

Inhalt.

I. Abhandlungen.

	Seite
Böse, E.: Zur Frage der Entstehung des sogenannten mexikanischen Zentralplateaus. (Mit Taf. XI, XII und 6 Textfiguren.)	114
Deecke, W.: Ein Grundgesetz der Gebirgsbildung? Zweiter Artikel	32
— Ein Grundgesetz der Gebirgsbildung? Dritter Artikel. Der Alpenbogen	55
Frech, F.: Ueber das Klima der geologischen Perioden. (Mit Taf. V, VI und 1 Textfigur.)	74
Gaub, F.: Die jurassischen Oolithe der Schwäbischen Alb. Vorläufige Mitteilung. (Mit Taf. VII, VIII.)	87
Heim, A.: Ueber rezente und fossile subaquatische Rutschungen und deren lithologische Bedeutung. (Mit Taf. XIII und 3 Textfiguren.)	136
Nies, A. und V. Goldschmidt, Ueber Korund. (Mit Taf. IX, X.)	97
Schleimer, H.: Synthetische Studien. (Mit Taf. I, II.)	1
Schuster, J.: Ueber ein pliocänes Eichenholz aus Idaho. (Mit Taf. III, IV.)	49

II. Referate.

Alphabetisches Verzeichnis der referierten Abhandlungen.

	Seite
D'Achiardi, G.: Le cave di Tormalina dell' Isola d'Elba	-32-
— Zeoliti del filone della Speranza presso S. Piero in Campo (Elba)	-33-
Adams, G., E. Haworth, W. R. Crane: Economic Geology of the Jola Quadrangle, Kansas	-376-

	Seite
Aloisi, P.: Adamina di Monte Valerio (Campiglia marittima) . . .	- 318 -
— Contributo allo studio petrografico delle Alpi Apuane. (Rocce granitiche, eufotitiche, diabasiche e serpentinosi.)	- 214 -
— Rocce a spinello dell' Isola d'Elba	- 211 -
Andersson, J. G.: Solifluction, a component of subaërial denudation	- 344 -
Andrejew, I.: Die Wachstums- und Auflösungsgeschwindigkeit der Kristalle	- 150 -
Andrews, E. C.: The ice-flood hypothesis of the New Zealand sound basins	- 340 -
Arber, N. E. A.: On Triassic Species of the Genera Zamites and Pterophyllum: Types of Fronds belonging to the Cycadophyta	- 448 -
Arthaber, G. v.: Beiträge zur Kenntnis der Organisation und der Anpassungserscheinungen des Genus Metriorhynchus	- 439 -
— Ueber die Entdeckung von Untertrias in Albanien und ihre faunistische Bewertung	- 399 -
Bach, F.: Listriodon splendens H. v. M. aus Steiermark	- 430 -
Bagg, R. M.: Miocene Foraminifera from the Monterey Shale of California with a few species from the Tejon formation	- 283 -
Bain, H. F.: Some Relations of Palaeogeography to Ore-deposition in the Mississippi Valley	- 218 -
Bardet, G.: Inclusions de cristaux de quartz, de rutile et de sidérose dans un quartz de l'Uruguay	- 143 -
Baren, J. van: De morphologische Bouw van het Diluvium ten Westen van den Ijsel	- 252 -
Baschieri, E.: Nuove considerazioni sulla costituzione dell' Ilvaite	- 311 -
— Studio sulla costituzione delle zeoliti	- 314 -
— Sulla costituzione dell' ilvaite	- 310 -
Bascom, F. und V. Goldschmidt: Anhydritzwilling von Aussee	- 320 -
Bastin, E. S.: Some unusual rocks from Maine	- 372 -
Bazarewski, St. v.: Beiträge zur Kenntnis der Nitrifikation und Denitrifikation im Boden	- 186 -
Beckenkamp, J.: Ueber die Monoxyde und Monosulfide der Elemente der zweiten Gruppe und über einige Oxyde und Sulfide von Elementen anderer Gruppen des periodischen Systems	- 148 -
Bell, J. M.: The possible granitization of acidic Lower Huronian schists on the north shore of Lake Superior	- 374 -
Berthelot: Synthèse du quartz améthyste: recherches sur la structure naturelle ou artificielle de quelques pierres précieuses sous les influences radioactives	- 170 -
Bertrand, L.: Le rôle des grands mouvements horizontaux dans la formation des chaînes de montagnes	- 231 -
Berwerth, F.: Zwei neue Magnetkiesvorkommen aus Tirol, Oesterreich	- 295 -
Biltz, W.: Einige Versuche über ultramikroskopische Löslichkeitsbestimmung	- 5 -
Bloch, C. und M. Hoffmann: Beiträge zum Werte der heutigen Bodenanalyse	- 186 -
Block, J.: Ueber einige Reisen in Griechenland mit Berücksichtigung der geologischen Verhältnisse, sowie der Baumaterialien, insbesondere der Marmorarten Griechenlands im Vergleich mit denjenigen Deutschlands und einiger anderer Länder	- 217 -
Boudouard, O.: Sur les silicates d'alumine et de chaux	- 152 -
Boule, M.: Observations sur un silex taillé du Jura et sur la chronologie de M. PENCK	- 424 -

	Seite
Boussac, J.: Observations sur la faune des couches supérieures de Bracklesham à Nummulites variolarius	-91-
— Valeur stratigraphique de Nummulites laevigatus	-91-
— La transgression du Ludien dans le bassin de Paris	-91-
— La limite de l'Éocène et de l'Oligocène	-92-
— Sur la succession des faunes nummulitiques à Biarritz	-405-
Branca, W.: Fossile Flugtiere und Erwerb des Flugvermögens	-108-
Bréon, R.: Galets et sables du Pas-de-Calais	-57-
Briquet, A.: Extension de la plage soulevée de Saugatte	-411-
— La vallée de la Meuse en aval de Liège	-409-
Briquet, E.: Sur les relations des sables à lignites du Rhin et les terrains tertiaires marins	-92-
Broili, W. F.: Ein montiertes Skelett von Labidosaurus hamatus COPE. einem Cotylosaurier aus dem Perm von Texas	-266-
— Ueber Sclerocephalus aus der Gaskohle von Nürschan und das Alter dieser Ablagerungen	-266-
Brooks, A. H. and others: Report on Progress of Investigations of Mineral Resources of Alaska in 1904 und 1905	-376-
Broom, R.: The South African Diaptosaurian Reptile Howesia	-438-
Brues, Ch. T.: New Phytophagous Hymenoptera from the Tertiary of Florissant, Colorado	-112-
Bryant, D. L.: Beiträge zur Petrographie Spitzbergens	-369-
Buckman, S. S.: Brachiopod Morphology: Cincta, Eudesia, and the Development of Ribs	-113-
— On the Correlation of the Bath Doultong Strata with those of Dorset	-86-
Bukowski, G. v.: Ueber die jurassischen und cretaceischen Ablagerungen von Spizza in Süddalmatien	-400-
Buxton, B. H. und O. O. Teague: Ueber Auflockerung von Kolloiden	-151-
Calker, P. v.: Beiträge zur Geologie der Provinz Groningen. Grundbohrungen	-102-
Mc Callie, S. W.: Stretched pebbles from Ocoee conglomerate	-370-
Campbell, M. R.: Natural Mounds	-349-
— Rock folds due to weathering	-349-
Canfield, F. A.: Mineralogical notes	-12-
Capps, S. R.: The girdles and hind limb of Holosaurus abruptus MARSH.	-441-
Case, E. C.: A peculiar formation of shore ice	-341-
— Description of Vertebrate Fossils from the Vicinity of Pittsburgh, Pennsylvania	-268-
— Restoration of Diadectes	-269-
— Notes on the Skull of Lysorophus tricarinatus COPE.	-269-
Cesàro, G.: Détermination du signe optique d'une substance	-141-
— Sur une nouvelle méthode de détermination des indices de réfraction. Emploi du gonionètre de WOLLASTON sans adjonction d'aucun appareil spécial, pour la mesure des indices	-142-
Chamberlin, T. C.: On a possible reversal of deep-sea circulation and its influence on geologic climates	-345-
Clerici, E.: Preparazione di liquidi per la separazione dei Minerali	-2-
Cocco, L.: I radiolari fossili del tripole di Condò (Sicilia)	-140-
Cockerell, T. D. A.: Some old-world types of Insects in the Miocene of Colorado	-110-
— Description of Tertiary Insects. I. II. III.	-111-
— Fossil Insects from Florissant Colorado	-111-
— Some fossil Arthropods from Florissant, Colorado	-111-

	Seite
Cockerell, T. D. A.: A fossil Honey-Bee	- 112 -
— A fossil leaf-cutting Bee	- 112 -
Collet, L.: Note sur la tectonique du massif du Haut-Giffre . .	- 390 -
Collier, A. J.: Geology and Coal Resources of the Cape Lisburne Region, Alaska	- 378 -
Colombo, L.: Apofillite di Traversella	- 316 -
— Osservazioni mineralogiche sui giacimenti auriferi di Brusson (valle d'Aosta)	- 330 -
Combes fils. P.: Sur l'âge des quelques gisements de l'Orléanais	- 407 -
Cornet. J.: Sur l'âge des sables blancs de Leval-Trahegnies . .	- 93 -
Cornu, F.: Cupritkristalle in alter FEHLING'scher Lösung	- 295 -
— Körniger Kalkstein aus dem Steinbachtal bei Schlaggenwald	- 330 -
— Mineralvorkommen der Insel Ormuz	- 336 -
— Zur Unterscheidung der Minerale der Glimmerzeolithgruppe .	- 36 -
Cornu, F. und C. Schuster: Zur Kenntnis der Verwitterung des Natrolith in Phonolithen	- 316 -
Corstorphine, G. S.: The occurrence of garnet-pyroxene nodules carrying diamonds	- 154 -
— Reply to the discussion on the paper „The occurrence in Kimberlite of Garnet-Pyroxene nodules“	- 154 -
Costanzi, G.: Abbozzo di una carta delle Isanomale della gravità nell' Europa centrale e nel Giappone meridionale	- 43 -
Crider, A. F.: Geology and Mineral Resources of Mississippi . .	- 378 -
Cross, W.: Prowersose (syenitic lamprophyre) from Two Buttes, Colorado	- 371 -
Cross, W., J. P. Iddings, L. V. Pirsson, H. S. Washington: The texture of igneous rocks	- 350 -
Cushman, A. D. and P. Hubbard: The Decomposition of the Feldspars	- 19 -
Dahms, P.: Mineralogische Untersuchungen über Bernstein. IX. Ueber Rumänit und Succinit	- 326 -
Dainelli, G.: Contemporaneità dei depositi vulcanici e glaciali in provincia di Roma	- 46 -
Dale, T. N.: Slate Deposits and Slate Industry of the United States	- 377 -
Dammer, B.: Ueber das Auftreten zweier ungleichalteriger Lösses zwischen Weißenfels und Zeitz	- 251 -
— Ueber einige neue Fundpunkte interglazialer Ablagerungen in der Lüneburger Heide	- 99 -
Darton, N. H.: The hot springs at Thermopolis, Wyoming . .	- 349 -
Davies, A. M.: The Kimeridge Clay and Corallian Rocks of the Neighbourhood of Brill (Buckinghamshire)	- 88 -
Diener, C.: Fauna of the Tropites-Limestone of Byans	- 235 -
— The fauna of the Himalayan Muschelkalk	- 240 -
— Die Faunen der tibetanischen Klippen von Malla Johar (Zentral- Himalaya)	- 412 -
— Uppertriassic and liassic Faunae of the exotic blocks of Malla Johar in the Blot Mahals of Kumaon	- 412 -
Dietzel, H.: Quellenstudien aus der Umgebung von Marburg . .	- 346 -
Doeltz, F. O. und Wl. Mostowitsch: Versuche über das Ver- halten des Schwerspats bei höheren Temperaturen	- 321 -
Donau, J.: Ueber den Nachweis von Gold, Silber und den Platin- metallen durch die Phosphorsalzperle	- 156 -
Doerinckel, F.: Ueber einige Platinlegierungen	- 157 -
Douvillé, H.: Les Ralligstöcke et le Gerihorn	- 382 -
Douvillé, R.: Sur le „Argiles écailleuses“ des environs de Palerme, sur le Tertiaire de la côte d'Otrante et sur celui de Malte	- 283 -

