingsbildungen des Kryoliths, Perowskits und Boracits | -21- 316- |
| — Ueber die Kristallform des Britholiths | -334- |

| | Seite |
|--|-------|
| Bogolubow, N. N.: Notes sur les Plésiosaures du Jura supérieur de la Russie | -145- |
| — Geschichte der Plesiosaurier in Rußland | -145- |
| Boehm, G.: Unterer Callovien und Coronatenschichten zwischen Mac Cluer-Golf und Geelvink-Bai | -414- |
| Böhm, J.: Inoceramus Lamarecki auct. und I. Cuvieri auct. (L) | -284- |
| — Cretacische Versteinerungen aus dem Hinterland von Kilwa Kiwjadje | -416- |
| — Zum Bett des Actinocamax plenus Blv. | -417- |
| — Nochmals zum Bett des Actinocamax plenus Blv. | -417- |
| — Ueber das Turon bei Ludwigshöhe in der Uckermark (L) | -419- |
| — Temnocheilus (Conchorhynchus) Freieslebeni GEINITZ sp. (L) | -466- |
| — Inoceramus problematicus v. SCHLOTH. sp. | -468- |
| — Zur Verbreitung des Inoceramus involutus Sow. | -468- |
| — Ueber Inoceramus Cuvieri SOW. | -468- |
| — Inoceramus Lamarecki auct. und I. Cuvieri auct. | -468- |
| Boeke, H. E.: Die Schmelzerscheinungen und die umkehrbare Umwandlung des Calciumcarbonats (L) | -217- |
| Bolton, H.: New Species of fossil Cockroach from the South Wales Coal-field | -273- |
| — Insect-remains from the South Wales Coal-field | -273- |
| — On insect-remains from the Midland and south eastern coal measures (L) | -277- |
| Bonnet, P.: Le Mésozoïque de la gorge de l'Araxe près de Djoulfa | -251- |
| — Sur le Permien et le Trias du Daralagöz | -252- |
| Bonnet, P. et N.: Sur l'existence du Trias et du Mésोजurassique dans le massif du Kazan-Jaila (Transcaucasie meridionale) | -252- |
| Bonney, T. G.: The end of the Trimmingham chalk bluff (L) | -108- |
| Bonney, T. G. and E. Hill: The End of the Trimmingham Chalk Bluff — Petrological notes on Guernsey, Herm, Sark and Alderney (L) | -364- |
| Bontschew, G.: Der Meteorit von Gumoschnik im Bezirke Trojan in Bulgarien | -354- |
| Bornhardt, W.: Ueber die Gangverhältnisse des Siegerlandes und seiner Umgebung | -394- |
| Boese, W.: Petrographische Untersuchungen an jungvulkanischen Eruptivgesteinen von São Thomé und Fernando Poo. Diss. Berlin 1912 (L) | -388- |
| Bosworth, T. O.: On the Keuper marls around Charnwood (L) | -110- |
| — Metamorphism around the Ross of Mull Granite (L) | -364- |
| Boettger, O.: Die fossilen Mollusken der Hydrobienskalke von Budenheim bei Mainz | -432- |
| — Nachtrag zu „Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von Budenheim bei Mainz | -431- |
| Boettger, Caesar R.: Die vermeintliche Leucochroa im Mainzer Becken | -467- |
| Boulton, W. S.: On a Monchiquite intrusion in the Old Red sandstone of Mounmonthshire (L) | -364- |
| Boussac, J.: Études paléontologiques sur le Nummulitique Alpin | -475- |
| Bowie, W.: Some relations between gravity anomalies and the geologic formations in the United States (L) | -202- |
| Bowles, O.: Crystal Forms of Pyromorphite | -194- |
| Bowman, H. L.: On the occurrence of Bertrandite at the Cheeseving Quarry near Liskeard, Cornwall | -34- |
| — Note on the construction of models to illustrate theories of crystal structure; Communications from the Oxford Mineralogical Laboratory No. XX | -163- |
| Branca, W.: Müssen Intrusionen notwendig mit Aufpressung verbunden sein? Mit kurzer Anwendung auf das vulkanische Ries bei Nördlingen (L) | -358- |

| | |
|--|-------|
| Brandes, Th.: Zur Frage der Ardenneinsel. Die Hochstufe des unteren Lias im mittleren Nordwestdeutschland in bionomischer und paläogeographischer Hinsicht | -404- |
| — Sandiger Zechstein am alten Gebirge an der unteren Werra und Fulda und die Kontinuität des Landwerdens in Mittelddeutschland (L) | -412- |
| — Liasaufschlüsse bei Bünde in Westfalen | -414- |
| — Plesiosaurus (Thaumatosauros) aff. megacephalus STUTCHBURY aus dem unteren Lias von Halberstadt | -446- |
| Brändlin, E.: Ueber tektonische Erscheinungen in den Baugruben des Kraftwerkes Wülen-Augst am Oberrhein (L) | -107- |
| Branner, J. C.: The Minerals Associated with Diamonds and Carbonados in the State of Bahia, Brazil | -20- |
| — Earthquakes in Brazil (L) | -359- |
| Bräuhäuser, M.: Württembergs technisch nutzbare Gesteinsvorkommen (L) | -363- |
| — Die Bodenschätze Württembergs. (L) | -403- |
| Brauns, R.: Ueber eine natürliche Bildungsweise von Korund (Saphir) | -184- |
| — Ferdinand Zirkel † (L) | -357- |
| Bretznütz, A.: Untersuchung des Steinsalzes vom Benther Berge bei Hannover | -179- |
| Brill, O.: Ueber die Fortschritte der chemischen Forschung auf dem Gebiete der Radioaktivität | -209- |
| Brockmann-Jerosch, H.: Die fossilen Pflanzenreste des glazialen Delta bei Kalkbrunn bei Uznach, Kanton St. Gallen, und deren Bedeutung für die Auffassung des Wesens der Eiszeit (L) | -306- |
| Broili, F.: Zur Osteologie des Schädels von Placodus | -144- |
| Broom, R.: On the remains of a theropodous Dinosaur from the northern Transvaal | -147- |
| — Note on the temnospondylous Stegocephalian Rhinesuchus | -151- |
| — On the structure of the internal ear and the relations of the basiscranial nerves in Dicynodon and on the homology of the mammalian auditory ossicles (L) | -268- |
| — The morphology of the Coracoid | -426- |
| — On a new species of Propappus and on the pose of the Pareiasaurian limbs (L) | -447- |
| — On a new type of Cynodont from the Sternberg (L) | -447- |
| — On some points in the structure of the Dicynodont skull (L) | -447- |
| — On a species of Tylosaurus from the upper cretaceous beds of Pondo-land | -446- |
| Broß, H.: Der Dossenheimer Quarzporphyr, ein Beitrag zur Kenntnis der Umwandlungserscheinungen saurer Gesteinsgläser (L) | -364- |
| Brouwer, H. A.: Sur une syénite néphélinique a sodalite du Transvaal | -66- |
| — Sur certaines lujaurites du Pilandsberg (Transvaal) | -67- |
| Brückmann und Ewers: Beobachtungen über Strandverschiebungen an der Westküste Samlands (L) | -359- |
| Brückner, Ed. et E. Muret: Les variations périodiques des glaciers | -62- |
| Brues, Ch. T.: The parasitic Hymenoptera of the tertiary of Florissant, Colorado | -270- |
| Bruhns, W.: Uebereinige Fragen der neueren Erzlagerstättenforschung (L) | -389- |
| Brydone, R. M.: New chalk Polyzoa (L) | -160- |
| — New Chalk Polyzoa | -285- |
| Bubnoff, S. v.: Zur Tektonik des südlichen Schwarzwaldes (L) | -107- |
| Bücking, H.: Magnesit und Pyrit in Steinsalz und Carnallit | -180- |
| Buckmann, S. S.: Yorkshire type Ammonites (L) | -157- |
| Burbank, J. E.: One Phase of Microseismic Motion (L) | -203- |
| — Microseismic caused by Frost Action (L) | -203- |

| | Seite |
|---|-------|
| Burekhardt, C.: Questions de Paléoclimatologie (L) | -209- |
| — Les mollusques de type boréal dans le Mésozoïque Mexicain et andin (L) | -262- |
| Butler, F. H.: The natural history of Kaolinite | -192- |
| Butler, B. S. and W. T. Schaller: Thauasite from Beaver County, Utah | -37- |
| — Some Minerals of Beaver County, Utah | -348- |
| Butz, J.: Die Eruptivgesteine der Insel Samos (L) | -387- |
| Calker, K. J. P. van: Die kristallinschen Geschiebe der Moränenablagerungen in der Stadt und Umgebung von Groningen | -421- |
| Camsell, Charles: A New Diamond Locality in the Tulameen District, British Columbia | -172- |
| Canaval, R.: Altersverschiedenheiten bei Mineralien der Kieslager | -72- |
| — Zur mikrochemischen Untersuchung von Silikaten | -324- |
| — Das Magnesitvorkommen von Trens bei Sterzing in Tirol (L) | -404- |
| Case, E. C. and S. W. Williston: A Description of the Skulls of <i>Diadectes lentus</i> and <i>Animasaurus carinatus</i> | -143- |
| Cattelle, W. R.: The Diamond | -313- |
| Cayeux, L.: Le quartz secondaire des minerais de fer oolithiques du Silurien de France et son remplacement en profondeur par du fer carbonaté | -71- |
| — Evolution minéralogique des minerais de fer oolithiques primaires de France | -71- |
| Cesàro, G.: Forme cristalline et composition du carbonate magnésique hydraté préparé par M. MORESSÉE | -28- |
| — Sur la Nesquéhonite | -28- |
| Chapmann, F.: Foraminifera, Ostracoda, and Parasitic Fungi from the Kainozoic Limestones of Cyrenaica | -290- |
| Checchia-Rispoli, G.: L'esistenza del Cretaceo sul Monte S. Guiliano (M. Erice) presso Trapani | -87- |
| — Sull' esistenza dell' Oligocene nella regione de Monte Judica | -114- |
| — Osservazioni geologiche sull' Apennino della Capitanata | -474- |
| Chikashigé, Masumi: Metallographische und photochemische Untersuchungen über das System Schwefel und Tellur | -314- |
| Clapp, W. B. and F. F. Henshaw: Surface water Supply of the United States 1909. Part XI. California (L) | -208- |
| Clapp, Ch.: Southern Vancouver Island (L) | -408- |
| Clark, W. B., B. L. Miller: Physiography and Geology of the coastal plain province of Virginia (L) | -109- |
| Clark, W. B., A. B. Bibbins and E. W. Berry: The lower cretaceous deposits of Maryland | -111- |
| Clark, W. Rob.: Beiträge zur Petrographie der Eruptivgesteine Kärntens | -374- |
| Cleland, H. F.: North American natural bridges with a discussion of their origin (L) | -109- |
| Clough, C. T., C. B. Crampton and J. S. Flett: The Augen Gneiss and Moine sediments of Ross-shire (L) | -364- |
| Cockerell, T. D. A.: Descriptions of Hymenoptera from Baltic Amber | -272- |
| Codrington, Th.: Some notes on the neighbourhood of the Victoria Falls (Rhodesia) | -106- |
| Cohen, Miss F.: Notes on Azurite crystals from Broken Hill | -189- |
| Coleman, A. P.: The Sudbury Nickel-Ores | -72- |
| Collie, G. L.: Plateau of british East Africa (L) | -408- |
| Collins, J. H.: Additional notes on Wood-tin | -27- |
| Cook, H. J.: Faunal lists of the tertiary formations of Sioux County, Nebraska (L) | -262- |
| — A new genus and species of <i>Rhinoceros</i> , <i>Epiaphelops virgasectus</i> , from the lower miocene of Nebraska (L) | -263- |

| | Seite |
|--|-------------------|
| Cook, H. J.: A new species of Rhinoceros, Diceratherium Loomisi, from the lower miocene of Nebraska (L) | -263- |
| Cornelius, H. P.: Ueber die rhätische Decke im Oberengadin und den südlich benachbarten Gegenden (L) | -250- |
| Cossmann et Peyrot: Conchologie néogénique de l'Aquitaine (Suite) | -158- |
| Coste, M.: Métallographie du système or-tellure | -25- |
| Cotton, A.: Dichroïsme circulaire et dispersion rotatoire | -10- |
| Cottreau, J. et P. Lemoine: Sur la présence du Crétacé aux îles Canaries | -418- |
| Cowper Reed, F. R.: Dionide atra SALTER, Sedgwick Museum Notes | -277- |
| — Notes on the Genus Trinucleus. Part. I. Sedgwick Museum Notes | -278- |
| — Notes on the Genus Trinucleus. Part. II. Sedgwick Museum Notes | -278- |
| Cox, A. H.: On an inlier of Longmyndian and cambrian rocks at Pedwadirne (Herefordshire) (L) | -250- |
| Crick: Note of the Type specimens of Ammonites cordatus and Am. excavatus J. SOWERBY | -461- |
| Crook, T.: Some observations on pleochroism and idiophany in mineral plates | -8- |
| Dahms: Ueber Erzlagerstätten in sauren Eruptivgesteinen Deutsch-Südwestafrikas (L) | -404- |
| Dalton, L. V.: A Sketch of the Geology of the Baku and European Oil Fields | -75- |
| Daly, R. A.: Summary report on a reconnaissance of the shuswap lakes and vicinity: South-Central British Columbia. Canada. Department of Mines (L) | -360- |
| Davis, W. M.: Relation of Geography to Geology (L) | -357- |
| Davison, C.: The eruptions of the Asama-Yama (Japan) in 1909—1911 (L) | -358- |
| Day, A. L. and R. B. Sosman: The Melting Points of Minerals in the Light of Recent Investigations on the Gas Thermometer | -13- |
| — Die Schmelzpunkte der Mineralien im Lichte neuerer Untersuchungen über das Gasthermometer | -165- |
| Deecke, W.: Die alpine Geosynklinale (L) | -108- -364- -408- |
| Degrange-Touzin, A.: Contribution à l'étude de l'Aquitainien dans la vallée de la Douze (Landes) | -419- |
| Deischa, Helene: Ueber die heterogene Struktur des „kristallinisch-flüssigen“ Parazoxyphenetols | -164- |
| Delage, A.: Sur des traces de grands Quatrupèdes dans le Permien inférieur de l'Hérault (L) | -151- |
| Delgado, J. F. Nery: Terrains paléozoïques du Portugal. Étude sur les fossiles des schistes à Néréites de San Domingos et des schistes à Néréites et à Graptolites de Barrancos | -411- |
| Deprat: Sur les formations éruptives et métamorphiques au Tonkin et sur la fréquence des types de laminage | -65- |
| Derby, Orville A.: Speculations Regarding the Genesis of the Diamond | -170- |
| — A notable Brazilian Diamond | -171- |
| — On the Mineralisation of the Gold-bearing Lode of Pasagem, Minas Geraes, Brazil | -175- |
| Der Steinbruch. Spezialheft: Deutsche Gesteine: Württemberg, Baden, Pfalz (L) | -363- |
| Dibley, G. E.: Note on the Chalk Rock in North Kent | -255- |
| Dieckmann, W.: Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Melilla unter besonderer Berücksichtigung der Eisenerzlagerstätten des Gebiets von Beni-Bu-Ifrur im marokkanischen Rif (L) | -404- |
| Dittrich, M.: Ueber die Brauchbarkeit der Methoden zur Bestimmung des Wassers in Silikatmineralien und Gesteinen (L) | -361- |
| Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber Verbesserungen der LUDWIG-SIPÓCZ'schen Wasserbestimmungsmethode in Silikaten (L) | -211- -313- |

| | | |
|--|-------|-------|
| Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber die Bestimmung des Wassers und der Kohlensäure in Mineralien und Gesteinen durch direktes Erhitzen in Röhren aus geschmolzenem Bergkristall (L) . . . | -313- | -361- |
| Dittrich, M. und A. Leonhard: Ueber die Bestimmung des Eisenoxyduls in Silikatgesteinen (L) | | -313- |
| Dollfus, G.: Molasse de l'Armagnac | -113- | |
| — Recherches nouvelles sur l'Aquitainien en Aquitaine | -114- | |
| — Recherches critiques sur quelques genres et espèces d'Hydrobia vivants et fossiles | -466- | |
| Dollo, L.: Sur les premières restes de tortues fossiles recueillis au Congo | -145- | |
| — Les Céphalopodes adaptés à la Vie Nectique Secondaire et à la Vie Benthique Tertiaire | -453- | |
| Doss, B.: Ueber die Natur und die Zusammensetzung des in miocänen Tonen des Governements Samara auftretenden Schwefeleisens (L) | -402- | |
| Douvillé, H.: Quelques Foraminifères de Java | -473- | |
| — Les Foraminifères de l'île de Nias | -475- | |
| Dowling, D. B.: The Coal Fields of Alberta | -75- | |
| Drake, N. F.: Destructive earthquakes in China (L) | -202- | -359- |
| — Destructive earthquakes in China, supplementary list (L) | -359- | |
| Dreibrodt, O.: Neuer Apparat zur Trennung der Mineralien von Salzgesteinen mit schweren Flüssigkeiten (L) | -403- | |
| Drygalski, E. v.: Die Entstehung der Bergtäler zur Eiszeit (L) | -118- | |
| Duparc: Beschreibung einer Sammlung der typischen Gesteine der primären Lagerstätten des gediegenen Platins in dem Massive des Koswinsky-Kamen im Ural (L) | -402- | |
| Dürrfeld, V.: Ueber Rotnickelkies von Riechelsdorf | -182- | |
| — Rotnickelkies von Freiberg i. S. | -183- | |
| — Ueber Heulandit von Oberstein | -335- | |
| Eakle, Arthur S.: Neocolemanite a Variety of Colemanite, and Howlite from Lang, Los Angeles County, California | -186- | |
| Eastman, C. R.: Jurassic saurian remains ingested within fish | -146- | |
| Ebler, E.: Ueber die Bestimmung des Radiums in Mineralien und Gesteinen (L) | -211- | |
| Eginitis, D.: Sur les derniers grands tremblements de terre de Céphallonic-Zante (L) | -203- | |
| Einecke, G. und W. Köhler: Die Eisenerzvorräte des Deutschen Reiches | -393- | |
| Elbert, J.: Die geologisch-morphologischen Verhältnisse der Insel Sumbawa (L) | -109- | |
| Elster, J.: Ueber den gegenwärtigen Stand der Radiumforschung | -209- | |
| Engel, Th.: Geologischer Exkursionsführer durch Württemberg | -85- | |
| Erikson, B.: En submorän fossilförande aflagring vid Bollnäs i Hälsingland (L) | -408- | |
| Etheridge, R. jr.: Lower Cretaceous fossils from the sources of the Barcoo and Nive rivers, South Central Queensland | -157- | |
| Ewald, R.: Untersuchungen über den geologischen Bau und die Trias in der Provinz Valencia | -413- | |
| Farrington, O. C.: Analyses of Stone Meteorites | -352- | |
| Fedorow, E.: Kristalle des Mineralogischen Museums | -308- | |
| — Versuche zur Demonstration der erheblich verschiedenen Löslichkeit verschiedenartiger Flächen | -309- | |
| — Die verschiedene Löslichkeit der Flächen und ihr Auftreten im Mineralreich | -309- | |
| — Kalomel von Nikitowka | -316- | |
| — Barytocalcit und Pseudomorphose von Baryt nach diesem | -323- | |
| — Spuren von trikliner Syngonie am Orthoklas | -324- | |
| — Interessante Stufen von Kalifeldspäten im Museum des Berginstituts | -325- | |

Seite

| | |
|--|-------|
| Fedorow, E.: Natürliche Aetzfiguren auf Topas | -334- |
| Fedorowskij, A.: Zeuglodon-Reste aus dem Kreise Zmijew, Gouverne- ment Charkow (L) | -441- |
| Felix, J.: Ueber einen Fund von <i>Bos primigenius</i> BOJANUS bei Leipzig | -127- |
| — Ueber einige bemerkenswerte Funde im Diluvium der Gegend von Leipzig | -127- |
| — Das Mammut von Borna | -127- |
| — Vergleichende Bemerkungen zu den Mammutskeletten von Stein- heim a. d. Murr (in Stuttgart) und von Borna (in Leipzig) (L) | -143- |
| Filliozat, M.: Découverte en France du niveau à <i>Umtacrinus</i> | -255- |
| — Bryozaires crétacés de Vendôme | -285- |
| — Nouveaux bryozaires cheilostomes de la Craie | -285- |
| Finckh, L.: Die Granite des Zobtengebietes und ihre Beziehungen zu den Nebengesteinen (L) | -364- |
| Finlayson, A. M.: The nephrite and magnesian rocks of the South Island of New Zealand | -69- |
| Fischer, K. und W. Wenz: Verzeichnis und Revision der tertiären Land- und Süßwassergastropoden des Mainzer Beckens (L) | -467- |
| Flett, J. S. and J. B. Hill: The Geology of the Lizard and Maneage (L) | -408- |
| Fliegel, G.: Die niederrheinische Braunkohlenformation (L) | -116- |
| Fock, A.: Ueber die Struktur und die Symmetrie der Kristalle (L) | -308- |
| Foote, H. W. and W. M. Bradley: On solid solution in Minerals with Special Reference to Nephelite | -33- |
| Ford, W. E.: On some Herderite Crystals from Auburn, Maine | -339- |
| — Notes on some Analyses of Stibiotantalite | -348- |
| Ford, W. E. and R. D. Crawford: On a Rhodonite (Fowlerite) Crystal from Franklin, N. J. | -348- |
| Ford, W. E. and F. Ward: On a Brookite Crystal from Companhia, Lençoes, Bahia, Brasil | -348- |
| Foerste, A. F.: The Arnheim formation within the areas traversed by the Cincinnati geanticline (L) | -110- |
| — Strophomena and other fossils from Cincinnati and Mohawkian horizons, chiefly in Ohio, Indiana and Kentucky (L) | -160- |
| Förster, B.: Die geologischen Verhältnisse der Kalisalzlager im Ober- elsaß (L) | -403- |
| Franke, F.: Zusammenstellung der bisher in Nordeuropa bekannten Rudisten | -159- |
| Franke, A.: Die Foraminiferen der Kreideformation des Münsterschen Beckens | -477- |
| Frech, F.: Ueber den Gebirgsbau des Taurus (L) | -109- |
| Free, E. E.: Studies in soil physics (L) | -362- |
| — The movement of soil material by wind. With a Bibliography of eolian geology. S. C. STUNTZ and E. E. FREE (L) | -363- |
| Freech, F. (F. v. Richthofen): China. Ergebnisse eigener Reisen und darauf gegründeter Studien (L) | -262- |
| Frenzel, A.: Das Passauer Granitmassiv (L) | -363- |
| Freudenberg, W.: Beitrag zur Gliederung des Quartärs von Weinheim an der Bergstraße, Mauer bei Heidelberg, Jockgrim in der Pfalz u. a. m. und seine Bedeutung für den Bau der oberrheinischen Tiefebene (L) | -257- |
| Frič, A.: Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation | -253- |
| — <i>Miscellanea palaeontologica</i> | -261- |
| Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln | -56- |
| — Ueber einige japanische Vulkane | -57- |
| — Ueber den Usu und Hokkaido und über einige andere Vulkane mit Quellenkuppenbildung (L) | -358- |

| | Seite |
|--|-------|
| Fuchs, A.: Ueber einige Prioritätsfragen in der Stratigraphie des Lenneschiefers (L) | -412- |
| Fuchs, Hugo: Ueber die Beziehungen zwischen den Theromorphen COPE's bezw. den Therapsiden BROOM's und den Säugetieren, erörtert auf Grund der Schädelverhältnisse | -442- |
| Fuller, M. L.: The new Madrid earthquake (L) | -358- |
| Gaál, S. v.: Die Neogenablagerungen des Siebenbürger Beckens (L) | -116- |
| Gagel, C.: Das Erdbeben von Formosa (L) | -202- |
| — Die Braunkohlenformation in der Provinz Schleswig-Holstein (L) | -421- |
| Gagel, E.: Studien über den Aufbau an den Gesteinen Madeiras (L) | -388- |
| Gale, H. S.: Nitrate Deposits (L) | -403- |
| Galitzin, Fürst B.: Bestimmung der Lage des Epizentrums eines Bebens aus den Angaben einer einzelnen seismischen Station (L) | -203- |
| — Ueber eine dynamische Skala zur Schätzung von makroseismischen Bewegungen (L) | -203- |
| Garde, G.: Etude des principaux gisements des roches alcalines du Soudan français | -66- |
| — Description géologique des régions situées entre le Niger et le Tchad et à l'est et au nord-est du Tchad | -106- |
| Gardiner, C. J. and S. H. Reynolds: On the igneous and associated sedimentary rocks of the Glensaul district with palaeontological notes by F. R. C. REED (L) | -364- |
| Gaupp, E.: Nachträgliche Bemerkungen zur Kenntnis des Unterkiefers der Wirbeltiere, insonderheit der Amphibien | -448- |
| Gavelin, A.: Intryck från en exkursion genom Finlands prekambrium (L) | -107- |
| — Aennu nagra ord om diskordanserna i Fennoskandias prekambrium (L) | -408- |
| Geer, G. de: Om grunderna för den senkvartära tidsindeligen (L) | -118- |
| Geijer, P.: Basische Schlierengebilde in einigen nordschwedischen Syeniten (L) | -218- |
| — Igneous rocks and iron ores of Kirunavaara, Luossavaara and Tuollivaara | -389- |
| Geinitz, E.: Eocänfossilien von Friedland | -115- |
| — Geologische Beobachtungen bei dem Wassereintrich in Jessenitz (L) | -250- |
| Geologische Spezialkarte des Königreichs Württemberg | -245- |
| Geologische Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) | -248- |
| Geologische Karte: Sidmouth. Geol. Survey of England Sheet (L) | -404- |
| Geologische Untersuchungen über die Phosphoritlagerstätten. Redigiert von J. SAMOJLOFF. | -335- |
| Gidley, J. W.: The Lagomorphs an independent order (L) | -263- |
| Gillitzer, H.: Der geologische Aufbau des Reiteralpgebirges im Berchtesgadener Land (L) | -408- |
| Girty, G. H.: Some growth stages in <i>Naticopsis altonensis</i> Mc. CHESNEY (L) | -280- |
| Gleditsch: Sur le rapport entre l'uranium et le radium dans les minéraux radioactifs | -210- |
| Glöckner, Fr.: Ueber Zittavit, ein epigenetisches, dopplerähnliches Braunkohlengestein | -341- |
| Goldschlag, M.: Petrographisch-chemische Untersuchung einiger jungvulkanischer Gesteine aus der Umgebung des Viktoriasees, besonders längs der Uganda-Eisenbahn (L) | -388- |
| Gonnard, F.: Sur l'association de cristaux de péridot aux plagioclases signalés par M. MICHEL-LÉVY dans les fentes du basalte altéré de Périer, près d'Issoire (Puy-de-Dôme) | -333- |
| Görggey, R.: Minerale tertiärer Kalisalzlagerstätten | -181- |
| Gorjanovic-Kramberger: Die fossilen Probosciden aus Kroatien-Slavonien | -439- |

| | Seite |
|--|-------|
| Gosselet, J. et L. Dollé: L'enveloppe crétacique du Bas-Boulonnais | -112- |
| — Étude géologique du Pays de Licques | -112- |
| Gothan, W.: Aus der Vorgeschichte der Pflanzenwelt | -303- |
| — Ueber eine bekannte Tatsache der Paläobotanik (L) | -306- |
| Götzing, G.: Geomorphologie der Lunzer Seen und ihres Gebietes (L) | -108- |
| — Vorläufiger Bericht über morphologisch-geologische Studien in der Umgebung der Dinara in Dalmatien (L) | -409- |
| Goudey, R.: Station sismique de l'Observatoire de Besançon (L) | -358- |
| Gould, C. N.: The Dakota Cretaceous of Kansas and Nebraska | -112- |
| Grabau, A. W.: The Dakota Sandstone problem in Types of sedimentary overlap | -112- |
| Graham, R. D. P.: Native Gold from Gold Harbour, Queen Charlotte Islands | -20- |
| Gregory, J. W.: Flowing wells of central Australia (L) | -109- |
| — Constructive waterfalls (L) | -208- |
| Grönwall, K. A.: Maskrör från Köpingsandstenen (L) | -107- |
| Grosch, P.: Zur Kenntnis des Paläozoicums und des Gebirgsbaues der westlichen cantabrischen Ketten in Asturien (Nordspanien) (L) | -409- |
| — Roteisensteinlager in Asturien (L) | -403- |
| Grosse, E.: Dwykakonglomerat und Karroosystem in Katanga (L) | -412- |
| Grout, Frank E.: Keweenaw Copper Deposits | -201- |
| Grupe, O.: Zur Plattendolomitfrage (L) | -403- |
| Gudzent, F.: Die Bestimmung der Radioaktivität von Mineral- und Thermalquellen | -211- |
| Guide to the Exhibition of Animals, Plants and Minerals mentioned in the Bible | -307- |
| Günther, S.: Die Korallenbauten als Objekt wissenschaftlicher For- schung in der Zeit vor DARWIN | -204- |
| Gürich, G.: Fossile Säugetiere aus Samos (L) | -263- |
| — Gryposuchus Jessei, ein neues schmalschnauziges Krokodil aus den jüngeren Ablagerungen des oberen Amazonengebietes | -267- |
| — Die Höttinger Breccien und ihre interglaciale Flora (L) | -306- |
| Gutzwiller, E.: Zwei gemischte Hornfelse aus dem Tessin (L) | -364- |
| Habermehl, E.: Die nutzbaren Steinvorkommen und die Steinindustrie der bayrischen Rheinpfalz (L) | -363- |
| Hackl, O.: Chemischer Beitrag zur Frage der Bildung natürlicher Schwefelwasser und Säuerlinge (L) | -208- |
| Haddon, A. C.: The wandering of peoples (L) | -122- |
| Hahmann, P.: Die Bildung von Sanddünen bei gleichmäßiger Strö- mung (L) | -359- |
| Hahn, Ö.: Ueber die Fortschritte der radioaktiven Forschung von Ende 1908 bis Mai 1912 (L) | -361- |
| Halavats, G.: Bericht über die im Sommer 1909 im Krasso-Szörenyer Mittelgebirge durchgeführte Reambulation (L) | -409- |
| Halle, Th.: On the geological structure and history of the Falkland Islands (L) | -409- |
| Hamberg, A.: Die schwedische Hochgebirgsfrage und die Häufigkeit der Uberschiebungen (L) | -218- |
| Hambloch, H.: Die Porphyrsteinbrüche von Dossenheim, Schriesheim und Weinheim an der Bergstraße (L) | -363- |
| Hambloch, A.: Die lösliche Kieselsäure im Trass (L) | -363- |
| Hammer, W.: Beiträge zur Geologie der Sesvenna-Gruppe (L) | -108- |
| Hammer, E.: Dauernde Höhenänderung von Festpunkten im Gebiet des Erdbebens von Messina am 28. Dez. 1908 (L) | -358- |
| Handlirsch, A.: Einige interessante Kapitel der Paläo-Entomologie — Ein neues fossiles Insekt aus den permischen Kupferschiefern der Kargala-Steppe (Orenburg) | -268- |
| | -273- |

