Inhalt.

I. Abhandlungen.	
Dahmer, G.: Die Entstehung der Kraterfelder des Mondes. (Mit Taf. VI.)	Seite
Dettmer, Friedrich: Spongites Saxonicus Geinitz und die Fucoidenfrage. (Mit Taf. VIII, IX.)	114
Diener, C.: Lebensweise und Verbreitung der Ammoniten Loesch, K. C. v.: Eine fossile pathologische Nautilus-	67
schale. (Mit Taf. VII und 2 Textfiguren.) Ortmann, P.: Die Mikroskleren der Kieselspongien in	90
Schwammgesteinen der senonen Kreide Schneiderhöhn, Hans: Pseudomorphe Quarzgänge	127
und Kappenquarze von Usingen und Niedernhausen im Taunus. (Mit Taf. I—IV und 3 Textfiguren.) Schuster, Julius: Zur Mikrostruktur der Kohle. (Mit	1
Taf. V.)	33
einem isotropen Körper und einem Kristall, sowie eine neue Methode, die drei Hauptbrechungsverhältnisse aus einem beliebigen Schnitt zu bestimmen.	٠
(Mit 10 Textfiguren.)Ueber die schiefe Projektion für das Kristallzeichnen.	45
(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)	
plastischen Zone in der Erdkruste (L)	-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-
drainage relations	-152 -
Allen, E. T., J. L. Crenshaw und J. Johnston: Die mineralischen	202
	-217-
Eisensulfide (L)	-211-
	901
(Elba)	
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 Pegmatit-	
gängen in Granulit von Notodden, Telemarken in Norwegen	- 35 -
Andrée, K.: Probleme der Ozeanographie in ihrer Bedeutung für die	
Geologie (L.)	-359-
Geologie (L)	-402-
Hoher oin blance Steingalz (1)	-403-
— Ueber ein blaues Steinsalz (L)	100-
Bed of the Nile, near Khartum	-132-
Andrussow, N.: Kurzer geologischer Abriß der Halbinseln Tüb—Kara-	-152-
gan und Mangyschlak (auf Grund eigener Untersuchungen und der-	
jenigen von M. Bajarunas, A. Sawtschenko, P. Litschkow und	200
D. Nazky)	-338-
— Ueber das Alter und die stratigraphische Bedeutung der Aktschagyl-	
schichten (L)	-421-
schichten (L)	
päischen Rußland (L)	-256-
Archangelsky, A., S. Dobrow und A. Semichatow: Bericht über	
die Untersuchung der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement	
Saratow im Jahre 1910	-335 -
Saratow im Jahre 1910	000
der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement Pensa im Jahre 1910	-336-
Argand, E.: Coupes géologiques dans les Alpes occidentales interprétées	000
per Futte Aparta (I)	-108-
par Emile Argand (L)	-100-
Argure 1000 1011 (1)	100
Argand. 1902—1911 (L)	-108-
— Les grands pus couches des Alpes pennines par E. ARGAND (L)	-108-
— Les nappes de recouvrement dans les Alpes occidentales et les terri-	400
toires 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 Be-	
dingungen bei der Bildung der Salzlagerstätten 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-
	-309-
— Kristallisation einer Calcitkugel in einer Lösung von Na N O ₃	-323-
Arthaber, G. v.: Ueber die Horizontierung der Fossilfunde am Monte	0_0_
Cucco (italienische Carnia) und über die systematische Stellung von	
von Cheegeerse Drey	-252-
von Cuccoceras Dien	- 202 -
	100

	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 Mangyschlak	-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,	10
Ballater and Glen Clova (L)	-250-
Ballater and Glen Clova (L)	-306-
Bärtling: Die Bedeutung der Kreideformation für die Wasserführung	- 5000
des Deckgebirges über den nutzbaren Lagerstätten des nördlichen	
Rheintalgrabens (L)	-359-
Baschieri, E.: Considerazioni sul Metodo Tschermak per la determi-	-000-
naziono degli gaidi giligiai	-323-
nazione degli acidi silicici	-323-
marnhaged godinants	-215-
morphosed sediments	-210-
Crote	-131-
Crete	-209-
Bather, F. A.: Upper Cretaceous Terebelloids from England	-284-
Bauer, L. A.: Hecker's remarks on ocean gravity observations (L)	-202
Payment al D. Den Oberhamen Pereben (I)	
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	0.0
crystalline rocks south of the oasis Kharga (Egypt.)	-68
Beck, K.: Neue Vorkommnisse von Vanthoffit	-180-
	000
thal (L)	-306-
Beckenkamp, J.: Statistische und kinetische Kristalltheorie (L).	-308
Becker, O.: Kurze Mitteilungen über den Wert des Mikroskops in der	0.04
Petrographie (L)	-361-
Becquerel, J.: Sur la phosphorescence polarisée et sur la corrélation	
entre le polychroisme de phosphorescence et le polychroisme	040
d'absorption	-310-
Beguen: Sur une sculpture en bois de renne provenant de la caverne	0.00
d'Eulène (L)	-263-
d'Eulène (L)	-458-
Benndort, H.: Ueber die Bestimmung der Geschwindigkeit transversaler	0.00
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 Ammonium carnallit	-176
- Ueber die Verbreitung von borsauren Salzen in den Kalisalzlager-	
stätten	-177
Blanc, M. Le und W. Schwandt: Ueber Kristallisation und Auf-	
lösung in wässeriger Lösung	-164
lösung in wässeriger Lösung	
witterung (L) Böggild, O. B.: Kristallform und Zwillingsbildungen des Kryoliths,	-217
Böggild, O. B.: Kristallform und Zwillingsbildungen des Kryoliths,	
Perowskits und Boracits	-316
- Ueber die Kristallform des Britholiths	-334

	Seite
Bogolubow, N. N.: Notes sur les Plésiosaures du Jura supérieur de	
la Russie	-145-
la Russie	-145-
Boehm, G.: Unteres Callovien und Coronatenschichten zwischen Mac	
Cluer-Golf und Geelvink-Bai	-414-
Böhm, J.: Inoceramus Lamarcki auct. und I. Cuvieri auct. (L)	-284-
 Cretacische Versteinerungen aus dem Hinterland von Kilwa Kiwiadie 	-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)	
— 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 Lamarcki auct. und 1. Cuvieri auct	-468-
Boeke, H. E.: Die Schmelzerscheinungen und die umkehrbare Um-	
wandlung des Calciumcarbonats (L)	-217-
wandlung des Calciumcarbonats (L)	
Coal-field	-273-
— Insect-remains from the South Wales Coal-field	-273-
— On insect-remains from the Midland and south eastern coal mea-	
sures (L)	-277-
sures (L)	-251-
— Sur le Permien et le Trias du Daralagöz	-252-
Bonnet, P. et N.: Sur l'existence du Trias et du Mesojurassique dans	
le massif du Kazan-Jaila (Transcaucasie meridionale)	-252-
Bonney, T. G.: The end of the Trimingham chalk bluff (L)	-108-
Bonney, T. G. and E. Hill: The End of the Trimingham Chalk Bluff	-250-
— Petrological notes on Guernsey, Herm, Sark and Alderney (L) Bontschew, G.: Der Metorit von Gumoschnik im Bezirke Trojan in	-364-
Bontschew, G.: Der Metorit 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 marks around Charnwood (L)	-110-
- Metamorphism around the Ross of Mull Granite (L)	-364-
Boettger, O.: Die fossilen Mollusken der Hydrobienkalke von Buden-	
heim bei Mainz	-432 -
- Nachtrag zu "Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von	
Budenheim bei Mainz	-431-
	-467-
Boulton, W. S.: On a Monchiquite intrusion in the Old Red sandstone	
of Moumonthshire (L)	-364-
Boussac, J.: Études paléontologiques sur le Nummulitique Alpin	-475-
Bowie, W.: Some relations between gravity anomalies and the geologic	202
formations in the United States (L)	-202-
Bowles, O.: Crystal Forms of Pyromorphite	-194-
Bowman, H. L.: On the occurrence of Bertrandite at the Cheesewring	9.4
Quarry near Liskeard, Cornwall	-34-
Note on the construction of models to illustrate theories of crystal	
structure; Communications from the Oxford Mineralogical Labora-	100
tory No. XX	-105-
Branca, W.: Müssen Intrusionen notwendig mit Aufpressung verbunden	
sein? Mit kurzer Anwendung auf das vulkanische Ries bei Nörd-	250
lingen (L)	- 5000 -

	Seite
Brandes, Th.: Zur Frage der Ardenneninsel. Die Hochstufe des unteren	
Lias im mittleren Nordwestdeutschland in bionomischer und paläo-	
geographischer Hinsicht	-404-
geographischer Hinsicht — Sandiger Zechstein am alten Gebirge an der unteren Werra und	
Fulda und die Kontinuität des Landwerdens in Mitteldeutsch-	
land (L)	-412-
land (L)	-414-
- Plesiosaurus (Thaumatosaurus) aff. megacephalus Stutchbury aus	
dem unteren Lias von Halberstadt	-446-
Brändlin, E.: Ueber tektonische Erscheinungen in den Baugruben des	
Kraftwerkes Wylen-Augst am Oberrhein (L)	-107-
Branner, J. C.: The Minerals Associated with Diamonds and Car-	
bonados n the State of Bahia, Brazil	-20-
— Earthquakes in Brazil (L)	-359-
— Earthquakes in Brazil (L)	
kommen (L)	-363-
— Die Bodenschätze Württembergs (L)	-403-
— Die Bodenschätze Württembergs. (L)	-184-
— Ferdinand Zirkel † (L)	-357-
— Ferdinand Zirkel † (L)	
Hannover	-179-
Hannover	1.0
Gebiete der Radioaktivität	-209-
Brockmann-Jerosch, H.: Die fossilen Pflanzenreste des glazialen	200
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	-141
Transvaal	-147-
Transvaal	-151-
On the structure of the internal ear and the relations of the basi-	-101-
cranial nerves in Dicynodon and on the homology of the mammalian	
anditory osciolos (I)	-268-
auditory ossicles (L)	-426-
On a new energies of Preparation and on the ness of the Paraiesaurian	- 420-
limbs (L)	-447-
limbs (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-	-441-
land	- 446 -
Broß, H.: Der Dossenheimer Quarzporphyr, ein Beitrag zur Kenntnis der	- 440-
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	-01-
an der Westkriete Samlande (I)	-359-
an der Westküste Samlands (L)	-62-
Brues, Ch. T.: The parasitic Hymenoptera of the tertiary of Florissant,	-02-
	-270-
Colorado	-389
Brydone. R. M.: New chalk Polyzoa (L)	-160
New Challe Polyzon	-285-
— New Chalk Polyzoa	-107
Bücking, H.: Magnesit und Pyrit in Steinsalz und Carnallit	-180-
Ruckmann S S: Verkehire type Ammenites (1)	-157
Buckmann, S. S.: Yorkshire type Ammonites (L) Burbank, J. E.: One Phase of Microseismic Motion (L)	-303-
— Microseismic caused by Frost Action (L)	203-
PHOLOSOISHILL CAUSED BY FIUST ACTION (L)	

	Seite
Burckhardt, C.: Questions de Paléoclimatologie (L)	-209-
- Les mollusques de type boréal dans le Mesozoique Mexicain et	
andin (I)	-262-
andin (L)	-192-
Butler R S and W T Schaller: Thoumasite from Reaver County	-102-
Dutter, D. S. and W. I. Schaffer. Inaumasite from Deaver County,	-37-
Utah	-348-
- Some American of Beaver County, Utan	
Butz, J.: Die Eruptivgesteine der Insel Samos (L)	-387 -
Calker, K. J. P. van: Die kristallinschen Geschiebe der Moränen-	
ablagerungen 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 Diadectes	
lentus and Animasaurus carinatus	-143-
Cattelle, W. R.: The Diamond	-313-
Caveux, L.: Le quartz secondaire des minerais de fer oolithiques du	010-
Silurien de France et son replacement en profondeur par du fer	
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	77.1
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-
the Kainozoic Limestones of Cyrenaica	
(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 Unter-	717
cushinger, masum. Metanographische und photochemische enter	-314-
suchungen über das System Schwefel und Tellur	-914-
Chapp, w. b. and r. r. Henshaw: Surface water supply of the United	200
States 1909. Part XI. California (L)	-208-
Clapp. Ch.: Southern Vancouvre Island (L)	-408-
Clark, W. B., B. L. Miller: Physiography and Geology of the costal	
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-
of their origin (L)	
Moine sediments of Ross-shire (L)	-364-
Moine sediments of Ross-shire (L)	-272-
Codrington, Th.: Some notes on the neighbourhood of the Victoria	2.2
Falls (Rhodasia)	-106-
Falls (Rhodesia)	-189-
	-72-
Collin C. I. Platsey of british Foot Africa (I)	-408-
Colline, G. L.: Plateau of british East Africa (L)	
Collins, J. H.: Additional notes on Wood-tin	-27-
Cook, H. J.: Faunal lists of the tertiary formations of Sioux County,	202
Nebraska (L)	-262-
- A new genus and species of Rhinoceros, Epiaphelops virgasectus,	
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.: Dichroisme 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	
	-278-
Con A II. On an inlier of Language and combiner weeks at Ded	-278-
Cox, A. H.: On an inlier of Longmyndian and cambrian rocks at Ped-	-250-
wadirne (Herefordshire) (L)	- 200 -
excavatus J. Sowerby	-461-
Crook, T.: Some observations on pleochroism and idiophany in mineral	- 401 -
plates	-8-
plates	-0-
Südwastafrikas (1)	-404-
Südwestafrikas (L)	101
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-
of Mines (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 Deecke, W.: Die alpine Geosynklinale (L)108364- Degrange-Touzin, A.: Contribution à l'étude de l'Aquitanien dans	-165-
Deecke, W.: Die alpine Geosynklinale (L)108364-	-408-
Degrange-Touzin, A.: Contribution à l'étude de l'Aquitanien dans	140
la vallée de la Douze (Landes)	-419-
Deischa, Helene: Ueber die heterogene Struktur des "kristallinisch-	101
flüssigen" Paraazoxyphenetols	-164-
Delage, A.: Sur des traces de grands Quatrupedes dans le Permien	151
inférieur de l'Hérault (L)	-151-
fossiles des schistes à Néréites de San Domingos et des schistes	
	-411-
à Néréites et à Graptolites de Barrancos	- 1 11 -
et sur la fraguence des types de laminage	-65-
et sur la fréquence des types de laminage	-170-
- A notable Brazilian Diamond	-171 -
 A notable Brazilian Diamond	
Geraes, Brazil	-175 -
Geraes, Brazil Der Steinbruch. Spezialheft: Deutsche Gesteine: Württemberg,	
Baden, Pfalz (L)	-363-
Baden, Pfalz (L)	-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	0.0
des Wassers in Silikatmineralien und Gesteinen (L)	-361
Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber Verbesserungen der Ludwig-	
Sipocz'schen Wasserbestimmungsmethode in Silikaten (L)211-	-313