	Seite
Douvillé, R.: Sur la variation chez les foraminifères du genre <i>Lepidocyclina</i>	-284-
Dumanski, A.: Ultramikroskopische Untersuchungen des Eisenhydroxydhydrosols	-171-
Dumont, J.: Les composés phospho-humiques du sol	-188-
Duparc, L. et F. Pearce: Sur la tschernichéwite, une nouvelle amphibole	-176-
Eakle, A. S.: Notes on Lawsonite, Columbite, Beryl, Barite and Calcite -15- -27- -29- -38-	-39-
Eastman, Ch. R.: „A brief general account of fossil fishes“ and „The triassic fishes of New Jersey“	-442-
— „Devonic fishes of the New York-Formations“	-443-
Eckel, E. C.: Cement Materials and Industry of the United States	-376-
Egger, J. G.: Mikrofauna der Kreideschichten des westlichen Bayrischen Waldes und des Gebietes um Regensburg	-284-
Eminger, W.: Die Magnetitbogenlampe	-13-
Emmons, S. F. and C. W. Hayes: Contributions to Economic Geology. 1904	-376-
Emmons, S. F. and E. C. Eckel: Contributions to Economic Geology. 1905	-376-
Engel, Th.: Geognostischer Wegweiser durch Württemberg	-233-
Engler, C.: Die Bildung des Erdöls	-327-
Fabiani, R.: Paleontologia dei Colli Berici	-285-
Farrington, O. C.: Zoisite from lower California	-31-
Fedorow, E. v.: Erprobung des Limitgesetzes an Mursinskit	-141-
Fenneman, N. M.: Oil Fields of the Texas-Louisiana Gulf Coastal Plain	-378-
Ferguson, H. G.: Tertiary and recent glaciation of an Icelandic valley	-341-
Fischer, K.: Bergstürze und Felsschlipfe im Gefolge der Eiszeiten	-339-
Ford, W. E.: Chalcopyrite Crystals from Arakawa, Japan	-168-
Fraas, E.: <i>Aëtosaurus crassicauda</i> n. sp. nebst Beobachtungen über das Becken der Aëtosaurier	-436-
Franzenau, A.: Ueber den Calcit von „Kis Strázsahegy“ bei Esztergom	-303-
Freise, Fr.: Zur Entwicklungsgeschichte des Erzbergbaues in den deutschen Rheinlanden von der Wiederaufnahme des Bergbaues nach der Völkerwanderung bis zum 30jährigen Kriege	-219-
Freundenberg, W.: Die Fauna von Hundsheim in Niederösterreich	-106-
— Geologie und Petrographie des Katzenbuckels im Odenwald	-350-
Friedel, G.: Réponse à M. MÜGGE au sujet des axes ternaires irrationnels	-139-
Friedrich, P.: Ueber neue Bohrungen in der Umgegend von Oldesloe in Holstein (Interglazial, Miocän und Eocän)	-97-
Garwood, E. J.: The Tarns of the Canton Ticino (Switzerland)	-51-
Gascuel, L.: L'or à Madagascar	-219-
Gaubert, P.: Sur la coloration artificielle des minéraux	-144-
— Sur les cristaux isomorphes de nitrate de baryte et de plomb	-171-
— Sur les indices de réfractions de quelques minéraux	-143-
Gautier, A.: La genèse des eaux thermales et ses rapports avec le volcanisme	-69-
Gilbert, G. K.: Crescentic gouges on glaciated surfaces	-343-
— Moulin work under glaciers	-344-
Gilmore, Ch. W.: A new Species of <i>Baptanodon</i> from the Jurassic of Wyoming	-441-
— The type of the jurassic Reptile <i>Morosaurus agilis</i> redescribed, with a note on <i>Camptosaurus</i>	-437-

	Seite
Glangeaud, Ph.: Continuité des phénomènes orogéniques dans une partie du Massif Central aux époques oligocène et miocène, leurs relations avec les phénomènes volcaniques et hydrologiques	- 93 -
— Les éruptions volcaniques de la Limagne	- 93 -
Glasenapp, M.: Ueber Aenderungen des Kleingefüges der Tone durch Einwirkung hoher Hitzegrade	- 30 -
Glasser, E.: Sur une espèce minérale nouvelle, la néponite, silicate hydraté de nickel et de magnésie	- 313 -
Goddard, M.: Fish remains from the marine lower triassic of Aspen Ridge, Idaho	- 446 -
Goldschmidt, V.: Ueber influenzierte, induzierte und vikariierende Formen	- 140 -
— Ueber Heterozwillinge und einachsige Verwachsungen	- 140 -
— Ueber Composite, Composit-Zwillinge und -Viellinge	- 140 -
Goldthwait, J. W.: Correlation of the raised beaches on the west side of lake Michigan	- 346 -
Gonnard, F.: Addition à l'étude cristallographique de la bournonite des mines de Pontgibaud (Puy-de-Dôme)	- 314 -
— Observations à propos de la herschélite et des zéolithes qui l'accompagnent dans les roches de Palagonia, Val di Noto (Sicile)	- 35 -
— Observations sur le quartz du Dauphiné	- 13 -
— Nouvelle contribution à l'étude cristallographique du quartz des géodes des marnes oxfordiennes de Meylan (Isère)	- 13 -
Görgey, R.: Pleochroitischer Anhydrit von Staßfurt	- 320 -
Gortant, M.: Studi sulle rocce eruttive delle Alpi Carniche	- 212 -
Gouyat: Sur quelques minéraux des mines de Laprugne (Allier)	- 38 -
Graber, H. V.: Geologisch-petrographische Mitteilungen aus dem Gebiete des Kartenblattes Böhmisch-Leipa und Dauba, Zone 3, Col. XI der österreichischen Spezialkarte	- 62 -
Granigg, B.: Geologische und petrographische Untersuchungen im Ober-Mölltal in Kärnten	- 358 -
Greiner, E.: Ueber die Abhängigkeit der Viskosität in Silikatschmelzen von ihrer chemischen Zusammensetzung	- 152 -
Grönwall, K. A. og P. Harder: Paleocaen ved Rugaard i Jydland og dets Fauna	- 103 -
Grupe, O.: Der untere Keuper im südlichen Hannover	- 82 -
— Beiträge zur Kenntnis des Wellenkalks im südlichen Hannover und Braunschweig	- 84 -
— Ueber glaziale und präglaziale Bildungen im nordwestlichen Vorlande des Harzes	- 98 -
Guild, F. N.: The composition of Molybdite from Arizona	- 300 -
Hagedorn, M.: Borkenkäfer des baltischen Bernsteins	- 112 -
— Kopalborkenkäfer	- 112 -
— Fossile Borkenkäfer	- 112 -
Hammer, W.: Geologische Aufnahme des Blattes Bormio—Tonale, Zone 20, Kol. 3	- 65 -
Handlirsch, A.: Die fossilen Insekten und die Phylogenie der rezenten Formen	- 278 -
Harrington, B. J.: Isomorphism as illustrated by certain varieties of Magnetite	- 169 -
Haug, E.: Sur les racines des nappes de charriage dans la chaîne des Alpes	- 396 -
Heierli, J.: Das Keßlerloch bei Thalingen	- 261 -
Heim, Arnold: Der Bau der Schweizer Alpen	- 231 -
— Die Brandung der Alpen am Nagelfluhgebirge	- 397 -
— Die Erscheinungen der Längszerreißung und Abquetschung am nordschweizerischen Alpenrande	- 396 -

	Seite
Henglein, M.: Ueber Eisenspat von Cornwall	- 305 -
Henkel, L.: Die Gegend von Kösen	- 97 -
Hermann, P.: Schmelzversuche mit Orthosilikaten	- 379 -
Hibsch, J. E.: Ueber tertiäre Fluoritgänge im Bereiche der Erzgebirgsbruchzone und des Teplitzer Quarzporphyrs in Nord- böhmen. Beiträge zur Geologie des böhmischen Mittelgebirges. V.	- 293 -
Hilgard, E. W.: Some Peculiarities of Rock-Weathering and Soil Formation in the Arid and Humid Regions	- 188 -
Hinterlechner, K.: Vorlage des Kartenblattes „Deutschbrod“	- 63 -
— Beiträge zur Kenntnis der geologischen Verhältnisse Ost- böhmens. II. Das kristallinische Gebiet bei Reichenau a. d. Kn. Blatt Reichenau und Tyništ Zone 5. Kol. XIX	- 63 -
Hinton, M. A. C.: Note on Gazella Daviesii HINTON, an Antelope from the Norwich Crag	- 430 -
— Note on the discovery of a bone of a monkey in the Norfolk „Forest bed“	- 426 -
Hlawatsch, C.: Kristallmessungen. Eine triklone, rhodonitähn- liche Schlacke	- 21 -
— Kristallmessungen. Neue Messungen am Raspit von Brocken- hill (N.-S.-Wales)	- 38 -
— Kristallmessungen. 2. Eine triklone, rhodonitähnliche Schlacke	- 308 -
Hoff, J. H. van't: Untersuchungen über die Bildungsverhältnisse der ozeanischen Salzablagerungen.	
XLIII. Der Calciumgehalt der konstanten Lösungen bei 25°. Von J. H. VAN'T HOFF und W. C. BLASDALE.	
XLIV. Existenzgrenze von Tachhydrit bei 83°. Von J. H. VAN'T HOFF und J. D'ANS.	
XLV. Das Auftreten von Tinkal und oktaedrischem Borax. Von J. H. VAN'T HOFF und W. C. BLASDALE.	
XLVI. Anhydrit, Syngenit, Glauberit und Pentasalz bei 83° und das Entstehen von Chlorcalcium und Tachhydrit. Von J. H. VAN'T HOFF, P. FARUP und J. D'ANS.	
XLVII. Polyhalit und Krugit bei 83°. Von J. H. VAN'T HOFF und J. D'ANS	- 159 -
— Untersuchung über die Bildung der ozeanischen Salzablage- rungen.	
XLVIII. Existenzgebiet und Spaltung von Boronatrocalcit, Tricalciumpentaborat und die künstliche Darstellung von Pandemit. Von J. H. VAN'T HOFF.	
XLIX. Künstliche Darstellung von Colemanit. Von J. H. VAN'T HOFF.	
L. Franklandit und eine neue, dem Boronatrocalcit ver- wandte Verbindung. Von J. H. VAN'T HOFF.	
LI. Borocalcit und die künstliche Darstellung von Ascharit. Von J. H. VAN'T HOFF	- 163 -
Hoff, J. H. van't und H. Behr: Die gegenseitige Verwandlung der Calciummonoborate	- 163 -
Hoek, H.: Das zentrale Plessurgebirge. Geologische Unter- suchungen	- 230 -
Hollande, M.: La zone subalpine aux environs de Chambéry .	- 390 -
Holmes, J. A.: Preliminary Report on the Operations of the Fuel-Testing Plant of the United States Geological Survey at St. Louis, Mo., 1905	- 379 -
Holzappel, E.: Sur l'âge des Lignites du Rhin	- 406 -
Howard, K. S.: The Elm Creek Aerolite	- 183 -
Howe, E. and Wh. Cross: Glacial phenomena of the San Juan Mountains, Colorado	- 343 -

	Seite
Huntington, E.: Pangong: a glacial lake in the Tibetanplateau	- 342 -
Isaac, E. und G. Tammann: Ueber die Legierungen des Eisens mit Platin	- 157 -
Jaccard, F.: Les blocs exotiques de la Hornfluh	- 381 -
— Présence de Gyroporelles dans le Trias du Rubly	- 400 -
Jackson, J. W.: Carboniferous fish-remains in North-Derbyshire	- 447 -
Jacob, Ch.: Note sur la tectonique du massif crétacé situé au nord du Giffre (Haute-Savoie)	- 389 -
Jahn, J. J.: Eine eigene Art wellenförmiger Furchen (ripple-marks)	- 56 -
Jänecke, E.: Ueber eine neue Darstellungsform der wässerigen Lösungen zweier und dreier gleichioniger Salze und der VAN'T HOFF'schen Untersuchungen über ozeanische Salzablagerungen	- 167 -
Janensch, W.: Pterosphennus Schweinfurthi (ANDREWS) und die Entwicklung der Paläophiden	- 440 -
Jaroš, Z.: Beitrag zur Morphologie des böhmischen Antimonits	- 10 -
Jenkins, J. H. B.: Analysis of London Clay	- 406 -
Jimbo, K.: Some Korean and Sakhalin minerals	- 333 -
Joleaud, L.: L'Aquitaniens dans la Vaucluse, le Gard et les Bouches-du-Rhône	- 407 -
Joly, J.: On Pleochroic Halos	- 144 -
Jordan, D. S.: The fossil fishes of California, with supplementary notes on other species of extinct fishes	- 443 -
Jung: Die Schotterlager in Arnstadts Umgebung	- 96 -
Kalkowsky, E.: Geologie des Nephrites im südlichen Ligurien	- 204 -
— Ueber Oolith und Stromatolith im norddeutschen Buntsandstein	- 114 -
Kilian, W.: Lethaea geognostica. II. Das Mesozoicum. 3. Band: Kreide. Erste Abteilung: Unterkreide (Palaeocretacicum). Erste Lieferung: Allgemeines über Palaeocretacicum. Unterkreide im südöstlichen Frankreich, Einleitung	- 402 -
KispatiĆ, M.: Manganfayalit aus dem Agramer Gebirge	- 28 -
— Vesuviasche aus Kotor (Cattaro) in Dalmatien	- 204 -
Klemm, G.: Bericht über die Untersuchungen an den sogenannten „Gneisen“ und den metamorphen Schiefergesteinen der Tessiner Alpen. III.	- 198 -
— Bericht über Untersuchungen an den sogenannten „Gneisen“ und den metamorphen Schiefern der Tessiner Alpen. IV.	- 200 -
— Die Trachyte des nördlichsten Odenwaldes	- 194 -
Kohnen, W. V.: Der Lyngsberg bei Mehlem	- 197 -
Koenen, A. v.: Ueber das Verhalten und das Alter der Störungen in der Umgebung der Sackberge und des Leinetales bei Alfeld und Elze	- 80 -
— Ueber Kalksteinkonkretionen und fossilführende Kalke an der Basis des Röt.	- 85 -
— Ueber scheinbare und wirkliche Transgressionen	- 78 -
Körbs, A.: Beobachtungen über Variation der Kristalltracht des Chlornatriums	- 158 -
— Ueber die abweichende Lösungsgeschwindigkeit verschiedenartiger Kristallflächen im Wasser	- 151 -
Krämer, R.: Kleinasiatische Smirgelvorkommnisse.	- 297 -
Krasser, F.: Kritische Bemerkungen und Uebersicht über die bisher zutage geförderte fossile Flora des unteren Lias der österreichischen Voralpen.	- 448 -
Kraus, E. H.: Interpretation of the chemical composition of the mineral Benitoite	- 303 -