- Handlirsch, A.: Ueber die fossilen Insekten aus dem mittleren Ober-carbon des Königreichs Sachsen -273-
 — Fossile Wespenester -274-
 — Das erste fossile Insekt aus dem Miocän von Gotschee in Krain -274-
 — Das erste fossile Insekt aus dem Obercarbon Westfalens -274-
 — Ueber die Insektenreste aus der Trias Frankens -275-
 — Canadian fossil Insects -275-
 — Ueber fossile Insekten -275-
 — New Palaeozoic Insects from the Vicinity of Mazon Creek, Ill. -276-
 Hansen, H.: Data betræffande frekvensen af jøtimska sandstenblock i de mellanbaltiska takternas istidsafslagringar (L) -409-
 Harlé, E.: Les Mammifères et oiseaux quaternaires connus jusqu'ici en Portugal. Mémoire suivi d'une liste générale de ceux de la Péninsule Ibérique -123-
 — Restes d'Elephas primigenius sous le Sable des Landes -126-
 — Ensayo de una lista de mamíferos y aves del Guernario conocidos hasta ahora en la península ibérica (L) -441-
 Hartz, N.: Alleröd-Muld: Alleröd-Gytjens Landfacies (L) -250-
 — Alleröd-Gytje und Alleröd-Mull (L) -250-
 Hatch, H. F.: Diamantiferous gem-gravel, Westcoast of Africa (L) -230-
 Hatschek, E. and A. L. Simon: Gels in Relation to Ore Deposition -175-
 Haupt, O.: Propalaeotherium cf. Rollinati STEHLIN aus der Braunkohle von Messel bei Darmstadt (L) -263-
 Hawkins, H. L.: A new species of Fibularia from Nigeria (L) -160-
 Hay, O. P.: On an important specimen of Edestus, with description of a new species Edestus mirus (L) -152-
 — Further observations on the pose of the sauropodous Dinosaurs -446-
 Hayakawa, Masataro und Tomonori Nakano: Die radioaktiven Bestandteile des Quellsediments der Thermen von Hokuto, Taiwan (L) -361-
 Heim, F.: Beiträge zur Kenntnis des Wellengebirges der Gegend von Zweibrücken (Rheinpfalz) (L) -110-
 Heim, A. und P. Arbenz: Karenbildungen in d. Schweizer Alpen (L) -209- -359-
 Heinisch, W.: Ueber eine Graphitbildung -174-
 Henglein, M.: Uranminerale auf Erzgängen im badischen Schwarzwald (L) -361-
 Hennig, E.: Das Juraprofil an der deutsch-ostafrikanischen Zentralbahn (L) -111-
 — Am Tendaguru -120-
 — Ueber die Stratigraphie des Arbeitsgebietes der Tendaguru-Expedition -416-
 Henninger, K. A.: Die Metalle nach Vorkommen, Gewinnung, Verwendung und wirtschaftlicher Bedeutung (L) -389-
 Heritsch, F.: Das mittelsteirische Erdbeben vom 22. Januar 1912 (L) -203- -358-
 — Beiträge zur Geologie der Grauwackenzone des Paläntales (Obersteiermark) (L) -409-
 Hermann, R.: Die Rehgehörne der geologisch-paläontologischen Sammlung des westpreussischen Provinzialmuseums in Danzig, mit besonderer Berücksichtigung hyperplastischer und abnormer Bildungen -434-
 Heron-Allen, E. and A. Earland: On the recent and fossil Foraminifera of the Shore sands of Selsey Bill, Sussex -293-
 Heslop, M. K. and J. A. Smythe: On the dyke at Crookdene (Northumberland) and its relations to the Collywell, Tynemouth and Morpeth dykes (L) -364-
 Hess, F. L. and R. C. Wells: An Occurrence of Strüverite -26-

| | Seite |
|--|-------|
| Heyne, G.: Ueber Eisenchlorürdoppelsalze des Rubidiums und Cäsiums und Untersuchungen über Vorkommen und Verteilung des Rubidiums in deutschen Kalisalzlagern (L) | -403- |
| Hickson, S. J.: On Polytrema and some allied Genera. A study of some sedentary foraminifera based mainly on a collection made by Prof. STANLY GARDINER | -291- |
| Hilber, V.: Taltreppe, eine geologisch-geographische Darstellung (L) | -409- |
| Hilpert, Siegfried und Theodor Dieckmann: Ueber Arsenide I. (Eisen- und Manganarsenide) | -320- |
| Hinterlechner, K. und C. v. John: Ueber Eruptivgesteine aus dem Eisengebirge in Böhmen | -376- |
| Hinton, M. A. C.: The British fossil shrews | -131- |
| Hintze, V.: Der Altersunterschied zwischen den Dislokationen auf Rügen und Möen (L) | -107- |
| Hirsch, W.: Zur Genesis der Steinkohle im Planenschen Grunde | -74- |
| Hirsch, A.: Eine praktische Ausrüstung für die Winkelmessungen bei der geologischen Feldarbeit (L) | -357- |
| Hirschwald, J.: Theorie und Praxis der bauwissenschaftlichen Gesteinsuntersuchungen, ein Beitrag zur Reform der Gesteinsprüfung in den technischen Versuchsanstalten (L) | -217- |
| — Systematische Untersuchung der Gesteinsmaterialien alter Bauwerke. 3. Das Baugestein am Straßburger Münster (L) | -217- |
| — Handbuch der bautechnischen Gesteinsprüfung (L) | -363- |
| Hlawatsch, C.: Ueber einige Mineralien der Pegmatitgänge im Gneis von Ebersdorf bei Pöchlarn, N.-Oesterr. | -341- |
| Högbom, A. G.: The Gellivare Iron Mountain. A Guide for Excursions | -242- |
| Högbom, B.: Wüstenerscheinungen auf Spitzbergen (L) | -359- |
| Hoehne, E.: Stratigraphie und Tektonik derASSE und ihres östlichen Ausläufers des Heeseberges bei Jerxheim | -79- |
| Holmes, A. and D. A. Wray: Geology of Mozambique (L) | -109- |
| Holmquist, P. J.: Ueber den relativen Abnutzungswiderstand der Mineralien der Härteskala | -5- |
| Hooley, R. W.: On the discovery of remains of Iguanodon Mantelli in the Wealden beds of Brighthelm Bay, Isle of Wight | -266- |
| Horn, F. R. van: Landslide accompanied by buckling and its relation to local anticlinal folds | -62- |
| Horn, E.: Die geologischen Aufschlüsse des Stadtparkes in Winterhude und des Elbtunnels und ihre Bedeutung für die Geschichte der Hamburger Gegend in postglazialer Zeit | -116- |
| — Die Harpoceraten der Murchisonae-Schichten des Donau-Rheinzuges | -456- |
| Horn, F. R. van: A Discussion of the Formulas of Pearcite and Polybasite | -184- |
| Horn, F. R. van and C. W. Cook: A new Occurrence of Pearcite | -25- |
| Hörnnes, R.: Die Bedeutung der Paläontologie für die Erdgeschichte (L) | -121- |
| — Paläontologie und Deszendenztheorie (L) | -121- |
| Horusitzky, H.: Agrogeologische Notizen aus der Umgebung von Galgoc (L) | -409- |
| Horwood, C. B.: The Old Granites of the Transvaal and of South and Central Africa with a petrographical description of the Orange Grove Occurrence | -65- |
| Horwood, A. R.: Archarenicola rhaetica n. sp. (L) | -159- |
| Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 | -55- |
| — Striations and U-shaped valleys produced by other than glacial actions | -61- |
| Hövermann, G.: Ueber pleochroitische Höfe in Biotit, Hornblende und Cordierit und ihre Beziehungen zu den α -Strahlen radioaktiver Elemente (L) | -361- |

| | Seite |
|--|-------|
| Hradil, G.: Die Gneiszone des südlichen Schnalsertales in Tirol . . . | -371- |
| — Ueber einige Ganggesteine aus der Brixener Granitmasse . . . | -373- |
| Hucke: Ueber altquartäre Ostracoden, insbesondere über die Ergebnisse einer Untersuchung der Ostracodenfauna des Interglazials von Dahnsdorf bei Belzig und Frankfurt a. d. Oder (L) | -156- |
| Huene, F. v.: Die Cotylosaurier der Trias | -444- |
| — Beiträge zur Kenntnis des Schädels von Eryops | -448- |
| Hundt, R.: Vertikale Verbreitung der Dietyodora im Paläozoicum (L) | -110- |
| Hunt, W. F. and F. R. van Horn: Cerussite Twins from the Begoña Mine, Cerro de San Pedro, San Luis Potosi, Mexico | -189- |
| Hussakoff, L.: The cretaceous Chimeroids of North America (L) | -152- |
| Ihering, R. v.: Fosseis de S. José do Rio Preto (L) | -122- |
| Inostranzew, A.: Der Fallwinkel der untersilurischen und cambrischen Schichten der Umgebung von St. Petersburg (L) | -107- |
| International Catalogue of Scientific Literature: G. Mineralogy including Petrology and Crystallography (L) | -202- |
| Irrgang, G.: Seismische Registrierungen in Eger vom 20. Nov. 1908 bis 31. Dez. 1911 (L) | -358- |
| Iwanoff, A.: Geologische Untersuchungen über die Verbreitung und Produktivität der Phosphoritlagerstätten im westlichen Teile des Gouvernements Moskau im Jahre 1910 | -337- |
| Jackson, J. W.: Notes from the Manchester Museum: Mollusca from Lancashire coal-measures (L) | -262- |
| Jahn, A.: Die Stereophotogrammetrie und ihre Bedeutung für die praktische Geologie (L) | -357- |
| Jaekel, O.: Ueber den Kreidehorst von Jasmund und seine Tektonik (L) | -107- |
| — Ueber gegenwärtige tektonische Bewegungen in der Insel Hiddensee (L) | -107- |
| — Eine neue Fundgrube der deutschen Wissenschaft | -147- |
| Jakob, W. and St. Tolloczko: Chemische Analyse des Thorianit von Ceylon | -184- |
| Jaenecke, E.: Einige Bemerkungen über die Verbindung $8CaO \cdot 2SiO_2 \cdot Al_2O_3$ (L) | -217- |
| Jentzsch, A.: Geologisches über Salzpflanzen des norddeutschen Flachlandes (L) | -107- |
| — Beiträge zur Seenkunde. Teil I (L) | -250- |
| — Die Braunkohlenformation in den Provinzen Posen, Westpreußen und Ostpreußen (L) | -256- |
| — Ueber die Selbsterhöhung von Seen und die Entstehung der Sölle. Abschn. 6 in: Beitr. z. Seenkunde. I. Teil (L) | -359- |
| Jerschow, S.: Beispiel einer starken Veränderung der Größe der Doppelbrechung und des optischen Achsenwinkels in einem zonalen Epidotkorn | -333- |
| Jodot, Paul: Sur la présence d'un bassin lacustre bartonien aux environs de Cosne (Nièvre) | -114- |
| Johansson, H.: Die eisenerzführende Formation in der Gegend von Grängesberg | -230- |
| — The Flogberget iron mines | -240- |
| Johnsen, A.: Die Gesteine der Inseln S. Pietro und S. Antioco (Sardinien) (L) | -364- |
| Johnson, H. R.: Water Resources of Antelope Valley, California (L) | -208- |
| Johnston, J.: Eine Beziehung der elastischen Eigenschaften der Metalle zu einigen ihrer physikalischen Konstanten (L) | -217- |
| Johnston, J. and L. H. Adams: The influence of Pressure on the Melting Points of Certain Metals | -13- |
| — Die Dichte fester Stoffe mit besonderer Berücksichtigung der durch hohe Drucke hervorgerufenen Aenderungen (L) | -217- |

| | Seite |
|---|----------------|
| Jones, O. T.: On the geological structure of central Wales and the adjoining regions (L) | -250- |
| Jooss, Carlo H.: Binnenkonchylien aus dem Obermiocän des Pfänders am Bodensee | -432- |
| — Alttertiäre Land- und Süßwasserschnecken aus dem Ries | -466- |
| Jukes-Browne, A. J.: Recognition of two stages in the Upper Chalk — Cambrian geography (L) | -254- -411- |
| Kadić, O.: Die fossile Säugetierfauna der Umgebung des Balatonsees — Die geologischen Verhältnisse des Tales von Runk im Komitat Hunyad (L) | -128- -409- |
| Karpinsky, A.: On Helicoprion and other Edestidae (L) | -268- |
| Kaschinsky, A.: Vesuvian vom Karmankulkij-Kordon | -334- |
| — Baryt aus den Kertscher Gruben | -340- |
| Katzer, F.: Zur Kenntnis der Arsenerzlagerstätten Bosniens (L) | -404- |
| Kayser, Em.: Lehrbuch der Geologie. I. Teil. Allgemeine Geologie (L) | -202- |
| Keilhack, K.: Die Lagerungsverhältnisse des Diluviums an der Steilküste von Jasmund auf Rügen (L) | -107- |
| — Die Verlandung der Swinepforte (L) | -107- |
| Kerner, F. v.: Das angebliche Tithonvorkommen bei „Sorgente Cetina“ (L) | -409- |
| Keves, C. R.: Midcontinental Eolation (L) | -208- |
| Keyes, Ch. R.: Coon Butte and meteoric falls of the desert | -355- |
| Khomentho, J.: Cervus ramosus Croiz. aus Süd-Bessarabien (L) | -441- |
| Kiess, C. C.: The aftershocks of the earthquakes of 1903, 1906 and 1911 (L) | -202- -359- |
| Kilian, M. W.: Contributions à la connaissance de l'Hauterivien du sud-est de la France | -256- |
| — Sur une faune d'Ammonites néocrétacée, recueillie par l'Expédition antarctique suédoise | -462- |
| Kilian, M. W. et M. P. Reboul: Sur un gisement fossilifère du Valanginien moyen dans le nord du Massif de la Grande-Chartreuse — Sur une faune néocrétacée des régions antarctiques | -255- -462- |
| — Les Céphalopods néocrétacés des îles Seymour et Snow-Hill | -462- |
| Kindle, E. M.: The Onondaga fauna of the Allegheny region (L) | -412- |
| King, L. v.: Ueber die Grenzfestigkeit von Gesteinen unter Druckbedingungen, wie sie im Innern der Erde vorhanden sind (L) | -360- |
| King, W. W. and W. J. Lewis: Uppermost silurian and Oldred sandstone Staffs (L) | -412- |
| Kinkelın, F.: Der Industriehafen im Frankfurter Osthafengebiet | -125- |
| — Die Drumlinlandschaft in der Umgebung von Lindau am Bodensee (L) | -250- |
| — Tiefe und ungefähre Ausbreitung des Oberpliocänsees in der Wetterau und im unteren Untermaintal bis zum Rhein (L) | -250- |
| — Bären aus dem altdiluvialen Sand von Mosbach-Biebrich (L) | -263- |
| — Ueber Gwewihreste aus dem untermiocänen Hydrobienkalk vom Heßler bei Mosbach-Biebrich (L) | -263- |
| Kip, H. Z.: Determination of the Hardness of Minerals II | -6- |
| Kišpatić, M.: Disthen-, sillimanit- und staurolithführende Schiefer aus dem Kondija-Gebirge in Kroatien (L) | -387- |
| Kittl, E.: Materialien zu einer Monographie der Halobiidae und Monotidae der Trias | -281- |
| Klar, M. O.: Neoceratites du Boukhara de l'orient | -157- |
| Klebs, R.: Ueber Bernsteineinschlüsse im allgemeinen und die Coleopteren meiner Bernsteinsammlung | -271- |
| Klockmann, F.: Die Erzlagerstätten der Gegend von Aachen | -77- |
| Knapfer, St.: Molasse und Tektonik des südöstlichen Teiles des Blattes Stockach der topogr. Karte des Großherzogtums Baden (L) | -409- |

| | Seite |
|--|----------------|
| Koch, A.: Rhinocerenreste aus den mitteloligocänen Schichten der Gegend von Kolozsvár (L) | -143- |
| Koch, F.: Bericht über meine paläontologischen Aufsammlungen und stratigraphischen Beobachtungen während des Sommers 1909 in der Umgebung von Szvinica im Komitat Krasso-Szőreny (L) | -409- |
| Komorowicz, M. v.: Vulkanologische Studien auf einigen Inseln des Atlantischen Ozeans (L) | -202- -358- |
| Koenen, v.: Die Polyptychites-Arten des unteren Valanginien | -464- |
| Koenigsberger, J.: Ueber einen anorthositischen Gneis am Eidsfjord (L) | -363- |
| Kormos, Th.: Die pleistocäne Säugetierfauna der Felsnische Puskaporos bei Hämör | -128- |
| — Canis (Cerdocyon) Petényii n. sp. und andere interessante Funde aus dem Komitat Baranya | -129- |
| — Bericht über meine im Sommer 1909 ausgeführten geologischen Arbeiten (L) | -409- |
| — Die paläolithische Ansiedelung bei Tata (L) | -433- |
| Koert, W.: Wissenschaftliche Ergebnisse einer Erdölbohrung bei Holm in Nordhannover | -405- |
| Kossmat, F.: Erläuterungen zur geologischen Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) | -248- |
| Koto, B.: On nepheline-basalt from Yingé-mên, Manchuria (L) | -388- |
| Kranz, W.: Die Umgebung von Swinemünde, eine landeskundliche Studie (L) | -107- |
| Kratochvíl, Jos.: Die Mineralien der Umgebung von Čáslav | -38- |
| Kraus, E. H.: A new Jolly Balance | -4- |
| Krause, P. G.: Ueber unteren Lias von Borneo (L) | -416- |
| — Einige Beobachtungen im Tertiär und Diluvium des westlichen Niederrheingebietes (L) | -421- |
| Krenkel, E.: Die Fauna des Kelloway von Popiliani in Lithauen (L) | -122- |
| — Die untere Kreide von Deutsch-Ostafrika | -249- |
| Kretschmer, Fr.: Zur Kenntnis der Kalksilikatfelse von Reigersdorf bei Mähr.-Schönberg (L) | -387- |
| Kreutz, St.: Ueber regelmäßige Punktsysteme (L) | -308- |
| Krichtafowitsch, J.: Ueber die Pflanzenreste aus den tertiären Sandsteinen vom Gouvernement Wolhynien (L) | -478- |
| Krümmel, A.: Die Tektonik des Emser Gangzuges (L) | -107- |
| Krümmer, A.: Die Tektonik des Emser Gangzuges nebst einer Betrachtung über Anwendung tektonischer Begriffe in Bergbau und Geologie (L) | -251- |
| — Die Tektonik des Emser Gangzuges (L) | -403- |
| Kruemmer, A. W. und R. Ewald: Ein Beitrag zur Erklärung der natürlichen Schwefelentstehung (L) | -402- |
| Kükuk: Ueber Gasausbrüche beim Tiefbohrbetriebe | -74- |
| Kuntz, J.: Die geologischen Verhältnisse des Kaokofeldes (L) | -251- |
| Kupffer, A.: Zur Frage über die Bildung von tellurischem Eisen aus Sumpferzen | -314- |
| La Baume, Wolfgang: Beitrag zur Kenntnis der fossilen und subfossilen Boviden | -433- |
| Lachmann, R.: Zur Beendigung der Diskussion mit Herrn K. ANDRÉE (L) | -402- |
| — Ueber die Bildung und Umbildung von Salzgesteinen (L) | -402- |
| Lacroix, A.: Les mines aux radioactifs de Madagascar | -11- |
| — Sur les minéraux de la pegmatite d'Ampangabé et de ses environs (Madagascar) et en particulier sur un minéral nouveau (ampangabéite) (L) | -388- |
| — Sur les minéraux du guano de la Réunion (L) | -388- |
| — Sur l'existence de la bastnaésite dans les pegmatites de Madagascar. Les propriétés de ce minéral (L) | -388- |

| | Seite |
|--|-------|
| Lacroix, A.; Sur les zéolithes des basaltes de la Réunion (L) | -388- |
| — La tourmaline noire des environs de Betroka (Madagascar) (L) | -388- |
| Lake, P. et S. H. Reynolds: On the geology of Mynydd-y-Gader, Dolgelly (L) | -251- |
| Lamb, W. A., W. B. Treemann, R. Richards and R. C. Rice: Surface Water Supply of the United States 1910. Part VI. Missouri River Basin (L) | -208- |
| Lambert, M. J.: Quelques observations stratigraphiques dans les Corbières | -256- |
| — Les échinides fossiles des îles Snow-Hill et Seymour | -470- |
| Lamplugh, G. W.: On the shelly moraine of the Selfström glacier and other Spitzbergen phenomena illustrative of british glacial conditions (L) | -107- |
| Lane, A. C.: Mine Waters (L) | -389- |
| — Temperature of the Copper Mines (L) | -401- |
| Lane, A. S.: Diamond Drilling at Point Mamainse, Province of Ontario. Intr. by A. W. G. WILSON (L) | -402- |
| Laney, Francis Baker: The Relation of Bornite and Chalcocite in the Copper Ores of the Virgilina District of North Carolina and Virginia | -183- |
| Lang, W. D.: Carboniferous zones illustrated by corals (L) | -412- |
| Langenbeck, R.: Der gegenwärtige Stand der Korallenriff-Frage | -205- |
| Lapparent, J. de: Les gabbros et diorites de Saint-Quay-Portrieux et leur liaison avec les pegmatites qui les traversent | -222- |
| Larsen, E. S. jr. and W. T. Schaller: Hinsdalite, a New Mineral | -340- |
| Laszlo, G. v. und K. Emszt: Bericht über geologische Torf- und Moorforschungen im Jahre 1909 (L) | -422- |
| Laurent, A.: Beiträge zur Kenntnis der westfälischen Kreide | -416- |
| Lauterborn, R.: Ueber Staubbildung aus Schotterbänken im Flußbett des Rheins (L) | -107- |
| Lawson, A. C.: Recent fault scarps at Genoa, Nevada (L) | -409- |
| — The geology of Steeprock Lake Ontario (L) | -409- |
| Lazar, V.: Bericht über die im Sommer des Jahres 1909 in der Umgebung von Nagybarod vorgenommenen geologischen Arbeiten (L) | -409- |
| Lazarevic, M.: Die Enargit-Covellin-Lagerstätte von Cuka-Dulkan bei Bor in Ostserbien (L) | -404- |
| Lee, G. W.: The british carboniferous Trepostomata (L) | -285- |
| Lehner, S.: Die Kunststeine. Eine Schilderung der Darstellung künstlicher Steinmassen, der Rohstoffe, Geräte und Maschinen (L) | -218- |
| Leitmeier, H.: Bemerkungen über die Quellenverhältnisse von Rohitsch-Sauerbrunn in Steiermark | -62- |
| Lepsius, R.: Ueber die Thermalsprudel von Bad Nauheim (L) | -360- |
| Leriche, M.: Fossiles rares ou nouveaux pour la Craie du Nord de la France | -112- |
| Leverett, F.: Weathering and erosion as time measures | -63- |
| Liesegang, R.: Die Entstehung der Lebacher Knollen (L) | -110- |
| Liffa, A.: Agrogeologische Notizen aus der Umgebung von Tömördpuszta und Kocs (L) | -409- |
| Linck, G.: Kreislaufvorgänge in der Erdgeschichte. Rede (L) | -357- |
| Lincoln, Francis Curch: Certain Natural Associations of Gold | -174- |
| Lindgren, W.: The tertiary Gravels of the Sierra Nevada of California (L) | -388- |
| Linstow, O. v.: Die geologischen Verhältnisse von Bitterfeld und Umgebung (L) | -107- |
| — Die geologischen Bildungen der Grundwasserverhältnisse in der Gegend zwischen Bitterfeld und Bad Schmiedeberg (L) | -257- |
| — Die geologische Stellung der sogen. oberoligocänen Meeressande (L) | -257- |

| | Seite |
|--|-------|
| Linstow, O. v.: Das Alter der Knollensteine von Finkenwalde bei Stettin, sowie die Verbreitung dieser Bildungen in Nord- und Ostdeutschland (L) | -257- |
| — Die geologische Literatur des Herzogtums Anhalt mit Ausnahme des Harzanteils (L) | -357- |
| — Die geologischen Verhältnisse von Bitterfeld und Umgegend (Carbon, Porphy, Kaolinisierungsprozeß, Tertiär, Quartär) (L) | -362- |
| — Die geologische Stellung der sogen. oberoligocänen Meeressande | -420- |
| — Das Alter der Knollensteine von Finkenwalde bei Stettin sowie die Verbreitung dieser Bildungen in Nord- und Ostdeutschland | -420- |
| Löffler, R.: Die Zusammensetzung des Grundgebirges im Ries (L) | -363- |
| Longstaff: On some new carboniferous Gastropoda (L) | -280- |
| Loomis, F. B. et D. B. Young: Shell heaps of Maine (L) | -409- |
| Lorié, J.: Le Diluvium de l'Escaut | -116- |
| — Die Bildung der Dreikanter | -116- |
| Loesch, K. C. v.: Ueber einige Nautiliden des weißen Jura (L) | -157- |
| Löscher, W.: Die westfälischen Galeritenschichten (L) | -419- |
| Loughlin, G. F.: The Gabbros and associated rocks at Preston, Connecticut (L) | -388- |
| Lull, R. S.: The life of the Connecticut Trias | -120- |
| — Vertebrata in: Systematic Palaeontology of the lower cretaceous deposits of Maryland von R. S. LULL, W. B. CLARK, E. W. BERRY | -121- |
| — The reptilia of the Arundel formation | -146- |
| — The armored Dinosaur Stegosaurus unguulatus, recently restored at Yale University | -148- |
| Lundbohm, Hj.: Sketch of the geology of the Kiruna district | -389- |
| Lutz, O.: Die „vulkanischen“ Eruptionen im Panamakanal (L) | -358- |
| Lutze, G.: Die Salzflörestätten in Nordthüringen (L) | -403- |
| Maclaren, M.: Notes on the desert water in western Australia: „Gamma Holes“ and „Night wells“ (L) | -109- |
| Mc Nair, F. W.: Note on a Method in Teaching optical Mineralogy | -6- |
| Maddalena, L.: Ueber einen neuen nephelin- und noseanföhrnden Basaltgang im Vicentinischen | -224- |
| Manasse, Ernesto: Cloritoide (Ottrelite) delle alpi apuane | -329- |
| — Sulla composizione chimica di alcuni minerali del grupo del chloritoide | -330- |
| — Sopra alcuni minerali della Toscana | -343- |
| Marcus, E. und W. Biltz: Ueber die chemische Zusammensetzung des roten Salztönes (L) | -403- |
| Marshall, P.: The Younger rock series in New Zealand (L) | -109- |
| Martin, K.: Vorläufiger Bericht über geologische Forschungen auf Java (L) | -251- |
| Martin, L.: Alaskan earthquakes of 1899 (L) | -359- |
| Martin, G. C. and F. J. Katz: A geological reconnaissance of the Iliamna region, Alaska (L) | -409- |
| • Martinelli, J.: La prévision des tremblements de terre (L) | -203- |
| Masó, M. S.: The eruption of Taal Volcano. Jan. 30. 1911 (L) | -358- |
| Matley, C. A.: On the upper Keuper (or Arden) sandstone group and associated rocks of Warwickshire (L) | -110- |
| Matthew, Peterson, Gidley, Gregory, True, Case, Holland, Lull, Hay, Merriam, Dean, Eastman, Osborn, Williston, Sinclair: Symposium of ten years progress in vertebrate palaeontology (L) | -427- |
| Maury: Note stratigraphique et tectonique sur le Crétacé supérieur de la Vallée du Paillon (Alpes-Maritimes) | -255- |
| Mehl, M. G.: Pantylus cordatus COPE. | -144- |
| Meigen, W.: Laterit | -186- |
| Menge, O.: Die binären Systeme von Mg Cl ₂ und Ca Cl ₂ mit den Chloriden der Metalle K, Na, Ag, Pb, Cu, Zn, Sn, und Cd | -19- |