	Seit
Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber die Bestimmung des Wassers und	
der Kohlensäure in Mineralien und Gesteinen durch direktes Er-	
hitzen in Röhren aus geschmolzenem Bergkristall (L)313-	- 361
Dittrich, M. und A. Leonhard: Ueber die Bestimmung des Eisen-	001
	-313
Dellfra C. Molagge de l'Armagna	-313 -113
Recherches nouvelles sur l'Aquitamen en Aquitaine	-114
- Recherches critiques sur quelques genres et espèces d'Hydrobia	400
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	
	- 453
Doss, B.: Üeber dle Natur und die Zusammensetzung des in miocänen	
Tonen des Gouvernements Samara auftretenden Schwefeleisens (L)	-402
Donvillé H: Ouelques 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 (I)	- 250
— Les Foraminifères de l'île de Nias . Dowling, D. B.: The Coal Fields of Alberta Drake, N. F.: Destructive earthquakes in China (L)202- — Destructive earthquakes in China, supplementary list (L)	- 250
Dreibrodt, O.: Neuer Apparat zur Trennung der Mineralien von Salz-	- 555
gesteinen mit sehweren Elissiskriten (I)	409
gesteinen mit schweren Flüssigkeiten (L)	- ±05
Drygalski, E. v.: Die Entstehung der Bergtäler zur Eiszeit (L)	-119
Duparc: Beschreibung einer Sammlung der typischen Gesteine der	
primären Lagerstätten des gediegenen Platins in dem Massive des	
	- 402
Dürrfeld, V.: Ueber Rotnickelkies von Riechelsdorf	-182
	-183
— Ueber Heulandit von Oberstein	- 335
Eakle, Arthur S.: Neocolemanite a Variety of Colemanite, and Howlite	
	-186
	-146
Ebler, E.: Ueber die Bestimmung des Radiums in Mineralien und Ge-	
steinen (L)	-211
steinen (L)	
phallonic-Zante (L)	-203-
phallonic-Zante (L)	200
	-393
Reiches	000
Sumbawa (1)	- 109
	- 209 ·
Engel The Coolegischer Eylpyrianefikum durch Wintterphone	-205 -85
Engel, Th.: Geologischer Exkursionsführer durch Württemberg	-00.
Erikson, B.: En submorän fossilförande aflagring vid Bollnäs i Hälsing-	100
land (L)	408
Etheridge, R. jr.: Lower Cretaceous fossils from the sources of the	
	-157-
Ewald. R.: Untersuchungen über den geologischen Bau und die Trias	
in der Provinz Valencia	413
in der Provinz Valencia	-352 -
in der Provinz Valencia	
in der Provinz Valencia	-352 -
in der Provinz Valencia	-352 -
in der Provinz Valencia	-352 - -308 -
in der Provinz Valencia Farrington, O. C.: Analyses of Stone Meteorites Fedorow, E.: Kristalle des Mineralogischen Museums Versuche zur Demonstration der erheblich verschiedenen Löslichkeit verschiedenartiger Flächen Die verschiedene Löslichkeit der Flächen und ihr Auftreten im	-352 - -308 -
in der Provinz Valencia Farrington, O. C.: Analyses of Stone Meteorites Fedorow, E.: Kristalle des Mineralogischen Museums Versuche zur Demonstration der erheblich verschiedenen Löslichkeit verschiedenartiger Flächen Die verschiedene Löslichkeit der Flächen und ihr Auftreten im Mineralreich	352 - 308 - 309 -
in der Provinz Valencia Farrington, O. C.: Analyses of Stone Meteorites Fedorow, E.: Kristalle des Mineralogischen Museums Versuche zur Demonstration der erheblich verschiedenen Löslichkeit verschiedenartiger Flächen Die verschiedene Löslichkeit der Flächen und ihr Auftreten im Mineralreich	352 - 308 - 309 -
in der Provinz Valencia Farrington, O. C.: Analyses of Stone Meteorites Fedorow, E.: Kristalle des Mineralogischen Museums Versuche zur Demonstration der erheblich verschiedenen Löslichkeit verschiedenartiger Flächen Die verschiedene Löslichkeit der Flächen und ihr Auftreten im	-352 - -308 - -309 - -316 - -323 -

	Seite
Fedorow, E.: Natürliche Aetzfiguren auf Topas	-334
Fedorowskij, A.: Zeuglodon-Reste aus dem Kreise Zmijew, Gouverne-	
	-441
Felix, J.: Ueber einen Fund von Bos primigenius Bojanus bei Leipzig	-127
- Ueber einige bemerkenswerte Funde im Diluvium der Gegend von	1
Lainzia	-127-
	-127-
	-121-
- Vergleichende Bemerkungen zu den Mammutskeletten von Stein-	1.40
heim a. d. Murr (in Stuttgart) und von Borna (in Leipzig) (L)	
	-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	
	-467-
Flett, J. S. and J. B. Hill: The Geology of the Lizard and	101
	-408-
	-116-
	-308-
Footo H. W. and W. M. Prodley. On solid solution in Minerals with	- 5000 -
Foote, H. W. and W. M. Bradley: On solid solution in Minerals with	9.0
Special Reference to Nephelite	-33-
	-339 -
	-348-
Ford, W. E. and R. D. Crawford: On a Rhodonite (Fowlerite) Crystal	
	348-
Ford, W. E. and F. Ward: On a Brookite Crystal from Companhia,	
Lençoes, Bahia, Brasil	348-
Lençoes, Bahia, Brasil	
by the Cincinnati geanticline (L)	110-
- Strophomena and other fossils from Cincinnatian and Mohawkian	
	160-
Förster, B.: Die geologischen Verhältnisse der Kalisalzlager im Ober-	
elsaß (L)	403 -
Franke, F.: Zusammenstellung der bisher in Nordeuropa bekannten	100
Rudietan	159-
Rudisten	100-
	477-
	109-
Free, E. E.: Studies in soil physics (L)	362 -
- The movement of soil material by wind. With a Bibliography of	0.00
	363-
Freech, F. (F. v. Richthofen): China. Ergebnisse eigener Reisen	0.00
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	
	257-
Frič, A.: Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation	253 -
— Miscellanea palaeontologica	261 -
Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln	-56-
Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln	-57-
- Ueber den Usu und Hokkaido und über einige andere Vulkane mit	
Quellenkunnenhildung (L)	358-

	Seite
Fuchs, A.: Ueber einige Prioritätsfragen in der Stratigraphie des Lenneschiefers (L).	-412-
Fuchs, Hugo: Ueber die Beziehungen zwischen den Theromorphen	110
Cope's bezw. den Therapsiden Broom's und den Säugetieren, er-	
örtert 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-	-358-
Gagel, C.: Das Erdbeben von Formosa (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	26.9
Bebens aus den Angaben einer einzelnen seismischen Station (L)	-203-
- Ueber eine dynamische Skala zur Schätzung von makroseismischen	209
Bewegungen (L)	-203-
Sandan francis	-66-
Soudan français	-00-
et à l'est et au nordest du Tchad	-106-
Gardiner, C. J. and S. H. Reynolds: On the igneous and associated	-100-
sedimentary rocks of the Glensaul district with palaeontological	
notes by F. R. C. REED (L)	-364-
Gaupp, E.: Nachträgliche Bemerkungen zur Kenntnis des Unterkiefers	001
der Wirbeltiere, insonderheit der Amphibien	-448-
Gavelin, A.: Intryck från en exkursion genom Finlands prekambrium (L)	-107-
- Aennu nagra ord am diskordanserna i Fennoskandias prekam-	
brium (L)	-408-
Geer, G. de: Om grunderna för den senkvartära tidsindelingen (L)	-118-
Geijer, P.: Basische Schlierengebilde in einigen nordschwedischen	
Syeniten (L)	-363 -
	200
Tuolluvaara	-389-
Geinitz, E.: Eocänfossilien von Friedland	-115 - -250 -
 Geologische Beobachtungen bei dem Wassereinbruch in Jessenitz (L) Geologische Spezialkarte des Königreichs Württemberg 	-245-
Geologische Karte der österrungar. Monarchie (L)	-248-
	-404-
Geologische Untersuchungen über die Phosphoritlagerstätten.	101
Redigiert von J. Samojloff	-335 -
Gidley, J. W.: The Lagomorphs an independent order (L)	-263-
Gillitzer, H.: Der geologische Aufbau des Reiteralpgebirges im Berchtes-	
gadener Land (L)	-408-
Girty, G. H.: Some growth stages in Naticopsis altonensis Mc. Ches-	
NEY (L)	-280-
Gleditsch: Sur le rapport entre l'uranium et le radium dans les	
minéraux radioactifs	-210-
Glöckner, Fr.: Ueber Zittavit, ein epigenetisches, doppleritähnliches	0.44
Braunkohlengestein	-341 -
Goldschlag, M.: Petrographisch-chemische Untersuchung einiger jung-	
vulkanischer Gesteine aus der Umgebung des Viktoriasees, besonders	-388-
längs der Uganda-Eisenbahn (L)	-000-
signalés par M. Michel-Lévy dans les fentes du basalte altéré de	
Périer, près d'Issoire (Puy-de-Dôme)	-333-
Görgev. R.: Minerale tertiärer Kalisalzlagerstätten	-181-
Görgey, R.: Minerale tertiärer Kalisalzlagerstätten	201
Slavanian	- 439-

	Seite
Gosselet, J. et L. Dollé: L'enveloppe crétacique du Bas-Boulonnais	-119
- Étude réologique du Pays de Licques	-112
	-303
Labor sine belrounts Totache der Delächstenik (I)	
- Ueber eine bekannte Tatsache der Paläobotanik (L)	-306
	-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 sedimen-	
	-112-
Graham. R. D. P.: Native Gold from Gold Harbour, Queen Charlotte	112
	-20-
Gregory, J. W.: Flowing wells of central Australia (L)109-	200
Gregory. J. W.: Flowing wens of central Australia (L)109-	-208-
— Constructive waterfalls (L)208-	-309-
	-107-
Grosch, P.: Zur Kenntnis des Paläozoicums und des Gebirgsbaues der	
westlichen cantabrischen Ketten in Asturien (Nordspanien) (L) - 109-	-409 -
- Roteisensteinlager in Asturien (L)	-403-
Grosse, E.: Dwykakonglomerat und Karroosystem in Katanga (L)	-419.
Grout, Frank E.: Keweenawan Copper Deposits	-201
Gruno O . 7pr Plattondolomitirago (I)	-403-
Grupe, O.: Zur Plattendolomitfrage (L)	-400-
The real rell of Destinating der Radioaktivität von Mineral- und	24.4
Thermalquellen	-211-
Guide to the Exhibition of Animals. Plantsand Minerals mentioned	
in the Bible	-307
in the Bible	
schung in der Zeit vor Darwix	-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-
	-364-
Habermehl. E.: Die nutzbaren Steinvorkommen und die Steinindustrie	0.00
der bayrischen Rheinpfalz (L)	- 363 -
Hackl, O.: Chemischer Beitrag zur Frage der Bildung natürlicher	
Schwefelwasser und Sauerlinge (L)	-360-
Haddon, A. C.: The wandering of peobles (L)	-122-
Hahmann, P.: Die Bildung von Sanddünen bei gleichmäßiger Strö-	
mung (L)	-359-
mung (L)	
Ende 1908 bis Mai 1912 (L)	-361-
Halavats. G.: Bericht über die im Sommer 1909 im Krasso-Szörenver	501
	-409-
Italla The Or the analysis of the Fall-land	-400
Halle. Th.: On the geological structure and history of the Falkland	100
Islands (L)	- 409 -
Hamberg, A.: Die schwedische Hochgebirgsfrage und die Häufigkeit	
der Ueberschiebungen (L)	-218-
der Ueberschiebungen (L)	
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	100
dos Erdhohors von Mossing am 28 Dog 1008 (1)	-358-
Handlirsch, A.: Einige interessante Kapitel der Paläo-Entomologie	-200-
- Ein neues fossiles Insekt aus den permischen Kupferschiefern der	2=0
Kargala-Stenne (Orenburg)	-273-

	Seite
Handlirsch, A.: Ueber die fossilen Insekten aus dem mittleren Ober-	
carbon des Königreichs Sachsen	-273-
- Fossile Wespennester	-274-
 Fossile Wespennester	-274-
— Das erste fossile Insekt aus dem Obercarbon Westfalens	-274-
— Ueber die Insektenreste aus der Trias Frankens	- 275-
— Canadian fossil Insects	-275
Tohor fossile Inselton	275
 Ueber fossile Insekten New Palaeozoic Insects from the Vicinity of Mazon Creek, Ill. 	076
Hansen H.: Data beträffande frekvensen af jotniska sandstenblock	-270-
i de mellemboltiske teleteman istide flemingen (I)	100
i de mellanbaltiska takternas istidsaflagringar (L)	-409-
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-
- Restes d'Elephas primigenius sous le Sable des Landes	-126-
- Ensayo de una lista de mamiferos y aves del Gudernario conocidos	
hasta ahora en la peninsula iberica (L)	- 111 -
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 Depo-	
sition	-175-
sition	
kohle 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	100
of a new species Edestus mirus (L)	-139-
- Further observations on the pose of the sauropodous Dinosaurs	-116-
Hayakawa, Masataro und Tomonori Nakano: Die radioaktiven	- 440 -
Bestandteile des Quellsediments der Thermen von Hokuto. Tai-	
Destandiene des Quensediments der Thermen von Hokuto. Tai-	0/24
wan (L)	-901-
Term, F.: Dertrage zur Kenntins des Wenengeoirges der Gegend von	110
Zweibrücken (Rheinpfalz) (L)	9=0
Their is ab. W. Habon sine Crarbithildon	-300-
Heinisch, W.: Ueber eine Graphitbildung	- T (+ -
riengiein. M.: Cranmineranen auf Erzgangen im badischen Schwarz-	0.04
wald (L)	- 501 -
Hennig, E.: Das Juraprom an der deutsch-ostanikamischen Zentrat-	4 4 4
	-111-
 Am Tendaguru Ueber die Stratigraphie des Arbeitsgebietes der Tendaguru-Ex- 	-120-
— Ueber die Stratigraphie des Arbeitsgebietes der Tendaguru-Ex-	44.0
pedition	-416-
Henninger, K. A.: Die Metalle nach Vorkommen. Gewinnung. Ver-	250
wendung und wirtschaftlicher Bedeutung (L)	-389-
Heritsch, F.: Das mittelsteirische Erdbeben vom 22. Januar	
1912 (L)	-358 -
 Beiträge zur Geologie der Grauwackenzone des Paltentales (Ober- 	
steiermark) (L)	- 409 -
Hermann, R.: Die Rehgehörne der geologisch-paläontologischen Samm-	
lung des westpreußischen Provinzialmuseums in Danzig, mit be-	
sonderer Berücksichtigung hyperplastischer und abnormer Bildungen	-434-
Heron-Allen, E. and A. Earland: On the recent and fossil Fora-	
minifera of the Shore sands of Selsey Bill, Sussex	-293-
Heslop, M. K. and J. A. Smythe: On the dyke at Crookdene (North-	
umberland) and its relations to the Collywell. Tynemouth and	
Morneth dykes (I.)	-364-
Morpeth dykes (L)	-26-