	Seite
Krenner, J.: Die Kristallform und optischen Eigenschaften des SCHULLER'schen Arsensulfids. Ueber den Dimorphin der Solfatara in den Phlegräischen Feldern	- 294 -
— Manganspinelle in der Hochofenschlacke von Menyháza	- 168 -
Kurnakow, N. S. und S. F. Zémczuznyi: Isomorphismus der Kalium- und Natriumverbindungen	- 149 -
Lacroix, M. A.: La Météorite de Saint-Christophe-la Chartreuse près Rocheservière (Vendée), 5 Novembre 1841	- 178 -
— Les produits laviques de la récente éruption du Vésuve	- 211 -
Lane, A. C.: The chemical evolution of the ocean	- 345 -
— The geologic day	- 339 -
Launay, L. de: L'Hydrologie souterraine de la Dobroudja bulgare	- 223 -
— Observations géologiques sur quelques sources thermales	- 68 -
Leeds, E. Th.: Notes on <i>Metriorhynchus superciliosus</i> DESL.	- 439 -
Lees, J. H.: The skull of <i>Palaeorhinus</i>	- 440 -
Leiß, C.: Neues Mikroskopmodell Ia für mineralogische und petrographische Studien	- 146 -
Leppla: Die Bildsamkeit (Plastizität) des Tonen	- 217 -
Leriche, M.: Note sur <i>Archimylacris Desaillyi</i> n. sp. le premier Insecte trouvé dans le Bassin Houiller du Nord et du Pas de Calais	- 110 -
— Observations sur les terrains tertiaires des environs de Reims et d'Épernay	- 91 -
Lewiński, J.: Utwory jurajskie koto stacyi Chęciny i ich fauna. — Les dépôts jurassiques près la station Chęciny et leur faune	- 89 -
Linck, G.: Ueber die heteromorphen Modifikationen der Phosphor-Arsengruppe	- 155 -
Lincoln, F. Ch.: Magmatic Emanations	- 219 -
Lindgren, W.: The Relation of Ore-deposition to Physical Conditions	- 375 -
Loczka, J.: Chemische Analyse eines in der Hochofenschlacke von Menyháza gebildeten Manganspinells	- 168 -
Lönberg, E.: On some fossil remains of a Condor from Bolivia	- 435 -
Loomis, F. B.: A new horse from the lower Miocene	- 429 -
— Rhinocerotidae of the lower Miocene	- 431 -
Lorenzo, G. de: Azzurite e Malachite dei dintorni di Lagonegro in Bisilicata	- 307 -
— Il Neck subetneo di Motta S. Anastasia	- 45 -
Lorié, J.: De Terrassen l'angs den rechter Rijnsoever beneden het Zevengebergte	- 100 -
— Het Interglacialisme in Nederland. III	- 100 -
— La stratigraphie des argiles de la Campine belge et du Limbourg néerlandais	- 101 -
— A propos de l'étude critique de M. J. VAN BAREN sur la flore et l'âge géol. des argiles du Limbourg néerlandais	- 101 -
Louderback, G. D.: Benitoite, a new californian gem mineral	- 301 -
Lovisato, D.: Giacimento di minerali di tungsteno a Genna Gurèse ai limite fra Nurri ed Orroli (Cagliari)	- 319 -
Lublin, M.: Beiträge zur Kenntnis der Feldspate im Granit vom Epprechtstein (Fichtelgebirge)	- 173 -
Luczizky, Wl.: Der Granit von Kössein im Fichtelgebirge und seine Einflüsse	- 191 -
Lugeon, M.: Les dislocations des Bauges (Savoie)	- 390 -
— Notice à propos du travail de SARASIN et COLLET sur la zone des cols dans la région de la Lenk et Adelboden	- 387 -
Lugeon, M. et G. Roessinger: Géologie de la haute allée de Lauenen (Préalpes et Hautes-Alpes bernoises)	- 380 -

	Seite
Manasse, E.: I minerali della cava di solfo di Poggio Orlando presso Lornano in provincia di Siena	- 334 -
— Sopra le zeoliti di alcune rocce basaltiche della Colonia Eritrea	- 36 -
Marc, R.: Ueber das Verhalten des Selens gegen Licht und Temperatur	- 156 -
Marckwald, H.: Ueber Uranmineralien aus Deutsch-Ostafrika	- 13 -
Marr, J. E.: The Influence of the Geological Structure of English Lakeland upon its present Features. — A Study in Physiography	- 53 -
Marty, P.: Sur l'âge des basaltes des environs de Massiac (Cantal)	- 406 -
Mercalli, G.: Sulla stato attuale della Solfatara di Pozzuoli	- 44 -
Mercanton, P. L.: Forages glaciaires	- 340 -
Merrill, G. P.: On a newly found Meteorite from Selma, Dallas County, Alabama	- 181 -
— Notes on the composition and structure of the Hendersonville, North Carolina, Meteorite	- 181 -
Mestwerdt, A.: Ueber Störungen am Falkenhagener Liasgraben	- 80 -
Meyerhoffer, M. und J. H. van't Hoff: Kristallisierte Calciumborate	- 162 -
Michael, P.: Beiträge zur Kenntnis der eiszeitlichen Ablagerungen in der Umgebung von Weimar	- 96 -
Michel-Lévy: Sur l'existence de paramètres capables de caractériser les magmas d'une famille de roches éruptives	- 184 -
Mie, C.: Die optischen Eigenschaften kolloidaler Goldlösungen	- 152 -
Miethe, A.: Ueber das Spektrum des Rubins	- 296 -
Miller, K.: Alttertiäre Land- und Süßwasserschnecken der Ulmer Gegend	- 103 -
Millosevich, E.: Appunti di mineralogia sarda. Ematite di Padria	- 295 -
— Appunti di mineralogia sarda. Il giacimento di azzurrite del Castello di Bonvei, presso Mara, con alcune osservazioni sulla formazione dei carbonati di rame naturali	- 16 -
— Ulteriori osservazioni intorno alle condizioni di formazione dei carbonati di rame naturali	- 305 -
Mineral Resources of Kenai Peninsula, Alaska	- 377 -
Mitscherlich, E. A.: Eine chemische Bodenanalyse für pflanzenphysiologische Forschungen	- 187 -
Moffit, F. H.: Gold Fields of the Turnagain Arm Region	- 377 -
Monaco, E.: Sull'impiego delle rocce leucitiche nella concimazione. III.	- 212 -
Morellet, L.: Deux Algues siphonnées verticillées du Thanétien de Boncourt (Oise)	- 406 -
Mourlon, M.: Compte rendu de l'excursion géologique aux environs de Bruxelles, à l'occasion des grands déblais effectués à Forest pour la création de nouvelles avenues	- 93 -
Nacken, R.: Ueber Langbeinit und Vanthoffit ($K_2SO_4 \cdot 2MgSO_4$ und $3Na_2SO_4 \cdot MgSO_4$)	- 167 -
Naumann, E.: Ueber eine präglaziale Fauna und über die Äquivalente der Ablagerungen des jüngeren Eises im Saaletale bei Jena	- 97 -
Naumann, E. und E. Picard: Weitere Mitteilungen über das diluviale Flußnetz in Thüringen	- 248 -
Neuberg, C.: Die Entstehung des Erdöls (künstliche Darstellung von optisch aktivem Petroleum)	- 41 -
Newland, D. H.: Occurrence of Unusually Large Calcite Crystals in New York State	- 16 -
Nichols, H. W.: New forms of concretions	- 6 -

	Seite
Nicou, P.: Les calcaires asphaltique du Gard	-222-
Nopsca, F. v.: Zur Kenntnis des Genus Streptospondylus . . .	-437-
Ohnesorge, Th.: Die vorderen Kuchetaier Berge (Hocheder- gruppe)	-66-
Osborn, H. F.: New fossil mammals from the Fayum, Oligocene. Egypt.	-427-
Osimo, G.: Il genere „Siderolithes“ LAMK.	-285-
— Di alcuni foraminiferi dell' Eocene superiore di Celebes . . .	-285-
Ostermayer, A.: Beiträge zur Kenntnis der Basalte des Haßgaues	-368-
Papp, K.: Beschreibung der während der Forschungsreisen M. v. DÉCHY's im Kaukasus gesammelten Versteinerungen . .	-81-
Parisch, C.: Di alcune Nummuliti e Orbitoidi dell' Apennino ligure-piemontese	-286-
Pax, F.: Einige fossile Insekten aus den Karpathen	-113-
Pearce, R.: Cassiteritepseudomorphs from Bolivia	-300-
Penfield, S. L. and F. C. Stanley: On the chemical composition of Amphibole	-22-
Plzák, F. und V. Rosický: Ueber den Fichtelit von Borkovic in Böhmen	-39- -328-
Pockels, F.: Bemerkung zur Abhandlung des Herrn C. VIOLA über „Theorie und Anwendung der symmetrischen Minimal- ablenkung durch anisotrope Prismen“	-142-
Preiswerk: Malchite und Vintlite im „Strona-“ und „Sesiagneis“ (Piemont).	-215-
Preyer, P. L.: Aperçu géologique sur la colline de Turin . . .	-288-
— Su alcuni terreni a Nummuliti e ad Orbitoidi dell' alta valle dell' Aniene	-287-
Provale, I.: Di alcune Nummulitine e Orbitoidine dell' Isola di Borneo	-288-
Ramann, E.: Einteilung und Benennung der Schlammablagerungen	-185-
Reichardt, A.: Abriß der Geländegestaltung und geologischen Verhältnisse der Umgebung Erfurts	-96-
Reid, H. F.: The variations of glaciers. XI.	-342-
Reinisch: Salbandbildung an einem Nephelinbasaltgange. . . .	-190-
Riccó, A.: Anomalie della gravità e del Magnetismo terrestre in Calabria e Sicilia	-44-
— Sur l'activité de l'Etna	-44-
— Attività dello Stromboli	-44-
— Les paroxysmes du Stromboli	-44-
Rich, J. L.: Local glaciation in the Catskill Mountains	-341-
Richardson, L.: On new species of Amberleya and of Spirorbis	-87-
— The Inferior Oolite and contiguous deposits of the district between the Rissingtons and Burford	-87-
— The Inferior Oolite and contiguous deposits of the Bath- Douling District	-85-
Richardson, L. and J. F. Walker: Remarks on the Brachio- poda from the Fuller's Earth	-87-
Rinne, F. und H. E. Boeke: Die Modifikationsänderung des Schwefeleisens.	-168-
Ritter, E. A.: Les bassins lignitifères et houillers des Montagnes Rocheuses	-221-
Roccati, A.: Microgranite con inclusi di gneiss del Colle Brocan (Valle del Gesso delle Rovine)	-214-
Rohland, P.: Die Tone als semipermeable Wände und Mittel zur Klärung von Fabrik- und Abwässern	-177-
— Eine Zusammenstellung der Stoffe im Kolloid- und Kristalloid- zustand	-5-

	Seite
Rollier, L. et E. Juillerat: Sur une nouvelle poche sidérolithique à fossiles albiens	- 407 -
Rosati, A.: Studio microscopico di alcune roccie della Liguria occidentale	- 214 -
Rosenkranz, E.: Uebersicht der Mineralien des Bayrischen Waldes und des Oberpfälzer Waldgebirges	- 330 -
Roessinger, G.: La zone des cols dans la vallée de Lauenen (Alpes bernoises)	- 382 -
— Notice à propos du travail de SARASIN et COLLET sur la zone des cols dans la région de la Lenk et Adelboden	- 386 -
Ruff, O.: Ueber die färbende Substanz in roten Carnallit	- 9 -
Ruer, R.: Ueber die Legierungen des Palladiums mit Gold	- 157 -
Russell, A.: Note on the mines and minerals of the Silver mines district, Co. Tipperary	- 336 -
— On the occurrence of Linarite and Caledonite in County Wicklow	- 321 -
Rutot, A.: Sur l'âge des cavernes de Grimaldi dites Grottes de Mentone	- 422 -
Rzehak, A.: Bergschläge und verwandte Erscheinungen	- 57 -
Sacco, F.: Fenomeni di corrugamento negli schisti cristallini delle Alpi	- 214 -
Salmojrighi, F.: L'avallamento di Tavernola sul Lago d'Iseo	- 58 -
Sandberg, C. G. S.: Études géologiques sur le Massif de La Pierre à Voir, Bas-Valais	- 393 -
— L'âge du Granit alpin	- 394 -
Sarasin, Ch.: Revue géologique suisse de 1902—1906	- 232 -
Sarasin, Ch. et L. Collet: La zone des cols dans la région de la Lenk et Adelboden	- 384 -
— — La zone des cols et la géologie du Chamossaire	- 388 -
— — Notice complémentaire sur la zone des cols dans la région de la Lenk	- 387 -
Sarasin, P. und F. Sarasin: Ergebnisse naturwissenschaftlicher Forschungen auf Ceylon. IV. Band. Die Steinzeit auf Ceylon	- 255 -
Sardeson, F. W.: The folding of subjacent strata by glacial action	- 341 -
Schaller, W. T.: The chemical composition of Molybdic Ocher	- 301 -
Schardt, H.: Excursion destinée à étudier la structure du Jura, du Plateau et des Alpes	- 232 -
— L'éboulement du Grugnay près Chamoson, Valais	- 232 -
— Les blocs exotiques de la Hornfluh	- 381 -
— Les sources issues de terrains calcaires et leurs qualités comme eau d'alimentation	- 347 -
— Note sur l'origine des sources vauclusiennes de la Doux (source de l'Areuse) et de la Noiraigue, canton de Neuchâtel (Suisse)	- 348 -
Scharizer, R.: Beiträge zur Kenntnis der chemischen Konstitution und der Genese der natürlichen Eisensulfate. VI.	- 324 -
Schiller, W.: Geologische Untersuchungen im östlichen Unterengadin. II. Piz Lad-Gruppe	- 228 -
Schmidt, C.: Bild und Bau der Schweizer Alpen	- 224 -
Schmidt, M.: Ueber Glazialbildungen auf Blatt Freudenstadt	- 94 -
Schokalsky, J. de: Sur la formation de la glace de fond	- 168 -
Schoorl, N.: Beiträge zur mikrochemischen Analyse	- 5 -
Schoetensack, O.: Der Unterkiefer des Homo heidelbergensis aus den Sanden von Mauer. Ein Beitrag zur Paläontologie des Menschen	- 415 -
Schröder, O.: Eine gestielte Acanthometride	- 321 -
Schubert, R. J.: Ueber Fischotolithen aus dem sardinischen Miocän	- 277 -