| | Seite |
|---|-------|
| Menzel, E.: Geologisches Wanderbuch für die Umgegend von Berlin (L) | -107- |
| Merill, G. P.: On the supposed origin of the Moldavites and like sporadic Glasses from various sources | -351- |
| — A second Meteoric Find from Scott County, Kansas | -355- |
| Mestwerdt, A.: Das Senon von Boimstorf und Glentorf (L) | -256- |
| — Ueber Grundwasserverhältnisse in dem Bielefelder Quartale des Teutoburger Waldes (L) | -359- |
| Meunier, St.: Influence de la structure anatomique de certains tests fossilisés, sur la production d'une variété nouvelle de silice fibreuse | -26- |
| — Météorite égyptienne récemment parvenue au Museum | -356- |
| — Examen chimique et lithologique de la météorite d'El Nakhla | -356- |
| Meyer, H.: Die Festlandsbildungen des Zechsteins am Ostrande des Rheinischen Schiefergebirges (L) | -410- |
| — Ueber Vertretung von Zechstein bei Schramberg (L) | -412- |
| — Ueber die ältesten Spuren des Menschen (L) | -433- |
| Meyer, H. und H. Rauff: Bericht über die Exkursionen durch die Gerolsteiner und Prümer Mulde (L) | -410- |
| Meyer, J. L. F. und R. Lang: Keuperprofile bei Angersbach im Lauterbacher Graben (L) | -110- |
| Meyer, R. J. und H. Goldenberg: Ueber das Skandium (L) | -211- |
| Meyer, R. J. und O. Hauser: Die Analyse der seltenen Erden und der Erdsäuren (L) | -211- |
| Miers, H. A.: The growth of a Crystal | -308- |
| Miethe, A. und B. Seegert: Ueber qualitative Verschiedenheiten des von einzelnen Teilen der Mondoberfläche reflektierten Lichtes | -46- |
| Miller, B. L.: Physical features, physiography and geology of Prince Georges County (L) | -109- |
| Millosevich, Federico: Forme nuove del berillo elbana | -325- |
| Moffit, F. H.: Headwater Regions of Gulkana and Susitna Rivers, Alaska, with Accounts of the Valdez Creek and Chistochina Placer Districts (L) | -360- |
| Molengraaff, G. A. F.: On recent crustal movements in the island of Timor and their bearing on the geological history of the East-Indian Archipelago (L) | -109- |
| Monatliche Uebersicht über die seismische Tätigkeit der Erdrinde. 1911 (L) | -358- |
| Moodie, R. L.: An armored Dinosaur from the upper cretaceous of Wyoming | -146- |
| — The Carboniferous Quadrupeds. Those of Kansas, Ohio, Illinois and Pennsylvania in their relation to the classification of the so-called Amphibia and Stegocephala | -149- |
| — The temnospondylous Amphibia and a new species of Eryops from the Permian of Oklahoma | -150- |
| — The skull structure of Diplocaulus magnicornis and the Amphibian order Diplocaulia | -150- |
| — The Mazon Creek, Illinois, Shales and their Amphibian fauna (L) | -268- |
| — An american jurassic frog (L) | -268- |
| Moska, Ch., H. Obermaier et H. Breuil: La Statuette de Mammouth de Predmost (L) | -433- |
| Moureu, Ch. et A. Lepasse: La radioactivité des sources thermales de Bagnères-de-Luchon | -210- |
| — Sur les gaz des sources thermales: présence du crypton et du xénon | -210- |
| Müller, F. C.: Die Erzlagerstätten von Traversella, in Piemont, Italien (L) | -403- |
| Müller, L.: Beiträge zur Kenntnis der Craniiden unter besonderer Berücksichtigung der Kreideformen | -469- |

| | Seite |
|---|-------|
| Munn, M. J.: Studies in the application of the anticlinal theory of oil and gas accumulation | -75- |
| Mylius, H.: Entgegnung an A. TORNQVIST (L) | -108- |
| Nacken, R.: Ueber die Mischfähigkeit des Glaserits mit Natriumsulfat und ihre Abhängigkeit von der Temperatur | -197- |
| Nakamura, S. und S. Kikuchi: Permanent Magnetism of volcanic bombs (L) | -358- |
| Netschajew, A. W.: Die Fauna der Permablagerungen vom Osten und vom äußersten Norden des europäischen Rußlands. I. Brachiopoden | -469- |
| Neumayr, L.: Zur vergleichenden Anatomie des Schädels eocäner und rezenter Siluriden (L) | -452- |
| Niedźwiedzki, J.: Geologische Skizze des Salzgebirges von Kalusz in Ostgalizien (L) | -251- |
| Nielsen, K. B.: Cirripedierne i Danmarks Danien-aflejringer (L) | -280- |
| Nopsca, F. v.: Zur Stratigraphie und Tektonik des Vilajets Skutari in Nordalbanien (L) | -108- |
| — Omosaurus Lennieri, un nouveau Dinosaurien du Cap de la Hève | -148- |
| — Notes on british Dinosaurs. Part V: Craterosaurus | -446- |
| Nordmann, V.: Anomia squamula L. som Kvartaær Fossil paa Spitzbergen (L) | -284- |
| Nörregaard, E. M.: Booberg-Profillet (L) | -251- |
| Noszky, E.: Bericht über die im Kreidegebiet zwischen dem Maros- und dem Körösfusse ausgeführten geologischen Arbeiten (L) | -419- |
| Obermeyer, W.: Neue Funde von Tierfährten im mittleren Keuper bei Stuttgart | -445- |
| Ohnesorge, Th.: Ueber kontaktmetamorphen Amphibolit von Klausen. Die Gesteine des Patscherkofl-Gebietes (L) | -387- |
| Olbricht: Das Landschaftsbild der Umgebung Hannovers und seine Entwicklung (L) | -410- |
| Olsson, A.: Description of a new genus and species Palaeoichnoidea (L) | -160- |
| Oppenheim, P.: Bemerkungen zu CHARLES DEPÉRET et F. ROMAN „Monographie des Pectinides néogènes de l'Europe et des régions voisines“. II. Genre Flabellipecten (L) | -159- |
| Ordóñez, E.: The recent Guadaljara earthquakes (L) | -359- |
| Paalзов, Rich.: Die Foraminiferen des Cyrenenmergels und Hydrobiontonen des Mainzer Beckens | -292- |
| Palache, C. and Ch. H. Warren: The Chemical Composition and Crystallisation of Parisite and a New Occurrence of it in the Granite-Pegmatites at Quincy, Mass., U. S. A. | -27- |
| Palfy, M. v.: Geologische Verhältnisse und Erzgänge der Bergbaue des Siebenbürgischen Erzgebirges (L) | -404- |
| — Die Umgebung von Verespatak und Buesum (L) | -410- |
| Panichi, U.: Molibdenite ed altri minerali di Bivongi e di Pozzano (Prov. di Reggio Calabria) | -319- |
| — Minerali che accompagnano il giacimento ferrifero della Buca della Vena presso Stazzenca (Alpi Apuana) | -342- |
| — Sui Minerali del giacimento di Tiriolo (provincia di Catanzaro). I. Il giacimento | -346- |
| — II. Minerali non prima osservati | -346- |
| Pantanelli, D.: Sulla estensione dell' Oligocene nell' Apennino settentrionale | -291- |
| Papp, K. v.: Die Gasquelle von Kissarmas im Komitat Kolozs (L) | -208- |
| — Ueber das Braunkohlenbecken im Tale des Weißen Körös (L) | -410- |
| Park, J.: The supposed cretaceo-tertiary of New Zealand (L) | -419- |
| Parona, C. F.: A proposito dei caratteri micropaleontologici di alcuni Calcairi mesozoici della Nurra in Sardegna | -87- |

| | Seite |
|---|-------|
| Parona, C. F.: La fauna coralligena del Cretaceo dei Monti d'Oere nell' Abruzzo aquilano | -258- |
| Paulcke, W.: Das Experiment in der Geologie (L) | -360- |
| Pavay-Vajna, F. v.: Ueber den Löß des Siebenbürgischen Beckens (L) | -422- |
| Pavlov, M.: Les Elephants fossiles de la Russie | -131- |
| — Les Selenodontes posttertiaires de la Russie | -132- |
| Penck, A.: RICHARD LEPSIUS über die Einheit und die Ursachen der diluvialen Eiszeit in den Alpen (L) | -360- |
| Petrascheck, W.: Die tertiären Schichten im Liegenden der Kreide des Teschener Hügellandes (L) | -116- |
| Pfaff, E.: Ueber Form und Bau der Ammonitensepten und ihre Beziehungen zur Suturlinie | -455- |
| Philipp, H.: Ueber ein rezentes alpines Os und seine Bedeutung für die Bildung der diluvialen Osar | -117- |
| Pietzsch, K.: Eine einfache Vorrichtung zum systematischen Durchsuchen von Dünnschliffen unter dem Polarisationsmikroskop (L) | -361- |
| Pilipenko, P.: Ueber Bertrandit vom Altai | -35- |
| Pilsbry, H. A.: Notes on some Pleurotomaridae of the Cretaceous of New Jersey | -157- |
| Plapp, K.: Beschreibung der während der Forschungsreisen M. v. DÉCHY's im Kaukasus gesammelten Versteinerungen (L) | -122- |
| Platania, G.: Misura della Temperatura della Lava fluente dell' Etna (L) | -202- |
| Počta, P.: Sur quelques éponges du Sénonien de Nire | -286- |
| Pohlig, H.: Bovidés fossiles de l'Italie | -433- |
| Ponte, G.: Sulla cenere vulcanica dell' eruzione etnea del 1912 (L) | -358- |
| Popoff, S.: Die Mineralien der Erzsichten der Kertscher und Tanager Halbinsel | -39- |
| Posewitz, Th.: Bericht über die Aufnahme im Jahr 1909 (L) | -410- |
| Potonié, H.: Die Tropen-Flachmoor-Natur der Moore des produktiven Carbons. Nebst einer Vegetationsschilderung eines rezenten tropischen Waldsumpfflachmoores durch Dr. S. H. KOORDERS | -76- |
| — Grundlinien der Pflanzenmorphologie im Lichte der Paläontologie (L) | -478- |
| Prato, A. del: Mammiferi fossili di Belvedere di Bargone (L) | -143- |
| Priem, F.: Sur des otolithes de poissons fossiles des terrains tertiaires supérieurs de France (L) | -452- |
| — Poissons fossiles de la Republique Argentine (L) | -452- |
| Prigorowsky, M.: Bericht über die Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement Rjäsan im Jahre 1910 | -338- |
| Pruvost, P.: Sur la présence du genre Arthropleura dans le terrain houiller du Nord et du Pas-de-Calais | -153- |
| — Note sur un myriapode du terrain houiller du Nord | -153- |
| — Note sur les araignées du terrain houiller du Nord de la France | -153- |
| Quensel, P. D.: Geologisch-petrographische Studien in der patagonischen Cordillera (L) | -389- |
| — Die Geologie der Juan-Fernandez-Inseln (L) | -389- |
| — Die Geologie der Juan- und Fernandeseinseln (L) | -410- |
| Rabot, Ch. et E. Muret: Les variations périodiques des glaciers XVII ^{me} Rapport. 1911 (L) | -360- |
| Range, P.: Neue Glimmerlagerstätten in Deutsch-Ostafrika (L) | -404- |
| RaBmuß, H.: Zur Geologie der Val Adrara (L) | -410- |
| — Zur Kenntnis der Werfener Schichten bei Berchtesgaden | -412- |
| Rastall, R. H.: On the skiddaw granite and its metamorphism (L) | -364- |
| Ravn, J. P. J.: On de saakaldte Blöddyraeg fra vore Kridt-aflejringer (L) | -256- |
| Reck, H.: Ueber Erhebungskratere | -47- |
| — Isländische Masseneruptionen | -49- |

| | |
|--|-------|
| Reck, H.: Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rüdloffkrater in Zentralisland | -50- |
| — Fissureless Volcanoes | -51- |
| — Glazialgeologische Studien über die rezenten und diluvialen Gletschergebiete Islands (L) | -360- |
| Redlich, K. A.: Ein Beitrag zur Genesis der alpinen Kieslagerstätten (L) | -402- |
| Reed, F. R. C.: Sedgwick Museum notes: On the genus Trinucleus (L) | -156- |
| Reich, H.: Ueber ein neues Vorkommen von Fossilien im Servino des Luganer Sees (L) | -410- |
| Reichenbach, E.: Die Coniferen und Fagaceen des schlesischen Tertiärs (L) | -306- |
| Reid, H. F.: Geometry of faults | -59- |
| Reidemeister, C.: Ueber Salztone und Plattendolomite im Bereich der norddeutschen Kalisalzlagerstätten (L) | -402- |
| Remeš, M.: Das Tithon des Kartenblattes Neutitschein (L) | -111- |
| — Ein Beitrag zur Kenntnis des Eocäns bei Besca nuova auf der Insel Veglia (L) | -421- |
| Renz, Carl: Geologische Exkursionen auf der Insel Leukas (Santa Maura) | -88- |
| — Extension du Trias dans la partie moyenne de la Grèce orientale | -90- |
| — Le développement du Trias en Grèce moyenne orientale | -90- |
| — Sur le Paléozoïque et le Trias dans les îles côtières de l'Argolide | -92- |
| — Extension des formations paléozoïques dans les îles côtières de l'Argolide | -92- |
| — Stratigraphische Untersuchungen im griechischen Mesozoicum und Paläozoicum | -93- |
| — Zur Geologie Griechenlands. Habilitationsschrift | -100- |
| — Sur de nouveaux affleurements du Carbonifère en Attique | -100- |
| — Nouvelles recherches géologiques en Grèce | -100- |
| — Sur l'existence de nouveaux gisements triasques dans la Grèce centrale | -101- |
| — Die Entwicklung und das Auftreten des Paläozoicums in Griechenland | -101- |
| — Ueber die Entwicklung des Mittellias in Griechenland | -103- |
| Reuber, O.: MÜLLER-ERZBACH'S Untersuchungen über die Konstitution wasserhaltiger Salze durch Dampfdruckbestimmung (L) | -313- |
| Reutlinger, G.: Notiz zu dem süddeutschen Erdbeben vom 16. Nov. 1911 (L) | -202- |
| Rhumbler, L.: Weitere Vorschläge zur Modernisierung der seitherigen binären Nomenklatur | -119- |
| — Die Foraminiferen (Thalamophoren) der Plankton-Expedition | -293- |
| Riabinin, W.: Gastropoden aus den Juraablagerungen von Popeliany und Nigranden (Littauen und Kurland) (L) | -467- |
| Riabinin, A.: O niektorich Orbitoidach Kachetij. (Sur quelques Orbitoides de Cahétie.) | -473- |
| Richardson, G. B.: The moment creek group (L) | -410- |
| Riedel, A.: Beiträge zur Gliederung der Triasformation in Braunschweig und angrenzenden Gebieten (L) | -414- |
| Riggs, E. S.: New or little known Titanotheres from the lower Uintah formations (L) | -263- |
| Rinne, F.: Elementare Anleitung zu kristallographisch-optischen Untersuchungen vornehmlich mit Hilfe des Polarisationsmikroskops (L) | -361- |
| Rogers, A. W.: Geological map of the Province of Cape of Good Hope (L) | -79- |
| Rogers, N. F.: Eglestonite from San Mateo County, California | -181- |
| Rogers, F. Austin: Orthoclase-bearing Veins from Rawhide, Nevada and Weehawken, New Jersey | -325- |

| | Seite |
|--|-------|
| Rohland, P.: Ueber die Adsorptionsfähigkeit des Siliciums, Aluminiums und Eisens (L) | -362- |
| Rollier, L.: Fossiles nouveaux ou peu connus des terrains secondaires (L) | -122- |
| Roman, F.: Faune sanmâtre du Sannoisien du Gärd | -432- |
| Roemer, Joh.: Die Fauna der Aspidoides-Schichten von Lechstedt bei Hildesheim | -427- |
| Rosanoff, A.: Geologische Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Kreise Sysran des Gouvernements Simbirsk und im Kreise Nikolajewsk des Gouvernements Samara | -337- |
| Ross, P. A.: Refractive Index of Metals | -314- |
| Rotarsky, Th.: Uebersehene flüssige Kristalle | -4- |
| Roth v. Telegd, K.: Bericht über die geologische Reambulation im Szatmarer Bükkgelbge und in der Gegend von Szinervaralja (L) | -410- |
| Roth v. Telegd, L.: Geologische Reambulierung im westlichen Teile des Krasso-Szörenyer Gebirges im Jahre 1909 (L) | -410- |
| Rozen, Z.: Die alten Laven im Gebiete von Krakau | -365- |
| Rozloznsnik, P.: Einige Beiträge zur Geologie des Klippenkalkzuges von Riskulica und Tomnatek (L) | -410- |
| Rschonsnitzky, A.: Bericht über die Unterbrechung in den cambrosilurischen Schichten bei dem Dorfe Padunsk an der Angara und über die Lagerung derselben (L) | -410- |
| Russell, A.: On the occurrence of Phenacite in Cornwall | -193- |
| Rutot, A.: Un homme de science peut-il, raisonnablement, admettre l'existence des industries primitives, dites éolithiques? (L) | -122- |
| Rutten, L.: Studien über Foraminiferen aus Ostasien | -471- |
| Salée, A.: Contribution à l'étude des polypiers du calc. carbonifère de la Belgique (L) | -471- |
| Salmojraghi, Fr.: Saggi di fondo di mare raccolti dal R. piroseafò „Washington“ nella campagna idrografica del 1882. Nota prima | -207- |
| Salomon, W.: Arietites sp. im schieferigen granatführenden Biotit-Zoisit-Hornfels der Bestretto-Zone des Nufenenpasses (Schweiz) (L) | -108- |
| — Rocce porose del lias nella morena di fondo (L) | -225- |
| — Intrusivgesteine | -226- |
| — Ist die Parallelstruktur des Gotthardgranites protoklastisch? (L) | -365- |
| — Geologische Karte der Adamellogruppe (L) | -404- |
| Salopek, M.: Vorläufige Mitteilung über die Fauna der mittleren Trias von Gregurië-brijeg in der Samoborska gora | -261- |
| — O srednjem trijasu Greguric-brijega u Samoborskoj gori i o njegovoi fauni | -261- |
| Samojloff, J.: Ergebnisse der geologischen Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Jahre 1910 | -335- |
| — Zur Mineralogie der Phosphoritlagerstätten | -338- |
| Sander, B.: Vorläufige Mitteilung über Beobachtungen am Westende der Hohen Tauern und in dessen weiterer Umgebung | -375- |
| Sangiorgi, D.: Sopra un sopposto Calcare nummulitico dell' Alta Valle della Marecchia | -115- |
| Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos | -54- |
| Sarrauw, G. F. L.: Maglemose. Ein steinzeitlicher Wohnplatz im Moor bei Mullerup auf Seeland (L) | -122- |
| Sauer, A.: Ueber Pechstein von Meißen und Felsitporphyr von Dobritz | -220- |
| Saurel, P.: On the Nomenclature of Crystallography | -161- |
| — On the Classification of Crystals | -161- |
| — Ueber die Nomenklatur der Kristallographie | -307- |
| Schafarzik, F.: Reambulation in den südlichen Karpathen und im Krasso-Szörenyer Mittelgebirge im Jahre 1909 (L) | -410- |
| Schaffer, F. S.: Zum Kapitel der fossilen Magensteine | -267- |

| | Seite |
|--|-------|
| Schaffer, F. X.: Geologischer Anschauungsunterricht in der Umgebung von Wien | -405- |
| — Zur Geologie der nordalpinen Flyschzone. I. Der Bau des Leopoldsberges bei Wien | -406- |
| Schalch, F.: Erläuterungen zu Blatt Stühlingen (L) | -108- |
| Schaller, W. T.: Natrambylonite, a New Mineral | -37- |
| — The chemical Composition of Nephelite | -191- |
| — Cuprodescloizite from California | -195- |
| — Crystallized Variseite from Utah | -195- |
| — Ferritungstite, a New Mineral | -198- |
| — The Alumite-Bendatite Group | -340- |
| Scharff, R. Fr.: Distribution and origin of life in America (L) | -121- |
| Scharff, W.: Grundriß der Geologie des Großherzogtums Baden (L) | -251- |
| Scheerer: Gasvorkommen in Kalisalzbergwerken | -181- |
| Schiffner, C.: Uranminerale in Sachsen | -320- |
| Schlagintweit, O.: Die Mieminger Wetterstein-Ueberschiebung (L) | -108- |
| Schlosser, M.: Beiträge zur Kenntnis der oligocänen Landsäugetiere aus dem Fayum, Aegypten | -132- |
| Schmidt, R. R., E. Köken und A. Schliz: Die diluviale Vorzeit Deutschlands (L) | -118- |
| Schobert, E.: Ueber die Kristallisation von Chlornatrium, Bromnatrium und Jodnatrium aus Schmelzen und wässerigen Lösungen (L) | -403- |
| Schöndorf, Fr.: Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Hannover | -83- |
| — Die Stratigraphie und Tektonik der Asphaltvorkommen von Hannover | -84- |
| Schottler, W.: Ueber geologisch-agronomische Karten und ihre Bedeutung für Land- und Forstwirtschaft (L) | -362- |
| Schrader, F. C.: A reconnaissance of the Jarbidge, Contact, and Elk Mountain mining districts Elko, County, Nevada (L) | -388- |
| Schrammen, A.: Die Kieselpongien der oberen Kreide von Nordwestdeutschland. Lief. 3 (L) | -286- |
| — Die Kieselpongien der oberen Kreide von Nordwestdeutschland. Lief. 4 (L) | -286- |
| Schreiner, O. and M. H. Sullivan: Enzymotic activities in soils (L) | -363- |
| Schreiner, O., M. H. Sullivan and F. R. Reid: Studies in soil oxidation (L) | -363- |
| Schreiner, O. and E. C. Shorey: Soil organic matter as material for biochemical investigation (L) | -362- |
| — The chemical nature of soil organic matter (L) | -363- |
| Schreiner, O. and J. S. Skinner: Lawn soils (L) | -362- |
| Schreiter, R.: Die Meteoriten des Kgl. Mineralogischen Museums in Dresden | -351- |
| Schreter, Z.: Bericht über die geologischen Untersuchungen auf dem Gebiet der Krasso-Szörenyer Neogenbuchten (L) | -410- |
| Schübel, W.: Ueber Knollensteine und verwandte tertiäre Ver- kieselungen (L) | -213- |
| Schubert, R. J.: Die Fischfauna der Schliermergel von Bingia Fargeri (bei Fangario) in Sardinien (L) | -152- |
| — Ueber die Thermen und Mineralquellen Oesterreichs (L) | -208- |
| — Ueber die Verwandtschaftsverhältnisse von Frondicularia | -288- |
| — Ueber Lituonella und Coskinolina liburnica STACHE, sowie deren Beziehungen zu den anderen Dictyoconinen | -289- |
| — Ueber die Thermen und Mineralquellen Oesterreichs (L) | -360- |
| — Neue Andesitvorkommen aus der Gegend von Boikowitz (SO.-Mähren) | -375- |
| — Ueber die Verwandtschaftsverhältnisse von Frondicularia (L) | -477- |

| | |
|--|-------|
| Schuchert, Ch.: Palaeogeographic and geologic significance of recent Brachiopoda (L) | -160- |
| — Jackson on the phylogeny of the Echini (L) | -285- |
| Schumacher, E. und L. van Werveke: Bemerkungen über die zweckmäßige Darstellung von geologischen Profilen auf den Spezialkarten 1:25000 und über die Darstellung des Löß auf geologischen Karten (L) | -79- |
| Schulten, A. de: Examen cristallographique de quelques fluorures obtenus par M. HENRI MOISSAN et ses élèves | -4- |
| Schultz, A. R. and W. Cross: Potash-Bearing rocks of the Leucite Hills, Sweetwater County, Wyoming (L) | -388- |
| Schulze, E.: Repertorium der geologischen Literatur über das Harzgebirge (L) | -357- |
| Schwarz, R.: Ueber das chemische Verhalten der verschiedenen Modifikationen der Kieselsäure (L) | -212- |
| Schwimmer, R.: Der Monte Spinale bei Campiglio und andere Bergstürze in den Südalpen (L) | -251- |
| — Kristallines Erratikum in 2660 m Meereshöhe auf dem Hauptkamm der Brentagruppe (L) | -422- |
| Scouvert, Mlle. A.: Recherches expérimentales sur la forme de la surface d'onde dans les cristaux biréfringents (L) | -311- |
| Scrivenor, J. B.: Note on the igneous rocks of Singapore, with special reference to the Granite and associated rocks carrying rhombic pyroxene | -64- |
| — On the Gopeng beds of Kinta (L) | -109- |
| Scupin, H.: Ueber eine Tiefbohrung bei Bunzlau (L) | -410- |
| — Welche Ammoniten waren benthonisch, welche Schwimmer? (L) | -466- |
| Seegert, B.: Die vulkanischen Erscheinungen auf Spitzbergen (L) | -358- |
| Sefve, J.: Hyperhippidium, neue südamerikanische Pferdegattung (L) | -143- |
| Seidlitz, W. v.: Sind die Quetschzonen des westlichen Rhätikons exotisch oder ostalpin? (L) | -108- |
| — Die kaledonischen Deckengebiete Schwedisch-Lapplands (L) | -251- |
| Semper, M.: Ueber Artenbildung durch pseudospontane Evolution | -424- |
| Shelford, R.: On a collection of Blattidae preserved in Amber from Prussia | -270- |
| Shepherd, E. S. and G. A. Rankin: Preliminary Report on the Ternary System CaO—Al ₂ O ₃ —SiO ₂ . A Study of the Constitution of Portland Cement Clinker | -16- |
| Sherlock, R. L. and A. H. Noble: On the glacial origin of the Claywithflints of Buckinghamshire and on a former course of the Thames (L) | -108- |
| Sibly, T. F.: Carboniferous succession, Forest of Dean coalfield (L) | -110- |
| Sidebottom, H.: Lagenae of the south-west Pacific Ocean | -472- |
| Siegert, L.: Ueber die Altersstellung der Travertine von Taubach (L) | -118- |
| Silvestri, A.: Lagenine terziarie Italiane | -303- |
| Silvestri, F.: Die Thysanuren des baltischen Bernsteins (L) | -452- |
| Sinzow, J.: Ueber einige neue Brunnen (L) | -410- |
| — Ergänzende Nachrichten über die Brunnen im Gouvernement Stavropol (L) | -410- |
| Sjögren, H.: Index to Bulletin of the Geol. Inst. of the Univ. of Upsala (L) | -357- |
| Slocum, A. W.: New echinoids from the Ripley group of Mississippi | -471- |
| Sloudsky, A.: Note sur la craie supérieure et le paléocène de la Crimée | -419- |
| Smith, B.: On the glaciation of the Black Combe District, Cumberland (L) | -251- |
| Smith, W. D.: The Coal Resources of the Philippine Islands | -75- |
| Smith, O.: 32nd annual report of the director of the United States geol. Survey for 1911 (L) | -404- |

| | Seite |
|--|-------|
| Smith, Woodward: Notes on some fish-remains from the lower trias of Spitzbergen (L) | -452- |
| Smyth, C. H. jr.: A New Locality of Pyrrhotite Crystals and their Pseudomorphs | -183- |
| Schoтта, J.: Der Schädel von La Chapelle-aux-Saints und die Mandibula des Homo heidelbergensis von Mauer (L) | -263- |
| Sokol, R.: Die Terrassen der mittleren Elbe in Böhmen (L) | -411- |
| — Ein Beitrag zur Kenntnis des Untergrundes der Kreide in Böhmen (L) | -411- |
| Sokolov, D.: Aucelles et Aucellines provenant du Mangyślak | -158- |
| Sokolow, W.: Die optischen Symbole der Mineralien Puschkinite, Kainite, Barytoalcite, Walewit und Cyanit | -311- |
| Soellner, J.: Ueber ein neues Vorkommen von Leucitophyr und Leucitophyrbreccie im Kaiserstuhl (L) | -364- |
| — Ueber das Vorkommen von Melilithgesteinen im Kaiserstuhl (L) | -364- |
| Soergel, W.: Das Aussterben diluvialer Säugetiere und die Jagd des diluvialen Menschen (L) | -143- |
| — Elephas trogontherii POHL. und E. antiquus FALC., ihre Stammesgeschichte und ihre Bedeutung für die Gliederung des deutschen Diluviums (L) | -263- |
| — Das Aussterben diluvialer Säugetiere und die Jagd des diluvialen Menschen | -435- |
| Spethmann, H.: Sandar, Sander, Sandur oder Sandr? (L) | -118- |
| Speyer, C. W.: Die Korallen des Kelheimer Jura (L) | -471- |
| Spulski: Beitrag zur Kenntnis der baltischen Cenomangeschiebe Ostpreußens | -417- |
| Spurr, J. E.: Theorie of Ore deposition (L) | -389- |
| Spurr, J. E., G. H. Garrey, C. N. Fenner: Study of a contactmetamorphic ore-deposits (L) | -389- |
| Staff, H. v.: Monographie der Fusulinen. (Geplant und begonnen von E. SCHELLWIEN †) Teil III. Die Fusulinen (Schellwienien) Nordamerikas | -286- |
| — Die Alpengeologie auf dem XVIII. deutschen Geographentag in Innsbruck, Pfingsten 1912 (L) | -411- |
| — Geschichte der Umwandlungen der Landschaftsformen im Fundgebiet der Tendaguru-Saurier (L) | -411- |
| Stamm, K.: Die Wirkungen des Windes und seine Bedeutung für den Ackerbau (L) | -359- |
| Stark, M.: Beiträge zum geologisch-petrographischen Aufbau der Euganeen und zur Lakkolithenfrage (L) | -364- |
| Starzynski, Z.: Ein Beitrag zur Kenntnis der pazifischen Andesite und der dieselben bildenden Mineralien (L) | -389- |
| Stather, J. W.: On shelly clay dredged from the Doggerbank (L) | -251- |
| Stefano, G. de: Apunti sulla Ittiofauna fossile dell' Emilia conservata nel museo geologico dell' universita di Parma | -151- |
| Stehlin, H. G.: Remarques sur les Faunules de Mammifères des Couches éocènes et oligocènes du Bassin de Paris | -126- |
| Steinmann, G.: Ueber die Ursache der Asymmetrie der Wale (L) | -441- |
| Steinmann, G. und H. Hoek: Das Silur und Cambrium des Hochlandes von Bolivia und ihre Fauna (L) | -412- |
| Stevens, N. E.: Palm from the upper cretaceous of New Jersey (L) | -478- |
| Stille, H.: Ueberfaltungserscheinungen im hannoverschen Salzgebirge (L) | -108- |
| Stiný, J.: Der Erdschliff im Schmalecker Walde (Zillertal) | -86- |
| — Die jüngsten Hochwässer und Murbrüche im Zillertal | -86- |
| — Fortschritte des Tiefschurfes in der Gegenwart (L) | -357- |
| — Die Berasung und Bebuschung des Oedlandes im Gebirge als wichtige Ergänzung getroffener technischer Maßnahmen und für sich betrachtet | -361- |