	Seit
Heyne, G.: Ueber Eisenchlorürdoppelsalze des Rubidiums und Cäsiums	
und Untersuchungen über Vorkommen und Verteilung des Rubi-	
diume in dautschan Kalicalzlagerstätten (1)	-403
diums in deutschen Kalisalzlagerstätten (L)	- 400
THE KSOH, S. J. Off Tory trema and some amed General 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	. 0=0
Figure himse in Dilamon	970
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 Plauenschen Grunde	-74
Hirschi, A.: Eine praktische Ausrüstung für die Winkelmessungen	
bei der geologischen Feldarbeit (L)	- 257
It is a basel of the feet and t	- 55 (
Hirschwald, J.: Theorie und Praxis der bauwissenschaftlichen Ge-	
steinsuntersuchungen, ein Beitrag zur Reform der Gesteinsprüfung	
in den technischen Versuchsanstalten (L)	-217
in den technischen Versuchsanstalten (L)	
werke, 3. Das Baugestein am Straßburger Münster (L)	-217
- Handbuch der bautechnischen Gesteinsprüfung (L)	-363
Hlawatsch, C.: Ueber einige Mineralien der Pegmatitgänge im Gneis	. 505
Than dest bei Dickley N. October	941
von Ebersdorf bei Pöchlarn, NOesterr	- 541
Hogbom, A. G.: The Gellivare Iron Mountain. A Guide for Excursions	-242
Högbom, B.: Wüstenerscheinungen auf Spitzbergen (L)	-359
Hoehne, E.: Stratigraphie und Tektonik der Asse 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	-100
Minardian I. J. Cepel den felativen Aphutzungswiderstand der	-
Mineralien der Härteskala	-5
Hooley, R. W.: On the discovery of remains of Iguanodon Mantelli	
in the Wealden beds of Brighstone bay, Isle of Wight	-266
Horn, F. R. van: Landslide accompanied by buckling and its relation	
	-62
to local anticlinal folds	
und des Elbtunnels und ihre Bedeutung für die Geschichte der	
	-116
	-456
Horn, F. R. van: A Discussion of the Formulas of Pearceite and Poly-	
	-184
Horn, F. R. van and C. W. Cook: A new Occurrence of Pearcite	-25
Hörnes, R.: Die Bedeutung der Paläontologie für die Erdgeschichte (L)	-121
— Paläontologie und Deszendenztheorie (L)	-121
Horusitzky, H.: Agrogeologische Notizen aus der Umgebung von	1-1
Colors (I). Agrogeologische Notizen aus der Unigebung von	-409
	-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-schaped valleys produced by other than glacial actions	-61
Have many C. Heber pleashed in True in Distill True II	-01.
Hövermann, G.: Ueber pleochroitische Höfe in Biotit, Hornblende	
und Cordierit und ihre Beziehungen zu den α-Strahlen radioaktiver	001
Elemente (L)	-361 -

	Seit
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 Ergeb-	
nisse 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 Dictyodora im Paläozoicum (L)	-110
Hunt, W. F. and F. R. van Horn: Cerussite Twins from the Begoña	110
Mine, Cerro de San Pedro, San Luis Potosi, Mexico	-189
Hussakoff, L.: The cretaceous Chimeroids of North America (L)	-152
Thering, R. v.: Fosseis de S. José do Rio Preto (L)	-122
Inostranzew, A.: Der Fallwinkel der untersilurischen und cambrischen	-122
Schichten der Umgebung von St. Petersburg (L)	-107
International Catalogue of Scientific Literature: G. Mineralogy	-107
including Detrology and Crystellography (1)	-202
including Petrology and Crystallography (L)	- 202
ligang, G.: Seismische Registrierungen in Eger vom 20. Nov. 1906	250
bis 31. Dez. 1911 (L)	-358
Iwanoff, A.: Geologische Untersuchungen über die Verbreitung und	
Produktivität der Phosphoritlagerstätten im westlichen Teile des	005
Gouvernements Moskau im Jahre 1910	-337
Jackson, J. W.: Notes from the Manchester Museum: Mollusca from	202
Lancashire coal-measures (L)	-262
	955
praktische Geologie (L)	-357
	-107
- Ueber gegenwärtige tektonische Bewegungen in der Insel Hidden-	105
	-107
	-147
Jakob, W. und St. Tolloczko: Chemische Analyse des Thorianit	404
	-184
Jaenecke, E.: Einige Bemerkungen über die Verbindung 8 Ca O.	34.5
2 Si O_2 . Al $_2 \text{ O}_3$ (L)	-217
Jentzsen, A.: Geologisches über Salzphanzen des norddeutschen	105
riachiandes (L)	-107
Flachlandes (L)	-250
— Die Braunkonienformation in den Provinzen Posen, Westpreußen	250
und Ostpreußen (L)	-256
— Ueber die Selbsterhonung von Seen und die Entstehung der Solle.	950
	-359
Jerschow, S.: Beispiel einer starken Veränderung der Größe der	
Doppelbrechung und des optischen Achsenwinkels in einem zonalen	000
Epidotkorn	- 333
Jodot, Paul: Sur la présence d'un bassin lacustre bartonien aux environs	
de Cosne (Nièvre)	-114
	200
	-230
— The Flogberget iron mines	-240
Johnsen, A.: Die Gesteme der Inseln S. Pietro und S. Antioco (Sar-	004
	-364
Johnson, H. R.: Water Resources of Antelope Valley, California (L)	-208-
Johnston, J.: Eine Beziehung der elastischen Eigenschaften der	015
Metalle zu einigen ihrer physikalischen Konstanten (L)	-217-
Johnston, J. and L. H. Adams: The influence of Pressure on the	10
Melting Points of Certain Metals	-13-
— Die Dichte fester Stoffe mit besonderer Berücksichtigung der durch	-917-
hohe Drucke hervergerufenen Aenderungen (1)	-7 1 /-

	Seite
Jones, O. T.: On the geological structure of central Wales and the	-250-
adjoining regions (L)	
am Bodensee	-432-
— Alttertiäre Land- und Süßwasserschnecken aus dem Ries	-466-
	-254-
— Cambrian geography (L)	-411-
Kadić, O.: Die fossile Säugetierfauna der Umgebung des Balatonsees	-128-
— Die geologischen Verhältnisse des Tales von Runk im Komitat	400
Hunyad (L)	-409 -
	-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 Steil-	
küste von Jasmund auf Rügen (L)	-107-
— Die Verlandung der Swinepforte (L)	-107-
— Die Verlandung der Swinepforte (L)	
tina" (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	250
1911 (L)	- 559 -
and oct do le France	-256-
sud-est de la France	- 250 -
antarctique suédoise	-462-
Kilian, M. W. et M. P. Reboul: Sur un gisement fossilifère du Va-	103
langinien moyen dans le nord du Massif de la Grande-Chartreuse	-255-
	-462-
— Les Céphalopods néocrétacés des îles Seymour et Snow-Hill	-462-
	-412-
King, L. v.: Ueber die Grenzfestigkeit von Gesteinen unter Druck-	
	-360 -
King, W. W. and W. J. Lewis: Uppermost silurian and Oldred sand-	410
stone Staffs (L)	-412 <i>-</i>
— Die Drumlinlandschaft in der Umgebung von Lindau am Boden-	-120-
so (1)	-250-
see (L)	-00
und im unteren Untermaintal bis zum Rhein (L)	-250-
- Bären aus dem altdiluvialen Sand von Mosbach-Biebrich (L)	-263-
- Ueber Geweihreste 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	00=
aus dem Kondija-Gebirge in Kroatien (L) Kittl, E.: Materialien zu einer Monographie der Halobiidae und Mono-	-387-
Kittl, E.: Materialien zu einer Monographie der Halobildae und Mono-	201
tidae der Trias	-281 - -157 -
Klebs, R.: Ueber Bernsteineinschlüsse im allgemeinen und die Coleo-	-107-
nteren meiner Rernsteinsammlung	-271-
pteren meiner Bernsteinsammlung	-77-
Knupfer, St.: Molasse und Tektonik des südöstlichen Teiles des Blattes	
Stockach der topogr. Karte des Großherzogtums Baden (L)	-409-
N. Jahrbuch f. Mineralogie etc. 1912. Bd. II.	

	Seite
Koch, A.: Rhinoceridenreste aus den mitteloligocänen Schichten der	
Gegend von Kolozsvar (L)	-143-
Koch, F.: Bericht über meine palaontologischen Aufsammlungen und	
stratigraphischen Beobachtungen während des Sommers 1909 in der Umgebung von Szvinica im Komitat Krasso-Szöreny (L)	400
Komorowicz, M. v.: Vulkanologische Studien auf einigen Inseln des	-409-
Atlantischen Ozeans (L)	-358-
Koenen, v.: Die Polyptychites-Arten des unteren Valanginien	-464-
Koenigsberger, J.: Ueber einen anorthositischen Gneis am Eidsfjord (L)	
Kormos, Th.: Die pleistocäne Säugetierfauna der Felsnische Puskaporos	
bei Hamor	-128-
- Canis (Cerdocyon) Petényii n. sp. und andere interessante Funde	420
aus dem Komitat Baranya	-129-
- Bericht über meine im Sommer 1909 ausgeführten geologischen	-409-
	-409-
Koert, W.: Wissenschaftliche Ergebnisse einer Erdölbohrung bei Holm	- 400 -
in Nordhannover	-405-
Kossmat, F.: Erläuterungen zur geologischen Karte der österrungar.	
Monarchie (L)	-248-
Monarchie (L)	-388-
Kranz, W.: Die Umgebung von Swinemunde, eine landeskundliche	405
Studie (L)	-107-
Kraus F H . A new Jolly Polones	-38- -4-
Kraus, E. H.: A new Jolly Balance	-416-
— Einige Beobachtungen im Tertiär und Diluvium des westlichen	110
Niederrheingebietes (L)	-421-
Niederrheingebietes (L)	-122-
— Die untere Kreide von Deutsch-Ostafrika	-249-
Kretschmer, Fr.: Zur Kenntnis der Kalksilikatfelse von Reigersdorf	
	-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 Be-	101
trachtung 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	400
natürlichen Schwefelentstehung (L)	-402-
Kuntz, J.: Die geologischen Verhältnisse des Kaokofeldes (L)	-74- -251-
Kupffer, A.: Zur Frage über die Bildung von tellurischem Eisen aus	-201-
Sumpferzen	-314-
Sumpferzen	
Boviden	-433-
Lachmann, R.; ZurBeendigung der Diskussion mit HerrnK. 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 (am-	
pangabéite) (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-
	-800-
Lake, P. et S. H. Reynolds: On the geology of Mynydd-y-Gader,	251
Dolgelly (L)	-251-
Lamb, W. A., W. B. Treemann, R. Richards and R. C. Rice: Sur-	
face 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 echinides fossiles des îles Snow-Hill et Seymour	-470-
Lamplugh, G. W.: On the shelly moraine of the Selfström glacier and	110
other Spitzbergen phenomena illustrative of british glacial con-	
	-107-
ditions (L)	-389-
Lane, A. C.: Mine Waters (L)	
— 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-
	-940-
Laszlo, G. v. und K. Emszt: Bericht über geologische Torf- und Moor-	100
forschungen 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 Um-	
gebung 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 künst-	_00
	-218-
licher Steinmassen, der Rohstoffe, Geräte und Maschinen (L)	-210-
Leitmeier, H.: Bemerkungen über die Quellenverhältnisse von Rohitsch-	co
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 Tömörd-	
puszta und Kocs (L)	-409-
Linck, G.: Kreislaufvorgänge in der Erdgeschichte. Rede (L)	-357-
Lincoln, Francis Curch: Certain Natural Associations of Gold	-174-
	-114-
Lindgren, W.: The tertiary Gravels of the Sierra Nevada of Cali-	-388-
fornia (L)	-000-
Linstow, U. v.: Die geologischen Verhältnisse von Bitterfeld und Um-	105
gebung (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-
h*	

	Seit
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,	551
Porphyr, Kaolinisierungsprozeß, Tertiär, Quartär) (L)	-362
Disputy, Kaomiselangsprozes, Tertial, Quartar) (L)	
— 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)	
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
— Die Bildung der Dreikanter	-157
	-419
Löscher, W.: Die westfälischen Galeritenschichten (L) Loughlin, G. F.: The Gabbros and associated rocks at Preston, Con-	-410
	-388
necticut (L)	
Lull, R. S.: The life of the Connecticut Trias. Vertebrata in: Systematic Palaeontology of the lower cretaceous deposits of Maryland von R. S. Luli, W. B. Clark, E. W. Berry	-120
- Vertebrata in: Systematic Palaeontology of the lower cretaceous	
deposits of Maryland von R. S. Luli, W. B. Clark, E. W. Berry	-121
— The repulla of the Arundel formation	-146
- The armored Dinosaur Stegosaurus ungulatus, recently restored	
at Yale University	-148
at Yale University	-389
Lutz, O.: Die "vulkanischen" Eruptionen im Panamakanal (L)	-358
Lutze, G.: Die Salzflorenstätten in Nordthüringen (L)	-403
Maclaren, M.: Notes on the desert water in western Australia:Gramma	100
	-109-
Holes" and "Night wells" (L)	
Mc Nair, F. W.: Note on a Method in Teaching optical Mineralogy	-6-
Maddalena, L.: Ueber einen neuen nephelin- und noseanführenden	224
	-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-
— Sopra alcuni minerali della Toscana	
roten Salztones (L)	-403-
Marshall, P.: The Younger rock series in New Zealand (L)	-109-
Martin, K.: Vorläufiger Bericht über geologische Forschungen auf	
Java (L)	-251-
	-359-
Martin, G. C. and F. J. Katz: A geological reconnaissance of the	000
Highwa region Alacka (I)	-409-
The mile region, the contract (2)	
Martinelli, J.: La prevision 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)	
associated rocks of Warwickshire (L)	-110-
Matthew, Peterson, Gidley, Gregory, Irue, Case, Holland,	
Lull, Hay, Merriam, Dean, Eastman, Osborn, Williston,	
Sinclair: Symposium of ten years progress in vertebrate palaeonto-	
	427-
logy (L)	
de la Vallée du Paillon (Alpes-Maritimes)	255-
Mehl, M. G.: Pantylus cordatus Cope	144-
Maigan W. Latarit	186-
Meigen, W.: Laterit	100*
alonge, O.: Die binaren Système von Mg Ci ₂ und Ca Ci ₂ mit den Unio-	10
riden 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 spo-	
radic 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 Quertale des	
Teutoburger Waldes (L)	-359
Teutoburger Waldes (L)	
fossilisés, sur la production d'une variété nouvelle de silice fibreuse	-26
— Météorite égyptienne récement parvenue au Museum	-356
- Examen chimique et lithologique de la météorite d'El Nakhla	-356
Meyer, H.: Die Festlandsbildungen des Zechsteins am Ostrande des	
	-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
Gerolsteiner und Prümer Mulde (L)	
bacher Graben (L)	-110
Meyer, R. J. und H. Coldenberg: 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	
	-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	0.00
	-360
Molengraaff, G. A. F.: On recent crustal movements in the island	
of Timor and their bearing on the geological history of the East-	100
Indian Archipelago (L)	-109
1011 (1)	-358
	-990.
Moodie, R. L.: An armored Dinosaur from the upper cretaceous of	-146
Wyoming	-140.
and Pennsylvania in their relation to the classification of the	
socalled Amphibia and Starocenhala	-149
socalled Amphibia and Stegocephala	110
the Permian of Oklahoma	-150-
the Permian of Oklahoma	100
order Diplocaulia	-150-
order Diplocaulia	-268-
- An american jurassic frog (L)	-268-
— An american jurassic frog (L)	
de Predmost (L)	-433-
de Predmost (L)	
de Bagnères-de-Luchon	-210-
- Sur les gaz des sources thermales: présence du crypton et du	
Xènon	-210-
Müller, F. C.: Die Erzlagerstätten von Traversella, in Piemont,	
	- 403 -
Müller, L.: Beiträge zur Kenntnis der Craniiden unter besonderer	
Berücksichtigung der Kreideformen	-469-