	Seite
Schubert, R. J.: Weitere Fischotolithen aus dem sardinischen Miocän und aus dem Pliocän von Bologna	- 277 -
— Die Fischotolithen des Pausramer Mergels	- 277 -
— Zur Geologie des österreichischen Velebit. (Nebst paläontologischem Anhang.)	- 289 -
Schucht, F.: Die interglazialen Ablagerungen von Godenstadt bei Zeven	- 408 -
Schulten, A. de: Sur l'isomorphisme de la northupite avec la tychite	- 172 -
Schütte, H.: Neuzeitliche Senkungserscheinungen an unserer Nordseeküste	- 99 -
Schütze, E.: Der geologische Aufbau der Schwäbischen Alb mit besonderer Berücksichtigung der daselbst vorkommenden nutzbaren Gesteine	- 217 -
Schwarz, E. H. L.: The Coast-Ledges in the South-West of the Cape-Colony	- 46 -
Schwarz, H.: Ueber die Wirbelsäule und die Rippen holospondyler Stegocephalen (Lepospondyli ZITT.)	- 269 -
Seeley, H. G.: Evidences of a mandible of a new Labyrinthodont from the Upper Karoo beds of Cape Colony (Ptychosphenodon BROWN)	- 276 -
Seipp, H.: Die abgekürzte Wetterbeständigkeitsprobe der natürlichen Bausteine mit besonderer Berücksichtigung der Sandsteine, namentlich der Wesersandsteine	- 218 -
Serra, A.: Intorno alla tormalina dell' Asinara (Sardegna)	- 312 -
— Studio litologicochimico delle rocce del Coloru (Sardegna Sett.)	- 45 -
Siedentopf, H.: Ueber künstlichen Dichroismus von blauem Steinsalz	- 157 -
Siedentopf, H. und E. Sommerfeldt: Ueber die Anfertigung kinematographischer Mikrophotographien der Kristallisationserscheinungen	- 145 -
Silvestri, A.: Sulla „Orbitoides“ socialis LEYMERIE	- 289 -
— Sulla „Orbitulites complanata“ MARTELLI	- 290 -
— Probabile origine d'alcune Orbitoidinae	- 291 -
Simionescu, J.: Ueber das Vorkommen der Werfener Schichten in der Dobrogea (Rumänien)	- 399 -
Sjuts, H.: Ueber die Bedeutung der Verwitterung für die Umgestaltung der Erdoberfläche	- 58 -
Smirnoff, W. P.: Ueber ein kristallinisches Verwitterungsprodukt des Augits	- 307 -
Smith, H.: A new model of Refractometer	- 146 -
Smith-Woodward, A.: On some fossil fishes discovered by Prof. ENNES DE SOUZA in the cretaceous formation at Ilhéos (State of Bahia), Brazil	- 447 -
Smolař, G.: Die Berechnung der Zwillinge in den schiefwinkligen Koordinatensystemen	- 1 -
Sommerfeldt, E.: Eine einfache Methode zur Justierung der Nicols an mineralogischen Mikroskop	- 145 -
Spencer, L. J.: Notes on some Bolivian minerals (Jamesonite, Andorite, Cassiterite, Tourmaline etc.) With chemical analyses by T. PRIOR	- 336 -
Stahl, A. F.: Einige Bemerkungen zum Artikel Prof. H. POTONÉ's: Zur Frage nach den Urmaterialien der Petrolea	- 41 -
Stark, M.: Gauverwandtschaft der Euganeengesteine	- 202 -
Stecher, E.: Orthoklaskristalle aus dem Quarzporphyr des „Roten Steins“ bei Euba	- 172 -
Stefano, G. di: Poche altre parole sull' Eocene della Terra d'Otranto	- 291 -

	Seite
Steiner, C.: Ueber australische und afrikanische Azurite und ägyptische Chrysolithe	- 17 -
Stille, H. und A. Mestwerdt: Die Gliederung des Kohlenkeupers im östlichen Westfalen	- 82 -
Stokes, H. N.: Experiments in the solution, transportation, and deposition of copper, silver and gold	- 8 -
Stolyhwo, K.: Homo primigenius appartient-il à une espèce distincte de Homo sapiens?	- 422 -
Stone, R. W.: Coal Fields of the Kachemak Bay Region	- 377 -
Stranetzky, K.: Die optischen Eigenschaften des Simonyit von Hallstadt	- 322 -
Strasser, R.: Ueber Scheinkristalle aus dem Buntsandstein bei Heidelberg	- 304 -
Sueß, F. E.: Das Grundgebirge im Kartenblatte St. Poelten	- 59 -
Sustschinsky, P.: Historische Notiz, betreffend die Frage der „topischen Achsen“	- 146 -
Tacconi, E.: Di un silicato di alluminio e bario dei calcifiri di Candoglia in Valle del Toce	- 174 -
Tammann, G.: Ueber den Isomorphismus der Elemente	- 148 -
Tanatar, J. J.: Beitrag zur Kenntnis der Rubinlagerstätte von Nanya-zeik	- 296 -
Tannhäuser, F.: Vorstudien zu einer petrographisch-geologischen Untersuchung des Neuroder Gabbrozuges in der Grafschaft Glatz	- 189 -
Tarr, R. S.: Glacial erosion in the Finger Lake region of central New York	- 340 -
Tarr, R. S. and L. Martin: Recent changes of level in the Yakutat bay region, Alaska	- 342 -
Tassin, W.: Note on a occurrence of graphitic iron in a meteorite	- 9 - 183 -
Termier, P.: Observations au sujet d'une note de M. C. DIENER intitulée „Nomadisierende Schubmassen in den Ostalpen“	- 395 -
— Observations sur la tectonique des Alpes françaises	- 395 -
Thevenin, A.: Paléontologie de Madagascar. IV. Dinosauriens	- 439 -
— Sur les Dinosauriens du Jurassique de Madagascar	- 439 -
Thiéry, P., H. E. Sauvage et M. Cossmann: Note sur l'Infra-lias de Provençhères-sur-Meuse. Chaumont 1907. 36 p. 4 Taf. Darin: THIÉRY: Stratigraphie. Mit Taf. 1—2. SAUVAGE: Vertébrés. Mit Taf. 3. COSSMANN: Gastropodes et Pélécy-podes. Mit Taf. 4	- 438 -
Thoulet: Sur la marche des sables le long des rivages	- 57 -
Toborffy, Z. v.: Beiträge zur Kenntnis der ungarischen Calcite und Gipse	- 304 - 322 -
— Epidot aus dem Val di Viù	- 311 -
— Ueber den Janosit	- 323 -
Toula, F.: Hydrostatische Schnellwage	- 141 -
— Rhinoceros Mercki JÄGER in Oesterreich	- 104 -
Travis, Ch.: Pyrite from Cornwall, Lebanon County, Pennsylvania	- 11 -
Treitsche, W. und G. Tammann: Ueber das Zustandsdiagramm von Eisen und Schwefel	- 167 -
Trener, G. B.: Geologische Aufnahme im nördlichen Abhang der Presanellagruppe	- 361 -
Uhlig, J.: Die Gruppe des Flaser-gabbros im sächsischen Mittelgebirge	- 196 -
Urbain, G.: Recherche des éléments qui produisent la phosphorescence dans les minéraux	- 144 -
Vaillant, L.: La disposition du revêtement écaillé chez le Mesosaurus tenuidens PAUL GERVAIS	- 269 -

	Seite
Vállindas, K.: Der geologische Bau und die Erzlagerstätten von Sérifos	- 76 -
Venturi, A.: Terza campagna gravimetrica in Sicilia nel 1905	- 43 -
Viola, C.: Der Albit aus der Nurra (Sardinien)	- 176 -
— Erwiderung auf die vorhergehende Notiz des Herrn F. PÖCKELS	- 142 -
Viola, C. e D. Sangiorgi: Sopra i supposti giacimenti granitici dell' Apennino Parmense	- 215 -
Voigt, W.: Bestimmung der Elastizitätskonstanten von Eisenglanz	- 14 -
Vredenburg, E.: Nummulites Douvilléi, an undescribed species from Kachh with Remarks on the Zonal Distribution of Indian Nummulites	- 291 -
Wahnschaffe, F.: Bericht über gemeinsame Begehungen der diluvialen Ablagerungen im außeralpinen Rheingebiete im April 1907	- 95 -
Washington, H. S.: The Plauenal Monzonose (Syenite) of the Plauenscher Grund	- 189 -
Watson, Th. L.: Occurrence of Rutile in Virginia	- 13 -
Weber, C. A.: Die Moostorfschichten im Steilufer der Kurischen Nehrung zwischen Sarkau und Cranz	- 408 -
— Die wichtigsten Humus- und Torfarten und ihre Beteiligung an dem Aufbau norddeutscher Moore	- 409 -
Weber, J.: Beiträge zur Kenntnis einiger polymorpher Körper	- 146 -
Wegner, R. U.: Zur Kenntnis der Säugetierfauna des Obermiocäns bei Oppeln (Oberschlesien)	- 425 -
Weidman, S. und V. Lehner: Marignacite, a new variety of Pyrochlore from Wausau. Wisconsin	- 177 -
Weigel, O.: Die Löslichkeit von Schwermetallsulfiden in reinem Wasser	- 10 -
Weimarn, P. P. v.: Ueber die Möglichkeit der Erweiterung der ultramikroskopischen Sichtbarkeitsgrenze	- 145 -
Weiß, E.: Zur Regeneration des Eises	- 12 -
Wemple, E. M.: New Cestraciont teeth from westamerican Triassic	- 446 -
White, D.: A remarkable fossil Tree Trunk from the middle Devonian of New York	- 449 -
Wichmann, A.: Ein verschollener Meteorit aus dem Jahre 1809	- 183 -
Wieland, G. R.: Gastroliths	- 441 -
Willcox, O. W.: The iron concretions of the Redbank sands	- 375 -
Windhausen, A.: Die geologischen Verhältnisse der Bergzüge westlich und südwestlich von Hildesheim	- 79 -
Wislicenus, E.: Ueber die faserähnlich gewachsene Tonerde (Fasertonerde) und ihre Oberflächenwirkung	- 170 -
Wolff, K.: Ueber eine alte Mündung der Ilm in die Saale	- 252 -
Wollemann, A.: Fossile Knochen und Gastropodengehäuse aus dem diluvialen Kalktuff und Lehm von Osterode am Fallstein	- 251 -
— Fossile Pflanzen aus dem diluvialen Kalktuff des Fallsteins	- 251 -
Woodward, A. S.: On Rhynchosaurus articeps (OWEN)	- 441 -
Wulff, S.: Untersuchungen im Gebiete der optischen Eigenschaften isomorpher Kristalle. 2. Abh.	- 150 -
Wüst, E.: Die Entstehung der Kaolinerden der Gegend von Halle a. S.	- 190 -
Wyrouboff, G.: 1. Recherches sur le polymorphisme et la pseudo-symétrie	- 3 -
— Quelques remarques sur un Mémoire de M. BARKER	- 3 -
— Sur les propriétés optiques des mélanges isomorphes	- 149 -

XVIII Alphabetisches Verzeichnis der referierten Abhandlungen.

	Seite
Wyrouboff, G.: Sur les propriétés optiques des sels doubles ammoniacaux des terres cériques	- 1 -
Yabe, H.: On the Occurrence of the Genus Gigantopteris in Korea	- 449 -
Young, A. P.: On a Serpentine-rock from the Mass of the Tarn-taler Köpfe, Tirol	- 309 -
Zaloziecki, R. und H. Klarfeldt: Ueber die optische Aktivität der Erdöle im Zusammenhange mit der Frage nach ihrem Ursprunge	- 40 -
Zambonini, F.: Notizia cristallografica sull' azzurite del Timpone Rosso presso Lagonegro	- 306 -
— Strüverite, un nuovo minerale	- 14 -
— Su alcuni minerali della Grotta dello Zolfo a Miseno	- 332 -
— Sulla radioattività della cotunite vesuviana	- 293 -
— Ulteriori ricerche sulle zeoliti.	- 32 -
Zimanyi, K.: Ueber zwei Baryte vom Comitate Gömör	- 320 -
Zoeppritz, K.: Geologische Untersuchungen im Oberengadin zwischen Albulapaß und Livigno	- 225 -
Druckfehlerverzeichnis	- 138 - - 450 -

Referate.

Materien-Verzeichnis.

Mineralogie.

Kristallographie. Mineralphysik. Mineralchemie.
Allgemeines.