| | Seite |
|---|-------|
| Stobbe, Hans: Isomerie und Polymorphismus | -313- |
| Stolley, E.: Geologische Skizze der Umgebung Braunschweigs (L) | -108- |
| — Ueber die Kreideformation und ihre Fossilien auf Spitzbergen (L) | -113- |
| — Nochmals das Quartär und Tertiär von Sylt (L) | -118- |
| — Ergänzende Bemerkungen zu dem Aufsatz über mesozoische Fisch- otolithen (L) | -152- |
| — Studien an den Belemniten der unteren Kreide Norddeutsch- lands (L) | -157- |
| — Ueber einige Cephalopoden aus der unteren Kreide Patagoniens (L) | -157- |
| — Ueber einige Cephalopoden aus der unteren Kreide Patagoniens | -464- |
| Stoltz, K.: Die Foraminiferenfauna von Wieseck bei Gießen | -476- |
| Stremme, H.: Ueber sekundär allochthone Braunkohle | -74- |
| — Die sogenannten Humussäuren | -74- |
| — Ueber Feldspatrestite und Allophantone | -215- |
| Stromer von Reichenbach, E.: Lehrbuch der Paläozoologie. II. Wirbeltiere (L) | -427- |
| Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photographische Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort | -53- |
| Stumpf, Felix: Optische Beobachtungen an einer flüssig-kristallinischen aktiven Substanz | -310- |
| Stutzer, O.: Ueber die genetischen Beziehungen zwischen Pechstein und Porphyry in der Meißner Gegend | -218- |
| — Ueber Pechsteine von Meissen | -218- |
| Stutzer, A. und S. Goy: Wirkung eines Tränkwassers auf Schafe, das größere Mengen von Magnesiumchlorid enthält (verdünnte End- lage von Kaliwerken) (L) | -403- |
| Sudry, L.: L'État de Thau. Essai de monographie océanographique | -213- |
| Sullivan, M. H. and F. R. Reid: The oxidative and catalytic powers of soils and subsoils (L) | -363- |
| Summary of progress of the geological survey of Great Britain and the Museum of practical geology for 1911 (L) | -357- |
| Sustschinsky, P. P.: Beiträge zur Kenntnis der Kontakte von Tiefen- gesteinen mit Kalksteinen im südwestlichen Finnland (L) | -218- |
| Suzuki, S.: On the age of the earth (L) | -357- |
| Szontagh, T. v., M. v. Palfy und P. Rozlozsnik: Das mesozoische Gebiet des Kodru-Moma (L) | -411- |
| Tacconi, Em.: Esame sommario dei saggi di fondo nello Stretto Messina ottenuti cogli scandagli eseguiti della R. Marina nel 1e trimestre 1909 | -207- |
| Taff, J. A.: Ice-borne boulder deposits in mid-carboniferous marine shales | -63- |
| Taeger, H.: Beiträge zur Geologie des nördlichen Bakony (L) | -411- |
| Tamann, G.: Das Zustandsdiagramm der Kohlensäure (L) | -217- |
| Tarr, R. S. und L. Martin: The earthquakes at Yakutat Bay, Alaska, im September 1899 (L) | -359- |
| Tesch, P.: Beiträge zur Kenntnis der marinen Mollusken im west- europäischen Pliocänbecken (L) | -433- |
| Thiessen, E. (F. v. Richthofen): China. Ergebnisse eigener Reisen und darauf gegründeter Studien (L) | -251- |
| Tietze, E.: Zur Frage des Vorkommens von Iser-schichten im Osten des Schönhengstzuges | -418- |
| Thomas, Ivor.: The British Carboniferous Orthotetinae | -159- |
| Thomas, H. H. et O. T. Jones: On the precambrian and cambrian rocks of Bradwy, Haycastle, and Brimaston, Pembrokeshire (L) | -411- |
| Thomas, H. H.: On the Spores of some Jurassic Ferns | -477- |
| Thomson, J. A.: The diamond matrices of Australia | -68- |

| | Seite |
|--|-------|
| Thomton jr., W. M.: A Feldspat Aggregate Occurring in Nelson Co., Virginia | -33- |
| Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse | -51- |
| Thoulet, J.: Instructions pratiques pour l'établissement d'une carte bathymétrique-lithologique sousmarine | -206- |
| Tikhoff, G. A.: Recherches nouvelles sur l'absorption sélective de la diffusion de la lumière dans les espaces interstellaires | -46- |
| Tilmann, N.: Die Bedeutung der Sulan-Überschiebung (L) | -107- |
| — Ueber den Bau des skandinavischen Hochgebirges im Jämtland und Lappland (L) | -107- |
| Todd, J. C.: Is the Dakota Formation Upper or Lower Cretaceous? | -112- |
| Toit, A. L. du: Report of the copper-nickle deposits of the Insizwa, Mt. Ayliff, East-Griqualand (L) | -404- |
| Tornquist, Al.: Ueber die Wanderung von Blöcken und Sand am ostpreußischen Ostseestrand | -205- |
| — Am Grunde der Ostsee ausgelöste Geschiebe | -206- |
| Toula, F.: Paläontologische Mitteilungen aus den Sammlungen von Kronstadt in Siebenbürgen | -127- |
| — Ein neuer Inoceramenfundort im Kahlengebirge (L) | -411- |
| Trauth, Fr.: Die obercretacische Korallenfauna von Klagsdorf in Mähren. Eingeleitet von M. REMEŠ (L) | -285- |
| Treemann, W. B. and J. G. Mathers: Surface Water Supply of the United States 1910. Part VII. Lower Missouri Basin (L) | -208- |
| — Surface Water Supply of the United States 1910. Part. VIII. Western Gulf of Mexico (L) | -208- |
| Treitz, O., Emmerich Tinko und weil. W. Güll: Aufnahmebericht vom Jahre 1909 (L) | -411- |
| Tschermak, A. v.: Ueber die Entwicklung des Artbegriffes | -423- |
| Tschernik, G.: Ergebnisse der chemischen Untersuchung von ver- gesellschaftetem Mosandrit und Wöhlerit wie auch einiger Mineralien ihres Muttergesteins | -29- |
| Tschirwinsky, P.: Ein Versuch der Anwendung des Gesetzes der Komplikation von VICTOR GOLDSCHMIDT in der Chemie. Die dyna- mische Deutung des Gesetzes | -1- |
| Tučán, Fr.: Terra rossa, deren Natur und Entstehung (L) | -362- |
| Tuppy, J.: Ueber einige Reste der Iersschichten im Osten des Schön- hengstzuges | -418- |
| — Die als Cenoman beschriebenen Kreidesedimente von Budigsdorf und Umgegend | -418- |
| Uhlig, C.: Beiträge zur Geologie und Petrographie Ostafrikas. I. Ueber- blick über den Aufbau Ostafrikas zwischen dem Viktoriasee und der Küste des Indischen Ozeans, besonders längs der Uganda-Eisenbahn (L) | -109- |
| — Beiträge zur Kenntnis der Geologie und Petrographie Ostafrikas (L) | -388- |
| Uhlig, J.: Ueber Cancrinit vom Laacher See | -191- |
| Ulmer, G.: Die Trichopteren des baltischen Bernsteins (L) | -156- |
| Ungemach, H.: Contribution à la Minéralogie du Mexique | -349- |
| Vacek, M.: Erläuterungen zur geol. Karte der österr.-ungar. Mon- archie (L) | -248- |
| — Erläuterungen zur geol. Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) | -248- |
| Vacek, M. und W. Hammer: Erläuterungen zur geol. Karte der österr.- ungar. Monarchie (L) | -248- |
| Vasilievskij, M.: Note sur les couches à Douvilléiceras dans les environs de la ville Saratov | -113- |
| — Beiträge zur Geologie der Halbinsel Mangyschlak | -407- |
| Veen, A. C. W. E. van der: Physisch en kristallographisch Under- zoek naar de Symmetrie van Diamant | -170- |

| | Seite |
|--|-------|
| Vernadsky, W.: Die Tagesaufgabe auf dem Gebiete des Radiums | -10- |
| — Ueber die Notwendigkeit der Untersuchung der radioaktiven Mineralien des Russischen Reiches | -10- |
| — Versuch einer beschreibenden Mineralogie | -19- |
| — Ueber Rubidium und Cäsiumfeldspäte | -33- |
| Vernadsky, W. und A. Fersmann: Ueber Ixionolith aus dem IImengebirge | -37- |
| Versluys, J.: Das Streptostylie-Problem und die Bewegungen im Schädel bei Sauripsoiden | -263- |
| Vetters, H.: Vorläufige Mitteilung über die geologischen Ergebnisse einer Reise nach einigen dalmatischen Inseln in Scoglien (L) | -411- |
| Vignon, L.: Action de la vapeur d'eau sur le carbone en présence de la chaux | -38- |
| Viola, C.: La legge di HAÜY nei cristallisi solidi, fluenti, e liquidi (L) | -310- |
| Vogel, R.: Ueber eutektische Kristallisation (L) | -217- |
| Vogt, Thorolf: Bertrandit von Iveland im südlichen Norwegen | -327- |
| Vorläufiger Bericht über Erdbebenmeldungen in Oesterreich im Dezember 1911, im Januar, Februar und März 1912 (L) | -203- |
| Waagen, L.: Erläuterungen zur geol. Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) | -248- |
| Wagner, Th.: Scaphites binodosus A. ROEMER im unteren Untersönen (L) | -157- |
| Wahnschaffe, F.: Ferdinand Zirkel (L) | -357- |
| Walcott, Ch. D.: Cambrian Faunas of China | -154- |
| — Cambrian Trilobites | -155- |
| — Cambro-Ordovician in Boundary in British Columbia, with description of fossils | -279- |
| — The Sardinian Cambrian Genus Olenopsis in America | -280- |
| — Notes on fossils from limestone of Steeprock Lake, Ontario (L) | -433- |
| Walter, J.: Vorschule der Geologie. Eine gemeinverständliche Einführung und Anleitung zur Beobachtung in der Heimat (L) | -202- |
| Walther, J.: Lehrbuch der Geologie Deutschlands (L) | -251- |
| — Das Gesetz der Wüstenbildung in Gegenwart und Vorzeit (L) | -359- |
| Walther, K.: Ueber Transgressionen der oberen „Gondwanaformation“ in Südbrasilien und Uruguay (L) | -110- |
| Wanderer, K.: Zum Alter der Schichten an der Teplitzer Straße in Dresden-Strehlen | -417- |
| Wanner, J.: Timorocrinus aus dem Perm von Timor (L) | -285- |
| Warren, S. H.: On a late glacial-stage in the Lee Valley (L) | -108- |
| — On a Late Glacial Stage in the Valley of the River Lea, subsequent to the Epoch of River-Drift Man. With Reports on the Organic Remains and on the Mineral Composition of the Arctic Red, by various Authors (L) | -360- |
| Watson, D. M. S.: The skull of Diademodon with notes on those of some other Cynodonts | -443- |
| — The skeleton of Lytrosaurus | -443- |
| — Mesosuchus Browni n. g. n. sp. | -447- |
| — Eosuchus Coletti n. g. n. sp. | -447- |
| Watson, J. L. and J. H. Watkins: Association of Rutile and Cyanite from a New Locality | -321- |
| Weber, M.: Metamorphe Fremdlinge in Eruptivgesteinen | -214- |
| Weber, V.: Recherches géologiques dans le Fergana en 1909—1910 | -105- |
| Wegener, K.: Die seismischen Registrierungen am Samoa Observatorium der Kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen in den Jahren 1909 und 1910 (L) | -203- |
| — Das Aufsteigen von Luft über tätigen Vulkanen (L) | -358- |

| | Seite |
|--|-------|
| Weingärtner, Reginald M.: Zur Kenntnis des Oligocäns und Miocäns am Niederrhein | -115- |
| Weinschenk, E.: Petrographic Methods (L) | -361- |
| Weinzettl, V.: Gastropoda českého křídového útvaru | -158- |
| Wenz, W.: Die unteren Hydrobienschichten des Mainzer Beckens, ihre Fauna und ihre stratigraphische Bedeutung (L) | -257- |
| — Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von Budenheim bei Mainz. II. Nachtrag (L) | -262- |
| — Fossile Arioniden im Tertiär des Mainzer Beckens (L) | -280- |
| — Gonostoma (Klikia) osculum THOM. und ihre Verwandten im mitteleuropäischen Tertiär (L) | -280- |
| — Die unteren Hydrobienschichten des Mainzer Beckens, ihre Fauna und ihre stratigraphische Bedeutung | -431- |
| — Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von Budenheim b. Mainz | -432- |
| — Fossile Arioniden im Tertiär des Mainzer Beckens | -466- |
| — Gonostoma (Klikia) osculum THOM. und ihre Verwandten im mitteleuropäischen Tertiär. Eine phylogenetische Studie | -467- |
| Wepfer: Die Gattung Opepla im süddeutschen Jura | -458- |
| Werner, Erich: Ueber die Belemniten des schwäbischen Lias und die mit ihnen verwandten Formen des Braunen Jura (Acoeli) | -465- |
| Werth, E.: Die äußersten Jugendmoränen in Norddeutschland und ihre Beziehungen zur Nordgrenze und zum Alter des Löß | -117- |
| Werveke, L. van: Ueber diluviale Verwerfungen im Rheintalgraben (L) | -411- |
| Western Australia. Annual Progress Report of the Geological Survey for the year 1908 | -106- |
| Wherry, E. T.: New occurrence of Carnotite (L) | -361- |
| Whitaker, W.: The water supply of Surrey, from underground sources, with records of sinkings and borings. With contributions on the Rainfall by H. R. MILL (L) | -359- |
| Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa | -53- |
| — On the so called Atolls of the East-Indian Archipelago (L) | -209- |
| Wiedemann, Eilhard: Ueber den Wert von Edelsteinen bei den Muslimen (L) | -307- |
| Wieland, G. R.: Note on the dinosaur-turtle analogy | -267- |
| — On the dinosaur-turtle analogy | -267- |
| Wilekens, R.: Sind die Hügelrücken der Halbinsel Jasmund als Drumlins aufzufassen? (L) | -118- |
| Wilekens, Otto: Die Anneliden, Bivalven und Gastropoden der antarktischen Kreideformation | -429- |
| Wildschrey, E.: Neue und wenig bekannte Mineralien aus dem Siebengebirge und seiner Umgebung | -198- |
| — Untersuchungen an metamorphen Einschlüssen aus niederrheinischen Basalten | -200- |
| Williams, M. Y.: Geology of Arisaig-Antigonish district, Nova Scotia (L) | -251- |
| Willis, W. and R. D. Salisbury: Outlines of Geologic History with especial reference to North America. A series of essays involving a discussion of geologic correlation presented before section E of the American Association for the advancement of science in Baltimore, December 1908 (L) | -109- |
| Williston, S. W.: The wing-finger of pterodactyls, with restoration of Nyctosaurus | -148- |
| — Restoration of Limnoscelus, a Cotylosaur Reptile from New Mexico (L) | -447- |
| Wills, L. J.: On late glacial and postglacial changes in the lower Dee Valley (L) | -109- |
| Winchell, Alexander N.: A Theory for the Origin of Graphite as exemplified in the Graphite Deposit near Dillon, Montana | -173- |
| — Use of „ophitic“ and related terms in petrography | -211- |

| | Seite |
|---|-------------|
| Withers, Th. H.: Cirripedes from the Chalk of Salisbury (L) | -156- |
| — On the occurrence of Polliceps in the inferior oolite (L) | -156- |
| — The Cirripede „Brachylepas cretacea“ H. WOODWARD (L) | -156- |
| — Two new Cirripedes (L) | -452- |
| Wittich, E.: Ueber ein Vorkommen von mitteloligoocänem Meeressand bei Hillesheim—Dorndürkheim, Rheinhessen (L) | -257- |
| Woldstedt, P.: Eine Abbildung in Nordschleswig (L) | -422- |
| Wolfer, O.: Die Bryozoen des schwäbischen Jura (L) | -470- |
| Wolff, F. v.: Eine kurze Bemerkung zum Vortrag des Herrn A. FLEISCHER über das Thema „Beiträge zur Frage der Ausdehnung des Magmas beim langsamen Erstarren“ | -212- |
| Wolff, W.: Der Aufbau des norddeutschen Tieflandes unter besonderer Berücksichtigung des Grundwassers | -85- |
| Wood, O. H.: On the region of origin of the Central California earthquakes of 1911 (L) | -110- |
| — On the region of origin of the Central California earthquakes of 1911(L) | -203- |
| Woodward, A. S.: On some Mammalian teeth from the Wealden of Hastings | -130- |
| — Fossil fishes of the English chalk | -448- |
| Woodworth, J. B.: Boulder beds of the Cancy shales at Tahihina, Oklahoma (L) | -411- |
| Woyno, T. J.: Petrographische Untersuchung der Casannaschiefer des mittleren Bagnetales (Wallis) (L) | -226- -365- |
| Wright, F. E.: Transmission of Light through Transparent Inactive Crystal Plates, with Special Reference to Observations in Convergent Polarized Light | -7- |
| — Some effects of glacial action in Iceland | -203- |
| — (Washington): Ein neues petrographisches Mikroskop (L) | -361- |
| Wright, F. E. and E. S. Larsen: Quartz as a geological thermometer | -212- |
| Wulff, G.: Neue Form eines rotierenden Kristallisationsapparats | -309- |
| — Eine Vorrichtung zur Herstellung orientierter Kristallplatten | -311- |
| Wülfing, E. A.: Ueber die Lichtbrechung des Kanadabalsams | -312- |
| Wunstorff, W. und G. Fliegel: Kalisalze am Niederrhein (L) | -403- |
| Wurm, A.: Ueber Rhinoceros etruscus FALC. von Mauer a. d. Elsenz (L) | -143- |
| — Die technisch nutzbaren Gesteine Badens (L) | -363- |
| — Rhinoceros etruscus FALC. von Mauer an der Elsenz (L) | -441- |
| Wüst, E.: Antwort auf die Entgegnung der Herren L. SIEGERT, E. NAUMANN und E. PICARD. „Nochmals über das Alter des thüringischen Lösses“ (L) | -118- |
| Yabe, H.: Foraminifera from Some Neogene and Pleistocene Rocks of Japan | -473- |
| Zambonini, Ferruccio: Baddeleyite e pirrite del Monte Somma | -322- |
| Zamjatin, A.: Die Lamellibranchiaten des Domanik Südtimans | -468- |
| Zapf, A.: Petrographische Untersuchung der granatführenden Erstarrungsgesteine des oberen Veltlin | -225- |
| Zeissig, C.: Graphische Bestimmung eines Erdbeben-Epizentrums an den Ankunftszeiten (L) | -358- |
| Zemiattschenski, P.: Studien über die Kristallogenesi. I. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform. Die Kristallisation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune | -2- |
| Zobel: Das sogenannte Marsilidium SCHENK (L) | -306- |
| Zuber, R.: Eine fossile Meduse aus dem Kreideflysch der ostgalizischen Karpathen | -406- |
| Zsigmondy, Richard: Ueber die Struktur des Gels der Kieselsäure. Theorie der Entwässerung | -186- |

Referate.

Materien-Verzeichnis.

Mineralogie.

Allgemeines. Kristallographie. Mineralphysik.
Mineralchemie.

| | Seite |
|--|--------|
| Tschirwinsky, P.: Ein Versuch der Anwendung des Gesetzes der Komplikation von VICTOR GOLDSCHMIDT in der Chemie. Die dynamische Deutung des Gesetzes | - 1 - |
| Zemiatzschenski, P.: Studien über die Kristallogenesi. I. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform. Die Kristallisation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune | - 2 - |
| Schulten, A. de: Examen cristallographique de quelques fluorures obtenus par M. HENRI MOISSAN et ses élèves | - 4 - |
| Rotarsky, Th.: Uebersehene flüssige Kristalle | - 4 - |
| Kraus, E. H.: A new Jolly Balance | - 4 - |
| Holmquist, P. J.: Ueber den relativen Abnutzungswiderstand der Mineralien der Härteskala | - 5 - |
| Kip, H. Z.: Determination of the Hardness of Minerals II | - 6 - |
| Mc Nair, F. W.: Note on a Method in Teaching optical Mineralogy | - 6 - |
| Wright, F. E.: Transmission of Light through Transparent Inactive Crystal Plates, with Special Reference to Observations in Convergent Polarized Light | - 7 - |
| Crook, T.: Some observations on pleochroism and idiophany in mineral plates | - 8 - |
| Cotton, A.: Dichroisme circulaire et dispersion rotatoire | - 10 - |
| Vernadsky, W.: Die Tagesaufgabe auf dem Gebiete des Radiums — Ueber die Notwendigkeit der Untersuchung der radioaktiven Mineralien des Russischen Reiches | - 10 - |
| Lacroix, A.: Les mines aux radioactifs de Madagascar | - 11 - |
| Day, A. L. and R. B. Sosman: The Melting Points of Minerals in the Light of Recent Investigations on the Gas Thermometer | - 13 - |
| Johnston, J. and L. H. Adams: The influence of Pressure on the Melting Points of Certain Metals | - 13 - |
| Shepherd, E. S. and G. A. Rankin: Preliminary Report on the Ternary System Ca O—Al ₂ O ₃ —Si O ₂ . A Study of the Constitution of Portland Cement Clinker | - 16 - |

| | Seite |
|---|---------|
| Menge, O.: Die binären Systeme von $MgCl_2$ und $CaCl_2$ mit den Chloriden der Metalle K, Na, Ag, Pb, Cu, Zn, Sn, und Cd . . . | - 19 - |
| Saurel, P.: On the Nomenclature of Crystallography | - 161 - |
| — On the Classification of Crystals | - 161 - |
| Bowman, H. L.: Note on the construction of models to illustrate theories of crystal structure; Communications from the Oxford Mineralogical Laboratory No. XX | - 163 - |
| Blanc, M. Le und W. Schwandt: Ueber Kristallisation und Auflösung in wässriger Lösung | - 164 - |
| Deischa, Helene: Ueber die heterogene Struktur des „kristallinisch-flüssigen“ Paraaazyphenetols | - 164 - |
| Day, Arthur L. und Robert B. Sosman: Die Schmelzpunkte der Mineralien im Lichte neuerer Untersuchungen über das Gas-thermometer | - 165 - |
| Bergius, Friedrich: Untersuchungen über chemische Vorgänge bei hohen Drucken | - 169 - |
| Guide to the Exhibition of Animals, Plants and Minerals mentioned in the Bible | - 307 - |
| Wiedemann, Eilhard: Ueber den Wert von Edelsteinen bei den Muslimen (L) | - 307 - |
| Saurel, P.: Ueber die Nomenklatur der Kristallographie | - 307 - |
| Fedorow, E.: Kristalle des Mineralogischen Museums | - 308 - |
| Fock, A.: Ueber die Struktur und die Symmetrie der Kristalle (L) | - 308 - |
| Kreutz, St.: Ueber regelmäßige Punktsysteme (L) | - 308 - |
| Beckenkamp, J.: Statische und kinetische Kristalltheorie (L) | - 308 - |
| Miers, H. A.: The growth of a Crystal | - 308 - |
| Artemiew, D.: Ueber das Wachstum von kugelförmig geschliffenen Kristallen | - 308 - |
| — Einige Versuche mit kugelförmig geschliffenen Kristallen | - 309 - |
| Wulff, G.: Neue Form eines rotierenden Kristallisationsapparats | - 309 - |
| Fedorow, E.: Versuche zur Demonstration der erheblich verschiedenen Löslichkeit verschiedenartiger Flächen | - 309 - |
| — Die verschiedene Löslichkeit der Flächen und ihr Auftreten im Mineralreich | - 309 - |
| Stumpf, Felix: Optische Beobachtungen an einer flüssig-kristallinen aktiven Substanz | - 310 - |
| Viola, C.: La legge di HAUÿ nei cristallisoli solidi, fluenti, e liquidi (L) | - 310 - |
| Becquerel, J.: Sur la phosphorescence polarisée et sur la corrélation entre le polychroisme de phosphorescence et le polychroisme d'absorption | - 310 - |
| Wulff, G.: Eine Vorrichtung zur Herstellung orientierter Kristallplatten | - 311 - |
| Sokolow, W.: Die optischen Symbole der Mineralien Puschkinit, Kainit, Barytoalcit, Walnewit und Cyanit | - 311 - |
| Scouvard, Mlle A.: Recherches expérimentales sur la forme de la surface d'onde dans les cristaux biréfringents (L) | - 311 - |
| Wülfing, E. A.: Ueber die Lichtbrechung des Kanadabalsams | - 312 - |
| Stobbe, Hans: Isomerie und Polymorphismus | - 313 - |
| Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber Verbesserungen der LUDWIG-SIÖCZ'schen Wasserbestimmungsmethode in Silikaten (L) | - 313 - |
| — Ueber die Bestimmung des Wassers und der Kohlensäure in Mineralien und Gesteinen durch direktes Erhitzen in Röhren aus geschmolzenem Bergkristall (L) | - 313 - |
| Dittrich, M. und A. Leonhard: Ueber die Bestimmung des Eisenoxyduls in Silikatgesteinen (L) | - 313 - |
| Reuber, O.: MÜLLER-ERZBACH's Untersuchungen über die Konstitution wasserhaltiger Salze durch Dampfdruckbestimmung (L) | - 313 - |

Einzelne Mineralien.