	Serre
Munn, M. J.: Studies in the application of the anticlinal theory of oil	
and gas accumulation	- 75
Mylius, H.: Entgegnung an A. Tornouist (L)	-108
Nacken, R.: Ueber die Mischfähigkeit des Glaserits mit Natriumsulfat	
und thre Abhangigkeit von der Temperatur	-197
Nakamura, S. und S. Kikuchi: Permanent Magnetism of volcanic	
bombs (L)	-358
bombs (L)	500
und vom äußersten Norden des europäischen Rußlands. I. Brachio-	
	100
poden	-469
Neumayr, L.: Zur vergleichenden Anatomie des Schadels eocaner 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 Nordalhanien (L)	-108
in Nordalbanien (L)	-148
— Notes on british Dinosaurs. Part V: Craterosaurus	- 446
	- 440.
Nordmann, V.: Anomia squamula L. som Kvartaer Fossil paa Spitz-	224
bergen (L)	-284
Nörregaard, E. M.: Boobjerg-Profilet (L)	-251
Noszky, E.: Bericht über die im Kreidegebiet zwischen dem Maros-	
und dem Körösflusse ausgeführten geologischen Arbeiten (L)	-419-
Obermeyer, W.: Neue Funde von Tierfährten im mittleren Keuper	
bei Stuttgart	- 445 -
bei Stuttgart	
Die Gesteine des Patscherkofl-Gebietes (L)	-387-
Olbricht: Das Landschaftsbild der Umgebung Hannovers und seine	- 501
	410
	-410-
Olsson, A.: Description of a new genus and species Palaeechinoidea (L)	-100-
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-
	-359-
Paalzow, Rich.: Die Foraminiferen des Cyrenenmergels und Hydrobien-	
tones des Mainzer Beckens	-292-
tones des Mainzer Beckens	
Crystallisation of Parisite and a New Occurrence of it in the Granite-	
Pogmetites at Onings Mass II S 1	-27-
Pegmatites at Quincy. Mass., U.S.A	-21-
ranty, M. V.: Geologische Vernammsse und Erzgange der bergbade des	40.4
	-404-
	-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-
	-346-
— II. Minerali non prima osservati	-040-
rantanenii, D.: Sulia estensione den Ongocene nen Apennino	201
	-291 -
Papp, K. v.: Die Gasquelle von Kissarmas im Komitat Kolozs (L) -208-	- 360 -
	-410-
Park, J.: The supposed cretaceo-tertiary of New Zealand (L)	-419-
Parona, C. F.: A proposito dei caratteri micropaleontologici di alcuni	
Calaari masagaisi dalla Yurra in Sardagna	-87-

	Seite
Parona, C. F.: La fauna coralligena del Cretaceo dei Monti d'Ocre	
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-
Pavlow, 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	900
diluvialen Eiszeit in den Alpen (L)	-360-
des Teschener Hügellandes (L)	-116-
Pfaff, E.: Ueber Form und Bau der Ammonitensepten und ihre Be-	-110-
ziehungen zur Suturlinie	-455-
ziehungen zur Suturlinie	100
die Bildung der diluvialen Osar	-117-
Pietzsch, K.: Eine einfache Vorrichtung zum systematischen Durch-	
suchen 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	100
im Kaukasus gesammelten Versteinerungen (L) Platania, G.: Misura della Temperatura della Lava fluente dell'	-122-
Etna (1)	-202-
Etna (L)	-286-
Pohlig, H.: Bovidés fossiles de l'Italie	
Pohlig, H.: Bovidés fossiles de l'Italie	-358-
Popoff, S.: Die Mineralien der Erzschichten der Kertscher und Ta-	
maner Halbinsel	-39-
Posewitz, Th.: Bericht über die Aufnahme im Jahr 1909 (L)	-410-
Potonié, H.: Die Tropen-Flachmoor-Natur der Moore des produk-	
tiven Carbons. Nebst einer Vegetationsschilderung eines rezenten	-76-
tropischen Waldsumpfflachmoores durch Dr. S. H. KOORDERS — Grundlinien der Pflanzenmorphologie im Lichte der Paläonto-	- 10-
logie (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 Phosphorit-	
lagerstätten im Gouvernement Rjäsan im Jahre 1910	-338-
Pruvost, P.: Sur la présence du genre Arthropleura dans le terrain	-153-
houiller du Nord et du Pas-de-Calais	-153-
— Note sur les araignées du terrain houiller du Nord de la France	-153-
Quensel, P. D.: Geologisch-petrographische Studien in der patagonischen	100
Cordillera (L)	-389-
— Die Geologie der Juan-Fernandez-Inseln (L)	-389-
— Die Geologie der Juan- und Fernandeinseln (L)	-410-
Rabot, Ch. et E. Muret: Les variations périodiques des glaciers	2.00
XVIIme Rapport. 1911 (L)	-360-
Range, P.: Neue Glimmerlagerstatten in Deutsch-Ustafrika (L)	-404-
Raßmuß, H.: Zur Geologie der Val Adrara (L)	-410- -412-
Rastall, R. H.: On the skiddaw granite and its metamorphism (L)	-364-
Rayn, J. P. J.: On the sakuldaw gramte and its inetamorphism (L)	-256-
Reck, H.: Ueber Erhebungskratere	-47-
- Isländische Wasseneruntionen	- 19 -

ı	Seite
Reck, H.: Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchs-	
kalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater	
in Zentralisland	-50-
- Fissureless Volcanoes	-51-
 Glazialgeologische Studien über die rezenten und diluvialen Gletscher- 	-01-
- Glazialgeologische Studien über die rezenten und difuvialen Gietscher-	200
gebiete 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-
	-111-
- Ein Beitrag zur Kenntnis des Eocäns bei Besca nuova auf	401
der insel vegna (L)	-421-
der Insel Veglia (L)	0.0
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 -
l'Argolide	
Paläozojeum	-93-
Paläozoicum	-100-
- Zur de neuroeur effermements du Carbenifère en Attiere	-100-
- Sur de nouveaux affleurements du Carbonifère en Attique	
— 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-	-358-
1911 (L)	000
hingran Namanklatur	-119-
binären Nomenklatur	-293-
Die Foramminieren (Inalamophoren) der Hankton-Expedition	-200-
Riabinin, W.: Gastropoden aus den Juraablagerungen von Popeliany	107
und Nigranden (Littauen und Kurland) (L)	-467-
Riabinin, A.: O niekotorich Orbitoidach Kachetij. (Sur quelques Or-	450
bitoides de Cahétie.)	-473-
Richardson, G. B.: The momment creck 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 Unter-	
suchungen vornehmlich mit Hilfe des Polarisationsmikroskops (L)	-361-
Rogers, A. W.: Geological map of the Province of Cape of Good	-501
	-79-
Hope (L)	-181-
Rogers, N. F.: Eglestonite from San Mateo County, California	-101-
Rogers, F. Austin: Orthoclase-bearing Veins from Rawhide, Nevada	-325-
and Weehawken New Jersey	-320-

	Seit
Rohland, P.: Ueber die Adsorptionsfähigkeit des Hydroxyds des	
Siliciums, Aluminiums und Eisens (L)	-362
Rollier, L.: Fossiles nouveaux on peu connus des terrains secon-	
daires (L)	-122
Roman, F.: Faune sanmâtre du Sannoisien du Gârd	-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	00=
	-337
	-314
Rotarsky, Th.: Uebersehene flüssige Kristalle	-4
Roth v. Telegd, K.: Bericht über die geologische Reambulation im	410
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
	-365
Rozen, Z.: Die alten Laven im Gebiete von Krakau Rozlozsnik, P.: Einige Beiträge zur Geologie des Klippenkalkzuges	- 500
von Riskulica und Tomnatek (L)	-410
Rschonsnitzky, A.: Bericht über die Unterbrechung in den cambro-	-410
silurischen Schichten bei dem Dorfe Padunsk an der Angara und	
üher die Lagerung derselben (L)	-410
	-193
Rutot, A.: Un homme de science peut-il, raisonnablement, admettre	100
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
de la Belgique (L)	
"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) -	
	225-
 Intrusivgesteine	226-
 Ist die Parallelstruktur des Gotthardgranites protoklastisch? (L) 	365 -
	404-
Salopek, M.: Vorläufige Mitteilung über die Fauna der mittleren Trias	0.01
von Gregurié-brijeg in der Samoborska gora	261 -
— O srednjem trijasu Greguric-brijega u Samoborskoj gori i o njego-	001
voi fauni	261 -
phorithegentätten im John 1010	995
phoritlagerstätten im Jahre 1910	- 333 -
Sander, B.: Vorläufige Mitteilung über Beobachtungen am Westende	550-
der Hohen Tauern und in dessen weiterer Umgebung	375 -
Sangiorgi, D.: Sopra un sopposto Calcare nummulitico dell' Alta	515-
Valle della Marecchia	115 -
Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Sarrauw, G. F. L.: Maglemose. Ein steinzeitlicher Wohnplatz im Moor bei Mullerup auf Seeland (L)	-54-
Sarranw, G. F. L.: Maglemose, Ein steinzeitlicher Wohnplatz im	01
Moor bei Mullerup auf Seeland (L)	122 -
Sauer, A.: Ueber Pechstein von Meißen und Felsitporphyr von Debritz -	
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 Kanitel der fossilen Magensteine	267-

	Seite
Schaffer, F. X.: Geologischer Anschauungsunterricht in der Umgebung	
von Wien	-405-
Zur Geologie der nordalpinen Flyschzone. 1. Der Bau des Leopolds-	100
berges bei Wien	-406- -108-
Schaller, W. T.: Natramblygonite, a New Mineral	-37-
	-191-
— Cuprodescloizite from California	-195-
— Crystallized Variscite from Utah	- 195 -
	-198-
	-340-
— The Alunite-Beudantite Group	-121-
Scharff, W.: Grundriß der Geologie des Großherzogtums Baden (L)	-251-
	-181-
	-320-
Schlagintweit, O.: Die Mieminger Wetterstein-Ueberschiebung (L)	-108-
Schlosser, M.: Beiträge zur Kenntnis der oligocänen Landsäugetiere	-132-
aus dem Fayum, Aegypten	-132-
Doutschlands (I)	-122-
Deutschlands (L)	10-
natrium 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 Han-	
nover	-84.
Schottler, W.: Ueber geologisch-agronomische Karten und ihre Be-	000
deutung 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 Kieselspongien der oberen Kreide von Nord-	-900.
westdentschland Lief 3 (L)	-286-
westdeutschland. Lief. 3 (L)	_00
Lief. 4 (L)	-286-
	-363
Schreiner, O., M. H. Sullivan and F. R. Reid: Studies in soil oxi-	
dation (L)	-363
Schreiner, O. and E. C. Shorey: Soil organic matter as material for	000
biochemical investigation (L)	-362
— The chemical nature of soil organic matter (L) Schreiner, O. and J. S. Skinner: Lawn soils (L)	-363 -362
Schreiter, R.: Die Meteoriten des Kgl. Mineralogischen Museums in	-902
	-351-
Dresden Schreter, Z.: Bericht über die geologischen Untersuchungen auf dem	001
Gebiet der Krasso-Szörenver 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-
	-208-
	-288-
— Ueber Lituonella und Coskinolina liburnica Stache, sowie deren Beziehungen zu den anderen Dictyoconinen	-289-
	-360-
 Ueber die Thermen und Mineralquellen Oesterreichs (L) Neue Andesitvorkommen aus der Gegend von Boikowitz (SOMähren) 	500
	-375-
	-477-

	Seite
Schuchert, Ch.: Palaeogeographic and geologic significance of recent	
Brachionoda (L)	-160
— Jackson on the phylogeny of the Echini (L)	-285
Schuhmacher, E. und L. van Werveke: Bemerkungen über die	-200
zweckmäßige Darstellung von geologischen Profilen auf den Spezial-	
karten 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 Sweetweter County Wroming (I)	200
Hills. Sweetwater County, Wyoming (L) Schulze, E.: Repertorium der geologischen Literatur über das Harz-	-388
Schulze, E.: Repertorium der geologischen Literatur über das Harz-	
gebirge (L)	-357-
Schwarz, R.: Ueber das chemische Verhalten der verschiedenen	
Modifikationen der Kieselsäure (L)	-212-
Modifikationen der Kieselsäure (L)	
stürze in den Südalpen (L)	-251-
- Kristallines Erratikum in 2660 m Meereshöhe auf dem Hauptkamm	-201
	400
der Brentagruppe (L)	-422·
Scouvart, MIle. A.: Recherches expérimentales sur la forme de la	
surface d'onde dans les cristaux biréfringeants (L)	-311
Scrivenor, J. B.: Note on the igneous rocks of Singapore, whit special	
reference to the Granite and associated rocks carrying rhombic	
pyroxene	-64-
- On the Gopeng beds of Kinta (L)	-109-
Compared to the copied beds of Kinta (L)	
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	
	-108-
— Die kaledonischen Deckengebiete Schwedisch-Lapplands (L)	-251
Samper M. Haber Artenbildung durch neardean atons Explution	-424
Semper, M.: Ueber Artenbildung durch pseudospontane Evolution	-424.
Shelford, R.: On a collection of Blattidae preserved in Amber from	0.50
	-270-
Shepherd, E. S. and G. A. Rankin: Preliminary Report on the Ter-	
nary System Ca O—Al ₂ O ₃ —Si O 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)	- 360 -
Sibly, T. F.: Carboniferous succession, Forest of Dean coalfield (L)	-110-
Side at the Line Transport of the control of Dean Confidence (L)	
	-472-
	-118-
Silvestri, A.: Lagenine tertiarie 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	
CV - 1 (T)	-410-
Stawropol (L)	-110
Three (1)	957
	-357 -
Slocom, A. W.: New echmoids from the Ripley group of Mississippi	-471-
Sloudsky, A.: Note sur la craie superieure et le paleocene de la Urimee	-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	
	-404-

	Seite
Smith, Woodward: Notes on some fish-remains from the lower trias	470
of Spitzbergen (L)	-452-
Pseudomorphs	-183-
Schotta, 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) Sokolov, D.: Aucelles et Aucellines provenant du Mangyšlak 	-411- -158-
Sokolow, W.: Die optischen Symbole der Mineralien Puschkinit, Kainit,	-100-
Barytocalcit, Walnewit 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	1.19
diluvialen Menschen (L)	-143-
geschichte und ihre Bedeutung für die Gliederung des deutschen	
Diluviums (L)	-263-
Menschen	-435-
Spethmann, H.: Sandar, Sander, Sandur oder Sandr? (L)	-118-
Speyer, C. W.: Die Korallen des Kelheimer Jura (L) Spulski: Beitrag zur Kenntnis der baltischen Cenomangeschiebe Ost-	-471-
preußens	-417-
Spurr, J. E.: Theorie of Ore deposition (L)	-389-
morphic ore-deposits (L)	-389-
morphic ore-deposits (L)	
E. Schellwien †) Teil III. Die Fusulinen (Schellwienien) Nordamerikas	-286-
amerikas	
Innsbruck, Pfingsten 1912 (L)	-411-
gebiet der Tendaguru-Saurier (L)	-411-
Stamm, K.: Die Wirkungen des Windes und seine Bedeutung für den	-359-
Ackerbau (L)	-000-
Euganeen und zur Lakkolithenfrage (L)	-364-
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- -441-
Steinmann, G.: Ueber die Ursache der Asymmetrie der Wale (L) Steinmann, G. und H. Hoek: Das Silur und Cambrium des Hochlandes	-441-
von Bolivia und ihre Fauna (L)	-412-
Stevens, N. E.: Palm from the upper cretaceous of New Jersey (L) Stille, H.: Ueberfaltungserscheinungen im hannoverschen Salzgebirge (L)	-478- -108-
Stiný, J.: Der Erdschlipf im Schmalecker Walde (Zillertal)	-86-
— Die jüngsten Hochwässer und Murbrüche im Zillertale	-86- -357-
— Die Berasung und Bebuschung des Oedlandes im Gebirge als	-301-
wichtige Ergänzung getroffener technischer Maßnahmen und für sich	201
betrachtet	- 301 -