	Seite
Smolař, G.: Die Berechnung der Zwillinge in den schiefwinkligen Koordinatensystemen	- 1 -
Wyrouoff, G.: Sur les propriétés optiques des sels doubles ammoniacaux des terres cériques	- 1 -
Clerici, E.: Preparazione di liquidi per la separazione dei Minerali	- 2 -
Wyrouoff, G.: 1. Recherches sur le polymorphisme et la pseudo-symétrie	- 3 -
— Quelques remarques sur un Mémoire de M. BARKER	- 3 -
Rohland, P.: Eine Zusammenstellung der Stoffe im Kolloid- und Kristalloidzustand	- 5 -
Biltz, W.: Einige Versuche über ultramikroskopische Löslichkeitsbestimmung.	- 5 -
Schoorl, N.: Beiträge zur mikrochemischen Analyse	- 5 -
Nichols, H. W.: New forms of concretions	- 6 -
Friedel, G.: Réponse à M. MÜGGE au sujet des axes ternaires irrationnels	- 139 -
Goldschmidt, V.: Ueber influenzierte, induzierte und vikariierende Formen	- 140 -
— Ueber Heterozwillinge und einachsige Verwachsungen	- 140 -
— Ueber Composite, Composit-Zwillinge und -Viellinge.	- 140 -
Fedorow, E. v.: Erprobung des Limitgesetzes an Mursinskit	- 141 -
Toula, F.: Hydrostatische Schnellwage.	- 141 -
Cesàro, G.: Détermination du signe optique d'une substance.	- 141 -
— Sur une nouvelle méthode de détermination des indices de réfraction. Emploi du goniomètre de WOLLASTON sans adjonction d'aucun appareil spécial, pour la mesure des indices	- 142 -
Pockels, F.: Bemerkung zur Abhandlung des Herrn C. VIOLA über „Theorie und Anwendung der symmetrischen Minimalablenkung durch anisotrope Prismen“	- 142 -

	Seite
Viola, C.: Erwiderung auf die vorhergehende Notiz des Herrn F. Pockels	- 142 -
Gaubert, P.: Sur les indices de réfractions de quelques minéraux	- 143 -
Bardet, G.: Inclusions de cristaux de quartz, de rutile et de sidérose dans un quartz de l'Uruguay	- 143 -
Joly, J.: On Pleochroic Halos	- 144 -
Urbain, G.: Recherche des éléments qui produisent la phosphorescence dans les minéraux	- 144 -
Gaubert, P.: Sur la coloration artificielle des minéraux	- 144 -
Weimarn, P. P. v.: Ueber die Möglichkeit der Erweiterung der ultramikroskopischen Sichtbarkeitsgrenze	- 145 -
Siedentopf, H. und E. Sommerfeldt: Ueber die Anfertigung kinematographischer Mikrophographien der Kristallisationserscheinungen	- 145 -
Sommerfeldt, E.: Eine einfache Methode zur Justierung der Nicols am mineralogischen Mikroskop	- 145 -
Smith, H.: A new model of Refractometer	- 146 -
Leiß, C.: Neues Mikroskopmodell Ia für mineralogische und petrographische Studien	- 146 -
Sustschinsky, P.: Historische Notiz betreffend die Frage der „topischen Achsen“	- 146 -
Weber, J.: Beiträge zur Kenntnis einiger polymorpher Körper	- 146 -
Beckenkamp, J.: Ueber die Monoxyde und Monosulfide der Elemente der zweiten Gruppe und über einige Oxyde und Sulfide von Elementen anderer Gruppen des periodischen Systems	- 148 -
Tammann, G.: Ueber den Isomorphismus der Elemente	- 148 -
Kurnakow, N. S. und S. F. Zenczuznyj: Isomorphismus der Kalium- und Natriumverbindungen	- 149 -
Wyrouboff, G.: Sur les propriétés optiques des mélanges isomorphes	- 149 -
Wulff, S.: Untersuchungen im Gebiete der optischen Eigenschaften isomorpher Kristalle. 2. Abh.	- 150 -
Andrejew, I.: Die Wachstums- und Auflösungsgeschwindigkeit der Kristalle	- 150 -
Körbs, A.: Ueber die abweichende Lösungsgeschwindigkeit verschiedenartiger Kristallflächen im Wasser	- 151 -
Buxton, B. H. und O. O. Teague: Ueber Auflockerung von Kolloiden	- 151 -
Mie, C.: Die optischen Eigenschaften kolloidaler Goldlösungen	- 152 -
Boudouard, O.: Sur les silicates d'alumine et de chaux	- 152 -
Greiner, E.: Ueber die Abhängigkeit der Viskosität in Silikatschmelzen von ihrer chemischen Zusammensetzung	- 152 -

Einzelne Mineralien.

Stokes, H. N.: Experiments in the solution, transportation, and deposition of copper, silver and gold	- 8 -
Tassin, W.: Note on a occurrence of graphitic iron in a meteorite	- 9 -
Ruff, O.: Ueber die färbende Substanz im roten Carnallit	- 9 -
Weigel, O.: Die Löslichkeit von Schwermetallsulfiden in reinem Wasser	- 10 -
Jaroš, Z.: Beitrag zur Morphologie des böhmischen Antimonits	- 10 -
Travis, Ch.: Pyrite from Cornwall, Lebanon County, Pennsylvania	- 11 -
Canfield, F. A.: Mineralogical notes	- 12 -
Weiß, E.: Zur Regeneration des Eisens	- 12 -

	Seite
Gonnard, F.: Observations sur le quartz du Dauphiné	- 13 -
— Nouvelle contribution à l'étude cristallographique du quartz des géodes des marnes oxfordiennes de Meylan (Isère).	- 13 -
Watson, Th. L.: Occurrence of Rutile in Virginia	- 13 -
Marckwald, H.: Ueber Uranmineralien aus Deutsch-Ostafrika	- 13 -
Eminger, W.: Die Magnetitbogenlampe	- 13 -
Voigt, W.: Bestimmung des Elastizitätskonstanten von Eisen- glanz	- 14 -
Zambonini, F.: Strüverite, un nuovo minerale	- 14 -
Eakle, A. S.: Notes on Lawsonite, Columbite, Beryl, Barite and Calcite	- 15 - - 27 - - 29 - - 38 -
Newland, D. H.: Occurrence of Unusually Large Calcite Crystals in New York State	- 16 -
Millosevich, F.: Appunti di mineralogia sarda. Il giacimento di azzurrite del Castello di Bonvei, presso Mara, con alcune osservazioni sulla formazione dei carbonati di rame naturali	- 16 -
Steiner, C.: Ueber australische und afrikanische Azurite und ägyptische Chrysolithe	- 17 -
Cushman, A. D. and P. Hubbard: The Decomposition of the Feldspars	- 19 -
Hlawatsch, C.: Kristallmessungen. Eine trikline, rhodonitähn- liche Schlacke	- 21 -
Penfield, S. L. and F. C. Stanley: On the chemical composition of Amphibole	- 22 -
Canfield, F. A.: Mineralogical notes	- 28 -
Kišpatic, M.: Manganfayalit aus dem Agramer Gebirge	- 28 -
Glaserapp, M.: Ueber Aenderungen des Kleingefüges der Tone durch Einwirkung hoher Hitzegrade	- 30 -
Farrington, O. C.: Zoisite from lower California	- 31 -
D'Achiardi, G.: Le cave di Tormalina dell' Isola d'Elba	- 32 -
Zambonini, F.: Ulteriori ricerche sulle zeoliti	- 32 -
D'Achiardi, G.: Zeoliti del filone della Speranza presso S. Piero in Campo (Elba)	- 33 -
Gonnard, F.: Observations à propos de la herschélite et des zéolithes qui l'accompagnent dans les roches de Palagonia, Val di Noto (Sicile)	- 35 -
Manasse, E.: Sopra le zeoliti di alcune rocce basaltiche della Colonia Eritrea	- 36 -
Cornu, F.: Zur Unterscheidung der Minerale der Glimmerzeolith- gruppe	- 36 -
Hlawatsch, C.: Kristallmessungen. Neue Messungen am Raspit von Brockenhill (N.-S.-Wales).	- 38 -
Gouyat: Sur quelques minéraux des mines de Laprugne (Allier)	- 38 -
Plzák, F. und V. Rosický: Ueber den Fichtelit von Borkovic in Böhmen	- 39 -
Zaloziecki, R. und H. Klarfeldt: Ueber die optische Aktivität der Erdöle im Zusammenhange mit der Frage nach ihrem Ursprunge	- 40 -
Neuberg, C.: Die Entstehung des Erdöls (künstliche Darstellung von optisch aktivem Petroleum)	- 41 -
Stahl, A. F.: Einige Bemerkungen zum Artikel Prof. H. Po- TONIÉ's: Zur Frage nach den Urmaterialien der Petrolea	- 41 -
Corstorphine, G. S.: The occurrence of garnet-pyroxene nodules carrying diamonds	- 154 -
— Reply to the discussion on the paper „The occurrence in Kimberlite of Garnet-Pyroxene nodules“	- 154 -

	Seite
Linck, G.: Ueber die heteromorphen Modifikationen der Phosphor-Arsengruppe	- 155 -
Marc, R.: Ueber das Verhalten des Selen gegen Licht und Temperatur	- 156 -
Donau, J.: Ueber den Nachweis von Gold, Silber und den Platinmetallen durch die Phosphorsalzperle	- 156 -
Ruer, R.: Ueber die Legierungen des Palladiums mit Gold	- 157 -
Isaac, E. und G. Tammann: Ueber die Legierungen des Eisens mit Platin	- 157 -
Doerincel, F.: Ueber einige Platinlegierungen	- 157 -
Siedentopf, H.: Ueber künstlichen Dichroismus von blauem Steinsalz	- 157 -
Körbs, A.: Beobachtungen über Variation der Kristalltracht des Chlornatriums	- 158 -
Hoff, J. H. van't: Untersuchungen über die Bildungsverhältnisse der ozeanischen Salzablagerungen.	
XLIII. Der Calciumgehalt der konstanten Lösungen bei 25°. Von J. H. VAN'T HOFF und W. C. BLASDALE.	
XLIV. Existenzgrenze von Tachhydrit bei 83°. Von J. H. VAN'T HOFF und J. D'ANS.	
XLV. Das Auftreten von Tinkal und oktaedrischem Borax. Von J. H. VAN'T HOFF und W. C. BLASDALE.	
XLVI. Anhydrit, Syngenit, Glauberit und Pentasalz bei 83° und das Entstehen von Chlorcalcium und Tachhydrit. Von J. H. VAN'T HOFF, P. FARUP und J. D'ANS.	
XLVII. Polyhalit und Krugit bei 83°. Von J. H. VAN'T HOFF und J. D'ANS	- 159 -
Meyerhoffer, M. und J. H. van't Hoff: Kristallisierte Calciumborate	- 162 -
Hoff, J. H. van't und H. Behr: Die gegenseitige Verwandlung der Calciummonoborate	- 163 -
Hoff, J. H. van't: Untersuchung über die Bildung der ozeanischen Salzablagerungen.	
XLVIII. Existenzgebiet und Spaltung von Boronatrocalcit. Tricalciumpentaborat und die künstliche Darstellung von Pandemit. Von J. H. VAN'T HOFF.	
XLIX. Künstliche Darstellung von Colemanit. Von J. H. VAN'T HOFF.	
L. Franklandit und eine neue, dem Boronatrocalcit verwandte Verbindung. Von J. H. VAN'T HOFF.	
LI. Borocalcit und die künstliche Darstellung von Ascharit. Von J. H. VAN'T HOFF.	- 163 -
Jänecke, E.: Ueber eine neue Darstellungsform der wässerigen Lösungen zweier und dreier gleichioniger Salze und der VAN'T HOFF'schen Untersuchungen über ozeanische Salzablagerungen	- 167 -
Nacken, R.: Ueber Langbeinit und Vanthoffit ($K_2SO_4 \cdot 2MgSO_4$ und $3Na_2SO_4 \cdot MgSO_4$)	- 167 -
Treitsche, W. und G. Tammann: Ueber das Zustandsdiagramm von Eisen und Schwefel.	- 167 -
Rinne, F. und H. E. Boeke: Die Modifikationsänderung des Schwefeleisens.	- 168 -
Ford, W. E.: Chalcopyrite Crystals from Arakawa, Japan	- 168 -
Schokalsky, J. de: Sur la formation de la glace de fond.	- 168 -
Krenner, J.: Manganspinelle in der Hochofenschlacke von Menyháza	- 168 -
Loczka, J.: Chemische Analyse eines in der Hochofenschlacke von Menyháza gebildeten Manganspinells	- 168 -