| | |
|---|---------|
| Vernadsky, W.: Versuch einer beschreibenden Mineralogie . . . | - 19 - |
| Branner, J. C.: The Minerals Associated with Diamonds and Carbonados in the State of Bahia, Brazil | - 20 - |
| Graham, R. D. P.: Native Gold from Gold Harbour, Queen Charlotte Islands | - 20 - |
| Böggild, O. B.: Kristallform und Zwillingbildungen des Kryoliths, Perowskits und Boracits | - 21 - |
| Coste, M.: Métallographie du système or-tellure | - 25 - |
| Horn, F. R. van and C. W. Cook: A new Occurrence of Pearcite | - 25 - |
| Meunier, St.: Influence de la structure anatomique de certains tests fossilisés, sur la production d'une variété nouvelle de silice fibreuse | - 26 - |
| Hess, F. L. and R. C. Wells: An Occurrence of Strüverite | - 26 - |
| Collins, J. H.: Additional notes on Wood-tin | - 27 - |
| Palache, C. and Ch. H. Warren: The Chemical Composition and Crystallisation of Parisite and a New Occurrence of it in the Granite-Pegmatites at Quincy, Mass., U. S. A. | - 27 - |
| Cesàro, G.: Forme cristalline et composition du carbonate magnésique hydraté préparé par M. MORESSÉE | - 28 - |
| — Sur la Nesquéhonite | - 28 - |
| Tschernik, G.: Ergebnisse der chemischen Untersuchung von vergesellschaftetem Mosandrit und Wöhlerit wie auch einiger Mineralien ihres Muttergesteins | - 29 - |
| Vernadsky, W.: Ueber Rubidium- und Cäsiumfeldspäte | - 33 - |
| Thomton jr., W. M.: A Feldspar Aggregate Occurring in Nelson Co., Virginia | - 33 - |
| Foote, H. W. and W. M. Bradley: On solid solution in Minerals with Special Reference to Nephelite | - 33 - |
| Bowman, H. L.: On the occurrence of Bertrandite at the Cheese-wring Quarry near Liskeard, Cornwall | - 34 - |
| Pilipenko, P.: Ueber Bertrandit vom Altai | - 35 - |
| Andersen, Olaf: Ueber Epidot und andere Minerale aus Pegmatitgängen in Granulit von Notodden, Telemarken in Norwegen | - 35 - |
| Butler, B. S. and W. T. Schaller: Thaumastite from Beaver County, Utah | - 37 - |
| Schaller, W. T.: Natrambygonite, a New Mineral | - 37 - |
| Vernadsky, W. und A. Fersmann: Ueber Ixionolith aus dem Ilmengebirge | - 37 - |
| Vignon, L.: Action de la vapeur d'eau sur le carbone en présence de la chaux | - 38 - |
| Derby, Orville A.: Speculations Regarding the Genesis of the Diamond | - 170 - |
| Veen, A. C. W. E. van der: Physisch en kristallographisch Onderzoek naar de Symmetrie van Diamant | - 170 - |
| Derby, O. A.: A notable Brazilian Diamond | - 171 - |
| Camsell, Charles: A New Diamond Locality in the Tulameen District, British Columbia | - 172 - |
| Winchell, Alexander N.: A Theory for the Origin of Graphite as exemplified in the Graphite Deposit near Dillon, Montana | - 173 - |
| Heinisch, W.: Ueber eine Graphitbildung | - 174 - |
| Lincoln, Francis Curch: Certain Natural Associations of Gold | - 174 - |
| Hatschek, E. and A. L. Simon: Gels in Relation to Ore-Deposition | - 175 - |
| Derby, O. A.: On the Mineralisation of the Gold-bearing Lode of Pasagem, Minas Geraes, Brazil | - 175 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Biltz, W. und E. Marcus: Ueber Ammoniumcarnallit . . . | - 176 - |
| — Ueber die Verbreitung von borsauern Salzen in den Kalisalzlagerstätten | - 177 - |
| Bretznütz, A.: Untersuchung des Steinsalzes vom Benther Berge bei Hannover | - 179 - |
| Bücking, H.: Magnesit und Pyrit in Steinsalz und Carnallit . . | - 180 - |
| Beck, K.: Neue Vorkommnisse von Vanthoffit | - 180 - |
| Görgey, R.: Minerale tertiärer Kalisalzlagerstätten | - 181 - |
| Scheerer: Gasvorkommen in Kalisalzbergwerken | - 181 - |
| Rogers, N. F.: Eglestonite from San Mateo County, California | - 181 - |
| Dürrfeld, V.: Ueber Rotnickelkies von Riechelsdorf | - 182 - |
| — Rotnickelkies von Freiberg i. S. | - 183 - |
| Smyth, C. H. jr.: A. New Locality of Pyrrhotite Crystals and their Pseudomorphs | - 183 - |
| Laney, Francis Baker: The Relation of Bornite and Chalcocite in the Copper Ores of the Virgilina District of North Carolina and Virginia | - 183 - |
| Horn, F. R. van: A Discussion of the Formulas of Pearceite and Polybasite | - 184 - |
| Brauns, R.: Ueber eine natürliche Bildungsweise von Korund (Saphir) | - 184 - |
| Jakob, W. und St. Tolloczko: Chemische Analyse des Thorianit von Ceylon | - 184 - |
| Zsigmondy, Richard: Ueber die Struktur des Gels der Kieselsäure. Theorie der Entwässerung | - 186 - |
| Meigen, W.: Laterit | - 186 - |
| Eakle, Arthur S.: Neocolemanite a Variety of Colemanite, and Howlite from Lang, Los Angeles County, California | - 186 - |
| Hunt, W. F. and F. R. van Horn: Cerussite Twins from the Begoña Mine, Cerro de San Pedro, San Luis Potosi, Mexico . . | - 189 - |
| Cohen, Miss F.: Notes on Azurite crystals from Broken Hill . . | - 189 - |
| Baur, Emil: Ueber hydrothermale Silikate | - 190 - |
| — Ueber einige künstliche gesteinsbildende Silikate | - 190 - |
| Schaller, W. T.: The chemical Composition of Nephelite | - 191 - |
| Uhlig, J.: Ueber Canerinit vom Laacher See | - 191 - |
| Butler, F. H.: The natural history of Kaolinite | - 192 - |
| Russell, A.: On the occurrence of Phenacite in Cornwall | - 193 - |
| Bowles, O.: Crystal Forms of Pyromorphite | - 194 - |
| Schaller, W. T.: Cuprodescloizite from California | - 195 - |
| — Crystallized Variscite from Utah | - 195 - |
| Nacken, R.: Ueber die Mischfähigkeit des Glaserits mit Natriumsulfat und ihre Abhängigkeit von der Temperatur | - 197 - |
| Schaller, W. T.: Ferritungstite, a New Mineral | - 198 - |
| Cattelle, W. R.: The Diamond | - 313 - |
| Chikashige, Masumi: Metallographische und photochemische Untersuchungen über das System Schwefel und Tellur | - 314 - |
| Kupffer, A.: Zur Frage über die Bildung von tellurischem Eisen aus Sumpferzen | - 314 - |
| Ross, P. A.: Refractive Index of Metals | - 314 - |
| Fedorow, E.: Kalomel von Nikitowka | - 316 - |
| Böggild, O. B.: Kristallform und Zwillingsbildungen des Kryoliths, des Perowskits und des Boracits | - 316 - |
| Panichi, U.: Molibdenite ed altri minerali di Bivongi e di Pozzano (Prov. di Reggio Calabria) | - 319 - |
| Hilpert, Siegfried und Theodor Dieckmann: Ueber Arsenide. I. (Eisen- und Manganarsenide) | - 320 - |
| Schiffner, C.: Uranmineralien in Sachsen | - 320 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Watson, J. L. and J. H. Watkins: Association of Rutile and Cyanite from a New Locality | - 321 - |
| Alouisi, Piero: Cassiterite dei filoni tormaliniferi di S. Piero in Campo (Elba) | - 321 - |
| Zambonini, Ferruccio: Baddeleyite e pirrite del Monte Somma | - 322 - |
| Artemiew, D.: Kristallisation einer Calcitkugel in einer Lösung von NaNO_3 | - 323 - |
| Fedorow, E.: Barytocalcit und Pseudomorphose von Baryt nach diesem | - 323 - |
| Baschieri, E.: Considerazioni sul Metodo TSCHERMAK per la determinazione degli acidi silicici | - 323 - |
| Canaval, R.: Zur mikrochemischen Untersuchung von Silikaten | - 324 - |
| Fedorow, E.: Spuren von trikliner Syngonie am Orthoklas | - 324 - |
| — Interessante Stufen von Kalifeldspäten im Museum des Berginstituts | - 325 - |
| Rogers, Austin F.: Orthoclase-bearing Veins from Rawhide, Nevada and Weehawken, New Jersey | - 325 - |
| Millosevich, Federico: Forme nuove del berillo elbana | - 325 - |
| Vogt, Thorolf: Bertrandit von Iveland im südlichen Norwegen | - 327 - |
| Manasse, Ernesto: Cloritoide (Ottrelite) delle alpi apuane | - 329 - |
| — Sulla composizione chimica di alcuni minerali del gruppo del cloritoide | - 330 - |
| Gonnard, F.: Sur l'association de cristaux de périclit aux plagioclases signalés par M. MICHEL-LÉVY dans les fentes du basalte altéré de Périer, près d'Issoire (Puy-de-Dôme) | - 333 - |
| Jerschow, S.: Beispiel einer starken Veränderung der Größe der Doppelbrechung und des optischen Achsenwinkels in einem zonalen Epidotkorn | - 333 - |
| Kaschinsky, A.: Vesuvian vom Karmankulkij-Kordon | - 334 - |
| Fedorow, E.: Natürliche Aetzfiguren auf Topas | - 334 - |
| Böggild, O. B.: Ueber die Kristallform des Britholiths | - 334 - |
| Dürrfeld, V.: Ueber Heulandit von Oberstein | - 335 - |
| Geologische Untersuchungen über die Phosphoritlagerstätten. Redigiert von J. SAMOJLOFF. | - 335 - |
| Samojloff, J.: Ergebnisse der geologischen Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Jahre 1910. | - 335 - |
| Archangelsky, A., S. Dobrow und A. Semichatow: Bericht über die Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement Saratow im Jahre 1910 | - 335 - |
| Archangelsky, A. und O. Lange: Bericht über die Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement Pensa im Jahre 1910 | - 336 - |
| Rosanoff, A.: Geologische Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Kreise Syran des Gouvernements Simbirsk und im Kreise Nikolajewsk des Gouvernements Samara | - 337 - |
| Iwanoff, A.: Geologische Untersuchungen über die Verbreitung und Produktivität der Phosphoritlagerstätten im westlichen Teile des Gouvernements Moskau im Jahre 1910 | - 337 - |
| Prigorowsky, M.: Bericht über die Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement Rjäsan im Jahre 1910 | - 338 - |
| Andrussow, N.: Kurzer geologischer Abriß der Halbinseln Tüb—Karagan und Mangyschlak (auf Grund eigener Untersuchungen und derjenigen von M. BAJARUNAS, A. SAWTSCHENKO, P. LITSCHKOW und D. NAZKY). | - 338 - |
| Bajarunas, M.: Geologische Beschreibung der Phosphoritlagerstätten des westlichen Teiles der Halbinsel Mangyschlak | - 338 - |
| Samojloff, J.: Zur Mineralogie der Phosphoritlagerstätten | - 338 - |
| Ford, W. E.: On some Herderite Crystals from Auburn, Maine | - 339 - |
| Kaschinsky, A.: Baryt aus den Kertscher Gruben | - 340 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Schaller, W. T.: The Alunite-Beudantite Group | - 340 - |
| Larsen, E. S. jr. and W. T. Schaller: Hinsdalite, a New Mineral | - 340 - |
| Glöckner, Fr.: Ueber Zittavit, ein epigenetisches, dopplerit- ähnliches Braunkohlegestein | - 341 - |

Vorkommen von Mineralien.

| | |
|--|---------|
| Kratochvil, Jos.: Die Mineralien der Umgebung von Cáslau | - 38 - |
| Popoff, S.: Die Mineralien der Erzschieften der Kertscher und Tamaner Halbinsel | - 39 - |
| Wildschrey, E.: Neue und wenig bekannte Mineralien aus dem Siebengebirge und seiner Umgebung | - 198 - |
| — Untersuchungen an metamorphen Einschlüssen aus niederrheinischen Basalten | - 200 - |
| Grout, Frank F.: Keweenaw Copper Deposits | - 201 - |
| Hlawatsch, C.: Ueber einige Mineralien der Pegmatitgänge im Gneis von Ebersdorf bei Pöchlarn, N.-Oesterr. | - 341 - |
| Panichi, U.: Minerali che accompagnano il giacimento ferrifero della Buca della Vena presso Stazzenca (Alpi Apuana) | - 342 - |
| Manasse, Ernesto: Sopra alcuni minerali della Toscana | - 343 - |
| Panichi, Ugo: Sui Minerali del giacimento di Tiriolo (provincia di Catanzaro). I. Il giacimento | - 346 - |
| — II. Minerali non prima osservati | - 346 - |
| Ford, W. E.: Notes on some Analyses of Stibiotantalite | - 348 - |
| Ford, W. E. and R. D. Crawford: On a Rhodonite (Fowlerite) Crystal from Franklin, N. J. | - 348 - |
| Ford, W. E. and F. Ward: On a Brookite Crystal from Companhia, Lençoes, Bahia, Brasil | - 348 - |
| Butler, B. S. and W. T. Schaller: Some Minerals of Beaver County, Utah | - 348 - |
| Ungemach, H.: Contribution à la Minéralogie du Mexique | - 349 - |

Meteoriten.

| | |
|---|---------|
| Berwerth, F.: Fortschritte in der Meteoritenkunde seit 1900. (Fort- schritte der Mineralogie, Kristallographie und Petrographie) | - 351 - |
| Schreiter, R.: Die Meteoriten des Kgl. Mineralogischen Museums in Dresden | - 351 - |
| Merrill, G. P.: On the supposed origin of the Moldavites, and like sporadic Glasses from various sources | - 351 - |
| Farrington, O. C.: Analyses of Stone Meteorites | - 352 - |
| Bontschew, G.: Der Meteorit von Gumoschnik im Bezirke Trojan in Bulgarien | - 354 - |
| Merrill, G. P.: A second Meteoric Find from Scott County, Kansas | - 355 - |
| Keyes, Ch. R.: Coon Butte and meteoric falls of the desert | - 355 - |
| Meunier, M. St.: Météorite égyptienne récemment parvenue au Museum — Examen chimique et lithologique de la météorite d'El Nakhla | - 356 - |

Geologie.

Allgemeines.

| | |
|---|--------|
| Tikhoff, G. A.: Recherches nouvelles sur l'absorption sélective da la diffusion de la lumière dans les espaces interstellaires | - 46 - |
| Miethe, A. und B. Seeger: Ueber qualitative Verschieden- heiten des von einzelnen Teilen der Mondoberfläche reflektierten Lichtes | - 46 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Kayser, Em.: Lehrbuch der Geologie. I. Teil. Allgemeine Geologie (L) | - 202 - |
| Walter, J.: Vorschule der Geologie. Eine gemeinverständliche Einführung und Anleitung zur Beobachtung in der Heimat. (L) | - 202 - |
| International Catalogue of Scientific Literature: G. Mineralogy including Petrology and Crystallography. (L) | - 202 - |
| Wahnschaffe, F.: Ferdinand Zirkel (L) | - 357 - |
| Brauns, R.: Ferdinand Zirkel † (L) | - 357 - |
| Schulze, E.: Repertorium der geologischen Literatur über das Harzgebirge (L) | - 357 - |
| Linstow, O. v.: Die geologische Literatur des Herzogtums Anhalt mit Ausnahme des Harzanteils (L) | - 357 - |
| Sjögren, H.: Index to Bulletin of the Geol. Inst. of the Univ. of Upsala (L) | - 357 - |
| Summary of progress of the geological survey of Great Britain and the Museum of practical geology for 1911 (L) | - 357 - |
| Hirschi, A.: Eine praktische Ausrüstung für die Winkelmessungen bei der geologischen Feldarbeit (L) | - 357 - |
| Jahn, A.: Die Stereophotogrammetrie und ihre Bedeutung für die praktische Geologie (L) | - 357 - |
| Linck, G.: Kreislaufvorgänge in der Erdgeschichte (L) | - 357 - |
| Arrhenius, S.: Das Schicksal der Planeten (L) | - 357 - |
| Suzuki, S.: On the age of the earth (L) | - 357 - |
| Stiný, J.: Fortschritte des Tiefschurfes in der Gegenwart (L) | - 357 - |
| Davis, W. M.: Relation of Geography to Geology (L) | - 357 - |

Dynamische Geologie.

Innere Dynamik.

| | |
|---|---------|
| Reck, H.: Ueber Erhebungskratere | - 47 - |
| — Isländische Masseneruptionen | - 49 - |
| — Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland | - 50 - |
| — Fissureless Volcanoes | - 51 - |
| Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysisk-geologiske Forhold og geografiske Udbredelse | - 51 - |
| Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort | - 53 - |
| Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa | - 53 - |
| Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) | - 53 - |
| Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos | - 54 - |
| Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 | - 55 - |
| Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln | - 56 - |
| — Ueber einige japanische Vulkane | - 57 - |
| Bauer, L. A.: HECKER's remarks on ocean gravity observations (L) | - 202 - |
| Bowie, W.: Some relations between gravity anomalies and the geologic formations in the United States. (L) | - 202 - |
| Platania, G.: Misura della Temperatura della Lava fluente dell' Etna. (L) | - 202 - |
| Komorowicz, M. v.: Vulkanologische Studien auf einigen Inseln des Atlantischen Ozeans (L) | - 202 - |
| Reutlinger, G.: Notiz zu dem süddeutschen Erdbeben vom 16. November 1911. (L) | - 202 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Kiess, C. C.: The aftershocks of the earthquakes of 1903, 1906 and 1911. (L) | - 202 - |
| Drake, N. F.: Destructive earthquakes in China. (L) | - 202 - |
| Gagel, C.: Das Erdbeben von Formosa. (L) | - 202 - |
| Wood, O. H.: On the region of origin of the Central California earthquakes of 1911. (L) | - 203 - |
| Wegener, K.: Die seismischen Registrierungen am Samoa Observatorium der kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen in den Jahren 1909 und 1910. (L) | - 203 - |
| Benndorf, H.: Ueber die Bestimmung der Geschwindigkeit transversaler Wellen in der äußersten Erdkruste. (L) | - 203 - |
| Galitzin, Fürst B.: Bestimmung der Lage des Epizentrums eines Bebens aus den Angaben einer einzelnen seismischen Station. (L) | - 203 - |
| — Ueber eine dynamische Skala zur Schätzung von makroseismischen Bewegungen. (L) | - 203 - |
| Eginitis, D.: Sur les derniers grands tremblements de terre de Céphallonic-Zante. (L) | - 203 - |
| Martinelli, J.: La prévision des tremblements de terre. (L) | - 203 - |
| Heritsch, F.: Das mittelsteirische Erdbeben vom 22. Jan. 1912. (L) | - 203 - |
| Vorläufiger Bericht über Erdbebenmeldungen in Oesterreich im Dezember 1911, im Januar, Februar und März 1912. (L) | - 203 - |
| Burbank, J. E.: One Phase of Microseismic Motion. (L) | - 203 - |
| — Microseismic caused by Frost Action. (L) | - 203 - |
| Branca, W.: Müssen Intrusionen notwendig mit Aufpressung verbunden sein? Mit kurzer Anwendung auf das vulkanische Ries bei Nördlingen (L) | - 358 - |
| Wegener, K.: Das Aufsteigen von Luft über tätigen Vulkanen (L) | - 358 - |
| Ponte, G.: Sulla cenere vulcanica dell' eruzione etnea del 1912 (L) | - 358 - |
| Seegert, R.: Die vulkanischen Erscheinungen auf Spitzbergen (L) | - 358 - |
| Komorowicz, M. v.: Vulkanologische Studien auf einigen Inseln des Atlantischen Ozeans (L) | - 358 - |
| Masó, M. S.: The eruption of Taal Volcano. Jan. 30. 1911. (L) | - 358 - |
| Lutz, O.: Die „vulkanischen“ Eruptionen im Panamakanal (L) | - 358 - |
| Nakamura, S. und S. Kikuchi: Permanent Magnetism of volcanic bombs (L) | - 358 - |
| Davison, C.: The eruptions of the Asama-Yama (Japan) in 1909—1911 (L) | - 358 - |
| Friedländer, J.: Ueber den Usu und Hokkaido und über einige andere Vulkane mit Quellungsbildung (L) | - 358 - |
| Zeissig, C.: Graphische Bestimmung eines Erdbeben-Epizentrums an den Ankunftszeiten (L) | - 358 - |
| Monatliche Uebersicht über die seismische Tätigkeit der Erdrinde. 1911. (L) | - 358 - |
| Reutlinger, G.: Notiz zu dem süddeutschen Erdbeben vom 16. Nov. 1911 (L) | - 358 - |
| Irrgang, G.: Seismische Registrierungen in Eger vom 20. Nov. 1908 bis 31. Dez. 1911 (L) | - 358 - |
| Heritsch, F.: Das mittelsteirische Erdbeben vom 22. Jänner 1912 (L) | - 358 - |
| — Das mittelsteirische Erdbeben vom 22. Jan. 1912. (L) | - 358 - |
| Goudey, R.: Station sismique de l'Observatoire de Besançon (L) | - 358 - |
| Hammer, E.: Dauernde Höhenänderung von Festpunkten im Gebiet des Erdbebens von Messina am 28. Dez. 1908 (L) | - 358 - |
| Gagel, C.: Das Erdbeben von Formosa (L) | - 358 - |
| Fuller, M. L.: The new Madrid earthquake (L) | - 358 - |
| Branner, J. C.: Earthquakes in Brazil (L) | - 359 - |
| Kiess, C. C.: The aftershocks of the earthquakes of 1903, 1906 and 1911 (L) | - 359 - |

| | Seite |
|---|---------|
| Martin, L.: Alaskan earthquakes of 1899 (L) | - 359 - |
| Drake, N. F.: Destructive earthquakes in China (L) | - 359 - |
| — Destructive earthquakes in China, supplementary list (L) | - 359 - |
| Tarr, R. S. und L. Martin: The earthquakes at Yakutat Bay, Alaska, im Sept. 1899 (L) | - 359 - |
| Ordóñez, E.: The recent Guadaljana earthquakes (L) | - 359 - |

Außere Dynamik.

| | |
|--|---------|
| Reid, H. F.: Geometry of faults | - 59 - |
| Hovey, E. O.: Striations and U-shaped valleys produced by other than glacial actions | - 61 - |
| Horn, F. R. van: Landslide accompanied by buckling and its relation to local anticlinal folds | - 62 - |
| Leitmeier, H.: Bemerkungen über die Quellenverhältnisse von Rohitsch-Sauerbrunn in Steiermark | - 62 - |
| Brückner, Ed. et E. Muret: Les variations périodiques des glaciers Leverett, F.: Weathering and erosion as time measures | - 62 - |
| Alden, W. C.: Concerning certain criteria for discrimination of the age of glacial drift sheets as modified by topographic situation and drainage relations | - 63 - |
| Taff, J. A.: Ice-borne boulder deposits in mid-carboniferous marine shales | - 63 - |
| Wright, F. E.: Some effects of glacial action in Iceland | - 203 - |
| Günther, S.: Die Korallenbauten als Objekt wissenschaftlicher Forschung in der Zeit vor DARWIN | - 204 - |
| Langenbeck, R.: Der gegenwärtige Stand der Korallenrifffrage Torquist, Al.: Ueber die Wanderung von Blöcken und Sand am ostpreußischen Ostseestrand | - 205 - |
| — Am Grunde der Ostsee angelöste Geschiebe | - 206 - |
| Thoulet, J.: Instructions pratiques pour l'établissement d'une carte bathymétrique-lithologique sousmarine | - 206 - |
| Taccioni, Em.: Esame sommario dei saggi di fondo nello Stretto Messina ottenuti cogli scandagli eseguiti della R. Marina nel 1e trimestre 1909 | - 207 - |
| Salmojraghi, Fr.: Saggi di fondo di mare raccolti dal R. piroscifo „Washington“ nella campagna idrografica del 1882. Nota prima Clapp, W. B. and F. F. Henshaw: Surface water Supply of the United States 1909. Part XI. California (L) | - 207 - |
| Johnson, H. R.: Water Resources of Antelope Valley, California (L) Lamb, W. A., W. B. Treemann, R. Richards and R. C. Rice: Surface Water Supply of the United States 1910. Part VI. Missouri River Basin (L) | - 208 - |
| Treemann, W. B. and J. G. Mathers: Surface Water Supply of the United States 1910. Part VII. Lower Missouri Basin (L) — Surface Water Supply of the United States 1910. Part VIII. Western Gulf of Mexico (L) | - 208 - |
| Schubert, R. J.: Ueber die Thermen und Mineralquellen Oester- reichs (L) | - 208 - |
| Hackl, O.: Chemischer Beitrag zur Frage der Bildung natürlicher Schwefelwasser und Sauerlinge (L) | - 208 - |
| Gregory, J. W.: Flowing wells of central Australia (L) | - 208 - |
| Papp, K. v.: Die Gasquelle von Kissarmas im Komitat Kolozs (L) Gregory, J. W.: Constructive waterfalls (L) | - 208 - |
| Keyes, C. R.: Midcontinental Eolation (L) | - 208 - |
| Heim, A. und P. Arbenz: Karenbildungen in den Schweizer Alpen (L) | - 209 - |

| | Seite |
|---|---------|
| Wichmann, A.: On the so called Atolls of the East-Indian Archipelago (L) | - 209 - |
| Burckhardt, C.: Questions de Paléoclimatologie (L) | - 209 - |
| Högboom, B.: Wüstenerscheinungen auf Spitzbergen (L) | - 359 - |
| Stamm, K.: Die Wirkungen des Windes und seine Bedeutung für den Ackerbau (L) | - 359 - |
| Hahmann, P.: Die Bildung von Sanddünen bei gleichmäßiger Strömung (L) | - 359 - |
| Walther, J.: Das Gesetz der Wüstenbildung in Gegenwart und Vorzeit (L) | - 359 - |
| Heim, A. und P. Arbenz: Karenbildungen in den Schweizer Alpen (L) | - 359 - |
| Gregory, J. W.: Constructive waterfalls (L) | - 359 - |
| Jentzsch, A.: Ueber die Selbsterhöhung von Seen und die Entstehung der Sölle (L) | - 359 - |
| Andrée, K.: Probleme der Ozeanographie in ihrer Bedeutung für die Geologie (L) | - 359 - |
| Brückmann und Ewers: Beobachtungen über Strandverschiebungen an der Westküste Samlands (L) | - 359 - |
| Mestwerdt, A.: Ueber Grundwasserverhältnisse in dem Bielefelder Quertale des Teutoburger Waldes (L) | - 359 - |
| Bärtling: Die Bedeutung der Kreideformation für die Wasserführung des Deckgebirges über den nutzbaren Lagerstätten des nördlichen Rheintalgrabens (L) | - 359 - |
| Whitaker, W.: The water supply of Surrey, from underground sources, with records of sinkings and borings (L) | - 359 - |
| Moffit, F. H.: Headwater Regions of Gulkana and Susitna Rivers, Alaska, with Accounts of the Valdez Creek and Chistochina Placer Districts (L) | - 360 - |
| Daly, R. A.: Summary report on a reconnaissance of the shuswap lakes and vicinity: South-Central British Columbia. Canada. Department of Mines (L) | - 360 - |
| Lepsius, R.: Ueber die Thermalsprudel von Bad Nauheim (L) | - 360 - |
| Schubert, R. J.: Ueber die Thermen und Mineralquellen Oesterreichs (L) | - 360 - |
| Papp, K. v.: Die Gasquelle von Kissarmas im Komitat Kolosz (L) | - 360 - |
| Hackl, O.: Chemischer Beitrag zur Frage der Bildung natürlicher Schwefelwasser und Sauerlinge (L) | - 360 - |
| Penck, A.: RICHARD LEPSIUS über die Einheit und die Ursachen der diluvialen Eiszeit in den Alpen (L) | - 360 - |
| Reck, H.: Glazialgeologische Studien über die rezenten und diluvialen Gletschergebiete Islands (L) | - 360 - |
| Sherlock, R. L. and A. H. Noble: On the Glacial Origin of the Clay-with-Flints of Buckinghamshire and on a Former Course of the Thames (L) | - 360 - |
| Wills, L. J.: Late Glacial and Post-Glacial changes in the Lower Dee Valley (L) | - 360 - |
| Warren, H.: On a Late Glacial Stage in the Valley of the River Lea, subsequent to the Epoch of River-Drift Man (L) | - 360 - |
| Rabot, Ch. et E. Muret: Les variations périodiques des glaciers. XVII ^{me} Rapport. 1911 (L) | - 360 - |

Experimentelle Geologie.

| | |
|---|---------|
| Paulcke, W.: Das Experiment in der Geologie (L) | - 360 - |
| Adams, F. D.: Ein experimenteller Beitrag zur Frage der Tiefe der plastischen Zone in der Erdkruste (L) | - 360 - |

| | |
|--|-------|
| King, L. v.: Ueber die Grenzfestigkeit von Gesteinen unter Druckbedingungen, wie sie im Innern der Erde vorhanden sind (L) | 360 - |
|--|-------|

Radioaktivität.

| | |
|--|-------|
| Elster, J.: Ueber den gegenwärtigen Stand der Radiumforschung | 209 - |
| Brill, O.: Ueber die Fortschritte der chemischen Forschung auf dem Gebiete der Radioaktivität | 209 - |
| Batelli, A., A. Occhialini und S. Chella: Die Radioaktivität | 209 - |
| Gleditsch: Sur le rapport entre l'uranium et le radium dans les minéraux radioactifs | 210 - |
| Moureu, Ch. et A. Lepassee: La radioactivité des sources thermales de Bagnères-de-Luchon | 210 - |
| — Sur les gaz des sources thermales: présence du crypton et du xénon | 210 - |
| Gudzent, F.: Die Bestimmung der Radioaktivität von Mineral- und Thermalquellen | 211 - |
| Ebler, E.: Ueber die Bestimmung des Radiums in Mineralien und Gesteinen (L) | 211 - |
| Hahn, O.: Ueber die Fortschritte der radioaktiven Forschung von Ende 1908 bis Mai 1912 (L) | 361 - |
| Henglein, M.: Uranmineralien auf Erzgängen im badischen Schwarzwald (L) | 361 - |
| Wherry, E. T.: New occurrence of Carnotite (L) | 361 - |
| Hayakawa, Masataro und Tomonori Nakano: Die radioaktiven Bestandteile des Quellsediments der Thermen von Hokuto, Taiwan (L) | 361 - |
| Hövermann, G.: Ueber pleochroitische Höfe in Biotit, Hornblende und Cordierit und ihre Beziehungen zu den α -Strahlen radioaktiver Elemente (L) | 361 - |

Petrographie.

Allgemeines.

| | |
|--|-------|
| Winchell, A. N.: Use of „ophitic“ and related terms in petrography | 211 - |
| Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber Verbesserungen der LUDWIG-Sröcz'schen Wasserbestimmungsmethode in Silikaten (L) | 211 - |
| Meyer, R. J. und O. Hauser: Die Analyse der seltenen Erden und der Erdsäuren (L) | 211 - |
| Meyer, R. J. und H. Goldenberg: Ueber das Skandium (L) | 211 - |
| Wright, F. E. (Washington): Ein neues petrographisches Mikroskop (L) | 361 - |
| Becker, O.: Kurze Mitteilungen über den Wert des Mikroskops in der Petrographie (L) | 361 - |
| Pietzsch, K.: Eine einfache Vorrichtung zum systematischen Durchsuchen von Dünnschliffen unter dem Polarisationsmikroskop (L) | 361 - |
| Rinne, F.: Elementare Anleitung zu kristallographisch-optischen Untersuchungen vornehmlich mit Hilfe des Polarisationsmikroskops (L) | 361 - |
| Weinschenk, E.: Petrographic Methods. I. The Polarizing Microscope (L) | 361 - |
| Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber die Bestimmung des Wassers und der Kohlensäure in Mineralien und Gesteinen (L) | 361 - |
| Dittrich, M.: Ueber die Brauchbarkeit der Methoden zur Bestimmung des Wassers in Silikatmineralien und Gesteinen (L) | 361 - |

Gesteinsbildende Mineralien.

- Wright, F. E. and E. S. Larsen: Quartz as a geological thermometer - 212 -
 Schwarz, R.: Ueber das chemische Verhalten der verschiedenen Modifikationen der Kieselsäure (L) - 212 -

Eruptivgesteine.

- Wolff, F. v.: Eine kurze Bemerkung zum Vortrag des Herrn A. FLEISCHER über das Thema „Beiträge zur Frage der Ausdehnung des Magmas beim langsamen Erstarren“ - 212 -

Sedimentgesteine.

- Barrel, J.: Some distinctions between marine and terrestrial conglomerates - 213 -
 Sudry, L.: L'Étang de Thau. Essai de monographie océanographique - 213 -
 Schübel, W.: Ueber Knollensteine und verwandte tertiäre Verkieselungen (L) - 213 -

Kristalline Schiefer. Metamorphose.

- Weber, M.: Metamorphe Fremdlinge in Eruptivgesteinen . . . - 214 -
 Bastin, E. S.: Chemical composition as a criterion in identifying metamorphosed sediments - 215 -

Verwitterung. Bodenkunde.