	Seite
Stobbe, Hans: Isomerie und Polymorphismus	-313
Stolley E. Geologische Skizze der Umgebung Braunschweigs (L)	-108
Stolley, E.: Geologische Skizze der Umgebung Braunschweigs (L) — 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-	-110-
etalithan (1)	150
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.: Ubeer sekundär allochthone Braunkohle	-74
— Die sogenannten Humussäuren	-74
- Usher Feldenatreettone und Allenhantene	-215
— Ueber Feldspatresttone und Allophantone	-210
II Wirheltiere (1)	-427
II. Wirbeltiere (L) Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photographische Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel	-427
Studel, A.: Die Insel Madeira. Photographische Wiedergabe einer	
Reliefkarte zur Erlauterung 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 Porphyr in der Meißner Gegend	-218
— Ueber Pechsteine von Meißen	-218-
Stutzer, A. und S. Goy: Wirkung eines Tränkwassers auf Schafe, das	210
größere Mengen von Magnesiumchlorid enthält (verdünnte End-	
lance were Wellington (I)	409
lauge von Kaliwerken) (L)	-403
Sudry, L.: L'Etang de Thau. Essai de monographie oceanographique	-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) Sustschinsky, P. P.: Beiträge zur Kenntnis der Kontakte von Tiefen-	-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
Suzuki, S.: On the age of the earth (L)	001
Cobiet des Kedry Mome (I)	-411
Gebiet des Kodru-Moma (L)	-411.
Tacconi, Em.: Esame Sommario dei saggi di iondo neno Stretto	
Messina ottenuti cogli scandagli eseguiti della R. Marina nel 1e	205
trimestre 1909	-207-
Taff, J. A.: Ice-borne boulder deposits in mid-carboniferous marine	
chalos	-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-
im September 1899 (L)	
euronäischen Pliocänhacken (I)	-433-
europäischen Pliocänbecken (L)	100
und darruf gegründeter Studier (1)	-251-
und darauf gegründeter Studien (L)	-201-
11etze, E.: Zur Frage des Vorkommens von Iserschichten im Osten des	440
Schönhengstzuges	-418-
Thomas, Ivor.: The British Carboniferous Orthotetinae	-159-
Thomas, H. H. et O. T. Jones: On the precambrian and cambrian	
rocks of Bradwy, Hayscastle, and Brimaston, Pembrokeshire (L)	-411-
Thomas, H. H.: On the Spores of some Jurassic Ferns	-477-
Thomson I A: The diamond matrices of Australia	-68-

	Seite
Thomton jr., W. M.: A Feldspat Aggregate Occurring in Nelson Co.,	-33-
Verginia	
Forhold og geografiske Udbredelse	-51-
bathymétrique-lithologique sousmarine	-206-
bathymétrique-lithologique sousmarine	
diffusion de la lumière dans les espaces interstellaires	-46-
Tilmann, N.: Die Bedeutung der Sulan-Ueberschiebung (L) Ueber den Bau des skandinavischen Hochgebirges im Jämtland	-107-
und Lappland (L)	-107-
und Lappland (L)	-112-
Toit, A. L. du: Report of the copper-nickle deposits of the Insigwa.	
Mt. Ayliff, East-Griqualand (L)	-404-
ostpreußischen Ostseestrand	-205-
- Am Grunde der Ostsee ausgelöste Geschiebe	-206-
Toula, F.: Paläontologische Mitteilungen aus den Sammlungen von	
Kronstadt in Siebenbürgen	-127-
Kronstadt in Siebenbürgen	-411-
Mähren Eingeleitet von M Remeš (1)	-285-
Mähren. Eingeleitet von M. Remeš (L)	200
United States 1910. Part VII. Lower Missouri Basin (L)	-208-
- Surface Water Supply of the United States 1910. Part. VIII. Western	200
Gulf of Mexico (L)	-208-
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	-29-
ihres Muttergesteins	-29-
Komplikation von Victor Goldschmidt in der Chemie. Die dyna-	
mische Deutung des Gesetzes	-1-
Tućan, Fr.: Terra rossa, deren Natur und Entstehung (L)	-362-
Tuppy, J.: Ueber einige Reste der Iserschichten im Osten des Schön-	-418-
hengstzuges	-110-
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)	100-
— 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 österrungar. Monarchie (L)	-248-
archie (L)	-248-
Vacek, M. und W. Hammer: Erläuterungen zur geol. Karte der österr	
ungar. Monarchie (L)	-248-
y asilievskij, M.: Note sur les couches à Douvillèiceras 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-	
soak near do Symmetrie van Diement	-170-

	Seite
Vernadsky, W.: Die Tagesaufgabe auf dem Gebiete des Radiums	-10-
- Ueber die Notwendigkeit der Untersuchung der radioaktiven Mine-	10
- Utility de Potricial - Deicher	10
ralien des Russischen Reiches	-10-
- Versuch einer beschreibenden Mineralogie	-19-
- Ueber Rubidium und Cäsiumfeldspäte	-33-
Vernadsky W und A Fersmann: Heber Ivionolith aus dem	
Theoretical in the state of the	-37-
Ilmengebirge	-94-
versiuvs, J.: Das Streptostylle-Problem und die Bewegungen im	
Schädel bei Sauropsiden	-263-
Vetters, H.: Vorläufige Mitteilung über die geologischen Ergebnisse	
einer Reise nach einigen dalmatischen Inseln in Scoglien (L)	-411-
Winner I de la	-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 cristallisoli solidi, fluenti, e	
liquidi (L)	-310-
Vogal D. Hoher autolytische Kristellisetien (1)	-217-
Voget, It., Ceper eutektische Kristalinsation (L)	
Vogt, Thorolf: Bertrandit von Iveland im sudlichen 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 österrungar. Mon-	
	-248-
wagner, Th.: Scaphites binodosus A. Roemer im unteren Unter-	-240-
Wagner, Th.: Scaphites binodosus A. Roemer im unteren Unter-	
senon (L)	-157-
senon (L)	-357-
	-154-
Combine Tribities	-155-
 Cambrian Trilobites Cambro-Ordovician in Boundary in British Columbia, with descrip- 	-199 -
— Cambro-Ordovician in Boundary in British Columbia, with descrip-	
	-279-
tion of fossils	-280-
- Notes on fossils from limestone of Steeprock Lake, Ontario (L).	-433-
Walter I. Verschule der Coolegie Fine gemeintenständliche Fine	100
Walter, J.: Vorschule der Geologie. Eine gemeinverständliche Ein-	202
führung 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 Cidhnailian and Hammar (1)	-110-
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-
	-108-
On a Late Clasial Steep in the Valley of the Birry Lee gub	100
On a Late Glacial Stage in the Valley of the River Lea, sub- sequent to the Epoch of River-Drift Man. With Reports on the	
sequent 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 Lystrosaurus	-443-
	-447-
- Eosuchus Coletti n. g. n. sp	-447-
— Eosuchus Coletti n. g. n. sp	
from a New Locality	-321-
from a New Locality Weber, M.: Metamorphe Fremdlinge in Eruptivgesteinen	
Webel, M.: Metamorphe Fremdunge in Eruptivgesteinen	-214-
Weber, V.: Recherches géologiques dans le Fergana en 1909—1910	-105-
Wegener, K.: Die seismischen Registrierungen am Samoa Obser-	
vatorium der Kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen	
in den Jahren 1909 und 1910 (I)	-203-
in den Jahren 1909 und 1910 (L)	-359
- Das Aufsteigen von Datt uber langen vulkanen (L)	-000-

	Seit
Weingärtner, Reginald M.: Zur Kenntnis des Oligocans und Miocans	
am Niederrhein	-115
Weinschenk, E.: Petrographic Methods (L)	-361
Weinzettl, V.: Gastropoda českého krídového útvarn	-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 Тном. und ihre Verwandten im mittel-	•
europäischen Tertiär (L)	-280
— Die unteren Hydrobienschichten des Mainzer Beckens, ihre Fauna	
und ihre stratigraphische Bedeutung	-431
— Die fossilen Mohusken der Hydrobienschichten von Budenheim b. Mainz	
- Fossile Arioniden im Tertiär des Mainzer Beckens	-466
— Gonostoma (Klikia) osculum Тном. und ihre Verwandten im mittel-	
europäischen Tertiär. Eine phylogenetische Studie	-467
Wepfer: Die Gattung Oppelia im süddeutschen Jura Werner, Erich: Ueber die Belemniten des schwäbischen Lias und die	-458
Werner, Erich: Ueber die Belemniten des schwabischen Lias und die	105
mit ihnen verwandten Formen des Braunen Jura (Acoeli)	-465
Werth, E.: Die äußersten Jugendmoränen in Norddeutschland und	445
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	-106
Survey for the year 1908	-361
Whiteker W: The water supply of Surrey from unterground sources	-901
Whitaker, W.: The water supply of Surrey, from unterground sources, with records of sinkings and borings. With contributions on the	
Painfall by H. P. Mill (1)	-359
Rainfall by H. R. Mill (L)	-53
— On the so called Atolls of the East-Indian Archinelago (L)	-209
Wiedemann, Eilhard: Ueber den Wert von Edelsteinen bei den Mus-	-200
	-307
limen (L)	-267
— On the dinosaur-turtle analogy	-267
— On the dinosaur-turtle analogy	
lins aufzufassen? (L)	-118
lins aufzufassen? (L)	
arktischen Kreideformation	-429
arktischen Kreideformation	
gebirge und seiner Umgebung	-198
Untersuchungen an metamorphen Einschlüssen aus niederrheinischen	
Basalten	-200
Basalten 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 Balti-	
more, December 1908 (L)	-109
Williston, S. W.: The wing-finger of pterodactyls, with restoration	
of Nyctosaurus	-148
	-447
Wills, L. J.: On late glacial and postglacial changes in the lower Dee	0.00
Valley (L)	-360
Winchell Alexander N · A Theory for the Origin of Graphite as	
exemplified in the Graphite Deposit flear Diffon, Montana	-173
— Use of "ophitic" and related terms in petrography	-211-

	perre
With and The II. Ciminades from the Challe of Calisbury (I)	150
Withers, Th. H.: Cirripedes from the Chalk of Salisbury (L)	-156-
— On the occurrence of Polliceps in the inferior solite (L)	-156-
 On the occurrence of Polliceps in the inferior colite (L) The Cirripede "Brachylepas cretacea" H. Woodward (L) 	
- The Chilpede "Brachylepas cretacea II. WOODWARD (L)	-156-
— Two new Cirripedes (L)	-452-
Wittich, E.: Ueber ein Vorkommen von mitteloligocänem Meeressand	
Wittien, E Cebei em vorkommen von inttelongotanem meelessand	
bei Hillesheim—Dorndürkheim, Rheinhessen (L)	-257-
Woldstedt, P.: Eine Asbildung in Nordschleswig (L)	-422-
wordsteat, I. Enter Assurating in Tortasenteswig (2)	
Wolfer, O.: Die Bryozoen des schwäbischen Jura (L)	-470-
Wolff, F. v.: Eine kurze Bemerkung zum Vortrag des Herrn A. Fleischer	
"I I M D' " The state of the st	
über das Thema "Beiträge zur Frage der Ausdehnung des Magmas	
beim langsamen Erstarren"	-212-
Welff W. Day Aufhan des norddeutschen Tieflandes unter besenderer	
wolli, w.: Der Aufbau des norddeutschen Tienandes unter besonderer	
Berücksichtigung des Grundwassers	-85-
Wood, O. H.: On the region of origin of the Central California earth-	
quakes of 1911 (L)	-110-
On the region of origin of the Central California earthquakes of 1911(1)	-203-
	-200-
Woodward, A. S.: On some Mammalian teeth from the Wealden of	
Hastings	-130-
Ta 10.1 0.4 Ta 1.1 1 1 1	
— Fossil fishes of the English chalk	-448-
Woodworth J. B. Boulder beds of the Cancy shales at Talihina Okla-	
The second of th	444
homa (L)	-411-
Woyno, T. J.: Petrographische Untersuchung der Casannaschiefer des	
mittleven Parmetales (Wallis) (I)	965
mittleren Bagnetales (Wallis) (L)	-303-
Wright, F. E.: Transmission of Light through Transparent Inactive	
Crystal Plates, with Special Reference to Observations in Con-	
Crystal Trates, with Special Reference to Observations in Con-	_
vergent Polarized Light	-7-
- Some effects of glacial action in Iceland	-203-
(William) The second action in rectand with a line of the second action in rectand with a line of the second action in rectand with a line of the second action in rectand a line of the second action action in rectand a line of the second action act	
- (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-
wulling, E. A.: Ceper the Elentbrechting des Kanadabaisanis	
Wunstorf, W. und G. Fliegel: Kalisalze am Niederrhein (L)	-403-
Wurm, A.: Ueber Rhinoceros etruscus Falc. von Mauer a. d. Elsenz (L)	-143-
Willing, A Cepter runnoceros en uscus FALC. von Mauer a. d. Ensenz (L)	
— Die technisch nutzbaren Gesteine Badens (L)	-363-
- Rhinoceros etruscus Falc. von Mauer an der Elsenz (L)	-441-
	111
Wüst, E.: Antwort auf die Entgegnung der Herren L. Siegert, E. Nau-	
MANN und E. PICARD. "Nochmals über das Alter des thüringischen	
Lässas" (I)	-118-
Lussos L	-110-
Lösses" (L)	
of Japan	-473-
Washington D. Hallette and the Comment	
Lambonini, Ferruccio: Baddeleyite e pirrite dei Monte Somma	-322-
Zamjatin, A.: Die Lamellibranchiaten des Domanik Südtimans	-468-
Zanf A. Datagraphiasha Untargushung dan granatishan dan Er	100
Zapf, A.: Petrographische Untersuchung der granatführenden Er-	
starrungsgesteine des oberen Veltlin	-225-
Zaissig C: Granbischa Rostimmung aines Erdhahan-Enizantrums an	
Zerssig, C., Graphische Destinniung eines Erdbeben-Epizentrums an	
den Ankunftszeiten (L)	-358-
Zemiattschenski P. Studien über die Kristallogenesis I Der	
The first of the f	
Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform. Die Kristalli-	
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf	-2-
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf	_
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune	200
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune Zobel: Das sogenannte Marsilidium Schenk (L)	-306-
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune Zobel: Das sogenannte Marsilidium Schenk (L)	-306-
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune	
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune Zobel: Das sogenannte Marsilidium Schenk (L)	-406-
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune Zobel: Das sogenannte Marsilidium Schenk (L)	
sation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform der Alaune	

Referate.

Materien-Verzeichnis.

Mineralogie.

Allgemeines.	Kristallographie.	Mineralphysik.
	Mineralchemie.	