	Seite
Harrington, B. J.: Isomorphism as illustrated by certain varieties of Magnetite	- 169 -
Berthelot: Synthèse du quartz améthyste: recherches sur la structure naturelle ou artificielle de quelques pierres précieuses sous les influences radioactives	- 170 -
Wislicenus, E.: Ueber die faserähnlich gewachsene Tonerde (Fasertonerde) und ihre Oberflächenwirkung	- 170 -
Dumanski, A.: Ultramikroskopische Untersuchungen des Eisenhydroxydhydrosols	- 171 -
Gaubert, P.: Sur les cristaux isomorphes de nitrate de baryte et de plomb	- 171 -
Schulten, A. de: Sur l'isomorphisme de la northupite avec la tychite	- 172 -
Stecher, E.: Orthoklaskristalle aus dem Quarzporphyr des „Roten Steins“ bei Euba	- 172 -
Lublin, M.: Beiträge zur Kenntnis der Feldspate im Granit vom Epprechtstein (Fichtelgebirge)	- 173 -
Tacconi, E.: Di un silicato di alluminio e bario dei calcifiri di Candoglia in Valle del Toce	- 174 -
Duparc, L. et F. Pearce: Sur la tschernichéwite, une nouvelle amphibole	- 176 -
Viola, C.: Der Albit aus der Nurra (Sardinien)	- 176 -
Rohland, P.: Die Tone als semipermeable Wände und Mittel zur Klärung von Fabrik- und Abwässern	- 177 -
Weidman, S. und V. Lehner: Marignacite, a new variety of Pyrochlore from Wausau, Wisconsin	- 177 -
Hibsch, J. E.: Ueber tertiäre Fluoritgänge im Bereiche der Erzgebirgsbruchzone und des Teplitzer Quarzporphyrs in Nordböhmen. Beiträge zur Geologie des böhmischen Mittelgebirges. V.	- 293 -
Zambonini, F.: Sulla radioattività della cotunnite vesuviana .	- 293 -
Krenner, J.: Die Kristallform und optischen Eigenschaften des SCHULLER'schen Arsensulfids. Ueber den Dimorphin der Solfatara in den Phlegräischen Feldern	- 294 -
Berwerth, F.: Zwei neue Magnetkiesvorkommen aus Tirol, Oesterreich	- 295 -
Cornu, F.: Cupritkristalle in alter FEHLING'scher Lösung	- 295 -
Millosevich, F.: Appunti di mineralogia sarda. Ematite di Padria	- 295 -
Miethe, A.: Ueber das Spektrum des Rubins	- 296 -
Tanatar, J. J.: Beitrag zur Kenntnis der Rubinlagerstätte von Nanya-zeik	- 296 -
Krämer, R.: Kleinasiatische Smirgelvorkommnisse	- 297 -
Pearce, R.: Cassiteritpseudomorphs from Bolivia	- 300 -
Guild, F. N.: The composition of Molybdite from Arizona	- 300 -
Schaller, W. T.: The chemical composition of Molybdic Ocher .	- 301 -
Louderback, G. D.: Benitoite, a new californian gem mineral	- 301 -
Kraus, E. H.: Interpretation of the chemical composition of the mineral Benitoite	- 303 -
Franzenau, A.: Ueber den Calcit von „Kis Strázsahegy“ bei Esztergom	- 303 -
Toborffy, Z. v.: Beiträge zur Kenntnis der ungarischen Calcite und Gipse	- 304 -
Strasser, R.: Ueber Scheinkristalle aus dem Buntsandstein bei Heidelberg	- 304 -
Henglein, M.: Ueber Eisenspat von Cornwall	- 305 -
Millosevich, F.: Ulteriori osservazioni intorno alle condizioni di formazione dei carbonati di rame naturali	- 305 -

	Seite
Zambonini, F.: Notizia cristallografica sull' azzurite del Timpone Rosso presso Lagonegro	-306-
Lorenzo, G. de: Azzurite e Malachite dei dintorni di Lagonegro in Bisilicata	-307-
Smirnoff, W. P.: Ueber ein kristallinisches Verwitterungsprodukt des Augits	-307-
Hlawatsch, C.: Kristallmessungen. 2. Eine triklone, rhodonitähnliche Schlacke	-308-
Young, A. P.: On a Serpentine-rock from the Mass of the Tarn-taler Köpfe, Tirol	-309-
Baschieri, E.: Sulla costituzione dell' ilvaite	-310-
— Nuove considerazioni sulla costituzione dell' Ilvaite	-311-
Toborffy, Z.: Epidot aus dem Val di Viù	-311-
Serra, A.: Intorno alla tormalina dell' Asinara (Sardegna)	-312-
Glasser, E.: Sur une espèce minérale nouvelle, la néponite, silicate hydraté de nickel et de magnésie	-313-
Gonnard, F.: Addition à l'étude cristallographique de la bournonite des mines de Pontgibaud (Puy-de-Dôme)	-314-
Baschieri, E.: Studio sulla costituzione delle zeoliti	-314-
Colombo, L.: Apofillite di Traversella	-316-
Cornu, F. und C. Schuster: Zur Kenntnis der Verwitterung des Natrolith in Phonolithen	-316-
Aloisi, P.: Adamina di Monte Valerio (Campiglia marittima)	-318-
Lovisato, D.: Giacimento di minerali di tungsteno a Genna Gurèse ai limite fra Nurri ed Orroli (Cagliari)	-319-
Bascom, F. und V. Goldschmidt: Anhydritzwilling von Aussee	-320-
Görgey, R.: Pleochroitischer Anhydrit von Staffurt	-320-
Zimanyi, K.: Ueber zwei Baryte vom Comitate Gömör	-320-
Doeltz, F. O. und Wl. Mostowitsch: Versuche über das Verhalten des Schwerspats bei höheren Temperaturen	-321-
Schröder, O.: Eine gestielte Acanthometride	-321-
Russell, A.: On the occurrence of Linarite and Caledonite in County Wicklow	-321-
Toborffy, Z. v.: Beiträge zur Kenntnis der ungarischen Calcite und Gipse	-322-
Stranetzky, K.: Die optischen Eigenschaften des Simonyit von Hallstadt	-322-
Toborffy, Z.: Ueber den Janosit	-323-
Scharizer, R.: Beiträge zur Kenntnis der chemischen Konstitution und der Genese der natürlichen Eisensulfate. VI.	-324-
Dahms, P.: Mineralogische Untersuchungen über Bernstein. IX. Ueber Rumänit und Succinit	-326-
Engler, C.: Die Bildung des Erdöls	-327-
Plzák, Fr. und V. Rosicky: Ueber Fichtelit von Borkovic	-328-

Minerallagerstätten.

Rosenkranz, E.: Uebersicht der Mineralien des Bayrischen Waldes und des Oberpfälzer Waldgebirges	-330-
Cornu, F.: Körniger Kalkstein aus dem Steinbachtal bei Schlaggenwald	-330-
Colomba, L.: Osservazioni mineralogiche sui giacimenti auriferi di Brusson (valle d'Aosta)	-330-
Zambonini, F.: Su alcuni minerali della Grotta dello Zolfo a Miseno	-332-
Jimbo, K.: Some Korean and Sakhalin minerals	-333-

	Seite
Manasse, E.: I minerali della cava di solfo di Poggio Orlando presso Lornano in provincia di Siena	-334-
Russell, A.: Note on the mines and minerals of the Silver mines district, Co. Tipperary	-336-
Cornu, F.: Mineralvorkommen der Insel Ormuz	-336-
Spencer, L. J.: Notes on some Bolivian minerals (Jamesonite, Andorite, Cassiterite, Tourmaline etc.). With chemical analyses by T. PRIOR	-336-

Meteoriten.

Lacroix, M. A.: La Météorite de Saint-Christophe-la Chartreuse près Rocheservière (Vendée), 5 Novembre 1841	-178-
Merrill, G. P.: On a newly found Meteorite from Selma, Dallas County, Alabama	-181-
— Notes on the composition and structure of the Hendersonville, North Carolina, Meteorite	-181-
Tassin, W.: Note on an occurrence of graphitic iron in a meteorite	-183-
Wichmann, A.: Ein verschollener Meteorit aus dem Jahre 1809	-183-
Howard, K. S.: The Elm Creek Aerolite	-183-

Geologie.

Physikalische Geologie.

Venturi, A.: Terza campagna gravimetrica in Sicilia nel 1905	-43-
Costanzi, G.: Abbozzo di una carta delle Isanomale della gravità nell' Europa centrale e nel Giappone meridionale	-43-
Riccó, A.: Anomalie della gravità e del Magnetismo terrestre in Calabria e Sicilia	-44-
— Sur l'activité de l'Etna	-44-
— Attività dello Stromboli	-44-
— Les paroxysmes du Stromboli	-44-
Mercalli, G.: Sulla stato attuale della Solfatara di Pozzuoli	-44-
Lorenzo, G. de: Il Neck subetneo di Motta S. Anastasia	-45-
Serra, A.: Studio litologicochimico delle rocce del Coloru (Sardagna Sett.)	-45-
Dainelli, G.: Contemporaneità dei depositi vulcanici e glaciali in provincia di Roma	-46-
Schwarz, E. H. L.: The Coast-Ledges in the South-West of the Cape-Colony	-46-
Garwood, E. J.: The Tarns of the Canton Ticino (Switzerland)	-51-
Marr, J. E.: The Influence of the Geological Structure of English Lakeland upon its present Features. — A Study in Physiography	-53-
Jahn, J. J.: Eine eigene Art wellenförmiger Furchen (ripplemarks)	-56-
Bréon, R.: Galets et sables du Pas-de-Calais	-57-
Thoulet: Sur la marche des sables le long des rivages	-57-
Rzehak, A.: Bergschläge und verwandte Erscheinungen	-57-
Salmojrighi, F.: L'avallamento di Tavernola sul Lago d'Iseo	-58-
Sjuts, H.: Ueber die Bedeutung der Verwitterung für die Umgestaltung der Erdoberfläche	-58-
Lane, A. C.: The geologic day	-339-
Fischer, K.: Bergstürze und Felsschlipfe im Gefolge der Eiszeiten	-339-

	Seite
Mercanton, P. L.: Forages glaciaires	-340-
Tarr, R. S.: Glacial erosion in the Finger Lake region of central New York	-340-
Andrews, E. C.: The ice-flood hypothesis of the New Zealand sound basins	-340-
Rich, J. L.: Local glaciation in the Catskill Mountains	-341-
Ferguson, H. G.: Tertiary and recent glaciation of an Icelandic valley	-341-
Case, E. C.: A peculiar formation of shore ice	-341-
Sardeson, F. W.: The folding of subjacent strata by glacial action	-341-
Reid, H. F.: The variations of glaciers. XI.	-342-
Huntington, E.: Pangong: a glacial lake in the Tibetan plateau .	-342-
Tarr, R. S. and L. Martin: Recent changes of level in the Yakutat bay region, Alaska	-342-
Howe, E. and Wh. Cross: Glacial phenomena of the San Juan Mountains, Colorado	-343-
Gilbert, G. K.: Crescentic gouges on glaciated surfaces	-343-
— Moulin work under glaciers	-344-
Andersson, J. G.: Solifluction, a component of subaërial denu- dation	-344-
Lane, A. C.: The chemical evolution of the ocean	-345-
Chamberlin, T. C.: On a possible reversal of deep-sea circulation and its influence on geologic climates	-345-
Goldthwait, J. W.: Correlation of the raised beaches on the west side of lake Michigan	-346-
Dietzel, H.: Quellenstudien aus der Umgebung von Marburg .	-346-
Schardt, H.: Les sources issues de terrains calcaires et leurs qualités comme eau d'alimentation	-347-
— Note sur l'origine des sources vauclusiennes de la Doux (source de l'Areuse) et de la Noiraigue, canton de Neuchâtel (Suisse)	-348-
Darton, N. H.: The hot springs at Thermopolis, Wyoming . .	-349-
Campbell, M. R.: Rock folds due to weathering	-349-
— Natural Mounds	-349-

Petrographie.

Suess, F. E.: Das Grundgebirge im Kartenblatte St. Poelten. .	-59-
Graber, H. V.: Geologisch-petrographische Mitteilungen aus dem Gebiete des Kartenblattes Böhmisches-Leipa und Dauba, Zone 3, Col. XI der österreichischen Spezialkarte	-62-
Hinterlechner, K.: Vorlage des Kartenblattes „Deutschbrod“ .	-63-
— Beiträge zur Kenntnis der geologischen Verhältnisse Ost- böhmens. II. Das kristallinische Gebiet bei Reichenau a. d. Kn. Blatt Reichenau und Tyništ Zone 5. Kol. XIX	-63-
Hammer, W.: Geologische Aufnahme des Blattes Bormio—Tonale. Zone 20, Kol. 3	-65-
Ohnesorge, Th.: Die vorderen Kuchetaier Berge (Hocheder- gruppe)	-66-
Michel-Lévy: Sur l'existence de paramètres capables de carac- tériser les magmas d'une famille de roches éruptives	-184-
Ramann, E.: Einteilung und Benennung der Schlammablagerungen .	-185-
Bazarewsky, St. v.: Beiträge zur Kenntnis der Nitrifikation und Denitrifikation im Boden	-186-
Bloch, C. und M. Hoffmann: Beiträge zum Werte der heutigen Bodenanalyse	-186-