- Stremme, H.: Ueber Feldspatrestone und Allophanstone . . . - 215 -
 Blanck, E.: Die Glimmer als Kaliquelle für die Pflanzen und ihre Verwitterung (L) - 217 -
 Stiný, Josef: Die Berasung und Bebuschung des Oedlandes im Gebirge als wichtige Ergänzung getroffener technischer Maßnahmen und für sich betrachtet - 361 -
 Linstow, O. v.: Die geologischen Verhältnisse von Bitterfeld und Umgegend (Carbon, Porphyrt, Kaolinisierungsprozeß, Tertiär, Quartär) (L) - 362 -
 Rohland, P.: Ueber die Adsorptionsfähigkeit des Hydroxyds des Siliciums, Aluminiums und Eisens (L) - 362 -
 Tučan, Fr.: Terra rossa, deren Natur und Entstehung (L) . . . - 362 -
 Schottler, W.: Ueber geologisch-agronomische Karten und ihre Bedeutung für Land- und Forstwirtschaft (L) - 362 -
 Free, E. E.: Studies in soil physics (L) - 362 -
 Schreiner, O. and J. S. Skinner: Lawn soils (L) - 362 -
 Schreiner, O. and E. C. Shorey: Soil organic matter as material for biochemical investigation (L) - 362 -
 Schreiner, O., M. H. Sullivan and F. R. Reid: Studies in soil oxidation (L) - 363 -
 Schreiner, O. and M. H. Sullivan: Enzymotic activities in soils (L) - 363 -
 Schreiner, O. and E. C. Shorey: The chemical nature of soil organic matter (L) - 363 -
 Sullivan, M. H. and F. R. Reid: The oxidative and catalytic powers of soils and subsoils (L) - 363 -
 Free, E. E.: The movement of soil material by wind. With a Bibliography of eolian geology. S. C. STUNTZ and E. E. FREE (L) . - 363 -

Experimentelle Petrographie.

| | |
|--|---------|
| Tamann, G.: Das Zustandsdiagramm der Kohlensäure (L) | - 217 - |
| Allen, E. T., J. L. Crenshaw und J. Johnston: Die mineralischen Eisensulfide (L) | - 217 - |
| Johnston, J. und L. H. Adams: Die Dichte fester Stoffe mit besonderer Berücksichtigung der durch hohe Drucke hervorgerufenen Aenderungen (L) | - 217 - |
| Jaenecke, E.: Einige Bemerkungen über die Verbindung $8CaO \cdot 2SiO_2 \cdot Al_2O_3$ (L) | - 217 - |
| Johnston, J.: Eine Beziehung der elastischen Eigenschaften der Metalle zu einigen ihrer physikalischen Konstanten (L) | - 217 - |
| Vogel, R.: Ueber eutektische Kristallisation (L) | - 217 - |
| Boeke, H. E.: Die Schmelzerscheinungen und die umkehrbare Umwandlung des Calciumcarbonats (L) | - 217 - |

Bautechnische Untersuchungen.

| | |
|--|---------|
| Hirschwald, J.: Theorie und Praxis der bauwissenschaftlichen Gesteinsuntersuchungen, ein Beitrag zur Reform der Gesteinsprüfung in den technischen Versuchsanstalten (L) | - 217 - |
| — Systematische Untersuchung der Gesteinsmaterialien alter Bauwerke. 3. Das Baugestein am Straßburger Münster (L) | - 217 - |
| Lehner, S.: Die Kunststeine. Eine Schilderung der Darstellung künstlicher Steinmassen, der Rohstoffe, Geräte und Maschinen (L) | - 218 - |
| Hirschwald, J.: Handbuch der bautechnischen Gesteinsprüfung (L) | - 363 - |
| Der Steinbruch. Spezialheft: Deutsche Gesteine: Württemberg, Baden, Pfalz (L) | - 363 - |
| Bräuhäuser, M.: Württembergs technisch nutzbare Gesteinsvorkommen (L) | - 363 - |
| Wurm, Ad.: Die technisch nutzbaren Gesteine Badens (L) | - 363 - |
| Habermehl, E.: Die nutzbaren Steinvorkommen und die Steinindustrie der bayrischen Rheinpfalz (L) | - 363 - |
| Hambloch, A.: Die lösliche Kieselsäure im Trass (L) | - 363 - |
| Hambloch, H.: Die Porphyrsteinbrüche von Dossenheim, Schriesheim und Weinheim an der Bergstraße (L) | - 363 - |

Europa.

a) Skandinavien. Island. Faröer.

| | |
|---|---------|
| Geijer, P.: Basische Schlierengebilde in einigen nordschwedischen Syeniten (L) | - 218 - |
| Hamburg, A.: Die schwedische Hochgebirgsfrage und die Häufigkeit der Ueberschiebungen (L) | - 218 - |
| Geijer, P.: Basische Schlierengebilde in einigen nordschwedischen Syeniten (L) | - 363 - |
| Koenigsberger, J.: Ueber einen anorthositischen Gneis am Eidstjord (L) | - 363 - |

b) Rußland.

| | |
|---|---------|
| Sustschinsky, P. P.: Beiträge zur Kenntnis der Kontakte von Tiefengesteinen mit Kalksteinen im südwestlichen Finnland (L) | - 218 - |
|---|---------|

c) Deutsches Reich.

| | |
|--|---------|
| Stutzer, O.: Ueber die genetischen Beziehungen zwischen Pechstein und Porphy in der Meißner Gegend | - 218 - |
| — Ueber Pechsteine von Meißen | - 218 - |
| Sauer, A.: Ueber Pechstein von Meißen und Felsitporphyr von Dobritz | - 220 - |
| Frenzel, A.: Das Passauer Granitmassiv (L) | - 363 - |
| Löffler, R.: Die Zusammensetzung des Grundgebirges im Ries (L) | - 363 - |
| Broß, H.: Der Dossenheimer Quarzporphyr, ein Beitrag zur Kenntnis der Umwandlungserscheinungen saurer Gesteinsgläser (L) | - 364 - |
| Soellner, J.: Ueber ein neues Vorkommen von Leucitophyr und Leucitophyrbreccie im Kaiserstuhl (L) | - 364 - |
| — Ueber das Vorkommen von Melilithgesteinen im Kaiserstuhl (L) | - 364 - |
| Finckh, L.: Die Granite des Zobtengebietes und ihre Beziehungen zu den Nebengesteinen (L) | - 364 - |

e) Die Britischen Inseln.

| | |
|---|---------|
| Boulton, W. S.: On a Monchiquite intrusion in the Old Red sandstone of Moumonthshire (L) | - 364 - |
| Bonney, T. G. and E. Hill: Petrological notes on Guernsey, Herm, Sark and Alderney (L) | - 364 - |
| Heslop, M. K. and J. A. Smythe: On the dyke at Crookdene (Northumberland) and its relations to the Collywell, Tynemouth and Morpeth dykes (L) | - 364 - |
| Rastall, R. H.: On the skiddaw granite and its metamorphism (L) | - 364 - |
| Gardiner, C. J. and S. H. Reynolds: On the igneous and associated sedimentary rocks of the Glensaul district with palaeontological notes by F. R. C. REED (L) | - 364 - |
| Bosworth, T. O.: Metamorphism around the Ross of Mull Granite (L) | - 364 - |
| Clough, C. T., C. B. Crampton and J. S. Flett: The Augen Gneiss and Moine sediments of Ross-shire (L) | - 364 - |

f) Frankreich. Korsika.

| | |
|--|---------|
| Lapparent, J. de: Les gabbros et diorites de Saint-Quay-Portrieux et leur liaison avec les pegmatites qui les traversent | - 222 - |
|--|---------|

h) Italien. Sizilien. Sardinien.

| | |
|--|---------|
| Maddalena, L.: Ueber einen neuen nephelin- und noseanföhrnden Basaltgang im Vicentinischen | - 224 - |
| Salomon, W.: Rocce porose del lias nella morena di fondo (L) | - 225 - |
| Stark, M.: Beitrüge zum geologisch-petrographischen Aufbau der Euganeen und zur Lakkolithenfrage (L) | - 364 - |
| Johnsen, A.: Die Gesteine der Inseln S. Pietro und S. Antioco (Sardinien) (L) | - 364 - |

i) Schweiz. Alpen.

| | |
|---|---------|
| Zapf, A.: Petrographische Untersuchung der granatföhrnden Erstarrungsgesteine des oberen Veltlin | - 225 - |
| Woino, T. J.: Petrographische Untersuchung der Casannaschiefer des mittleren Bagnetales (Wallis). (L) | - 226 - |
| Deecke, W.: Die alpine Geosynklinale (L) | - 364 - |
| Gutzwiller, E.: Zwei gemischte Hornfelse aus dem Tessin (L) | - 364 - |

| | |
|--|---------|
| W o y n o, T. J.: Petrographische Untersuchung der Casannaschiefer des mittleren Bagnetales (Wallis) (L) | - 365 - |
| S a l o m o n, W.: Ist die Parallelstruktur des Gotthardtgranites protoklastisch? (L) | - 365 - |

k) Österreich-Ungarn.

| | |
|--|---------|
| S a l o m o n, W.: Intrusivgesteine | - 226 - |
| R o z e n, Z.: Die alten Laven im Gebiete von Krakau | - 365 - |
| H r a d i l, G.: Die Gneiszone des südlichen Schnalsertales in Tirol | - 371 - |
| — Ueber einige Ganggesteine aus der Brixener Granitmasse | - 373 - |
| C l a r k, W. Rob.: Beiträge zur Petrographie der Eruptivgesteine Kärntens | - 374 - |
| S a n d e r, B.: Vorläufige Mitteilung über Beobachtungen am Westende der Hohen Tauern und in dessen weiterer Umgebung | - 375 - |
| S c h u b e r t, R. J.: Neue Andesitvorkommen aus der Gegend von Boikowitz (SO.-Mähren) | - 375 - |
| H i n t e r l e c h n e r, K. und C. v. J o h n: Ueber Eruptivgesteine aus dem Eisengebirge in Böhmen | - 376 - |
| K r e t s c h m e r, Fr.: Zur Kenntnis der Kalksilikatfelse von Reigersdorf bei Mähr.-Schönberg (L) | - 387 - |
| O h n e s o r g e, Th.: Ueber kontaktmetamorphen Amphibolit von Klausen. Die Gesteine des Patscherkofl-Gebietes (L) | - 387 - |
| K i š p a t i ć, M.: Disthen-, sillimanit- und staurolithführende Schiefer aus dem Kondija-Gebirge in Kroatien (L) | - 387 - |

l) Balkanhalbinsel.

| | |
|--|---------|
| B u t z, J.: Die Eruptivgesteine der Insel Samos (L) | - 387 - |
|--|---------|

Asien. Malaischer Archipel.

| | |
|--|---------|
| S c r i v e n o r, J. B.: Note on the igneous rocks of Singapore, with special reference to the Granite and associated rocks carrying rhombic pyroxene | - 64 - |
| D e p r a t: Sur les formations éruptives et métamorphiques au Tonkin et sur la fréquence des types de laminage | - 65 - |
| K o t o, B.: On nepheline-basalt from Yingé-mên, Manchuria (L) | - 388 - |

Afrika, Madagaskar.

| | |
|---|---------|
| H o r w o o d, C. B.: The Old Granites of the Transvaal and of South and Central Africa with a petrographical description of the Orange Grove Occurrence | - 65 - |
| B r o u w e r, H. A.: Sur une syénite néphélinique à sodalite du Transvaal | - 66 - |
| G a r d e, G.: Etude des principaux gisements des roches alcalines du Soudan français | - 66 - |
| B r o u w e r, H. A.: Sur certaines lujaunites du Pilandsberg (Transvaal) | - 67 - |
| A r s a n d a u x, H.: Sur la répartition de granites à Congo français | - 67 - |
| B e a d n e l l, H. J. L.: The relations of the nubian sandstone and the crystalline rocks south of the oasis Kharga (Egypt.) | - 68 - |
| H a t c h, H. F.: Diamantiferous gem-gravel, Westcoast of Africa (L) | - 230 - |
| U h l i g, C.: Beiträge zur Kenntnis der Geologie und Petrographie Ostafrikas. I. Ueberblick über den Aufbau Ostafrikas zwischen dem Viktoriasee und der Küste des Indischen Ozeans, besonders längs der Uganda-Eisenbahn (L) | - 388 - |

| | |
|---|---------|
| Goldschlag, M.: Petrographisch-chemische Untersuchung einiger jungvulkanischer Gesteine aus der Umgebung des Viktoriasees, besonders längs der Uganda-Eisenbahn (L) | - 388 - |
| Boese, W.: Petrographische Untersuchungen an jungvulkanischen Eruptivgesteinen von São Thomé und Fernando Poo. Diss. Berlin 1912 (L) | - 388 - |
| Gagel, E.: Studien über den Aufbau an den Gesteinen Madeiras (L) | - 388 - |
| Lacroix, A.: Sur les minéraux de la pegmatite d'Ampangabé et de ses environs (Madagascar) et en particulier sur un minéral nouveau (ampangabéite) (L) | - 388 - |
| — Sur les minéraux du guano de la Réunion (L) | - 388 - |
| — Sur l'existence de la bastnaésite dans les pegmatites de Madagascar. Les propriétés de ce minéral (L) | - 388 - |
| — Sur les zéolithes des basaltes de la Réunion (L) | - 388 - |
| — La tourmaline noire des environs de Betroka (Madagascar) (L) | - 388 - |

Nord-Amerika. Mexiko.

| | |
|--|---------|
| Loughlin, G. F.: The Gabbros and associated rocks at Preston, Connecticut (L) | - 388 - |
| Lindgren, W.: The tertiary Gravels of the Sierra Nevada of California (L) | - 388 - |
| Schrader, F. C.: A reconnaissance of the Jarbidge, Contact, and Elk Mountain mining districts Elko, County, Nevada (L) | - 388 - |
| Schultz, A. R.: and W. Cross: Potash-Bearing rocks of the Leucite Hills. Sweetwater County, Wyoming (L) | - 388 - |

Zentral-Amerika. Süd-Amerika. Westindien.

| | |
|--|---------|
| Quensel, P. D.: Geologisch-petrographische Studien in der patagonischen Cordillera (L) | - 389 - |
| — Die Geologie der Juan-Fernandez-Inseln (L) | - 389 - |

Australien.

| | |
|---|--------|
| Thomson, J. A.: The diamond matrices of Australia | - 68 - |
| Finlayson, A. M.: The nephrite and magnesian rocks of the South Island of New Zealand | - 69 - |

Arktisches, Atlantisches, Pazifisches und Antarktisches Gebiet.

| | |
|--|---------|
| Starzyński, Z.: Ein Beitrag zur Kenntnis der pazifischen Andesite und der dieselben bildenden Mineralien (L) | - 389 - |
|--|---------|

Lagerstätten nutzbarer Mineralien.

Allgemeines.

| | |
|---|---------|
| Henninger, K. A.: Die Metalle nach Vorkommen. Gewinnung, Verwendung, und wirtschaftlicher Bedeutung (L) | - 389 - |
| Bruhns, W.: Ueber einige Fragen der neueren Erzlagerstättenforschung (L) | - 389 - |
| Lane, A. C.: Mine Waters (L) | - 389 - |
| Spurr, J. E., G. H. Garrey, C. N. Fenner: Study of a contact-metamorphic ore-deposits (L) | - 389 - |
| Spurr, J. E.: Theorie of Ore deposition (L) | - 389 - |

Eisenerze.

| | |
|---|---------|
| Cayeux, L.: Le quartz secondaire des minerais de fer oolithiques du Silurien de France et son remplacement en profondeur par du fer carbonaté | - 71 - |
| — Evolution minéralogique des minerais de fer oolithiques primaires de France | - 71 - |
| Johansson, H.: Die eisenerzführende Formation in der Gegend von Grängesberg | - 230 - |
| — The Flogberget iron mines | - 240 - |
| Högbom, A. G.: The Gellivare Iron Mountain. A Guide for Excursions | - 242 - |
| Geijer, P.: Igneous rocks and iron ores of Kirunavaara, Luossavaara and Tuolluvaara | - 389 - |
| Lundbohm, Hj.: Sketch of the geology of the Kiruna district | - 389 - |
| Einecke, G. und W. Köhler: Die Eisenerzvorräte des Deutschen Reiches | - 393 - |
| Bornhardt, W.: Ueber die Gangverhältnisse des Siegerlandes und seiner Umgebung | - 394 - |

Kupfererze.

| | |
|--|---------|
| Lane, A. C.: Temperature of the Copper Mines (L) | - 401 - |
|--|---------|

Nickelerze.

| | |
|---|--------|
| Coleman, A. P.: The Sudbury Nickel-Ores | - 72 - |
|---|--------|

Kieslagerstätten.

| | |
|--|---------|
| Canaval, R.: Altersverschiedenheiten bei Mineralien der Kieslager | - 72 - |
| Redlich, K. A.: Ein Beitrag zur Genesis der alpinen Kieslagerstätten (L) | - 402 - |
| Doss, B.: Ueber die Natur und die Zusammensetzung des in miocänen Tonen des Gouvernements Samara auftretenden Schwefeleisens (L) | - 402 - |

Schwefel.

| | |
|--|---------|
| Kruemmer, A. W. und R. Ewald: Ein Beitrag zur Erklärung der natürlichen Schwefelentstehung (L) | - 402 - |
|--|---------|

Diamanten.

| | |
|---|---------|
| Lane, A. S.: Diamond Drilling at Point Mainainse, Province of Ontario. Intr. by A. W. G. WILSON (L) | - 402 - |
|---|---------|

Platin.

| | |
|--|---------|
| Duparc: Beschreibung einer Sammlung der typischen Gesteine der primären Lagerstätten des gediegenen Platins in dem Massive des Koswinsky-Kamen im Ural (L) | - 402 - |
|--|---------|

Salzlager.

| | |
|---|---------|
| Arrhenius, S. und R. Lachmann: Die physikalisch-chemischen Bedingungen bei der Bildung der Salzlagerstätten und ihre Anwendung auf geologische Probleme (L) | - 402 - |
|---|---------|

| | Seite |
|--|---------|
| Arrhenius, S.: Ueber die physikalischen Bedingungen bei den Salzablagerungen zur Zeit ihrer Bildung und Entwicklung (L) | - 402 - |
| Andrée, K.: Nochmals über die Deformationen von Salzgesteinen (L) | - 402 - |
| Lachmann, R.: Zur Beendigung der Diskussion mit Herrn K. ANDRÉE (L) | - 402 - |
| — Ueber die Bildung und Umbildung von Salzgesteinen (L) | - 402 - |
| Reidemeister, C.: Ueber Salztonen und Plattendolomite im Bereich der norddeutschen Kalisalzlagertstätten (L) | - 402 - |
| Grupe, O.: Zur Plattendolomitfrage (L) | - 403 - |
| Marcus, E. und W. Biltz: Ueber die chemische Zusammensetzung des roten Salztones (L) | - 403 - |
| Andrée, K.: Ueber ein blaues Steinsalz (L) | - 403 - |
| Heyne, G.: Ueber Eisenchlorürdoppelsalze des Rubidiums und Cäsiums und Untersuchungen über Vorkommen und Verteilung des Rubidiums in deutschen Kalisalzlagertstätten (L) | - 403 - |
| Lutze, G.: Die Salzflorenstätten in Nordthüringen (L) | - 403 - |
| Wunstorff, W. und G. Fliegel: Kalisalze am Niederrhein (L) | - 403 - |
| Gale, H. S.: Nitrate Deposits (L) | - 403 - |
| Förster, B.: Die geologischen Verhältnisse der Kalisalzlagert im Oberelsaß (L) | - 403 - |
| Stutzer, A. und S. Goy: Wirkung eines Tränkwassers auf Schafe, das größere Mengen von Magnesiumchlorid enthält. (verdünnte Endlaugung von Kaliwerken (L) | - 403 - |
| Dreibrodt, O.: Neuer Apparat zur Trennung der Mineralien von Salzgesteinen mit schweren Flüssigkeiten (L) | - 403 - |
| Schobert, E.: Ueber die Kristallisation von Chlornatrium, Bromnatrium und Jodnatrium aus Schmelzen und wässerigen Lösungen (L) | - 403 - |

Kohlen. Erdöl.

| | |
|--|--------|
| Stremme, H.: Ueber sekundär allochthone Braunkohle | - 74 - |
| — Die sogenannten Humussäuren | - 74 - |
| Hirsch, W.: Zur Genesis der Steinkohle im Plauenschen Grunde | - 74 - |
| Kukuk: Ueber Gasausbrüche beim Tiefbohrbetriebe | - 74 - |
| Smith, W. D.: The Coal Resources of the Philippine Islands | - 75 - |
| Dowling, D. B.: The Coal Fields of Alberta | - 75 - |
| Dalton, L. V.: A Sketch of the Geology of the Baku and European Oil Fields | - 75 - |
| Munn, M. J.: Studies in the application of the anticlinal theory of oil and gas accumulation | - 75 - |
| Potonié, H.: Die Tropen-Flachmoor-Natur der Moore des produktiven Carbons. Nebst einer Vegetationsschilderung eines rezenten tropischen Wald-Sumpfflachmoores durch Dr. S. H. KOORDERS | - 76 - |

Europa.

c) Deutsches Reich.

| | |
|---|---------|
| Klockmann, F.: Die Erzlagertstätten der Gegend von Aachen | - 77 - |
| Baumgärtel, B.: Der Oberharzer Bergbau (L) | - 403 - |
| Bräuhäuser, M.: Die Bodenschätze Württembergs (L) | - 403 - |
| Krümmel, A.: Die Tektonik des Emser Gangzuges (L) | - 403 - |

g) Spanien. Portugal.

| | |
|--|---------|
| Grosch, P.: Roteisensteinlager in Asturien (L) | - 403 - |
|--|---------|

h) Italien. Sizilien. Sardinien.

- Müller, F. C.: Die Erzlagerstätten von Traversella, in Piemont, Italien (L) - 403 -

k) Österreich-Ungarn.

- Katzer, F.: Zur Kenntnis der Arsenerzlagerstätten Bosniens (L) - 404 -
 Palfy, M. v.: Geologische Verhältnisse und Erzgänge der Bergbaue des Siebenbürgischen Erzgebirges (L) - 404 -
 Canaval, R.: Das Magnesitvorkommen von Trens bei Sterzing in Tirol (L) - 404 -
 Lazarevic, M.: Die Enargit-Covellin-Lagerstätte von Cuka-Dulkan bei Bor in Ostserbien (L) - 404 -

Afrika, Madagaskar.

- Range, P.: Neue Glimmerlagerstätten in Deutsch-Ostafrika (L) . - 404 -
 Dahms: Ueber Erzlagerstätten in sauren Eruptivgesteinen Deutsch-Südwestafrikas (L) - 404 -
 Toit, A. L. du: Report of the copper-nickle deposits of the Insizwa, Mt. Ayliff, East-Griqualand (L) - 404 -
 Dieckmann, W.: Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Melilla unter besonderer Berücksichtigung der Eisenerzlagerstätten des Gebiets von Beni-Bu-Ifrur im marokkanischen Rif (L) . . - 404 -

Geologische Karten.

- Rogers, A. W.: Geological map of the Province of Cape of Good Hope (L) - 79 -
 Schuhmacher, E. und L. van Werveke: Bemerkungen über die zweckmäßige Darstellung von geologischen Profilen auf den Spezialkarten 1: 25 000 und über die Darstellung des Löß auf geologischen Karten (L) - 79 -
 Geologische Spezialkarte des Königreichs Württemberg - 245 -
 Geologische Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) - 248 -
 Kossmat, F.: Erläuterungen z. geol. Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) - 248 -
 Vacek, M. und W. Hammer: Erläuterungen z. geol. Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) - 248 -
 Vacek, M.: Erläuterungen z. geol. Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) - 248 -
 — Erläuterungen z. geol. Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) . - 248 -
 Waagen, L.: Erläuterungen z. geol. Karte der österr.-ungar. Monarchie (L) - 248 -
 Geologische Karte: Sidmouth. Geol. Survey of England Sheet 326—340 (L) - 404 -
 Salomon, W.: Geologische Karte der Adamellogruppe (L) . . . - 404 -
 Smith, O.: 32nd annual report of the director of the United States geol. Survey for 1911 (L) - 404 -

Topographische Geologie.

- Hoehne, E.: Stratigraphie und Tektonik derASSE und ihres östlichen Ausläufers des Heeseberges bei Jerxheim - 79 -
 Schöndorf, Fr.: Die geologischen Verhältnisse der Umgegend von Hannover - 83 -

| | |
|--|---------|
| Schöndorf, Fr.: Die Stratigraphie und Tektonik der Asphaltvorkommen von Hannover | - 84 - |
| Engel, Th.: Geologischer Exkursionsführer durch Württemberg | - 85 - |
| Wolff, W.: Der Aufbau des norddeutschen Tieflandes unter besonderer Berücksichtigung des Grundwassers | - 85 - |
| Baltzer, A.: Der Bergsturz von Kienthal | - 86 - |
| Stiny, J.: Der Erdschlipf im Schmalecker Walde (Zillertal) | - 86 - |
| — Die jüngsten Hochwässer und Murbrüche im Zillertale | - 86 - |
| Checchia-Rispoli, G.: L'esistenza del Cretaceo sul Monte S. Giuliano (M. Erice) presso Trapani | - 87 - |
| Parona, C. F.: A proposito dei caratteri micropaleontologici di alcuni Calcari mesozoici della Nurra in Sardegna | - 87 - |
| Renz, Carl: Geologische Exkursionen auf der Insel Leukas (Santa Maura) | - 88 - |
| — Extension du Trias dans la partie moyenne de la Grèce orientale | - 90 - |
| — Le développement du Trias en Grèce moyenne orientale | - 90 - |
| — Sur le Paléozoïque et le Trias dans les îles côtières de l'Argolide | - 92 - |
| — Extension des formations paléozoïques dans les îles côtières de l'Argolide | - 92 - |
| — Stratigraphische Untersuchungen im griechischen Mesozoicum und Paläozoicum | - 93 - |
| — Zur Geologie Griechenlands. Habilitationsschrift | - 100 - |
| — Sur de nouveaux affleurements du Carbonifère en Attique | - 100 - |
| — Nouvelles recherches géologiques en Grèce | - 100 - |
| — Sur l'existence de nouveaux gisements triasiques dans la Grèce centrale | - 101 - |
| — Die Entwicklung und das Auftreten des Paläozoicums in Griechenland | - 101 - |
| — Ueber die Entwicklung des Mittellias in Griechenland | - 103 - |
| Weber, V.: Recherches géologiques dans le Fergana en 1909—1910 | - 105 - |
| Garde, G.: Description géologique des régions situées entre le Niger et le Tchad et à l'est et au nord-est du Tchad | - 106 - |
| Codrington, Th.: Some notes on the neighbourhood of the Victoria Falls (Rhodesia) | - 106 - |
| Western Australia. Annual Progress Report of the Geological Survey for the year 1908 | - 106 - |
| Gavelin, A.: Intryck från en exkursion genom Finlands prekambrium (L) | - 107 - |
| Grönwall, K. A.: Maskrör från Köpingsandstenen (L) | - 107 - |
| Inostranzew, A.: Der Fallwinkel der untersilurischen und cambrischen Schichten der Umgebung von St. Petersburg (L) | - 107 - |
| Lamplugh, G. W.: On the shelly moraine of the Selfström glacier and other Spitzbergen phenomena illustrative of british glacial conditions (L) | - 107 - |
| Tilmann, N.: Die Bedeutung der Sulan-Ueberschabung (L) | - 107 - |
| — Ueber den Bau des skandinavischen Hochgebirges im Jämtland und Lappland (L) | - 107 - |
| Brändlin, E.: Ueber tektonische Erscheinungen in den Baugruben des Kraftwerkes Wylen-Augst am Oberrhein (L) | - 107 - |
| Bubnoff, S. v.: Zur Tektonik des südlichen Schwarzwaldes (L) | - 107 - |
| Hintze, V.: Der Altersunterschied zwischen den Dislokationen auf Rügen und Möen (L) | - 107 - |
| Jaekel, O.: Ueber den Kreidehorst von Jasmund und seine Tektonik (L) | - 107 - |
| — Ueber gegenwärtige tektonische Bewegungen in der Insel Hiddensee (L) | - 107 - |

| | |
|--|---------|
| Jentzsch, A.: Geologisches über Salzpflanzen des norddeutschen Flachlandes (L) | - 107 - |
| Keilhack, K.: Die Lagerungsverhältnisse des Diluviums an der Steilküste von Jasmund auf Rügen (L) | - 107 - |
| — Die Verlandung der Swinepforte (L) | - 107 - |
| Kranz, W.: Die Umgebung von Swinemünde, eine landeskundliche Studie (L) | - 107 - |
| Krümmler, A.: Die Tektonik des Emser Gangzuges (L) | - 107 - |
| Lauterborn, R.: Ueber Staubbildung aus Schotterbänken im Flußbett des Rheins (L) | - 107 - |
| Linstow, O. v.: Die geologischen Verhältnisse von Bitterfeld und Umgebung (L) | - 107 - |
| Menzel, E.: Geologisches Wanderbuch für die Umgegend von Berlin (L) | - 107 - |
| Schalch, F.: Erläuterungen zu Blatt Stühlingen (L) | - 108 - |
| Schlagintweit, O.: Die Mieminger Wetterstein-Ueberschiebung (L) | - 108 - |
| Stille, H.: Ueberfaltungserscheinungen im hannoverschen Salzgebirge (L) | - 108 - |
| Stolley, E.: Geologische Skizze der Umgebung Braunschweigs (L) | - 108 - |
| Argand, E.: Coupes géologiques dans les Alpes occidentales interprétées par EMILE ARGAND (L) | - 108 - |
| — Neuf coupes à travers les Alpes occidentales interprétées par EMILE ARGAND. 1902—1911 (L) | - 108 - |
| — Les grands plis couchés des Alpes pennines par E. ARGAND (L) | - 108 - |
| — Les nappes de recouvrement dans les Alpes occidentales et les territoires environnants (L) | - 108 - |
| Deecke, W.: Die alpine Geosynklinale (L) | - 108 - |
| Salomon, W.: Arietites sp. im schieferigen granatführenden Biotit-Zoisit-Hornfels der Bestretto-Zone des Nufenenpasses (Schweiz) (L) | - 108 - |
| Seidlitz, W. v.: Sind die Quetschzonen des westlichen Rhätikons exotisch oder ostalpin? (L) | - 108 - |
| Götzinger, G.: Geomorphologie der Lunzer Seen und ihres Gebietes (L) | - 108 - |
| Hammer, W.: Beiträge zur Geologie der Sesveana-Gruppe (L) | - 108 - |
| Mylus, H.: Entgegnung an A. TORNQVIST (L) | - 108 - |
| Nopcea, F. v.: Zur Stratigraphie und Tektonik des Vilajets Skutari in Nordalbanien (L) | - 108 - |
| Bailey, E. B., M. McGregor: On the Glen Orchy anticline (L) | - 108 - |
| Bonney, T. G.: The end of the Trimmingham chalk bluff (L) | - 108 - |
| Sherlock, R. L. and A. H. Nobie: On the glacial origin of the Claywith-flints of Buckinghamshire and on a former course of the Thames (L) | - 108 - |
| Warren, S. H.: On a late glacial-stage in the Lee Valley (L) | - 108 - |
| Wills, L. J.: On late glacial and postglacial changes in the lower Dee Valley (L) | - 109 - |
| Grosch, P.: Zur Kenntnis des Paläozoicums und des Gebirgsbaues der westlichen cantabrischen Ketten in Asturien (Nordspanien) (L) | - 109 - |
| Abendanon, E. C.: Zur Umrißform der Insel Celebes (L) | - 109 - |
| Elbert, J.: Die geologisch-morphologischen Verhältnisse der Insel Sumbawa (L) | - 109 - |
| Frech, F.: Ueber den Gebirgsbau des Taurus (L) | - 109 - |
| Molengraaff, G. A. F.: On recent crustal movements in the island of Timor and their bearing on the geological history of the East-Indian Archipelago (L) | - 109 - |
| Scrivenor, J. B.: On the Gopeng beds of Kinta (L) | - 109 - |
| Holmes, A. and D. A. Wray: Geology of Mozambique (L) | - 109 - |