Timer archemie.	
	Seite
Tschirwinsky, P.: Ein Versuch der Anwendung des Gesetzes	
der Komplikation von Victor Goldschmidt in der Chemie. Die	
dynamische Deutung des Gesetzes	- 1 -
Zemiattschenski, P.: Studien über die Kristallogenesis.	
I. Der Einfluß einer fremden Substanz auf die Kristallform. Die	
Kristallisation der Alaune. II. Der Einfluß einer fremden Sub-	
stanz auf die Kristallform der Alaune	- 2 -
S c h u l t e n, A. de: Examen cristallographique de quelques fluorures	- 2 -
obtenus nor M. Harry Morgans et aca ilirea	- 4 -
obtenus par M. Henri Moissan et ses élèves	
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 Con-	
vergent 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	- 10 -
Heber die Netwondigkreit der Untergrahung der verdigektiven	- 10 -
— Ueber die Notwendigkeit der Untersuchung der radioaktiven	- 10 -
Mineralien des Russischen Reiches	
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 Mg Cl2 und Ca Cl2 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 -
— On the Classification of Crystals	
theories of crystal structure; Communications from the Oxford	
Mineralogical Laboratory No. XX	- 163 -
Mineralogical Laboratory No. XX	- 100 -
Auflösung in wässeriger Lösung	- 164 -
De is cha, Helene: Ueber die heterogene Struktur des "kristallinisch-	- 104 -
Dels cha, fielene: Ceper die neterogene Struktur des "kristammsch-	104
flüssigen" Paraazoxyphenetols	- 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, Plantsand 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 -
De alar a la constant de Chaticala and Lineticle Victoria (I)	
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 ver-	
schiedenen Löslichkeit verschiedenartiger Flächen	- 309 -
— Die verschiedene Löslichkeit der Flächen und ihr Auftreten im	_
Mineralreich	- 309 -
Stumpf, Felix: Optische Beobachtungen an einer flüssig-kristalli-	300
nischen aktiven Substanz	- 310 -
Viola, C.: La legge di Haŭy nei cristallisoli solidi, fluenti, e liquidi (L)	- 310 -
Becquerel, J.: Sur la phosphorescence polarisée et sur la corrélation	- 910 -
entre la nolvebroisme de phosphoroscence potatisce et sur la confetation	
entre le polychroisme de phosphorescence et le polychroisme	210
d'absorption	- 310 -
wulli, G.: Eine vorrichtung zur Herstellung orientierter Kristall-	044
platten	- 311 -
Sokolow, W.: Die optischen Symbole der Mineralien Puschkinit,	
Kainit, Barytocalcit, Walnewit und Cyanit	- 311 -
Kainit, Barytocalcit, Walnewit und Cyanit	
surface d'onde dans les cristaux biréfringeants (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-	
Sipöcz'schen Wasserbestimmungsmethode in Silikaten (L)	- 313 -
- Ueber die Bestimmung des Wassers und der Kohlensäure in	0.20
Mineralien und Gesteinen durch direktes Erhitzen in Röhren aus	
geschmolzenem Berokristall (1)	- 313 -
geschmolzenem Bergkristall (L)	010 -
Figure vydule in Silikatostoinen (1)	- 313 -
Eisenoxyduls in Silikatgesteinen (L)	- 919 -
tution wasserbaltiger Calgo devel Developed uper the Konsti-	212
tution wasserhaltiger Salze durch Dampfdruckbestimmung (L)	- 313 -
ata	

	Seite
Einzelne Mineralien.	
Vernadsky, W.: Versuch einer beschreibenden Mineralogie Branner, J. C.: The Minerals Associated with Diamonds and	- 19 -
Carbonados in the State of Bahia, Brazil	- 20 -
lotte Islands	- 20 - - 21 -
Coste, M.: Métallographie du système or-tellure	- 25 - - 25 -
Meunier, St.: Influence de la structure anatomique de certains tests fossilisés, sur la production d'une variété nouvelle de silice	96
fibreuse	- 26 - - 26 - - 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 ma- gnésique hydraté préparé par M. Moressée	-28 -
— Sur la Nesquéhonite. Tschernik, G.: Ergebnisse der chemischen Untersuchung von	- 28 -
vergesellschaftetem Mosandrit und Wöhlerit wie auch einiger Mineralien ihres Muttergesteins	- 29 - - 33 -
Thomton jr., W. M.: A Feldspar Aggregate Occurring in Nelson Co., Verginia	- 33 -
Minerals with Special Reference to Nephelite	- 33 -
wring Quarry near Liskeard, Cornwall Pilipenko, P.: Ueber Bertrandit vom Altai Andersen, Olaf: Ueber Epidot und andere Minerale aus Pegmatit-	- 34 - - 35 -
Andersen, Olaf: Ueber Epidot und andere Minerale aus Pegmatit- gängen in Granulit von Notodden, Telemarken in Norwegen Butler, B. S. and W. T. Schaller: Thaumasite from Beaver	- 35 -
County, Utah	- 37 - - 37 -
Vernadsky, W. und A. Fersmann: Ueber Ixionolith aus dem Ilmengebirge	- 37 -
de la chaux	- 38 -
Veen, A. C. W. E. van der: Physisch en kristallographisch Under-	- 170 - - 170 -
soek naar de Symmetrie van Diamant	- 171 -
District, British Columbia	- 172 - - 173 -
Heinisch, W.: Ueber eine Graphitbildung	- 174 - - 174 -
Derby, O. A.: On the Mineralisation of the Gold-bearing Lode	- 175 -
of Pasagem, Minas Geraes, Brazil	- 175 -

	Seite
Biltz, W. und E. Marcus: Ueber Ammonium carnallit	- 176 -
- Ueber die Verbreitung von borsauren Salzen in den Kalisalzlager-	
stätten	- 177 -
stätten	1,,,
hoi Hannovor	- 179 -
bei Hannover 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 -
and Virginia	
Polybasite	- 184 -
Polybasite	
	- 184 -
Jakob, W. und St. Tolloczko: Chemische Analyse des Tho-	
rianit von Cevlon	- 184 -
rianit von Ceylon	
säure. Theorie der Entwässerung	- 186 -
Meigen W. Laterit	- 186 -
Meigen, W.: Laterit	100
Howlite from Lang, Los Angeles County, California	- 186 -
Hunt, W. F. and F. R. van Horn: Cerussite Twins from the	100
Begoña Mine, Cerro de San Pedro, San Luis Potosi, Mexico.	- 189 -
Cohen, Miss F.: Notes on Azurite crystalls from Broken Hill.	- 189 -
Baur, Emil: Ueber hydrothermale Silikate	- 190 -
Ueber einige künstliche gesteinsbildende Silikate	- 190 -
Sahallar W. T. The chemical Composition of Nanhalita	- 191 -
Schaller, W. T.: The chemical Composition of Nephelite Uhlig, J.: Ueber Cancrinit vom Laacher See	
Dutley F. H. The network history of Veclinite	- 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 -
Schaffer, W. T.: Cuprodescioizite from Cantornia	- 195 -
Crystallized Variscite from Utah	- 195 -
Nacken, R.: Ueber die Mischfähigkeit des Glaserits mit Natrium-	4.05
sulfat 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 Unter-	~
suchungen über das System Schwefel und Tellur	- 314
Kupffer, A.: Zur Frage über die Bildung von tellurischem Eisen	
aus Sumpferzen	- 314 -
aus Sumpferzen	- 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	

	Seit
Watson, J. L. and J. H. Watkins: Association of Rutile and	
Cyanité from a New Locality	- 321
Aloisi, Piero: Cassiterite dei filoni tormaliniferi di S. Piero in Campo	
(Elba)	- 321
Zambonini, Ferruccio: Baddeleyite e pirrite del Monte Somma	- 322
Artemiew, D.: Kristamsation emer Calcitude in emer Losung	
von Na N O_3	- 323
von Na N O_3	
	- 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 ·
and Weehawken, New Jersey 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 grupo del cloritoide	- 330 -
Gonnard, F.: Sur l'association de cristaux de péridot aux plagio-	
clases 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 -
Doggira, O. D.: Geber a'e Kristamorin des Ditthontis	- 334 -
Dürrfeld, V.: Ueber Heulandit von Oberstein	- 335 -
Geologische Untersuchungen über die Phosphoritlager-	
stätten. 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 Unter-	
suchung der Phosphoritlagerstätten im Gouvernement Pensa im	
Jahre 1910	- 336 -
Rosanoff, A.: Geologische Untersuchung der Phosphoritlager-	
stätten im Kreise Syran des Gouvernements Simbirsk und im	0.0=
Kreise Nikolajewsk des Gouvernements Samara	- 337 -
I wan off, A.: Geologische Untersuchungen über die Verbreitung	
und Produktivität der Phosphoritlagerstätten im westlichen Teile	0.07
des Gouvernements Moskau im Jahre 1910	- 337 -
Prigorowsky, M.: Bericht über die Untersuchung der Phosphorit-	200
	- 338 -
Andrussow, N.: Kurzer geologischer Abriß der Halbinseln Tüb—Karagan und Mangyschlak (auf Grund eigener Unter-	
Tub—Karagan und Mangyschlak (auf Grund eigener Unter-	
suchungen und derjenigen von M. BAJARUNAS, A. SAWTSCHENKO,	220
P. Litschkow und D. Nazky)	- 338 -
Bajarunas, M.: Geologische Beschreibung der Phosphoritlager-	990
	- 338 -
	- 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 Braunkohlengestein	- 341 -
Vorkommen von Mineralien.	
Kratochvil, Jos.: Die Mineralien der Umgebung von Cáslau	- 38 -
Popoff, S.: Die Mineralien der Erzschichten der Kertscher und	
Tamaner Halbinsel	- 39 -
Wildschrey, E.: Neue und wenig bekannte Mineralien aus dem	100
Siebengebirge und seiner Umgebung	- 198 -
Rasalten	- 200 -
Basalten	- 201 -
Hlawatsch, C.: Ueber einige Mineralien der Pegmatitgänge im	
Gneis von Ebersdorf bei Pöchlarn, NOesterr.	- 341 -
Panichi, U.: Minerali che accompagnano il giacimento ferrifero della Buca della Vena presso Stazzenca (Alpi Apuana)	940
Manasse, Ernesto: Sopra alcuni minerali della Toscana	- 342 - - 343 -
Panichi, Ugo: Sui Minerali del giacimento di Tiriolo (provincia	- 949 -
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 -
Crystal from Franklin, N. J	- 940 -
Lençoes, Bahia, Brasil	- 348 -
Lençoes, Bahia, Brasil	
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	251
in Dresden	- 351 -
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 Keyes, Ch. R.: Coon Butte and meteoric falls of the desert	- 355 - - 355 -
Meunier, M. St.: Météorite égyptienne récement parvenue au Museum	- 356 -
Examen chimique et lithologique de la météorite d'El Nakhla	- 356 -
Geologie.	
deologie.	
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. Seegert: Ueber qualitative Verschieden-	
heiten des von einzelnen Teilen der Mondoberfläche reflektierten	10
Lichtes	- 46 -

	Seite
Kayser, Em.: Lehrbuch der Geologie. I. Teil. Allgemeine Geo-	
logie (L)	- 202 -
Einführung und Anleitung zur Beobachtung in der Heimat. (L)	- 202 -
International Catalogue of Scientific Literature: G	202
Mineralogy including Petrology and Crystallography. (L) Wahnschaffe, F.: Ferdinand Zirkel (L)	- 202 - - 357 -
Brauns, R.: Ferdinand Zirkel † (L)	- 357 -
Schulze, E.: Repertorium der geologischen Literatur über das	
Harzgebirge (L)	- 357 -
mit Ausnahme des Harzanteils (L)	- 357 -
Sjögren, H.: Index to Bulletin of the Geol. Inst. of the Univ. of	
Upsala (L)	- 357 -
and the Museum of practical geology for 1911 (L)	- 357 -
Hirschi, A.: Eine praktische Ausrüstung für die Winkelmessungen	- 301 -
bei der geologischen Feldarbeit (L)	- 357 -
Jahn, A.: Die Stereophotogrammetrie und ihre Bedeutung für die	955
praktische Geologie (L)	- 357 - - 357 -
Arrhenius, S.: Das Schicksal der Planeten (L)	- 357 -
$Suzuki$, $S.$: On the age of the earth (L) $Stin\acute{y}$, $J.$: Fortschritte des Tiefschurfes in der Gegenwart (L)	- 357 -
	- 357 -
Davis, W. M.: Relation of Geography to Geology (L)	- 357 -
Dynamische Geologie.	
Innere Dynamik.	
Innere Dynamik.	- 47 -
Innere Dynamik.	- 47 - - 49 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere — Isländische Masseneruptionen — Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchs-	
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere — Isländische Masseneruptionen — Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland	- 49 - - 50 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere — Isländische Masseneruptionen — Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland — Fissureless Volcanoes	- 49 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere — Isländische Masseneruptionen — Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland — Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysisk-	- 49 - - 50 - - 51 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira, Photograph, Wiedergabe einer	- 49 - - 50 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel	- 49 - - 50 - - 51 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere — Isländische Masseneruptionen — Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland — Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort	- 49 - - 50 - - 51 - - 51 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes)	- 49 - - 50 - - 51 - - 51 - - 53 - - 53 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes)	- 49 - - 50 - - 51 - - 51 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of	- 49 - - 50 - - 51 - - 51 - - 53 - - 53 - - 53 - - 54 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908	- 49 - - 50 - - 51 - - 51 - - 53 - - 53 - - 53 - - 54 - - 55 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere — Isländische Masseneruptionen — Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland — Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln.	- 49 - - 50 - - 51 - - 53 - - 53 - - 53 - - 54 - - 55 - - 56 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere — Isländische Masseneruptionen — Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland — Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln — Ueber einige japanische Vulkane Bauer, L. A.: Hecker's remarks on ocean gravity observations (L)	- 49 - - 50 - - 51 - - 51 - - 53 - - 53 - - 53 - - 54 - - 55 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln Ueber einige japanische Vulkane Bauer, L. A.: Hecker's remarks on ocean gravity observations (L) Bowie, W.: Some relations between gravity anomalies and the	- 49 50 51 51 53 53 53 54 55 56 57 202 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln Ueber einige japanische Vulkane Bauer, L. A.: Hecker's remarks on ocean gravity observations (L) Bowie, W.: Some relations between gravity anomalies and the geologic formations in the United States. (L)	- 49 - - 50 - - 51 - - 53 - - 53 - - 53 - - 54 - - 55 - - 56 - - 57 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln Ueber einige japanische Vulkane Bauer, L. A.: Hecker's remarks on ocean gravity observations (L) Bowie, W.: Some relations between gravity anomalies and the geologie formations in the United States. (L) Platania, G.: Misura della Temperatura della Lava fluente dell'	- 49 50 51 51 53 53 53 54 55 56 57 202 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln Ueber einige japanische Vulkane Bauer, L. A.: Hecker's remarks on ocean gravity observations (L) Bowie, W.: Some relations between gravity anomalies and the geologic formations in the United States. (L) Platania, G.: Misura della Temperatura della Lava fluente dell' Etna. (L) Komorowicz, M. v.: Vulkanologische Studien auf einigen Inseln	- 49 50 51 51 53 53 53 54 55 56 57 202 202 -
Innere Dynamik. Reck, H.: Ueber Erhebungskratere Isländische Masseneruptionen Das vulkanische Horstgebirge Dyngjufjöll mit den Einbruchskalderen der Askja und des Knebelsees sowie dem Rudloffkrater in Zentralisland Fissureless Volcanoes Thoroddsen, Th.: De varme Kilder paa Island, deres fysiskgeologiske Forhold og geografiske Udbredelse Stübel, A.: Die Insel Madeira. Photograph. Wiedergabe einer Reliefkarte zur Erläuterung des vulkanischen Baues dieser Insel mit einem Begleitwort Wichmann, A.: Ueber den Vulkan Soputan in der Minahassa Ahlburg, J.: Der Vulkan Soputan in der Minahassa (Nordcelebes) Sapper, K.: Ueber isländische Lavaorgeln und Hornitos Hovey, E. O.: Mount Pelé of Martinique and the Soufrière of Saint Vincent in May and June 1908 Friedländer, J.: Beiträge zur Geologie der Samoainseln Ueber einige japanische Vulkane Bauer, L. A.: Hecker's remarks on ocean gravity observations (L) Bowie, W.: Some relations between gravity anomalies and the geologic formations in the United States. (L)	- 49 50 51 51 53 53 53 54 55 56 57 202 -