	Seite
Mitscherlich, E. A.: Eine chemische Bodenanalyse für pflanzen- physiologische Forschungen	-187-
Dumont, J.: Les composés phospho-humiques du sol	-188-
Hilgard, E. W.: Some Peculiarities of Rock-Weathering and Soil Formation in the Arid and Humid Regions	-188-
Tannhäuser, F.: Vorstudien zu einer petrographisch-geologischen Untersuchung des Neuroder Gabbrozuges in der Grafschaft Glatz	-189-
Washington, H. S.: The Plauenal Monzonose (Syenite) of the Plauenscher Grund	-189-
Wüst, E.: Die Entstehung der Kaolinerden der Gegend von Halle a. S.	-190-
Reinisch: Salbandbildung an einem Nephelinbasaltgange	-190-
Luczizky, Wl.: Der Granit von Kösseim im Fichtelgebirge und seine Einschlüsse	-191-
Klemm, G.: Die Trachyte des nördlichsten Odenwaldes	-194-
Uhlig, J.: Die Gruppe des Flasergabbros im sächsischen Mittel- gebirge	-196-
Kohnen, W. V.: Der Lyngsberg bei Mehlem	-197-
Klemm, G.: Bericht über die Untersuchungen an den sogenannten „Gneisen“ und den metamorphen Schiefergesteinen der Tessiner Alpen. III.	-198-
— Bericht über Untersuchungen an den sogenannten „Gneisen“ und den metamorphen Schiefen der Tessiner Alpen. IV.	-200-
Stark, M.: Gauverwandtschaft der Euganeengesteine	-202-
Kišpatič, M.: Vesuviasche ans Kotor (Cattaro) in Dalmatien.	-204-
Kalkowsky, E.: Geologie des Nephrites im südlichen Ligurien	-204-
Aloisi, P.: Rocce a spinello dell' Isola d'Elba	-211-
Lacroix, A.: Les produits laviques de la récente éruption du Vésuve	-211-
Monaco, E.: Sull' impiego delle rocce leucitiche nella concina- zione. III.	-212-
Gortant, M.: Studi sulle rocce eruttive delle Alpi Carniche	-212-
Aloisi, P.: Contributo allo studio petrografico delle Alpi Apuane. (Rocce granitiche, eufotitiche, diabasiche e serpentinosi.)	-214-
Roccati, A.: Microgranito con inclusi di gneiss del Colle Brocan (Valle del Gesso delle Rovine)	-214-
Sacco, F.: Fenomeni di corrugamento negli schisti cristallini delle Alpi	-214-
Rosati, A.: Studio microscopico di alcune rocce della Liguria occidentale	-214-
Viola, C. e D. Sangiorgi: Sopra i supposti giacimenti granitici dell' Apennino Parmense	-215-
Preiswerk: Malchite und Vintlite im „Strona-“ und „Sesiagneis“ (Piemont).	-215-
Cross, Wh., J. P. Iddings, L. V. Pirsson, H. S. Washing- ton: The texture of igneous rocks	-350-
Freundenberg, W.: Geologie und Petrographie des Katzen- buckels im Odenwald	-350-
Granigg, B.: Geologische und petrographische Untersuchungen im Ober-Mölltal in Kärnten	-358-
Trener, G. B.: Geologische Aufnahme im nördlichen Abhang der Presanellagruppe	-361-
Ostermayer, A.: Beiträge zur Kenntnis der Basalte des Haß- gaues	-368-
Bryant, D. L.: Beiträge zur Petrographie Spitzbergens	-369-

	Seite
Mc Callie, S. W.: Stretched pebbles from Ocoee conglomerate	- 370 -
Cross, W.: Prowersose (syenitic lamprophyre) from Two Buttes, Colorado	- 371 -
Bastin, E. S.: Some unusual rocks from Maine.	- 372 -
Bell, J. M.: The possible granitization of acidic Lower Huronian schists on the north shore of Lake Superior	- 374 -
Willcox, O. W.: The iron concretions of the Redbank sands	- 375 -
 Lagerstätten nutzbarer Mineralien. 	
Launay, L. de: Observations géologiques sur quelques sources thermales	- 68 -
Gautier, A.: La genèse des eaux thermales et ses rapports avec le volcanisme	- 69 -
Vállindas, K.: Der geologische Bau und die Erzlagerstätten von Sérifos	- 76 -
Schütze, E.: Der geologische Aufbau der Schwäbischen Alb mit besonderer Berücksichtigung der daselbst vorkommenden nutzbaren Gesteine	- 217 -
Leppla: Die Bildsamkeit (Plastizität) des Tonen	- 217 -
Block, J.: Ueber einige Reisen in Griechenland mit Berücksichtigung der geologischen Verhältnisse, sowie der Baumaterialien, insbesondere der Marmorarten Griechenlands im Vergleich mit denjenigen Deutschlands und einiger anderer Länder	- 217 -
Seipp, H.: Die abgekürzte Wetterbeständigkeitsprobe der natürlichen Bausteine mit besonderer Berücksichtigung der Sandsteine, namentlich der Wesersandsteine	- 218 -
Bain, H. F.: Some Relations of Palaeogeography to Ore-deposition in the Mississippi Valley	- 218 -
Lincoln, F. Ch.: Magmatic Emanations	- 219 -
Freise, Fr.: Zur Entwicklungsgeschichte des Erzbergbaues in den deutschen Rheinlanden von der Wiederaufnahme des Bergbaues nach der Völkerwanderung bis zum 30jährigen Kriege	- 219 -
Gascuel, L.: L'or à Madagascar	- 219 -
Ritter, E. A.: Les bassins lignitifères et houillers des Montagnes Rocheuses	- 221 -
Nicou, P.: Les calcaires asphaltique du Gard	- 222 -
Launay, L. de: L'Hydrologie souterraine de la Dobroudja bulgare	- 223 -
Lindgren, W.: The Relation of Ore-deposition to Physical Conditions	- 375 -
Adams, G., E. Haworth, W. R. Crane: Economic Geology of the Jola Quadrangle, Kansas	- 376 -
Eckel, E. C.: Cement Materials and Industrie of the United States	- 376 -
Brooks, A. H. and others: Report on Progress of Investigations of Mineral Resources of Alaska in 1904 und 1905	- 376 -
Emmons, S. F. and C. W. Hayes: Contributions to Economic Geology. 1904.	- 376 -
Emmons, S. F. and E. C. Eckel: Contributions to Economic Geology. 1905.	- 376 -
Dale, T. N.: Slate Deposits and Slate Industry of the United States	- 377 -
Mineral Resources of Kenai Peninsula, Alaska	- 377 -

	Seite
Moffit, F. H.: Gold Fields of the Turnagain Arm Region . . .	-377-
Stone, R. W.: Coal Fields of the Kachemak Bay Region . . .	-377-
Collier, A. J.: Geology and Coal Resources of the Cape Lisburne Region, Alaska	-378-
Fenneman, N. M.: Oil Fields of the Texas-Louisiana Gulf Coastal Plain	-378-
Crider, A. F.: Geology and Mineral Resources of Mississippi . .	-378-
Holmes, J. A.: Preliminary Report on the Operations of the Fuel-Testing Plant of the United States Geological Survey at St. Louis, Mo., 1905	-379-

Synthese der Gesteine.

Hermann, P.: Schmelzversuche mit Orthosilikaten	-379-
---	-------

Topographische Geologie.

Koenen, A. v.: Ueber scheinbare und wirkliche Transgressionen	-78-
Windhausen, A.: Die geologischen Verhältnisse der Bergzüge westlich und südwestlich von Hildesheim	-79-
Koenen, A. v.: Ueber das Verhalten und das Alter der Störungen in der Umgebung der Sackberge und des Leinetales bei Alfeld u. Elze	-80-
Mestwerdt, A.: Ueber Störungen am Falkenhagener Liasgraben	-80-
Papp, K.: Beschreibung der während der Forschungsreisen M. v. DÉCHY's im Kaukasus gesammelten Versteinerungen	-81-
Schmidt, C.: Bild und Bau der Schweizer Alpen	-224-
Zoeppritz, K.: Geologische Untersuchungen im Oberengadin zwischen Albulapaß und Livigno	-225-
Schiller, W.: Geologische Untersuchungen im östlichen Unter- engadin. II. Piz Lad-Gruppe	-228-
Hoek, H.: Das zentrale Plessurgebirge. Geologische Unter- suchungen	-230-
Bertrand, L.: Le rôle des grands mouvements horizontaux dans la formation des chaînes de montagnes	-231-
Heim, A.: Der Bau der Schweizer Alpen	-231-
Schardt, H.: Excursion destinée à étudier la structure du Jura, du Plateau et des Alpes	-232-
— L'éboulement du Grugnay près Chamoson, Valais	-232-
Sarasin, Ch.: Revue géologique suisse de 1902—1906 . .	-232-
Lugeon, M. und G. Roessinger: Géologie de la haute vallée de Lauenen (Préalpes et Hautes-Alpes bernoises)	-380-
Jaccard, F.: Les blocs exotiques de la Hornfluh	-381-
Schardt, H.: Les blocs exotiques de la Hornfluh	-381-
Douvillé, H.: Les Ralligstöcke et le Gerihorn	-382-
Roessinger, G.: La zone des cols dans la vallée de Lauenen (Alpes bernoises)	-382-
Sarasin, Ch. et L. Collet: La zone des cols dans la région de la Lenk et Adelboden	-384-
Roessinger, G.: Notice à propos du travail de SARASIN et COLLET sur la zone des cols dans la région de la Lenk et Adelboden	-386-
Lugeon, M.: Notice à propos du travail de SARASIN et COLLET sur la zone des cols dans la région de la Lenk et Adelboden	-387-
Sarasin, Ch. et L. Collet: Notice complémentaire sur la zone des cols dans la région de la Lenk	-387-
— — La zone des cols et la géologie du Chamossaire	-388-

	Seite
Jacob, Ch.: Note sur la tectonique du massif créacé situé au nord du Giffre (Haute-Savoie)	- 389 -
Collet, L.: Note sur la tectonique du massif du Haut-Giffre	- 390 -
Hollande, M.: La zone subalpine aux environs de Chambéry	- 390 -
Lugeon, M.: Les dislocations des Bauges (Savoie)	- 390 -
Sandberg, C. G. S.: Études géologiques sur le Massif de La Pierre à Voir, Bas-Valais	- 393 -
— L'âge du Granit alpin	- 394 -
Termier, P.: Observations au sujet d'une note de M. C. DIENER intitulée „Nomadisierende Schubmassen in den Ostalpen“	- 395 -
— Observations sur la tectonique des Alpes françaises	- 395 -
Haug, E.: Sur les racines des nappes de charriage dans la chaîne des Alpes	- 396 -
Heim, A.: Die Erscheinungen der Längszerreißung und Abquetschung am nordschweizerischen Alpenrande	- 396 -
— Die Brandung der Alpen am Nagelflubgebirge	- 397 -

Stratigraphie.

Allgemeines.

Engel, Th.: Geognostischer Wegweiser durch Württemberg	- 233 -
--	---------

Triasformation.

Stille, H. und A. Mestwerdt: Die Gliederung des Kohlenkeupers im östlichen Westfalen	- 82 -
Grupe, O.: Der untere Keuper im südlichen Hannover	- 82 -
— Beiträge zur Kenntnis des Wellenkalks im südlichen Hannover und Braunschweig	- 84 -
Koenen, A. v.: Ueber Kalksteinkonkretionen und fossilführende Kalke an der Basis des Röt	- 85 -
Diener, C.: Fauna of the Tropites-Limestone of Byans	- 235 -
— The fauna of the Himalayan Muschelkalk	- 240 -
Simionescu, J.: Ueber das Vorkommen der Werfener Schichten in der Dobrogea (Rumänien)	- 399 -
Arthaber, G. v.: Ueber die Entdeckung von Untertrias in Albanien und ihre faunistische Bewertung	- 399 -
Jaccard, F.: Présence de Gyroporelles dans le Trias du Rubly	- 400 -

Juraformation.

Richardson, L.: The Inferior Oolite and contiguous deposits of the Bath-Doultling District	- 85 -
Buckman, S. S.: On the Correlation of the Bath Doultling Strata with those of Dorset	- 86 -
Richardson, L. and J. F. Walker: Remarks on the Brachiopoda from the Fuller's Earth	- 87 -
Richardson, L.: On new species of Amberleya and of Spirorbis	- 87 -
— The Inferior Oolite and contiguous deposits of the district between the Rissingtons and Burford	- 87 -
Davies, A. M.: The Kimeridge Clay and Corallian Rocks of the Neighbourhood of Brill (Buckinghamshire)	- 88 -
Lewiński, J.: Utwory jurajskie koto stacyi Chęcing i ich fauna. — Les dépôts jurassiques près la station Chęcing et leur faune	- 89 -
Bukowski, G. v.: Ueber die jurassischen und cretaceischen Ablagerungen von Spizza in Süddalmatien	- 400 -

Kreideformation.

Kilian, W.: Lethaea geognostica. II. Das Mesozoicum. 3. Band: Kreide. Erste Abteilung: Unterkreide (Palaeocretacicum). Erste Lieferung: Allgemeines über Palaeocretacicum; Unterkreide im südöstlichen Frankreich, Einleitung - 402 -

Tertiärformation.

Leriche, M.: Observations sur les terrains tertiaires des environs de Reims et d'Épernay - 91 -
 Boussac, J.: Observations sur la faune des couches supérieures de Bracklesham à Nummulites variolaris - 91 -
 — Valeur stratigraphique de Nummulites laevigatus - 91 -
 — La transgression du Ludien dans le bassin de Paris - 91 -
 — La limite de l'Éocène et de l'Oligocène - 92 -
 Briquet, E.: Sur les relations des sables à lignites du Rhin et les terrains tertiaires marins - 92 -
 Glangeaud, Ph.: Les éruptions volcaniques de la Limagne - 93 -
 Cornet, J.: Sur l'âge des sables blancs de Leval-Trahegnies - 93 -
 Mourlon, M.: Compte rendu de l'excursion géologique aux environs de Bruxelles, à l'occasion des grands déblais effectués à Forest pour la création de nouvelles avenues - 93 -
 Glangeaud, Ph.: Continuité des phénomènes orogéniques dans une partie du Massif Central aux époques oligocène et miocène, leurs relations avec les phénomènes volcaniques et hydrologiques - 93 -
 Boussac, J.: Sur la succession des faunes nummulitiques à Biarritz - 405 -
 Morellet, L.: Deux Algues siphonnées verticillées du Thanétien de Boncourt (Oise) - 406 -
 Marty, P.: Sur l'âge des basaltes des environs de Massiac (Cantal) - 406 -
 Jenkins, J. H. B.: Analysis of London Clay - 406 -
 Holzappel, E.: Sur l'âge des Lignites du Rhin - 406 -
 Joleaud, L.: L'Aquitainien dans la Vaucluse, le Gard et les Bouches-du-Rhône - 407 -
 Combes fils, P.: Sur l'âge des quelques gisements de l'Orléanais - 407 -
 Rollier, L. et E. Juillerat: Sur une nouvelle poche sidérolithique à fossiles albiens - 407 -

Quartärformation.