| | |
|--|---------|
| Uhlig, C.: Beiträge zur Geologie und Petrographie Ostafrikas. I. Ueberblick über den Aufbau Ostafrikas zwischen dem Viktoriasee und der Küste des Indischen Ozeans, besonders längs der Uganda- Eisenbahn (L) | - 109 - |
| Gregory, J. W.: Flowing wells of central Australia (L) | - 109 - |
| Maclaren, M.: Notes on the desert water in western Australia: „Gamma Holes“ and „Night wells“ (L) | - 109 - |
| Marshall, P.: The Younger rock series in New Zealand (L) | - 109 - |
| Clark, W. B. B. L. Miller: Physiography and Geology of the costal plain province of Virginia (L) | - 109 - |
| Cleland, H. F.: North American natural bridges with a discussion of their origin (L) | - 109 - |
| Miller, B. L.: Physical features, physiography and geology of Prince George's County (L) | - 109 - |
| Willis, W. and R. D. Salisbury: Outlines of Geologic History with especial reference to North America. A series of essays involving a discussion of geologic correlation presented before section E of the American Association for the advancement of science in Baltimore, December 1908 (L) | - 109 - |
| Wood, O. H.: On the region of origin of the Central California earthquakes of 1911 (L) | - 110 - |
| Walther, K.: Ueber Transgressionen der oberen „Gondwana- Formation“ in Südbrasilien und Uruguay (L) | - 110 - |
| Krenkel, E.: Die untere Kreide von Deutsch-Ostafrika | - 249 - |
| Bonney, T. G. and E. Hill: The End of the Trimmingham Chalk Bluff. | - 250 - |
| Barrow, G. and E. H. C. Craig: The geology of districts of Braemar, Ballater and Glen Clova (L) | - 250 - |
| Cornelius, H. P.: Ueber die rhätische Decke im Oberengadin und den südlich benachbarten Gegenden (L) | - 250 - |
| Cox, A. H.: On an inlier of Longmyndian and cambrian rocks at Pedwadirne (Herefordshire) (L) | - 250 - |
| Geinitz, E.: Geologische Beobachtungen bei dem Wassereinbruch in Jessenitz (L) | - 250 - |
| Hartz, N.: Alleröd-Muld: Alleröd-Gytjens Landfacies (L) | - 250 - |
| — Alleröd-Gytje und Alleröd-Mull (L) | - 250 - |
| Jentzsch, A.: Beiträge zur Seenkunde. Teil I (L) | - 250 - |
| Jones, O. T.: On the geological structure of central Wales and the adjoining regions (L) | - 250 - |
| Kinkel, F.: Die Drumlinlandschaft in der Umgebung von Lindau am Bodensee (L) | - 250 - |
| — Tiefe und ungefähre Ausbreitung des Oberpliocänses in der Wetterau und im unteren Untermaintal bis zum Rhein (L) | - 250 - |
| Krümmmer, A.: Die Tektonik des Emser Gangzuges nebst einer Betrachtung über Anwendung tektonischer Begriffe in Bergbau und Geologie (L) | - 251 - |
| Knntz, J.: Die geologischen Verhältnisse des Kaokofeldes (L) | - 251 - |
| Lake, P. et S. H. Reynolds: On the geology of Mynydd-y- Gader, Dolgelly (L) | - 251 - |
| Martin, K.: Vorläufiger Bericht über geologische Forschungen auf Java (L) | - 251 - |
| Niedzwiedzki, J.: Geologische Skizze des Salzgebirges von Kalusz in Ostgalizien (L) | - 251 - |
| Nörregaard, E. M.: Boobjerg-Profillet (L) | - 251 - |
| Scharff, W.: Grundriß der Geologie des Großherzogtums Baden (L) | - 251 - |
| Schwimmer, R.: Der Mte. Spinale bei Campiglio und andere Bergstürze in den Südalpen (L) | - 251 - |

| | Seite |
|---|---------|
| Seidlitz, W. v.: Die kaledonischen Deckengebiete Schwedisch-Lapplands (L) | - 251 - |
| Smith, B.: On the glaciation of the Black Combe District, Cumberland (L) | - 251 - |
| Stather, J. W.: On shelly clay dredged from the Dogger-Bank (L) | - 251 - |
| Thiessen, E. (F. v. Richt hofen): China. Ergebnisse eigener Reisen und darauf gegründeter Studien (L) | - 251 - |
| Walther, J.: Lehrbuch der Geologie Deutschlands (L) | - 251 - |
| Williams, M. Y.: Geology of Arisaig-Antigonish district, Nova Scotia (L) | - 251 - |
| Brandes, Th.: Zur Frage der Ardenneninsel. Die Hochstufe des unteren Lias im mittleren Nordwestdeutschland in bionomischer und paläogeographischer Hinsicht | - 404 - |
| Koert, W.: Wissenschaftliche Ergebnisse einer Erdölbohrung bei Holm in Nordhannover | - 405 - |
| Schaffer, F. X.: Geologischer Anschauungsunterricht in der Umgebung von Wien | - 405 - |
| — Zur Geologie der nordalpinen Flyschzone. I. Der Bau des Leopoldsberges bei Wien | - 406 - |
| Ampferer, O.: Aus den Algäuer und Lechthaler Alpen | - 406 - |
| Zuber, R.: Eine fossile Meduse aus dem Kreideflysch der ostgalizischen Karpathen | - 406 - |
| Vasilievsky, M.: Beiträge zur Geologie der Halbinsel Mangyschlag | - 407 - |
| Ampferer, O.: Gedanken über die Tektonik des Wettersteingebirges (L) | - 408 - |
| Clapp, Ch.: Southern Vancouver Island (L) | - 408 - |
| Collie, G. L.: Plateau of british East Africa (L) | - 408 - |
| Deecke, W.: Die alpine Geosynklinale (L) | - 408 - |
| Erikson, B.: En submorän fossilförande aflagring vid Bollnäs i Hälsingland (L) | - 408 - |
| Flett, J. S. and J. B. Hill: The Geology of the Lizard and Meeneage (L) | - 408 - |
| Gavelin, A.: Aennu nagra ord am diskordanserna i Fennoskandias prekambrium (L) | - 408 - |
| Gillitzer, H.: Der geologische Aufbau des Reiteralpgebirges im Berchtesgadener Land (L) | - 408 - |
| Göttinger, G.: Vorläufiger Bericht über morphologisch-geologische Studien in der Umgebung der Dinara in Dalmatien (L) | - 409 - |
| Grosch, P.: Zur Kenntnis des Palaeozoicums und des Gebirgsbanes der westlichen Cantabrischen Ketten in Asturien (Nordspanien (L) | - 409 - |
| Halavats, G.: Bericht über die im Sommer 1909 im Krasso-Szörenyer Mittelgebirge durchgeführte Reambulation (L) | - 409 - |
| Halle, Th.: On the geological structure and history of the Falkland Islands (L) | - 409 - |
| Hansen, H.: Data beträffande frekvensen af jotniska sandstenblock i de mellanbaltiska trakternas istidsaflagringar (L) | - 409 - |
| Heritsch, F.: Beiträge zur Geologie der Grauwackenzone des Paltaentes (Obersteiermark) (L) | - 409 - |
| Hilber, V.: Taltreppe, eine geologisch-geographische Darstellung. Graz 1912 (L) | - 409 - |
| Horusitzky, H.: Agrogeologische Notizen aus der Umgebung von Galgoc (L) | - 409 - |
| Kadic, O.: Die geologischen Verhältnisse des Tales von Runk im Komitat Hunyad (L) | - 409 - |
| Kerner, F. v.: Das angebliche Tithonvorkommen bei „Sorgente Cetina“ (L) | - 409 - |

| | |
|--|---------|
| Knupfer, St.: Molasse und Tektonik des südöstlichen Teiles des Blattes Stockach der topographischen Karte des Großherzogtums Baden (L) | - 409 - |
| Koch, F.: Bericht über meine paläontologischen Aufsammlungen und stratigraphischen Beobachtungen während des Sommers 1909 in der Umgebung von Szvinica im Komitat Krasso-Szöreny (L) | - 409 - |
| Kormos, Th.: Bericht über meine im Sommer 1909 ausgeführten geologischen Arbeiten (L) | - 409 - |
| Lawson, A. C.: Recent fault scarps at Genoa, Nevada (L) | - 409 - |
| — The geology of Steeprock Lake Ontario (L) | - 409 - |
| Lazar, V.: Bericht über die im Sommer des Jahres 1909 in der Umgebung von Nagybarod vorgenommenen geologischen Arbeiten (L) | - 409 - |
| Liffa, A.: Agrogeologische Notizen aus der Umgebung von Tömördpuszta und Kocs (L) | - 409 - |
| Loomis, F. B. and D. B. Young: Shell heaps of Maine (L) | - 409 - |
| Martin, G. C. and F. J. Katz: A geological reconnaissance of the Iliamna region, Alaska (L) | - 409 - |
| Meyer, H.: Die Festlandsbildungen des Zechsteins am Ostrand des Rheinischen Schiefergebirges (L) | - 410 - |
| Meyer, H. and H. Rauff: Bericht über die Exkursionen durch die Gerolsteiner und Prümer Mulde (L) | - 410 - |
| Olbricht: Das Landschaftsbild der Umgebung Hannovers und seine Entwicklung (L) | - 410 - |
| Palfy, M. v.: Die Umgebung von Verespatak und Bucsüm (L) | - 410 - |
| Papp, K. v.: Ueber das Braunkohlenbecken im Tale des Weißen Körös (L) | - 410 - |
| Posewitz, Th.: Bericht über die Aufnahme im Jahr 1909 (L) | - 410 - |
| Quensel, P. D.: Die Geologie der Juan- und Fernandeseinseln (L) | - 410 - |
| Raßmuß, H.: Zur Geologie der Val Adrara (L) | - 410 - |
| Reich, H.: Ueber ein neues Vorkommen von Fossilien im Servino des Luganer Sees (L) | - 410 - |
| Richardson, G. B.: The moment creek group (L) | - 410 - |
| Roth v. Telegd, K.: Bericht über die geologische Reambulation im Szatmarer Bükkgebirge und in der Gegend von Szinervaralja (L) | - 410 - |
| Roth v. Telegd, L.: Geologische Reambulierung im westlichen Teile des Krasso-Szörenyer Gebirges im Jahre 1909 (L) | - 410 - |
| Rozlozsnik, P.: Einige Beiträge zur Geologie des Klippenkalkzuges von Riskulica und Tomnatek (L) | - 410 - |
| Rschonsnitzky, A.: Bericht über die Unterbrechung in den cambrosilurischen Schichten bei dem Dorfe Padunsk an der Angara und über die Lagerung derselben (L) | - 410 - |
| Schafarzik, F.: Reambulation in den südlichen Karpathen und im Krasso-Szörenyer Mittelgebirge im Jahre 1909 (L) | - 410 - |
| Schreter, Z.: Bericht über die geologischen Untersuchungen auf dem Gebiet der Krasso-Szörenyer Neogenbuchten (L) | - 410 - |
| Scupin, H.: Ueber eine Tiefbohrung bei Bunzlau (L) | - 410 - |
| Sinow, J.: Ueber einige neue Brunnen (L) | - 410 - |
| — Ergänzende Nachrichten über die Brunnen im Gouvernement Stawropol (L) | - 410 - |
| Sokol, R.: Die Terrassen der mittleren Elbe in Böhmen (L) | - 411 - |
| — Ein Beitrag zur Kenntnis des Untergrundes der Kreide in Böhmen (L) | - 411 - |
| Staff, H. v.: Die Alpengeologie auf dem XVIII. deutschen Geographentag in Innsbruck, Pfingsten 1912 (L) | - 411 - |
| — Geschichte der Umwandlungen der Landschaftsformen im Fundgebiet der Tendaguru-Saurier (L) | - 411 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Szontagh, T. v., M. v. Palfy und P. Rozlozsnik: Das mesozoische Gebiet des Kodru-Moma (L) | - 411 - |
| Taeger, H.: Beiträge zur Geologie des nördlichen Bakony (L) | - 411 - |
| Toula, F.: Ein neuer Inoceramenfundort im Kahlengebirge (L) | - 411 - |
| Treitz, O., Emmerich Tinko und weil. W. Güll: Aufnahmebericht vom Jahre 1909 (L) | - 411 - |
| Vetters, H.: Vorläufige Mitteilung über die geologischen Ergebnisse einer Reise nach einigen dalmatischen Inseln in Scoglien (L) | - 411 - |
| Werveke, L. van: Ueber diluviale Verwerfungen im Rheintalgraben (L) | - 411 - |
| Woodworth, J. B.: Boulder beds of the Cancy shales at Talihina, Oklahoma (L) | - 411 - |

Stratigraphie.

Cambrische Formation.

| | |
|---|---------|
| Thomas, H. H. and O. T. Jones: On the precambrian and cambrian rocks of Brawdy, Haycastle, and Brimaston, Pembrokeshire (L) | - 411 - |
| Jukes-Brown, J. A.: Cambrian geography (L) | - 411 - |

Silurische Formation.

| | |
|---|---------|
| Hundt, R.: Vertikale Verbreitung der Dictyodora im Paläozoicum (L) | - 110 - |
| Delgado, Nery J. F.: Terrains paléozoïques du Portugal. Étude sur les fossiles des schistes à Néréites de San Domingos et des schistes à Néréites et à Graptolites de Barrancos | - 411 - |
| Steinmann, G. und H. Hoek: Das Silur und Cambrium des Hochlandes von Bolivia und ihre Fauna (L) | - 412 - |
| King, W. W. and W. J. Lewis: Uppermost silurian and Oldred sandstone, Staffs (L) | - 412 - |

Devonische Formation.

| | |
|--|---------|
| Foerste, A. F.: The Arnheim formation within the areas traversed by the Cincinnati geanticline (L) | - 110 - |
| Fuchs, A.: Ueber einige Prioritätsfragen in der Stratigraphie des Lenneschiefers (L) | - 412 - |
| Kindle, E. M.: The Onondaga fauna of the Allegheny region (L) | - 412 - |

Carbonische Formation.

| | |
|--|---------|
| Sibly, T. F.: Carboniferous succession, Forest of Dean coalfield (L) | - 110 - |
| Lang, W. D.: Carboniferous zones illustrated by corals (L) | - 412 - |

Permische Formation.

| | |
|---|---------|
| Liesegang, R.: Die Entstehung der Lebacher Knollen (L) | - 110 - |
| Brandes, Th.: Sandiger Zechstein am alten Gebirge an der unteren Werra und Fulda und die Kontinuität des Landwerdens in Mitteldeutschland (L) | - 412 - |
| Grosse, E.: Dwykakonglomerat und Karroosystem in Katanga (L) | - 412 - |
| Meyer, H.: Ueber Vertretung von Zechstein bei Schramberg (L) | - 412 - |

Permische und Trias-Formation.

| | |
|---|---------|
| Bonnet, P.: Le Mésozoïque de la gorge de l'Araxe près de Djoulfa | - 251 - |
| Bonnet, P. et N.: Sur l'existence du Trias et du Mésosourassique dans le massif du Kazan-Jaila (Transcaucasie méridionale) | - 252 - |
| Bonnet, P.: Sur le Permien et le Trias du Daralagöz | - 252 - |
| Arthaber, G. v.: Ueber die Horizontierung der Fossilfunde am Monte Cucco (italienische Carnia) und über die systematische Stellung von Cuccoceras DIEN. | - 252 - |

Triasformation.

| | |
|--|---------|
| Bosworth, T. O.: On the Keuper marls around Charnwood (L) | - 110 - |
| Heim, F.: Beiträge zur Kenntnis des Wellengebirges der Gegend von Zweibrücken (Rheinpfalz) (L) | - 110 - |
| Matley, C. A.: On the upper Keuper (or Arden) sandstone group and associated rocks of Warwickshire (L) | - 110 - |
| Meyer, J. L. F. und R. Lang: Keuperprofile bei Angersbach im Lauterbacher Graben (L) | - 110 - |
| Rabmuß, H.: Zur Kenntnis der Werfener Schichten bei Berchtesgaden | - 412 - |
| Ewald, R.: Untersuchungen über den geologischen Bau und die Trias in der Provinz Valencia | - 413 - |
| Riedel, A.: Beiträge zur Gliederung der Triasformation in Braunschweig (L) | - 414 - |

Juraformation.

| | |
|--|---------|
| Hennig, E.: Das Juraprofil an der deutsch-ostafrikanischen Zentralbahn (L) | - 111 - |
| Remes, M.: Das Tithon des Kartenblattes Neutitschein (L) | - 111 - |
| Brandes, Th.: Liasaufschlüsse bei Bünde in Westfalen | - 414 - |
| Boehm, G.: Unteres Callovien und Coronatenschichten zwischen Mac Cluer-Golf und Geelvink-Bai | - 414 - |
| Krause, P. G.: Ueber unteren Lias von Borneo (L) | - 416 - |

Kreideformation.

| | |
|--|---------|
| Clark, W. B., A. B. Bibbins and E. W. Berry: The lower cretaceous deposits of Maryland | - 111 - |
| Leriche, M.: Fossiles rares ou nouveaux pour la Craie du Nord de la France | - 112 - |
| Gosselet, J. et L. Dollé: L'enveloppe crétacique du Bas-Bouonnais | - 112 - |
| — Étude géologique du Pays de Licques | - 112 - |
| Gould, C. N.: The Dakota Cretaceous of Kansas and Nebraska | - 112 - |
| Grabau, A. W.: The Dakota Sandstone problem in Types of sedimentary overlap | - 112 - |
| Todd, J. C.: Is the Dakota Formation Upper or Lower Cretaceous? | - 112 - |
| Vasilievskij, M.: Note sur les couches à Douvilléceras dans les environs de la ville Saratov | - 113 - |
| Ampferer, O.: Neue Funde in der Gosau des Muttekopfes (L) | - 113 - |
| Dibley, G. E.: Note on the chalk rock in North Kent (L) | - 113 - |
| Jukes-Browne, A. J.: Recognition of two stages in the upper chalk (L) | - 113 - |
| Stolley, E.: Ueber die Kreideformation und ihre Fossilien auf Spitzbergen (L) | - 113 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Frič, A.: Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation . . . | - 253 - |
| Jukes-Browne, A. J.: Recognition of two stages in the Upper Chalk | - 254 - |
| Dibley, G. E.: Note on the Chalk Rock in North Kent | - 255 - |
| Maurvy: Note stratigraphique et tectonique sur le Crétacé supérieur de la Vallée du Paillon (Alpes-Maritimes) | - 255 - |
| Filliozat, M.: Découverte en France du niveau à Uintacrinus | - 255 - |
| Kilian, M. W. et M. P. Reboul: Sur un gisement fossilifère du Valanginien moyen dans le nord du Massif de la Grande-Chartrouse | - 255 - |
| Kilian, M. W.: Contributions à la connaissance de l'Hauterivien du sud-est de la France | - 256 - |
| Lambert, M. J.: Quelques observations stratigraphiques dans les Corbières | - 256 - |
| Archangelski, A. D.: Obercretacische Schichten im östlichen europäischen Rußland (L) | - 256 - |
| Mestwerdt, A.: Das Senon von Boimstorf und Glentorf (L) | - 256 - |
| Ravn, J. P. J.: On de saakaldte Blöddyraeg fra vore Kridt-ailejninger (L) | - 256 - |
| Laurent, A.: Beiträge zur Kenntnis der westfälischen Kreide | - 416 - |
| Böhm. Joh.: Cretacische Versteinerungen aus dem Hinterland von Kilwa Kiwiadje | - 416 - |
| Hennig: Ueber die Stratigraphie des Arbeitsgebietes der Tendaguru-Expedition | - 416 - |
| Spulski: Beitrag zur Kenntnis der baltischen Cenomangeschiebe Ostpreußens | - 417 - |
| Böhm. Joh.: Zum Bett des Actinocamax plenus Biv. | - 417 - |
| — Nochmals zum Bett des Actinocamax plenus Biv. | - 417 - |
| Wanderer, K.: Zum Alter der Schichten an der Teplitzer Straße in Dresden-Strehlen | - 417 - |
| Tuppy, J.: Ueber einige Reste der Iersschichten im Osten des Schönhengstzuges | - 418 - |
| Tietze, E.: Zur Frage des Vorkommens von Iersschichten im Osten des Schönhengstzuges | - 418 - |
| Tuppy, J.: Die als Cenoman beschriebenen Kreidesedimente von Budisdorf und Umgegend | - 418 - |
| Cottreau, J. et P. Lemoine: Sur la présence du Crétacé aux Iles Canaries | - 418 - |
| Sloudsky, A.: Note sur la craie supérieure et le paléocène de la Crimée | - 419 - |
| Böhm. J.: Ueber das Turon bei Ludwigshöhe in der Uckermark (L) | - 419 - |
| Löschner, W.: Die westfälischen Galeritenschichten (L) | - 419 - |
| Noszky, E.: Bericht über die im Kreidegebiet zwischen dem Maros- und dem Körösflusse ausgeführten geologischen Arbeiten (L) | - 419 - |
| Park, J.: The supposed cretaceo-tertiary of New Zealand (L) | - 419 - |

Tertiärformation.

| | |
|--|---------|
| Dollfus, G.: Molasse de l'Armagnac | - 113 - |
| Jodot, Paul: Sur la présence d'un bassin lacustre bartonien aux environs de Cosne (Nièvre) | - 114 - |
| Dollfus, G.: Recherches nouvelles sur l'Aquitainien en Aquitaine | - 114 - |
| Checchia-Rispoli, G.: Sull' esistenza dell' Oligocene nella regione de Monte Judica | - 114 - |
| Sangiorgi, D.: Sopra un sopposto Calcare nummulitico dell' Alta Valle della Marecchia | - 115 - |
| Geinitz, E.: Eocän-Fossilien von Friedland | - 115 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Weingärtner, Reginald M.: Zur Kenntnis des Oligocäns und Miocäns am Niederrhein | - 115 - |
| Fliegel, G.: Die niederrheinische Braunkohlenformation (L) | - 116 - |
| Gaál, S. v.: Die Neogenablagerungen des Siebenbürger Beckens (L) | - 116 - |
| Petrascheck, W.: Die tertiären Schichten im Liegenden der Kreide des Teschener Hügellandes (L) | - 116 - |
| Jentzsch, A.: Die Braunkohlenformation in den Provinzen Posen, Westpreußen und Ostpreußen (L) | - 256 - |
| Wenz, W.: Die unteren Hydrobienschichten des Mainzer Beckens, ihre Fauna und ihre stratigraphische Bedeutung (L) | - 257 - |
| Wittich, E.: Ueber ein Vorkommen von mitteloligocänem Meeressand bei Hillesheim—Dorndürkheim, Rheinhessen (L) | - 257 - |
| Linstow, O. v.: Die geologische Stellung der sogen. oberoligocänen Meeressande (L) | - 257 - |
| — Das Alter der Knollensteine von Finkenwalde bei Stettin, sowie die Verbreitung dieser Bildungen in Nord- und Ostdeutschland (L) | - 257 - |
| Degrange-Touzin, A.: Contribution à l'étude de l'Aquitainien dans la vallée de la Douze (Landes) | - 419 - |
| Linstow, O. v.: Das Alter der Knollensteine von Finkenwalde bei Stettin sowie die Verbreitung dieser Bildungen in Nord- und Ostdeutschland | - 420 - |
| — Die geologische Stellung der sogen. oberoligocänen Meeressande | - 420 - |
| Andrussow, N.: Ueber das Alter und die stratigraphische Bedeutung der Aktschagylschichten (L) | - 421 - |
| Gagel, C.: Die Braunkohlenformation in der Provinz Schleswig-Holstein (L) | - 421 - |
| Krause, P. G.: Einige Beobachtungen im Tertiär und Diluvium des westlichen Niederrheingebietes (L) | - 421 - |
| Remesl, M.: Ein Beitrag zur Kenntnis des Eocäns bei Besca nuova auf der Insel Veglia (L) | - 421 - |

Quartärformation.

| | |
|--|---------|
| Lorié, J.: Le Diluvium de l'Escaut | - 116 - |
| — Die Bildung der Dreikanter | - 116 - |
| Horn, E.: Die geologischen Aufschlüsse des Stadtparkes in Winterhude und des Elbtunnels und ihre Bedeutung für die Geschichte der Hamburger Gegend in postglazialer Zeit | - 116 - |
| Werth, E.: Die äußersten Jugendmoränen in Norddeutschland und ihre Beziehungen zur Nordgrenze und zum Alter des Löß | - 117 - |
| Philipp, H.: Ueber ein rezentes alpines Os und seine Bedeutung für die Bildung der diluvialen Osar | - 117 - |
| Bernau, K.: Ein diluvialer Torf aus der Umgegend von Bitterfeld | - 117 - |
| Drygalski, E. v.: Die Entstehung der Bergtäler zur Eiszeit (L) | - 118 - |
| Geer, G. de: Om grunderna för den senkvartära tidsindelningen (L) | - 118 - |
| Schmidt, R. R., E. Köken und A. Schliz: Die diluviale Vorzeit Deutschlands (L) | - 118 - |
| Siegert, L.: Ueber die Altersstellung der Travertine von Taubach (L) | - 118 - |
| Spethmann, H.: Sandar, Sander, Sandur oder Sandr? (L) | - 118 - |
| Stolley, E.: Nochmals das Quartär und Tertiär von Sylt (L) | - 118 - |
| Wilckens, R.: Sind die Hügellücken der Halbinsel Jasmund als Drumlins aufzufassen? (L) | - 118 - |
| Wüst, E.: Antwort auf die Entgegnung der Herren L. SIEGERT, E. NAUMANN und E. PICARD. „Nochmals über das Alter des thüringischen Lösses.“ (L) | - 118 - |

| | |
|---|---------|
| Freundenberg, W.: Beitrag zur Gliederung des Quartärs von Weinheim an der Bergstraße, Mauer bei Heidelberg, Jockgrim in der Pfalz u. a. m. und seine Bedeutung für den Bau der ober-rheinischen Tiefebene (L) | - 257 - |
| Linstow, O. v.: Die geologischen Bildungen der Grundwasser- verhältnisse in der Gegend zwischen Bitterfeld und Bad Schmiede- berg (L) | - 257 - |
| Calcker, K. J. P. van: Die kristallinischen Geschiebe der Moränen- ablagerungen in der Stadt und Umgebung von Groningen | - 421 - |
| Ampferer, O.: Ueber einige Grundfragen der Glazialgeologie (L) | - 422 - |
| Laszlo, G. v. und K. Emszt: Bericht über geologische Torf- und Moorforschungen im Jahre 1909 (L) | - 422 - |
| Pavay-Vajna, F. v.: Ueber den Löß des Siebenbürgischen Beckens (L) | - 422 - |
| Schwimmer, R.: Kristallines Erratikum in 2660 m Meereshöhe auf dem Hauptkamm der BrentaGruppe (L) | - 422 - |
| Woldstedt, P.: Eine Asbildung in Nordschleswig (L) | - 422 - |

Paläontologie.