	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, U.: Das Erdbeben von Formosa. (L)	- 202 -
Wood, O. H.: On the region of origin of the Central California earth-	
quakes of 1911. (L)	- 203 -
Wegener, K.: Die seismischen Registrierungen am Samoa Obser-	
vatorium der kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen	
in den Jahren 1909 und 1910. (L)	- 203 -
Benndorf, H.: Ueber die Bestimmung der Geschwindigkeit trans-	
versaler Wellen in der äußersten Erdkruste. (L)	- 203 -
Galitzin, Fürst B.: Bestimmung der Lage des Épizentrums eines	
Bebens aus den Angaben einer einzelnen seismischen Station. (L)	- 203 -
— Ueber eine dynamische Skala zur Schätzung von makroseismischen	
Bewegungen. (L)	- 203 -
Bewegungen. (L)	
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 ver-	
bunden 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. Kıkuchi: 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	2
andere Vulkane mit Quellkuppenbildung (L)	- 358 -
Zeissig, C.: Graphische Bestimmung eines Erdbeben-Epizentrums	070
an den Ankunftszeiten (L)	- 358 -
Monatliche Uebersicht über die seismische Tätigkeit der	0*0
Erdrinde. 1911. (L)	- 358 -
Reutlinger, G.: Notiz zu dem süddeutschen Erdbeben vom	0.50
16. Nov. 1911 (L)	- 358 -
Irrgang, G.: Seismische Registrierungen in Eger vom 20. Nov.	950
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 Ge-	0*0
biet des Erdbebens von Messina am 28. Dez. 1908 (L)	- 358 -
Gagel, C.: Das Erdbeben von Formosa (L) Fuller, M. L.: The new Madrid earthquake (L)	- 358 -
ruller, M. L.: The new Madrid earthquake (L)	- 358 -
Branner, J. C.: Earthquakes in Brazil (L) Kiess, C. C.: The aftershocks of the earthquakes of 1903, 1906 and	- 359 -
A less, U. U.: The attershocks of the earthquakes of 1903, 1906 and	2-0
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
— Destructive earthquakes in China, supplementary list (L) Tarr, R. S. und L. Martin: The earthquakes at Yakutat Bay,	000
Alaska, im Sept. 1899 (L)	- 359
Ordoñez, E.: The recent Guadaljana earthquakes (L)	- 359
ordone z, E The recent duadarjana earthquakes (L)	- 555
Aeußere Dynamik,	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Reid, H. F.: Geometry of faults	- 59 -
Hovey, E. O.: Striations and U-schaped 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	02
Robitsch-Sauerbrunn in Steiermark	- 62
Rohitsch-Sauerbrunn in Steiermark	- 62
To work the figure and consider and time and tim	
Leverett, F.: Weathering and erosion as time measures	- 63 -
Alden, W. C.: Concerning certain criteria for discrimination of	
the age of glacial drift sheets as modified by topographic situation	20
and drainage relations	- 63 -
and drainage relations	
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	- 205 -
Tornquist, Al.: Ueber die Wanderung von Blöcken und Sand	
am ostpreußischen Ostseestrand	- 205 -
am ostpreußischen Ostseestrand	- 206 -
Thoulet, J.: Instructions pratiques pour l'établissement d'une	- 200
carte bathymétrique-lithologique sousmarine	- 206 -
Tacconi, Em.: Esame sommario dei saggi di fondo nello Stretto	- 200 -
Magine attenuti andi sandadi associti della D. Marine nel 1	
Messina ottenuti cogli scandagli eseguiti della R. Marina nel 1e	207
trimestre 1909	- 207 ·
Salmojraghi, Fr.: Saggi di fondo di mare raccolti dal R. piroscafo "Washington" nella campagna idrografica del 1882. Nota prima	20-
"Washington" nella campagna idrografica del 1882. Nota prima	- 207 -
Clapp, W. B. and F. F. Henshaw: Surface water Supply of the United States 1909. Part XI. California (L)	200
the United States 1909. Part XI. California (L)	- 208 -
Johnson, H. R.: Water Resources of Antelope Valley, California (L)	- 208 -
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)	- 208 -
— 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 -
reichs (L)	-00
Schwefelwasser und Sänerlinge (I)	- 208 -
Schwefelwasser und Säuerlinge (L)	- 208 -
Pann K v. Die Geschelle von Kissermes im Komitet Kelers (1)	
Papp, K. v.: Die Gasquelle von Kissarmas im Komitat Kolozs (L)	- 208 -
Grégory, J. W.: Constructive waterfalls (L) Keyes, C. R.: Midcontinental Eolation (L)	- 208 -
Meyes, C. R.: Midcontinental Education (L)	- 208 -
Heim, A. und P. Arbenz: Karenbildungen in den Schweizer	200
Alpen (L)	- 209 -

	Seit
Wichmann, A.: On the so called Atolls of the East-Indian Archi-	200
pelago (L)	- 209 - 209
Högbom, B.: Wüstenerscheinungen auf Spitzbergen (L)	- 359
Stamm, K.: Die Wirkungen des Windes und seine Bedeutung für	- 555
den Ackerbau (L)	- 359
den Ackerbau (L)	000
Strömung (L)	- 359
Strömung (L)	
Vorzeit (L)	- 359
Vorzeit (L)	
Alnen (L.)	- 359
Gregory, J. W.: Constructive waterfalls (L)	- 359
Jentzsch, A.: Ueber die Selbsterhöhung von Seen und die Ent-	- 359
stehung der Sölle (L)	- 555
die Geologie (I.)	- 359
die Geologie (L)	000
schiebungen an der Westküste Samlands (L)	- 359
schiebungen an der Westküste Samlands (L) Mestwerdt, A.: Ueber Grundwasserverhältnisse in dem Bielefelder	
Quertale des Teutoburger Waldes (L)	- 359
Bärtling: Die Bedeutung der Kreideformation für die Wasser-	
führung des Deckgebirges über den nutzbaren Lagerstätten des	07.0
nördlichen Rheintalgrabens (L)	- 359
whitaker, w.: The water supply of Surrey, from unterground	- 359 ·
sources, with records of sinkings and borings (L) Moffit, F. H.: Headwater Regions of Gulkana and Susitna Rivers,	- 555
Alaska, with Accounts of the Valdez Creek and Chistochina Placer	
Districts (L)	- 360 -
Districts (L)	
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 Oester-	200
reichs (L)	- 360 - - 360 -
Hackl, O.: Chemischer Beitrag zur Frage der Bildung natürlicher	- 500 -
Schwefelwasser und Säuerlinge (L)	- 360 -
Schwefelwasser und Säuerlinge (L)	000
der diluvialen Eiszeit in den Alpen (L)	- 360 -
der diluvialen Eiszeit in den Alpen (L)	
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	200
of the Thames (L)	- 360 -
Dee Valley (I.)	- 360 -
Dee Valley (L)	500
subsequent to the Epoch of River-Drift Man (L)	- 360 -
Rabot, Ch. et E. Muret: Les variations périodiques des glaciers.	
XVIIme Rapport. 1911 (L)	- 360 -
Experimentelle Geologie.	
	- 360 -
A d a m s, F. D.: Ein experimenteller Beitrag zur Frage der Tiefe der	500 -
plastischen Zone in der Erdkruste (L)	- 360 -

	Selle
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 Brill, O.: Ueber die Fortschritte der chemischen Forschung auf	- 209 -
dem Gebiete der Radioaktivität	- 209 -
aktivität	- 209 -
minéraux radioactifs	- 210 -
thermales de Bagnères-de-Luchon Sur les gaz des sources thermales: présence du crypton et du xénon	- 210 - - 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
Ende 1908 bis Mai 1912 (L)	- 361 -
Henglein, M.: Uranmineralien auf Erzgängen im badischen Schwarzwald (L)	- 361 -
Hayakawa, Masataro und Tomonori Nakano: Die radioaktiven	- 361 -
Bestandteile des Quellsediments der Thermen von Hokuto, Taiwan (L)	- 361 -
und Cordierit und ihre Beziehungen zu den a-Strahlen radioaktiver Elemente (L)	- 361 -
Petrographie.	
Allgemeines.	
Winchell, A. N.: Use of "ophitic" and related terms in petro-	
graphy Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber Verbesserungen der Ludwig-	- 211 -
Sipocz'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) Wright, F. E. (Washington): Einneues petrographisches Mikroskop (L)	- 211 - - 361 -
Becker, O.: Kurze Mitteilungen über den Wert des Mikroskops	- 361 -
in der Petrographie (L)	- 361
Rinne, F.: Elementare Anleitung zu kristallographisch-optischen Untersuchungen vornehmlich mit Hilfe des Polarisationsmikro-	
skops (L)	- 361 -
Dittrich, M. und W. Eitel: Ueber die Bestimmung des Wassers	- 361 -
und der Kohlensäure in Mineralien und Gesteinen (L) Dittrich, M.: Ueber die Brauchbarkeit der Methoden zur Be-	- 361 -
stimmung des Wassers in Silikatmineralien und Gesteinen (L)	- 361 -

- 363 -

	Seite
Experimentelle Petrographie.	
Tamann, G.: Das Zustandsdiagramm der Kohlensäure (L). Allen, E. T., J. L. Crenshaw und J. Johnston: Die mineralischen Eisensulfide (L)	- 217 -
mineralischen Eisensulfide (L)	- 217 -
Aenderungen (L)	- 217 -
2 Si O_2 . Al ₂ O_3 (L)	- 217 -
Metalle zu einigen ihrer physikalischen Konstanten (L) Vogel, R.: Ueber eutektische Kristallisation (L) Boeke, H. E.: Die Schmelzerscheinungen und die umkehrbare Um-	- 217 - - 217 -
wandlung 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. 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 -
Baden, Pfalz (L)	- 363 -
Wurm, Ad.: Die technisch nutzbaren Gesteine Badens (L) Habermehl, E.: Die nutzbaren Steinvorkommen und die Stein-	- 363 -
industrie der bayrischen Rheinpfalz (L)	- 363 - - 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	- 218 -
Syeniten (L)	- 218 -
keit der Ueberschiebungen (L)	- 363 -
Syeniten (L)	- 363 -
b) Rußland.	
Sustschinsky, P. P.: Beiträge zur Kenntnis der Kontakte von	
Tiefengesteinen mit Kalksteinen im südwestlichen Finnland (L)	- 218 -

	Seite
c) Deutsches Reich.	
Stutzer, O.: Ueber die genetischen Beziehungen zwischen Pechstein und Porphyr in der Meißner Gegend — Ueber Pechsteine von Meißen Sauer, A.: Ueber Pechstein von Meißen und Felsitporphyr von	- 218 - - 218 -
Dobritz Frenzel, A.: Das Passauer Granitmassiv (L) Löffler, R.: Die Zusammensetzung des Grundgebirges im Ries (L) Broß, H.: Der Dossenheimer Quarzporphyr, ein Beitrag zur Kenntnis	- 220 - - 363 - - 363 -
der Umwandlungserscheinungen saurer Gesteinsgläser (L) Soellner. J.: Ueber ein neues Vorkommen von Leucitophyr und	- 364 -
Leucitophyrbreccie im Kaiserstuhl (L)	- 364 - - 364 -
zu den Nebengesteinen (L)	- 364 -
e) Die Britischen Inseln.	
Boulton, W. S.: On a Monchiquite intrusion in the Old Red sand- stone of Moumonthshire (L)	- 364 -
Sark and Alderney (L)	- 364 -
(Northumberland) and its relations to the Collywell, Tynemouth and Morpeth dykes (L)	- 364 - - 364 -
Gardiner, C. J. and S. H. Reynolds: On the igneous and associated sedimentary rocks of the Glensaul district with palaeon-	
tological notes by F. R. C. REED (L)	- 364 - - 364 -
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 noseanführenden Basaltgang im Vicentinischen	- 224 -
Basaltgang im Vicentinischen	- 225 - - 364 -
Euganeen und zur Lakkolithenfrage (L)	- 364 -
i) Schweiz. Alpen.	
Zapf, A.: Petrographische Untersuchung der granatführenden	
Erstarrungsgesteine des oberen Veltlin	- 225 -
Woyno, T. J.: Petrographische Untersuchung der Casannaschiefer des mittleren Bagnetales (Wallis). (L)	- 226 - - 364 -
Quel 2 willer. D.: Zwei gemischte Hornieise aus dem Tessin (L)	- 500 ± -

•	Seite
Woyno, T. J.: Petrographische Untersuchung der Casannaschiefer des	207
mittleren Bagnetales (Wallis) (L)	- 365 -
protoklastisch? (L)	- 365 -
k) Österreich-Ungarn.	
Salomon, W.: Intrusivgesteine	- 226 -
Rozen, Z.: Die alten Laven im Gebiete von Krakau	- 365 -
Hradil. G.: Die Gneiszone des südlichen Schnalsertales in Tirol. — Ueber einige Ganggesteine aus der Brixener Granitmasse	- 371 - - 373 -
Clark, W. Rob.: Beiträge zur Petrographie der Eruptivgesteine	010
Kärntens Sander, B.: Vorläufige Mitteilung über Beobachtungen am Westende	- 374 -
der Hohen Tauern und in dessen weiterer Umgebung	- 375 -
Schubert, R. J.: Neue Andesitvorkommen aus der Gegend von	
Boikowitz (SOMähren)	- 375 -
aus dem Eisengehirge in Böhmen	- 376 -
aus dem Eisengebirge in Böhmen	010
dorf bei MährSchönberg (L)	- 387 -
Ohnesorge, Th.: Ueber kontaktmetamorphen Amphibolit von Klausen. Die Gesteine des Patscherkofl-Gebietes (L)	- 387 -
Kišpatić, M.: Disthen-, sillimanit- und staurolithführende Schiefer	
aus dem Kondija-Gebirge in Kroatien (L)	- 387 -
l) Balkanhalbinsel.	
Butz, J.: Die Eruptivgesteine der Insel Samos (L)	- 387 -
Dut 2, 5 Die Enupringesteine der Insel Samos (L)	- 501 -
Asien. Malaiischer Archipel.	
Scrivenor, J. B.: Note on the igneous rocks of Singapore, with	
special reference to the Granite and associated rocks carrying	CA
rhombic pyroxene	- 64 -
et sur la fréquence des types de laminage	- 65 -
Koto, B.: On nepheline-basalt from Yingé-mên, Manchuria (L).	- 388 -
Afrika, Madagaskar.	
Horwood, C.B.: The Old Granites of the Transvaal and of South	
and Central Africa with a petrographical description of the Orange	25
Grove Occurrence	- 65 -
Transvaal	- 66 -
Transvaal	CC
du Soudan français	- 66 -
vaal)	- 67 -
vaal)	- 67 -
Beadnell, H. J. L.: The relations of the nubian sandstone and the crystalline rocks south of the oasis Kharga (Egypt.)	- 68 -
Hatch, H. F.: Diamantiferous gem-gravel, Westcoast of Africa (L)	- 230 -
Uhlig, C.: Beiträge zur Kenntnis der Geologie und Petrographie Ost-	
afrikas. I. Ueberblick über den Aufbau Ostafrikas zwischen dem Viktoriasee und der Küste des Indischen Ozeans, besonders längs	

	Seite
Eisenerze.	
Cayeux, L.: Le quartz secondaire des minerais de fer oolithiques du Silurien de France et son replacement en profondeur par du fer carbonaté	- 71 -
— Evolution minéralogique des minerais de fer oolithiques primaires	
de France	- 71 -
von Grängesberg	- 230 - 240
Excursions	- 242
and Tuolluvaara	- 389
Einecke, G. und W. Kohler: Die Eisenerzvorrate des Deutschen	- 389
Reiches Bornhardt. W.: Ueber die Gangverhältnisse des Siegerlandes und	- 393 -
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 Kies-	- 72 -
lager	- 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 Mamainse, 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 An- wendung auf geologische Probleme (L)	- 402 -