Schmidt, M.: Ueber Glazialbildungen auf Blatt Freudenstadt - 94 -
 Wahnschaffe, F.: Bericht über gemeinsame Begehungen der diluvialen Ablagerungen im außeralpinen Rheingebiete im April 1907 - 95 -
 Michael, P.: Beiträge zur Kenntnis der eiszeitlichen Ablagerungen in der Umgebung von Weimar - 96 -
 Jung: Die Schotterlager in Arnstadts Umgebung - 96 -
 Reichardt, A.: Abriß der Geländegestaltung und geologischen Verhältnisse der Umgebung Erfurts - 96 -
 Henkel, L.: Die Gegend von Kösen - 97 -
 Naumann, E.: Ueber eine präglaziale Fauna und über die Äquivalente der Ablagerungen des jüngeren Eises im Saaletale bei Jena - 97 -
 Friedrich, P.: Ueber neue Bohrungen in der Umgegend von Oldesloe in Holstein (Interglazial, Miocän und Eocän) - 97 -

	Seite
Grupe, O.: Ueber glaziale und präglaziale Bildungen im nord-westlichen Vorlande des Harzes	- 98 -
Schütte, H.: Neuzeitliche Senkungserscheinungen an unserer Nordseeküste	- 99 -
Dammer, B.: Ueber einige neue Fundpunkte interglazialer Ablagerungen in der Lüneburger Heide	- 99 -
Lorié, J.: De Terrassen l'angs den rechter Rijnsoever beneden het Zevengebergte	- 100 -
— Het Interglacialisme in Nederland. III	- 100 -
— La stratigraphie des argiles de la Campine belge et du Limbourg néerlandais :	- 101 -
— A propos de l'étude critique de M. J. VAN BAREN sur la flore et l'âge géol. des argiles du Limbourg néerlandais	- 101 -
Calker, P. v.: Beiträge zur Geologie der Provinz Groningen. Grundbohrungen	- 102 -
Naumann, E. und E. Picard: Weitere Mitteilungen über das diluviale Flußnetz in Thüringen	- 248 -
Wollemann, A.: Fossile Knochen und Gastropodengehäuse aus dem diluvialen Kalktuff und Lehm von Osterode am Fallstein	- 251 -
— Fossile Pflanzen aus dem diluvialen Kalktuff des Fallsteins	- 251 -
Dammer, B.: Ueber das Auftreten zweier ungleichalteriger Löss zwischen Weißenfels und Zeitz	- 251 -
Wolff, K.: Ueber eine alte Mündung der Ilm in die Saale	- 252 -
Baren, J. van: De morphologische Bouw van het Diluvium ten Westen van den Ijsel	- 252 -
Schucht, F.: Die interglazialen Ablagerungen von Godenstadt bei Zeven	- 408 -
Weber, C. A.: Die Moostorfschichten im Steilufer der Kurischen Nehrung zwischen Sarkan und Cranz	- 408 -
— Die wichtigsten Humus- und Torfarten und ihre Beteiligung an dem Aufbau norddeutscher Moore	- 409 -
Briquet, A.: La vallée de la Meuse en avale de Liège	- 409 -
— Extension de la plage soulevée de Saugatte	- 411 -

Paläontologie.

Faunen.

Grönwall, K. A. og P. Harder: Paleocaen ved Rugaard i Jydland og dets Fauna	- 103 -
Miller, K.: Alttertiäre Land- und Süßwasserschnecken der Ulmer Gegend	- 103 -
Diener, C.: Die Faunen der tibetanischen Klippen von Malla Johar (Zentral-Himalaya).	- 412 -
— Uppertriassic and liassic Faunae of the exotic blocks of Malla Johar in the Blot Mahals of Kumaon	- 412 -

Prähistorische Anthropologie.

Sarasin, P. und F. Sarasin: Ergebnisse naturwissenschaftlicher Forschungen auf Ceylon. IV. Band. Die Steinzeit auf Ceylon	- 255 -
Heierli, J.: Das Keßlerloch bei Thaingen	- 261 -

	Seite
Schoetensack, O.: Der Unterkiefer des <i>Homo heidelbergensis</i> aus den Sanden von Mauer. Ein Beitrag zur Paläontologie des Menschen	-415-
Stolyhwo, K.: <i>Homo primigenius</i> appartient-il à une espèce distincte de <i>Homo sapiens</i> ?	-422-
Rutot, A.: Sur l'âge des cavernes de Grimaldi dites Grottes de Mentone	-422-
Boule, M.: Observations sur un silex taillé du Jura et sur la chronologie de M. PENCK	-424-

Säugetiere.

Toula, F.: <i>Rhinoceros Mercki</i> JÄGER in Oesterreich	-104-
Freudenberg, W.: Die Fauna von Hundsheim in Niederösterreich,	-106-
Wegner, R. U.: Zur Kenntnis der Säugetierfauna des Obermiocäns bei Oppeln (Oberschlesien)	-425-
Hinton, M. H. C.: Note on the discovery of a bone of a monkey in the Norfolk „Forest bed“	-426-
Osborn, H. F.: New fossil mammals from the Fayum Oligocene, Egypt.	-427-
Loomis, F. B.: A new horse from the lower Miocene	-429-
Bach, F.: <i>Listriodon splendens</i> H. v. M. aus Steiermark	-430-
Hinton, M. A. C.: Note on <i>Gazella Daviesii</i> HINTON, an Antelope from the Norwich Crag	-430-
Loomis, F. B.: <i>Rhinocerotidae</i> of the lower Miocene	-431-

Vögel.

Lönberg, E.: On some fossil remains of a Condor from Bolivia	-435-
--	-------

Reptilien.

Branca, W.: Fossile Flugtiere und Erwerb des Flugvermögens	-108-
Broili, W. F.: Ein montiertes Skelett von <i>Labidosaurus hamatus</i> COPE, einem <i>Cotylosaurier</i> aus dem Perm von Texas	-266-
— Ueber <i>Sclerocephalus</i> aus der Gaskohle von Nürschan und das Alter dieser Ablagerungen	-266-
Case, E. C.: Description of Vertebrate Fossils from the Vicinity of Pittsburgh, Pennsylvania	-268-
— Restoration of <i>Diadectes</i>	-269-
— Notes on the Skull of <i>Lysorophus tricarinatus</i> COPE	-269-
Vaillant, L.: La disposition du revêtement écailleux chez le <i>Mesosaurus tenuidens</i> PAUL GERVAIS	-269-
Fraas, E.: <i>Aëtosaurus crassicauda</i> n. sp. nebst Beobachtungen über das Becken der <i>Aëtosaurier</i>	-436-
Nopsca, F. v.: Zur Kenntnis des Genus <i>Streptospondylus</i>	-437-
Gilmore, Ch. W.: The type of the jurassic Reptile <i>Morosaurus agilis</i> redescribed, with a note on <i>Camptosaurus</i>	-437-
Thiéry, P., H. E. Sauvage et M. Cossmann: Note sur l'Infralias de Provençhères-sur-Meuse. Chaumont 1907. 36 p. 4 Taf. Darin: THIÉRY: Stratigraphie. Mit Taf. 1—2. SAUVAGE: Vertébrés. Mit Taf. 3. COSSMANN: Gastropodes et Pélécypodes. Mit Taf. 4	-438-

	Seite
Broom, R.: The South African Diaptosaurian Reptile Howesia . . .	- 438 -
Arthaber, G. v.: Beiträge zur Kenntniss der Organisation und der Anpassungserscheinungen des Genus Metriorhynchus . . .	- 439 -
Leeds, E. Th.: Notes on Metriorhynchus superciliosus DESL. . .	- 439 -
Thevenin, A.: Paléontologie de Madagascar. IV. Dinosauriens	- 439 -
— Sur les Dinosauriens du Jurassique de Madagascar	- 439 -
Lees, J. H.: The skull of Palaeorhinus	- 440 -
Janensch, W.: Pterosphenus Schweinfurthi (ANDREWS) und die Entwicklung der Paläophiden	- 440 -
Gilmore, Ch. W.: A new Species of Baptanodon from the Jurassic of Wyoming	- 441 -
Capps, S. R.: The girdles and hind limb of Holosaurus ab- ruptus MARSH	- 441 -
Woodward, A. S.: On Rhynchosaurus articeps (OWEN)	- 441 -
Wieland, G. R.: Gastroliths	- 441 -

Amphibien und Stegocephalen.

Schwarz, H.: Ueber die Wirbelsäule und die Rippen holospondyler Stegocephalen (Lepospondyli ZITT.)	- 269 -
Seeley, H. G.: Evidences of a mandible of a new Labyrinthodont from the upper Karoo beds of Cape Colony (Ptychosphenodon BROWN)	- 276 -

Fische.

Schubert, R. J.: Ueber Fischotolithen aus dem sardinischen Miocän	- 277 -
— Weitere Fischotolithen aus dem sardinischen Miocän und aus dem Pliocän von Bologna	- 277 -
— Die Fischotolithen des Pausramer Mergels	- 277 -
Eastman, Ch. R.: „A brief general account of fossil fishes“ and „The triassic fishes of New Jersey“	- 442 -
Jordan, D. S.: The fossil fishes of California, with supplementary notes on other species of extinct fishes	- 443 -
Eastman, Ch. R.: Devonian fishes of the New York-Formations .	- 443 -
Wemple, E. M.: New Cestraciont teeth from westamerican Triassic	- 446 -
Goddard, M.: Fish remains from the marine lower triassic of Aspen Ridge, Idaho	- 446 -
Smith-Woodward, A.: On some fossil fishes discovered by Prof. ENNES DE SOUZA in the cretaceous formation at Ilhéos (State of Bahia), Brazil	- 447 -
Jackson, J. W.: Carboniferous fish-remains in North-Derbishyre	- 447 -

Insekten.

Leriche, M.: Note sur Archimylacris Desaillyi n. sp. le premier Insecte trouvé dans le Bassin Houiller du Nord et du Pas de Calais	- 110 -
Cockerell, T. D. A.: Some old-world types of Insects in the Miocene of Colorado	- 110 -

	Seite
Cockerell, T. D. A.: Description of Tertiary Insects. I. II. III.	- 111 -
— Fossil Insects from Florissant Colorado	- 111 -
— Some fossil Arthropods from Florissant, Colorado	- 111 -
— A fossil Honey-Bee	- 112 -
— A fossil leaf-cutting Bee	- 112 -
Brues, Ch. T.: New Phytophagous Hymenoptera from the Tertiary of Florissant, Colorado	- 112 -
Hagedorn, M.: Borkenkäfer des baltischen Bernsteins	- 112 -
— Kopalborkenkäfer	- 112 -
— Fossile Borkenkäfer	- 112 -
Pax, F.: Einige fossile Insekten aus den Karpathen	- 113 -
Handlirsch, A.: Die fossilen Insekten und die Phylogenie der rezenten Formen	- 278 -

Brachiopoden.

Buckman, S. S.: Brachiopod Morphology: <i>Cincta</i> , <i>Eudesia</i> , and the Development of Ribs	- 113 -
--	---------

Protozoen.

Bagg, R. M.: Miocene Foraminifera from the Monterey Shale of California with a few species from the Tejon for- mation	- 283 -
Douvillé, R.: Sur le „Argiles écailleuses“ des environs de Palerme, sur le Tertiaire de la côte d'Otrante et sur celui de Malte	- 283 -
— Sur la variation chez les foraminifères du genre <i>Lepido-</i> <i>cyclina</i>	- 284 -
Egger, J. G.: Mikrofauna der Kreideschichten des westlichen Bayrischen Waldes und des Gebietes um Regensburg	- 284 -
Fabiani, R.: Paleontologia dei Colli Berici	- 285 -
Osimo, G.: Il genere „ <i>Siderolithes</i> “ LAMK.	- 285 -
— Di alcuni foraminiferi dell' Eocene superiore di Celebes	- 285 -
Parisich, C.: Di alcune Nummuliti e Orbitoidi dell' Apennino ligure-piemontese	- 286 -
Preyer, P. L.: Su alcuni terreni a Nummuliti e ad Orbitoidi dell' alta valle dell' Aniene	- 287 -
— Aperçu géologique sur la colline de Turin	- 288 -
Provale, I.: Di alcune Nummulitine e Orbitoidine dell' Isola di Borneo	- 288 -
Schubert, R. J.: Zur Geologie des österreichischen Velebit. (Nebst paläontologischem Anhang.)	- 289 -
Silvestri, A.: Sulla „ <i>Orbitoides</i> “ <i>socialis</i> LEYMERIE	- 289 -
— Sulla „ <i>Orbitulites complanata</i> “ MARTELLI	- 290 -
— Probabile origine d'alcune Orbitoidinae	- 291 -
Stefano, G. di: Poche altre parole sull' Eocene della Terra d'Otranto	- 291 -
Vredenburg, E.: Nummulites Douvilléi, an undescribed species from Kachh with Remarks on the Zonal Distribution of Indian Nummulites	- 291 -

	Seite
Pflanzen.	
Kalkowsky: Ueber Oolith und Stromatolith im norddeutschen Buntsandstein	- 114 -
Krasser, F.: Kritische Bemerkungen und Uebersicht über die bisher zutage geförderte fossile Flora des unteren Lias der österreichischen Voralpen.	- 448 -
Arber, N. E. A.: On Triassic Species of the Genera Zamites and Pterophyllum: Types of Fronds belonging to the Cy- cadophyta	- 448 -
Yabe, H.: On the Occurrence of the Genus Gigantopteris in Korea	- 449 -
White, D.: A remarkable fossil Tree Trunk from the middle Devonic of New York	- 449 -
Druckfehlerverzeichnis	- 138 - - 450 -

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: 1908

Band/Volume: [1908_2](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt](#)