Allgemeines.

| | |
|--|---------|
| Rhumbl er, L.: Weitere Vorschläge zur Modernisierung der seit- herigen binären Nomenklatur | - 119 - |
| Lull, R. S.: The life of the Connecticut Trias | - 120 - |
| Hennig, E.: Am Tendaguru | - 120 - |
| Hörn es, R.: Die Bedeutung der Paläontologie für die Erdge- schichte (L) | - 121 - |
| — Paläontologie und Deszendenztheorie (L) | - 121 - |
| Scharff, R. Fr.: Distribution and origin of life in America (L) | - 121 - |
| Tschermak, A. v.: Ueber die Entwicklung des Artbegriffes | - 423 - |
| Semper, M.: Ueber Artenbildung durch pseudospontane Evolution | - 424 - |
| Broom, R.: The morphology of the Coracoid | - 426 - |
| Matthew, Peterson, Gidley, Gregory, True, Case, Holland, Lull, Hay, Merriam, Dean, Eastman, Osborn, Wiliston, Sinclair: Symposium of ten years progress in vertebrate palaeontology (L) | - 427 - |
| Stromer von Reichenbach, E.: Lehrbuch der Paläozoologie (L) | - 427 - |

Faunen.

| | |
|--|---------|
| Lull, R. S.: Vertebrata in: Systematic Palaeontology of the lower cretaceous deposits of Maryland von R. S. LULL, W. B. CLARK, E. W. BERRY | - 121 - |
| Asselbergs, E.: Description d'une faune frasnienne inférieure du bord nord du bassin de Namur (L) | - 122 - |
| Ihering, R. v.: Fossils de S. José do Rio Preto (L) | - 122 - |
| Krenkel, E.: Die Fauna des Kelloway von Popiliani in Lithauen (L) | - 122 - |
| Plapp, K.: Beschreibung der während der Forschungsreisen M.v. DÉCHY'S im Kaukasus gesammelten Versteinerungen (L) | - 122 - |
| Rollier, L.: Fossiles nouveaux ou peu connus des terrains secon- daires (L) | - 122 - |
| Parona, C. F.: La fauna coralligena del Cretaceo dei Monti d'Ocre nell' Abruzzo aquilano | - 258 - |
| Salopek, M.: Vorläufige Mitteilung über die Fauna der mittleren Trias von Gregurié-brijeg in der Samoborska gora | - 261 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Salopek, M.: O srednjem trijasu Gregurić-brijega u Samoborskoj gori i o njegovoj fauni | - 261 - |
| Frič, A.: Miscellanea palaeontologica | - 261 - |
| Burckhardt, C.: Les mollusques de type boréal dans le Mésozoïque Mexicain et andin (L) | - 262 - |
| Cook, H. J.: Faunal lists of the tertiary formations of Sioux County, Nebraska (L) | - 262 - |
| Freesh, F. (F. v. Richtofen): China. Ergebnisse eigener Reisen und darauf gegründeter Studien (L) | - 262 - |
| Jackson, J. W.: Notes from the Manchester Museum: Mollusca from Lancashire coal-measures (L) | - 262 - |
| Wenz, W.: Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von Budenheim bei Mainz. II. Nachtrag (L) | - 262 - |
| Roemer, Joh.: Die Fauna der Aspidoides-Schichten von Lechstedt bei Hildesheim | - 427 - |
| Wilckens, Otto: Die Anneliden, Bivalven und Gastropoden der antarktischen Kreideformation | - 429 - |
| Wenz, W.: Die unteren Hydrobienschichten des Mainzer Beckens, ihre Fauna und ihre stratigraphische Bedeutung | - 431 - |
| Boettger, O.: Nachtrag zu „Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von Budenheim bei Mainz“ | - 431 - |
| Jooss, Carlo H.: Binnenkonchylien aus dem Obermiocän des Pfänders am Bodensee | - 432 - |
| Roman, F.: Faune sanmâtre du Sannoisien du Gard | - 432 - |
| Boettger, O.: Die fossilen Mollusken der Hydrobienkälke von Budenheim bei Mainz | - 432 - |
| Wenz, Wilhelm: Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von Budenheim bei Mainz | - 432 - |
| Tesch, P.: Beiträge zur Kenntnis der marinen Mollusken im westeuropäischen Pliocänbecken (L) | - 433 - |
| Walcott, C. D.: Notes on fossils from limestone of Steeprock Lake, Ontario (L) | - 433 - |

Prähistorische Anthropologie.

| | |
|---|---------|
| Haddon, A. C.: The wandering of peoples (L) | - 122 - |
| Rutot, A.: Un homme de science peut-il, raisonnablement, admettre l'existence des industries primitives, dites éolithiques? (L) | - 122 - |
| Sarrauw, G. F. L.: Maglemose. Ein steinzeitlicher Wohnplatz im Moor bei Mullerup auf Seeland (L) | - 122 - |
| Schmidt, R. R., E. Köken und A. Schliz: Die diluviale Vorzeit Deutschlands (L) | - 122 - |
| Beguen: Sur une sculpture en bois de renne provenant de la caverne d'Eulène (L) | - 263 - |
| Sobotta, J.: Der Schädel von La Chapelle-aux-Saints und die Mandibula des Homo heidelbergensis von Mauer (L) | - 263 - |
| Kormos, Th.: Die paläolithische Ansiedelung bei Tata (L) | - 433 - |
| Meyer, H.: Ueber die ältesten Spuren des Menschen (L) | - 433 - |
| Moska, Ch., H. Obermaier et H. Breuil: La Statuette de Mammoth de Predmost (L) | - 433 - |

Säugetiere.

| | |
|---|---------|
| Harlé, E.: Les Mammifères et oiseaux quaternaires connus jusqu'ici en Portugal. Memoire suivi d'une liste générale de ceux de la Peninsule Ibérique | - 123 - |
| Kinkel, F.: Der Industriebahnhof im Frankfurter Osthafengebiet | - 125 - |

| | Seite |
|---|---------|
| Harlé, E.: Restes d'Elephas primigenius sous le Sable des Landes | - 126 - |
| Stehlin, H. G.: Remarques sur les Faunules de Mammifères des Couches éocènes et oligocènes du Bassin de Paris | - 126 - |
| Felix, J.: Ueber einen Fund von Bos primigenius BOJANUS bei Leipzig | - 127 - |
| — Ueber einige bemerkenswerte Funde im Diluvium der Gegend von Leipzig | - 127 - |
| — Das Mammut von Borna | - 127 - |
| Toula, F.: Paläontologische Mitteilungen aus den Sammlungen von Kronstadt in Siebenbürgen | - 127 - |
| Kadić, O.: Die fossile Säugetierfauna der Umgebung des Balatonsees | - 128 - |
| Kormos, Th.: Die pleistocäne Säugetierfauna der Felsnische Puska- poros bei Hämör | - 128 - |
| — Canis (Cerdocyon) Petényii n. sp. und andere interessante Funde aus dem Komitat Baranya | - 129 - |
| Bach, F.: Zur Kenntnis obermiocäner Rhinocerotiden | - 130 - |
| Woodward, A. S.: On some Mammalian teeth from the Wealden of Hastings | - 130 - |
| Bate, D.: On a new Species of mouse and other Rodent Remains from Crete | - 131 - |
| Hinton, M. A. C.: The British fossil shrews | - 131 - |
| Pavlov, M.: Les Elephants fossiles de la Russie | - 131 - |
| Andrews, C. W.: Note on the Molar Tooth of an Elefant from the Bed of the Nile, near Khartum | - 132 - |
| Pavlov, M.: Les Selénodontes posttertiaires de la Russie | - 132 - |
| Schlosser, M.: Beiträge zur Kenntnis der oligocänen Landsäugetiere aus dem Fayum, Aegypten | - 132 - |
| Felix, J.: Vergleichende Bemerkungen zu den Mammutskelletten von Steinheim a. d. Murr (in Stuttgart) und von Borna (in Leipzig) (L) | - 143 - |
| Koch, A.: Rhinocerenreste aus den mitteloligocänen Schichten der Gegend von Kolozsvár (L) | - 143 - |
| Prato, A. del: Mammiferi fossili di Belvedere di Bargone (L) | - 143 - |
| Sefve, J.: Hyperhippidium, neue südamerikanische Pferde- gattung (L) | - 143 - |
| Soergel, W.: Das Aussterben diluvialer Säugetiere und die Jagd des diluvialen Menschen (L) | - 143 - |
| Wurm, A.: Ueber Rhinoceros etruscus FALC. von Mauer a. d. Elsenz (L) | - 143 - |
| Cook, H. J.: A new genus and species of Rhinoceros, Epiaphelops virgasectus, from the lower miocene of Nebraska (L) | - 263 - |
| — A new species of Rhinoceros, Diceratherium Loomisi from the lower miocene of Nebraska (L) | - 263 - |
| Gidley, J. W.: The Lagomorpha an independent order (L) | - 263 - |
| Gürich, G.: Fossile Säugetiere aus Samos (L) | - 263 - |
| Haupt, O.: Propalaeotherium cf. Rollinatti STEHLIN aus der Braunkohle von Messel bei Darmstadt (L) | - 263 - |
| Kinkelin, F.: Bären aus dem altdiluvialen Sand von Mosbach-Biebrich (L) | - 263 - |
| — Ueber Geweihreste aus dem untermiocänen Hydrobienenkalk vom Heßler bei Mosbach-Biebrich (L) | - 263 - |
| Riggs, E. S.: New or little known Titanotheres from the lower Uintah formations (L) | - 263 - |
| Soergel, W.: Elephas trogontherii POHL. und E. antiquus FALC., ihre Stammesgeschichte und ihre Bedeutung für die Gliederung des deutschen Diluviums (L) | - 263 - |

| | Seite |
|--|---------|
| La Baume, Wolfgang: Beitrag zur Kenntnis der fossilen und subfossilen Boviden | - 433 - |
| Pohlig, H.: Bovidés fossiles de l'Italie | - 433 - |
| Hermann, R.: Die Rehgehörne der geologisch-paläontologischen Sammlung des westpreußischen Provinzialmuseums in Danzig, mit besonderer Berücksichtigung hyperplastischer und abnormer Bildungen | - 434 - |
| Soergel, W.: Das Aussterben diluvialer Säugetiere und die Jagd des diluvialen Menschen | - 435 - |
| Gorjanović-Kramberger: Die fossilen Probosciden aus Kroatien-Slavonien | - 439 - |
| Fedorowskij, A.: Zeuglodon-Reste aus dem Kreise Zmijew, Gouvernement Charkow (L) | - 441 - |
| Harlé, E.: Ensayo de una lista de mamíferos y aves del Guadernario conocidos hasta ahora en la península ibérica (L) | - 441 - |
| Khomentho, J.: Cervus ramosus CROIZ. aus Süd-Bessarabien (L) | - 441 - |
| Steinmann, G.: Ueber die Ursache der Asymmetrie der Wale (L) | - 441 - |
| Wurm, A.: Rhinoceros etruscus FALC. von Mauer an der Elsenz (L) | - 441 - |

Reptilien.

| | |
|---|---------|
| Case, E. C. and S. W. Williston: A Description of the Skulls of <i>Diadectes lentus</i> and <i>Animasaurus carinatus</i> | - 143 - |
| Mehl, M. G.: <i>Pantylus cordatus</i> COPE | - 144 - |
| Broili, F.: Zur Osteologie des Schädels von <i>Placodus</i> | - 144 - |
| Bogolubow, N. N.: Notes sur les Plésiosaures du Jura supérieur de la Russie | - 145 - |
| — Geschichte der Plesiosaurier in Rußland | - 145 - |
| Dollo, L.: Sur les premières restes de tortues fossiles recueillis au Congo | - 145 - |
| Ammon, L. v.: Schildkröten aus dem Regensburger Braunkohlenton | - 146 - |
| Eastman, C. R.: Jurassic saurian remains ingested within fish | - 146 - |
| Moodie, R. L.: An armored Dinosaur from the upper cretaceous of Wyoming | - 146 - |
| Lull, R. S.: The reptilia of the Arundel formation | - 146 - |
| Jaekel, O.: Eine neue Fundgrube der deutschen Wissenschaft | - 147 - |
| Broom, R.: On the remains of a theropodous Dinosaur from the northern Transvaal | - 147 - |
| Nopsca, Baron F.: <i>Omosaurus Lennieri</i> un nouveau Dinosaurien du Cap de la Hève | - 148 - |
| Lull, R. S.: The armored Dinosaur <i>Stegosaurus unglutatus</i> , recently restored at Yale University | - 148 - |
| Williston, S. W.: The wing-finger of pterodactyls, with restoration of <i>Nyetosaurus</i> | - 148 - |
| Versluys, J.: Das Streptostylie-Problem und die Bewegungen im Schädel bei Sauropsiden | - 263 - |
| Hookey, R. W.: On the discovery of remains of <i>Iguanodon Mantelli</i> in the Wealden beds of Brighthelm Bay, Isle of Wight | - 266 - |
| Schaffer, F. S.: Zum Kapitel der fossilen Magensteine | - 267 - |
| Wieland, G. R.: Note on the dinosaur-turtle analogy | - 267 - |
| — On the dinosaur-turtle analogy | - 267 - |
| Gürich, G.: <i>Gryposuchus Jessei</i> , ein neues schmalschnauziges Krokodil aus den jüngeren Ablagerungen des oberen Amazonengebietes | - 267 - |
| Broom, R.: On the structure of the internal ear and the relations of the basiscranial nerves in <i>Dicynodon</i> and on the homology of the mammalian auditory ossicles (L) | - 268 - |

| | Seite |
|---|---------|
| Fuchs, Hugo: Ueber die Beziehungen zwischen den Theromorphen COPE's bezw. den Therapsiden BROOM's und den Säugetieren, erörtert auf Grund der Schädelverhältnisse | - 442 - |
| Watson, D. M. S.: The skeleton of <i>Lystrosaurus</i> | - 443 - |
| — The skull of <i>Diademodon</i> with notes on those of some other Cynodonts | - 443 - |
| Huene, F. v.: Die <i>Cotylosaurier</i> der Trias | - 444 - |
| Obermeyer, W.: Neue Funde von Tierfährten im mittleren Keuper bei Stuttgart | - 445 - |
| Brandes, Th.: <i>Plesiosaurus</i> (<i>Thaumatosauros</i>) aff. <i>megacephalus</i> STURCHBURY aus dem unteren Lias von Halberstadt | - 446 - |
| Hay, O. P.: Further observations on the pose of the sauropodous Dinosaurs | - 446 - |
| Nopsca, Baron F.: Notes on british Dinosaurs. Part V: <i>Craterosaurus</i> | - 446 - |
| Broom, R.: On a species of <i>Tylosaurus</i> from the upper cretaceous beds of Pondoland | - 446 - |
| Watson, D. M. S.: <i>Mesosuchus Browni</i> n. g. n. sp. | - 447 - |
| — <i>Eosuchus Colletti</i> n. g. n. sp. | - 447 - |
| Broom, R.: On a new species of <i>Propappus</i> and on the pose of the <i>Pareiasaurian</i> limbs (L) | - 447 - |
| — On a new type of Cynodont from the Sternberg (L) | - 447 - |
| — On some points in the structure of the <i>Dicynodont</i> skull (L) | - 447 - |
| Williston, S. W.: Restoration of <i>Limnoscelis</i> , a <i>Cotylosaur</i> Reptile from New Mexico (L) | - 447 - |

Amphibien.

| | |
|--|---------|
| Moody, R. L.: The Carboniferous Quadrupeds. Those of Kansas, Ohio, Illinois and Pennsylvania in their relation to the classification of the so-called Amphibia and <i>Stegocephala</i> | - 149 - |
| — The temnospondylous Amphibia and a new species of <i>Eryops</i> from the Permian of Oklahoma | - 150 - |
| — The skull structure of <i>Diplocaulus magnicornis</i> and the Amphibian order <i>Diplocaulia</i> | - 150 - |
| Broom, R.: Note on the temnospondylous <i>Stegocephalian</i> <i>Rhinesuchus</i> | - 151 - |
| Delage, A.: Sur des traces de grands Quadrupèdes dans le Permien inférieur de l'Hérault (L) | - 151 - |
| Moody, R. L.: The Mazon Creek, Illinois, Shales and their Amphibian fauna (L) | - 268 - |
| — An american jurassic frog (L) | - 268 - |
| Huene, F. v.: Beiträge zur Kenntnis des Schädels von <i>Eryops</i> | - 448 - |
| Gaupp, E.: Nachträgliche Bemerkungen zur Kenntnis des Unterkiefers der Wirbeltiere, insonderheit der Amphibien | - 448 - |

Fische.

| | |
|---|---------|
| Stefano, G. de: Apunti sulla Ittiofauna fossile dell' Emilia conservata nel museo geologico dell' universita di Parma | - 151 - |
| Alessandri, G. de: Studiî sui pesci triasici della Lombardia | - 152 - |
| Hay, O. P.: On an important specimen of <i>Edestus</i> , with description of a new species <i>Edestus mirus</i> (L) | - 152 - |
| Hussakoff, L.: The cretaceous Chimeroids of North America (L) | - 152 - |
| Schubert, R. J.: Die Fischfauna der Schliermergel von Bingia Fargeri (bei Fangario) in Sardinien (L) | - 152 - |

| | Seite |
|--|---------|
| Stolley, E.: Ergänzende Bemerkungen zu dem Aufsatz über mesozoische Fischotolithen (L) | - 152 - |
| Karpinsky, A.: On Helicoprion and other Edestidae (L) | - 268 - |
| Woodward, A. S.: Fossil fishes of the English chalk | - 448 - |
| Neumayr, L.: Zur vergleichenden Anatomie des Schädels eocäner und rezenter Siluriden (L) | - 452 - |
| Priem, F.: Sur des otolithes de poissons fossiles des terrains tertiaires supérieurs de France (L) | - 452 - |
| — Poissons fossiles de la Republique Argentine (L) | - 452 - |
| Smith, Woodward: Notes on some fish-remains from the lower trias of Spitzbergen (L) | - 452 - |

Arthropoden.

| | |
|--|---------|
| Pruvost, P.: Sur la présence du genre Arthropleura dans le terrain houiller du Nord et du Pas-de-Calais | - 153 - |
| — Note sur un myriapode du terrain houiller du Nord | - 153 - |
| — Note sur les araignées du terrain houiller du Nord de la France | - 153 - |
| Walcott, Ch. D.: Cambrian Faunas of China | - 154 - |
| — Cambrian Trilobites | - 155 - |
| Hucke: Ueber altquartäre Ostracoden, insbesondere über die Ergebnisse einer Untersuchung der Ostracodenfauna des Interglazials von Dahnsdorf bei Belzig und Frankfurt a. d. Oder (L) | - 156 - |
| Reed, F. R. C.: Sedgwick Museum notes: On the genus Trinucleus (L) | - 156 - |
| Ulmer, G.: Die Trichopteren des baltischen Bernsteins (L) | - 156 - |
| Withers, Th. H.: Cirripedes from the Chalk of Salisbury (L) | - 156 - |
| — On the occurrence of Polliceus in the inferior oolite (L) | - 156 - |
| — The Cirripede „Brachylepas cretacea“ H. WOODWARD (L) | - 156 - |
| Silvestri, F.: Die Thysanuren des baltischen Bernsteins (L) | - 452 - |
| Withers, T. H.: Two new Cirripedes (L) | - 452 - |

Insekten.

| | |
|---|---------|
| Handlirsch, A.: Einige interessante Kapitel der Paläo-Entomologie | - 268 - |
| Brues, Ch. T.: The parasitic Hymenoptera of the tertiary of Florissant, Colorado | - 270 - |
| Shelford, R.: On a collection of Blattidae preserved in Amber from Prussia | - 270 - |
| Klebs, R.: Ueber Bernsteineinschlüsse im allgemeinen und die Coleopteren meiner Bernsteinsammlung | - 271 - |
| Cockerell, T. D. A.: Descriptions of Hymenoptera from Baltic Amber | - 272 - |
| Bolton, H.: New Species of fossil Cockroach from the South Wales Coal-field | - 273 - |
| — Insect-remains from the South Wales Coal-field | - 273 - |
| Handlirsch, Anton: Ein neues fossiles Insekt aus den permischen Kupferschiefern der Kargala-Steppe (Orenburg) | - 273 - |
| — Ueber die fossilen Insekten aus dem mittleren Obercarbon des Königreichs Sachsen | - 273 - |
| — Fossile Wespenester | - 274 - |
| — Das erste fossile Insekt aus dem Miocän von Gotschee in Krain | - 274 - |
| — Das erste fossile Insekt aus dem Obercarbon Westfalens | - 274 - |
| — Ueber die Insektenreste aus der Trias Frankens | - 275 - |
| — Canadian fossil Insects | - 275 - |
| — Ueber fossile Insekten | - 275 - |
| — New Palaeozoic Insects from the Vicinity of Mazon Creek, Ill. | - 276 - |
| Bolton, H.: On insect-remains from the Midland and south eastern coal measures (L) | - 277 - |

Cephalopoden.

| | |
|---|---------|
| Klar, M. O.: Neoceratites du Boukhara de l'orient | - 157 - |
| Etheridge, R. jr.: Lower Cretaceous fossils from the sources of the Barcoo and Nive rivers, South Central Queensland | - 157 - |
| Buckman, S. S.: Yorkshire type Ammonites (L) | - 157 - |
| Loesch, K. C. v.: Ueber einige Nautiliden des weißen Jura (L) | - 157 - |
| Stolley, E.: Studien an den Belemniten der unteren Kreide Norddeutschlands (L) | - 157 - |
| — Ueber einige Cephalopoden aus der unteren Kreide Patagoniens (L) | - 157 - |
| Wagner, Th.: Scaphites binodosus A. ROEMER im unteren Unter- senon (L) | - 157 - |
| Dollo, L.: Les Céphalopodes adaptés à la Vie Nectique Secondaire et à la Vie Benthique Tertiaire | - 453 - |
| Pfaff, E.: Ueber Form und Bau der Ammonitensepten und ihre Beziehungen zur Suturlinie | - 455 - |
| Horn: Die Harpoceraten der Murchisonae-Schichten des Donau- Rheinzuges | - 456 - |
| Benecke: Ueber Belemnites latesulcatus und Pronocella lotharingica Wepfer: Die Gattung Oppelia im süddeutschen Jura | - 458 - |
| Crick: Note of the Type specimens of Ammonites cordatus and Am. excavatus J. SOWERBY | - 461 - |
| Kilian, W.: Sur une faune d'Ammonites néocrétacée, recueillie par l'Expédition antarctique suédoise | - 462 - |
| Kilian, W. et P. Rebour: Sur une faune néocrétacée des régions antarctiques | - 462 - |
| — Les Céphalopods néocrétacés des îles Seymour et Snow-Hill | - 462 - |
| Stolley, E.: Ueber einige Cephalopoden aus der unteren Kreide Patagoniens | - 464 - |
| v. Koenen: Die Polyptychites-Arten des unteren Valanginien | - 464 - |
| Werner, Erich: Ueber die Belemniten des schwäbischen Lias und die mit ihnen verwandten Formen des Braunen Jura (Acoeli) | - 465 - |
| Böhm, J.: Temocheilus (Conchorhynchus) Freieslebeni GENITZ sp. (L) | - 466 - |
| Scupin, H.: Welche Ammoniten waren benthonisch, welche Schwimmer? (L) | - 466 - |

Gastropoden.

| | |
|--|---------|
| Pilsbry, H. A.: Notes on some Pleurotomaridae of the Cretaceous of New Jersey | - 157 - |
| Weinzettl, V.: Gastropoda českého křídového útvaru | - 158 - |
| Wenz, Wilh.: Fossile Arioniden im Tertiär des Mainzer Beckens | - 466 - |
| Dollfus, G.: Recherches critiques sur quelques genres et espèces d'Hydrobia vivants et fossiles | - 466 - |
| Jooss, C. H.: Alttertiäre Land- und Süßwasserschnecken aus dem Ries | - 466 - |
| Boettger, Caesar R.: Die vermeintliche Leucochroa im Mainzer Becken | - 467 - |
| Wenz, Wilhelm: Gonostoma (Klikia) osculum THOM. und ihre Verwandten im mitteleuropäischen Tertiär. Eine phylogenetische Studie | - 467 - |
| Fischer, K. u. W. Wenz: Verzeichnis und Revision der tertiären Land- und Süßwassergastropoden des Mainzer Beckens (L) | - 467 - |
| Riabinič, W.: Gastropoden aus den Juraablagerungen von Popeliany und Nigranden (Littauen und Kurland) (L) | - 467 - |

Crustaceen.

| | |
|---|---------|
| Cowper Reed, F. R.: Dionide atra SALTER, Sedgwick Museum Notes | - 277 - |
| — Notes on the Genus Trinucleus. Part I. Sedgwick Museum Notes | - 278 - |
| — Notes on the Genus Trinucleus. Part II. Sedgwick Museum Notes | - 278 - |
| Walcott, Ch. D.: Cambro-Ordovician in Boundary in British Columbia, with description of fossils | - 279 - |
| — The Sardinian Cambrian Genus Olenopsis in America | - 280 - |
| Nielsen, K. B.: Cirripedierne i Danmarks Danien-aflejringer (L) | - 280 - |

Schnecken.

| | |
|--|---------|
| Girty, G. H.: Some growth stages in Naticopsis altonensis Mc. CHESNEY (L) | - 280 - |
| Longstaff: On some new carboniferous Gastropoda (L) | - 280 - |
| Wenz, W.: Fossile Arioniden im Tertiär des Mainzer Beckens (L) | - 280 - |
| — Gonostoma (Klikia) osculum THOM. und ihre Verwandten im mitteleuropäischen Tertiär (L) | - 280 - |

Zweischaler.

| | |
|---|---------|
| Cossmann et Peyrot: Conchologie néogène de l'Aquitaine (Suite) | - 158 - |
| Sokolov, D.: Aucelles et Aucellines provenant du Mangyślak | - 158 - |
| Franke, F.: Zusammenstellung der bisher in Nordeuropa bekannten Rudisten | - 159 - |
| Oppenheim, P.: Bemerkungen zu CHARLES DEPÉRET et F. ROMAN „Monographie des Pectinides néogènes de l'Europe et des régions voisines“. II. Genre Flabellipecten (L) | - 159 - |
| Kittl, E.: Materialien zu einer Monographie der Halobiidae und Monotidae der Trias | - 281 - |
| Böhm, J.: Inoceramus Lamarecki auct. und I. Cuvieri auct. (L) | - 284 - |
| Nordmann, V.: Anomia squamula L. som Kvartaer Fossil paa Spitzbergen (L) | - 284 - |

Lamellibranchiaten.

| | |
|--|---------|
| Zamjatin, A.: Die Lamellibranchiaten des Domanik Südtimans | - 468 - |
| Böhm, Joh.: Inoceramus problematicus v. SCHLOTH. sp. | - 468 - |
| — Zur Verbreitung des Inoceramus involutus Sow. | - 468 - |
| — Ueber Inoceramus Cuvieri Sow. | - 468 - |
| — Inoceramus Lamarecki auct. und I. Cuvieri auct. | - 468 - |

Würmer.

| | |
|---|---------|
| Horwood, A. R.: Archarenicola rhaetica n. sp. (L) | - 159 - |
| Bather, F. A.: Upper Cretaceous Terebelloids from England | - 284 - |

Brachiopoden.

| | |
|---|---------|
| Thomas, Ivor: The British Carboniferous Orthotetinae | - 159 - |
| Foerste, A. F.: Strophomena and other fossils from Cincinnati and Mohawkian horizons, chiefly in Ohio, Indiana and Kentucky (L) | - 160 - |
| Schuchert, Ch.: Palaeogeographic and geologic significance of recent Brachiopoda (L) | - 160 - |

- Müller, L.: Beiträge zur Kenntnis der Craniiden unter besonderer Berücksichtigung der Kreideformen - 469 -
 Netschajew, A. W.: Die Fauna der Perm-Ablagerungen vom Osten und vom äußersten Norden des europäischen Rußlands . . - 469 -

Bryozoen.

- Brydone, R. M.: New chalk Polyzoa (L) - 160 -
 Filliozat, M.: Bryozaires crétacés de Vendôme - 285 -
 — Nouveaux bryozaires cheilostomes de la Craie - 285 -
 Brydone, R. M.: New Chalk Polyzoa - 285 -
 — New Chalk Polyzoa (L) - 285 -
 Wolfner, O.: Die Bryozoen des schwäbischen Jura (L) - 470 -

Echinodermen.

- Hawkins, H. L.: A new species of Fibularia from Nigeria (L) - 160 -
 Olsson, A.: Description of a new genus and species Palaechnoidea (L) - 160 -
 Schuchert, C.: Jackson on the phylogeny of the Echini (L) . . - 285 -
 Wanner, J.: Timoroerinus aus dem Perm von Timor (L) - 285 -
 Lambert, J.: Les échinides fossiles des îles Snow-Hill et Seymour - 470 -
 Slocum, A. W.: New echinoids from the Ripley group of Mississippi - 471 -

Korallen.

- Salée, A.: Contribution à l'étude des polypiers du calc. carbonifère de la Belgique (L) - 471 -
 Speyer, C. W.: Die Korallen des Kelheimer Jura (L) - 471 -

Anthozoen.

- Lee, G. W.: The british carboniferous Trepostomata (L) - 285 -
 Trauth, Fr.: Die oberercretacische Korallenfauna von Klagsdorf in Mähren. Eingeleitet von M. REMEŠ (L) - 285 -

Spongien.

- Počta, P.: Sur quelques éponges du Sénonien de Nire - 286 -
 Schrammen, A.: Die Kieselspongien der oberen Kreide von Nordwestdeutschland. Lief. 3. (L) - 286 -
 — Die Kieselspongien der oberen Kreide von Nordwestdeutschland. Lief. 4. (L) - 286 -

Protozoen.

- Staff, H. v.: Monographie der Fusulinen. (Geplant und begonnen von E. SCHELLWIEN †) Teil III. Die Fusulinen (Schellwienien) Nordamerikas - 286 -
 Schubert, R. J.: Ueber die Verwandtschaftsverhältnisse von Frondicularia - 288 -
 — Ueber Lituonella und Coskinolina liburnica STACHE, sowie deren Beziehungen zu den anderen Dictyoconinen - 289 -
 Chapman, F.: Foraminifera, Ostracoda, and Parasitic Fungi from the Kainozoic Limestones of Cyrenaica - 290 -

| | |
|--|---------|
| Pantanelli, D.: Sulla estensione dell' Oligocene nell' Apennino settentrionale | - 291 - |
| Hickson, S. J.: On Polytrema and some allied Genera. A study of some sedentary foraminifera based mainly on a collection made by Prof. STANLY GARDINER | - 291 - |
| Paalzow, Rich.: Die Foraminiferen des Cyrenenmergels und Hydrobiontes des Mainzer Beckens | - 292 - |
| Heron-Allen, E. and A. Earland: On the recent and fossil Foraminifera of the Shore sands of Selsey Bill, Sussex | - 293 - |
| Rhumbler, L.: Die Foraminiferen (Thalamophoren) der Plankton-Expedition | - 293 - |
| Silvestri, A.: Lagenine terziarie Italiane | - 303 - |
| Rutten, L.: Studien über Foraminiferen aus Ostasien | - 471 - |
| Sidebottom, H.: Lagenae of the south-west Pacific Ocean | - 472 - |
| Yabe, H.: Foraminifera from Some Neogene and Pleistocene Rocks of Japan | - 473 - |
| Douvillé, H.: Quelques Foraminifères de Java | - 473 - |
| Riabinin, A.: O niekotorich Orbitoidach Kachetij. (Sur quelques Orbitoïdes de Cahétié) | - 473 - |
| Checchia-Rispoli, G.: Osservazioni geologiche sull' Apennino della Capitanata | - 474 - |
| Douville, H.: Les Foraminifères de l'île de Nias | - 475 - |
| Boussac, J.: Études paléontologiques sur le Nummulitique Alpin | - 475 - |
| Stoltz, K.: Die Foraminiferenfauna von Wieseck bei Gießen | - 476 - |
| Franke, A.: Die Foraminiferen der Kreideformation des Münstersehen Beckens | - 477 - |
| Schubert, R. J.: Ueber die Verwandtschaftsverhältnisse von Frondicularia (L) | - 477 - |

Pflanzen.

| | |
|--|---------|
| Gothan, W.: Aus der Vorgeschichte der Pflanzenwelt | - 303 - |
| Berry, Ed. W.: The lower Cretaceous Floras of the World. (Mit einer Revision der Floren der Potomac-Formation von Maryland.) | - 304 - |
| Bartholin, C. T.: Planteforsteninger fra Holsterhus paa Bornholm (L) | - 306 - |
| Becke, F. (Wien): Fossiles Holz in der Putzenwacke von Joachimsthal (L) | - 306 - |
| Brockmann-Jerosch, H.: Die fossilen Pflanzenreste des glazialen Delta bei Kalkbrunn bei Uznach, Kanton St. Gallen, und deren Bedeutung für die Auffassung des Wesens der Eiszeit (L) | - 306 - |
| Gothan, Ueber eine bekannte Tatsache der Paläobotanik (L) | - 306 - |
| Rürich, G.: Die Höttinger Breccien und ihre interglaciale Flora (L) | - 306 - |
| Geichenbach, E.: Die Coniferen und Fagaceen des schlesischen Tertiärs (L) | - 306 - |
| Zobel, Das sogenannte Marsilidium SCHENK (L) | - 306 - |
| Thomas, H. H.: On the Spores of some Jurassic Ferns | - 477 - |
| Krichtafowitsch, J.: Ueber die Pflanzenreste aus den tertiären Sandsteinen vom Gouvernement Wolhynien (L) | - 478 - |
| Potonié, H.: Grundlinien der Pflanzenmorphologie im Lichte der Paläontologie (L) | - 478 - |
| Stevens, N. E.: Palm from the upper cretaceous of New Jersey (L) | - 478 - |

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: 1912

Band/Volume: [1912_2](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt](#)