	Seite
Arrhenius, S.: Ueber die physikalischen Bedingungen bei den	
Salzablagerungen zur Zeit ihrer Bildung und Entwicklung (L). Andrée, K.: Nochmals über die Deformationen von Salzgesteinen (L)	- 402 - - 402 -
Lachmann, R.: Zur Beendigung der Diskussion mit Herrn	- 402 -
K. Andrée (L)	- 402 -
— Ueber die Bildung und Umbildung von Salzgesteinen (L)	- 402 -
Reidemeister, C.: Ueber Salztone und Plattendolomite im Bereich	
der norddeutschen Kalisalzlagerstätten (L)	- 402 -
Grupe, O.: Zur Plattendolomitfrage (L)	- 403 -
des roten Salztones (L)	- 403 -
Andrée, K.: Heber ein blaues Steinsalz (L)	- 403 -
Andrée, K.: Ueber ein blaues Steinsalz (L)	100
Cäsiums und Untersuchungen über Vorkommen und Verteilung	
des Rubidiums in deutschen Kalisalzlagerstätten (L)	- 403 -
Lutze, G.: Die Salzflorenstätten in Nordthüringen (L)	- 403 -
Wunstorf. W. und G. Fliegel: Kalisalze am Niederrhein (L)	- 403 - - 403 -
Gale, H. S.: Nitrate Deposits (L)	- 400 -
Oberelsaß (L)	- 403 -
Oberelsaß (L)	
das größere Mengen von Magnesiumchlorid enthält. (verdünnte	
Endlauge von Kaliwerken (L)	- 403 -
Dreibrodt, O.: Neuer Apparat zur Trennung der Mineralien von	100
Salzgesteinen mit schweren Flüssigkeiten (L)	- 403 -
Schobert, E.: Ueber die Kristallisation von Chlornatrium, Bromnatrium und Jodnatrium aus Schmelzen und wässerigen	
Lösungen (L)	- 403 -
2004.80. (2)	
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	- 75 -
Oil Fields	- (0) -
of oil and gas accumulation	- 7ŏ -
of oil and gas accumulation	
duktiven Carbons. Nebst einer Vegetationsschilderung eines rezenten	
tropischen Wald-Sumpfflachmoores durch Dr. S. H. KOORDERS	- 76 -
Europa.	
c) Deutsches Reich.	
c) Deutsches Reich.	- 77 -
Klockmann, F.: Die Erzlagerstätten der Gegend von Aachen	- 77 - - 403 -
Klockmann, F.: Die Erzlagerstätten der Gegend von Aachen Baumgärtel, B.: Der Oberharzer Bergbau (L)	- 403 -
Klockmann, F.: Die Erzlagerstätten der Gegend von Aachen Baumgärtel, B.: Der Oberharzer Bergbau (L)	- 403 -
Klockmann, F.: Die Erzlagerstätten der Gegend von Aachen	- 403 -
Klockmann, F.: Die Erzlagerstätten der Gegend von Aachen Baumgärtel, B.: Der Oberharzer Bergbau (L)	- 403 -
Klockmann, F.: Die Erzlagerstätten der Gegend von Aachen Baumgärtel, B.: Der Oberharzer Bergbau (L) Bräuhäuser M.: Die Bodenschätze Württembergs (L) Krümmer A.: Die Tektonik des Emser Gangzuges (L)	- 403 - - 403 - - 403 -

	Seite
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 -
Palfv, M. v.: Geologische Verhältnisse und Erzgänge der Bergbaue	
des Siebenbürgischen Erzgebirges (L)	- 404 -
Tirol (L)	- 404 -
Lazarevic, M.: Die Enargit-Covellin-Lagerstätte von Cuka-Dulkan bei Bor in Ostserbien (L)	- 404 -
bet bot in Osesetbien (b)	- 404 -
Afrika, Madagaskar.	
Range, P.: Neue Glimmerlagerstätten in Deutsch-Ostafrika (L).	- 404 -
Dahms: Ueber Erzlagerstätten in sauren Eruptivgesteinen Deutsch-	- 404 -
Südwestafrikas (L)	- 404 -
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	-0
Hope (L)	- 79 -
über die zweckmäßige Darstellung von geologischen Profilen auf den Spezialkarten 1:25000 und über die Darstellung des Löß	
den Spezialkarten 1:25 000 und über die Darstellung des Löß	- 79 -
auf geologischen Karten (L)	
temberg	- 245 - - 248 -
Kossmat, F.: Erläuterungen z. geol. Karte der österrungar.	- 240 -
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- 248 -
der österr-ungar. Monarchie (L)	- 248 -
der österrungar. Monarchie (L)	
archie (L)	- 248 - - 248 -
Waagen, L.: Erläuterungen z. geol. Karte der österrungar. Mon-	
archie (L)	- 248 -
Sheet 326—340 (L)	- 404 -
Salomon, W.: Geologische Karte der Adamellogruppe (L) Smith, O.: 32nd annual report of the director of the United States	- 404 -
geol. Survey for 1911 (L)	- 404 -
Topographische Geologie.	
Hoehne, E.: Stratigraphie und Tektonik der Asse und ihres öst-	-0
lichen Ausläufers des Heeseberges bei Jerxheim	- 79 -
von Hannover	- 83 -

	Seit∺
Schöndorf, Fr.: Die Stratigraphie und Tektonik der Asphalt-	
vorkommen von Hannover	- 84 -
vorkommen von Hannover	- 85 -
Wolff, W.: Der Aufbau des norddeutschen Tieflandes unter be-	
sonderer Berücksichtigung des Grundwassers	- 85 -
Baltzer, A.: Der Bergsturz von Kienthal	- 86 -
Stiný, J.: Der Erdschlipf im Schmalecker Walde (Zillertal)	
Stilly, J.: Der Eruschipf im Schmalecker warde (Zillertal)	- 86 -
— Die jüngsten Hochwässer und Murbrüche im Zillertale	- 86 -
Checchia-Rispoli, G.: L'esistenza del Cretaceo sul Monte	
S. Guiliano (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 -
Maura)	- 90 -
— Le développement du Trias en Grèce moyenne orientale	- 90 -
- Sur le Paléozoïque et le Trias dans les îles côtières de	50
12 A resolida	- 92 -
l'Argolide	- 92 -
- Extension des formations paléozoïques dans les îles côtières de	00
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 Griechen-	101
land	- 101
- Ueber die Entwicklung des Mittellias in Griechenland	
We be to the Entwicklung des Mittellas in Griechemand	- 103
Weber, V.: Recherches géologiques dans le Fergana en 1909—1910	- 105
Garde, G.: Description géologique des régions situées entre le Niger	400
et le Tchad et à l'est et au nordest 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 prekam-	
brium (L)	- 107
brium (L)	- 107
Inostranzew, A.: Der Fallwinkel der untersilurischen und	10.
cambrischen Schichten der Umgebung von St. Petersburg (L).	- 107
Tamply gh C W. On the shelly margine of the Collection glacier	- 101
Lamplugh, G. W.: On the shelly moraine of the Selfström glacier	
and other Spitzbergen phenomena illustrative of british glacial	4.05
conditions (L)	- 107
111 mann, N.: Die Bedeutung der Sulan-Veberschlebung (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	
Rigen und Möen (L)	- 107
Rügen und Möen (L)	201
Tektonik (L)	- 107
- Ueber gegenwärtige tektonische Bewegungen in der Insel Hidden-	- 101
cool gegenwaringe textomsone bewegungen in der inser fildden-	- 107
söe (L)	- 107

	Seite
Jentzsch, A.: Geologisches über Salzpflanzen des norddeutschen	
Flachlandes (L)	- 107 -
Steilbüste von Jasmund auf Rügen (1)	- 107 -
— Die Verlandung der Swinepforte (L)	- 107 -
Steilküste von Jasmund auf Rügen (L) — Die Verlandung der Swinepforte (L) Kranz, W.: Die Umgebung von Swinemünde, eine landeskundliche	101
Studie (L)	- 107 -
A r u m m e l. A.: Die Tektonik des Emser Gangzuges (L)	- 107 -
Lauterborn, R.: Ueber Staubbildung aus Schotterbänken im Flußbett des Rheins (L).	4.0=
Linstow, O. v.: Die geologischen Verhältnisse von Bitterield und	- 107 -
Umgebung (L)	- 107 -
Umgebung (L)	- 101 -
Berlin (L)	- 107 -
Berlin (L)	- 108 -
Schlagintweit, O.: Die Mieminger Wetterstein-Veberschiebung (L)	- 108 -
Stille, H.: Ueberfaltungserscheinungen im hannoverschen Salz-	100
gebirge (L)	- 108 - - 108 -
Argand, E.: Coupes géologiques dans les Alpes occidentales inter-	- 100 -
prétées par Emile Argand (L)	- 108 -
prétées par EMILE ARGAND (L)	
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 terri-	100
toires environnants (L)	- 108 - - 108 -
Salomon, W.: Arietites sp. im schieferigen granatführenden	- 100 -
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 -
Gabieras (1)	- 108 -
Gebietes (L)	- 108 -
Mylius, H.: Entgegnung an A. Torxovist (L)	- 108 -
Mylius, H.: Entgegnung an A. Tornovist (L)	
Skutari in Nordalbanien (L)	- 108 -
Bailey. E. B., M. Mc Gregor: On the Glen Orchy anticline (L)	- 108 -
Bonney, T. G.: The end of the Trimingham chalk bluff (L) Sherlock, R. L. and A. H. Nobie: On the glacial origin of the	- 108 -
Claywith-flints of Buckinghamshire and on a former course of the	
Thames (L)	- 108 -
Thames (L)	- 108 -
Wills. L. J.: On late glacial and postglacial changes in the lower	
Dee Valley (L)	- 109 -
Grosch. P.: Zur Kenntnis des Palaozoicums und des Gebirgsbaues	100
der westlichen cantabrischen Ketten in Asturien (Nordspanien) (L) Abendanon, E. C.: Zur Umrißform der Insel Celebes (L)	- 109 - - 109 -
Elbert. J.: Die geologisch-morphologischen Verhältnisse der Insel	- 100 -
Sumbawa (L)	- 109 -
	- 109 -
Molengraaff, G. A. F.: On recent crustal movements in the	
island of Timor and their bearing on the geological history of the	100
	- 109 - - 109 -
Holmes, A. and D. A. Wrav: Geology of Mozambique (L).	

	Seite
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-	
Fisenbahn (I)	- 109 -
Eisenbahn (L)	- 109 -
Maclaren, M.: Notes on the desert water in western Australia:	- 100
"Gramma Holes" and "Night wells" (L)	- 109 -
Manakall D. The Vounger reak going in New Zeeland (I)	
Marshall, P.: The Younger rock series in New Zealand (L). Clark, W. B., B. L. Miller: Physiography and Geology of the	- 109 -
Clark, W. B., D. L. Miller: Physiography and Geology of the	100
costal plain province of Virginia (L)	- 109 -
Cleland, H. F.: North American natural bridges wirth a discussion	400
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 -
Krenkel, E.: Die untere Kreide von Deutsch-Ostafrika Bonney, T. G. and E. Hill: The End of the Trimingham Chalk	
Bluff	- 250 -
Bluff	
Braemar, Ballater and Glen Clova (L)	- 250 -
Braemar, Ballater and Glen Clova (L)	
und den südlich benachbarten Gegenden (L)	- 250 -
Cox, A. H.: On an inlier of Longmyndian and cambrian rocks at	200
Pedwadirne (Herefordshire) (1)	- 250 -
Pedwadirne (Herefordshire) (L)	- 200 -
in Loccopitz (1)	- 250 -
in Jessenitz (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	- 200 -
adiophing regions (I)	- 250 -
adjoining regions (L)	- 250 -
am Podomoo (1)	250
am Bodensee (L)	- 250 -
Tiefe und ungefähre Ausbreitung des Oberpliocänsees in der Wetterau	250
und im unteren Untermaintal bis zum Rhein (L)	- 250 -
Krümmer, A.: Die Tektonik des Emser Gangzuges nebst einer	
Betrachtung über Anwendung tektonischer Begriffe in Bergbau	071
und Geologie (L)	- 251 -
Kuntz, J.: Die geologischen Verhältnisse des Kaokofeldes (L).	- 251 -
und Geologie (L)	
Gader, Dolgelly (L)	- 251 -
Martin, K.: Vorläufiger Bericht über geologische Forschungen auf	
Java (L)	- 251 -
Niedźwiedzki, J.: Geologische Skizze des Salzgebirges von	
Maiusz in Ostganzien (L)	- 251 -
Nörregaard, E. M.: Boobjerg-Profilet (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 -

	sente
Seidlitz, W. v.: Die kaledonischen Deckengebiete Schwedisch-	054
Lapplands (L)	- 251 -
land (L)	- 251 -
land (L)	251
Bank (L)	- 251 -
Reisen und darauf gegründeter Studien (L)	- 251 -
Walther, J.: Lehrbuch der Geologie Deutschlands (L)	- 251 -
Williams, M. Y.: Geology of Arisaig-Antigonish district, Nova	201
Scotia (L)	- 251 -
Brandes, Th.: Zur Frage der Ardenneninsel. Die Hochstufe des	
unteren Lias im mittleren Nordwestdeutschland in bionomischer	
und paläogeographischer Hinsicht	- 404 -
Noert, W.: Wissenschaftliche Ergebnisse einer Erdolbohrung bei	- 405 -
Holm in Nordhannover	- 400 -
gebung von Wien	- 405 -
gebung von Wien	200
berges bei Wien	- 406 -
Ampferer, O.: Aus den Algäuer und Lechthaler Alpen	- 406 -
Z u b e r , R.: Eine fossile Meduse aus dem Kreideflysch der ostgalizischen	400
Karpathen	- 406 -
Ampferer, O.: Gedanken über die Tektonik des Wetterstein-	- 407 -
ophirops (L)	- 408 -
gebirges (L)	- 408 -
Collie, G. L.: Plateau of british East Africa (L)	- 408 -
Deecke, W.: Die alpine Geosynklinale (L) Erikson, B.: En submorän fossilförande aflagring vid Bollnäs	- 408 -
Erikson, B.: En submoran fossilförande aflagring vid Bollnäs	400
i Hälsingland (L)	- 408 -
riett, J. S. and J. B. Hill: The Geology of the Lizard and Me-	- 408 -
neage (L)	- 100 -
prekambrium (L)	- 408 -
prekambrium (L)	
Berchtesgadener Land (L)	- 408 -
Götzinger, G.: Vorläufiger Bericht über morphologisch-geologische	400
Studien in der Umgebung der Dinara in Dalmatien (L)	- 409 •
Grosch, P.: Zur Kenntnis des Palaozoicums und des Gebirgsbaues der westlichen Cantabrischen Ketten in Asturien (Nordspanien (L)	- 409 -
Halavats, G.: Bericht über die im Sommer 1909 im Krasso-	- 100 -
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	400
i de mellanbaltiska trakternas istidsaflagringar (L)	- 409 -
Heritsch, F.: Beiträge zur Geologie der Grauwackenzone des	- 409 -
Paltentales (Obersteiermark) (L)	- 400 -
Graz 1912 (L)	- 409 -
Graz 1912 (L)	
Von (falgoe (1))	- 409 -
Kadic, O.: Die geologischen Verhältnisse des Tales von Runk im	400
Komitat Hunyad (L)	- 409 -
Cetina" (L)	- 409 -
Com (L)	100

	Seite
Knupfer, St.: Molasse und Tektonik des südöstlichen Teiles des Blattes Stockach der topographischen Karte des Großherzogtums	
Baden (L)	- 409 -
in der Umgebung von Szvinica im Komitat Krasso-Szöreny (L) Kormos, Th.: Bericht über meine im Sommer 1909 ausgeführten	- 400 -
geologischen Arbeiten (L)	- 409 -
Lawson, A. C.: Recent fault scarps at Genoa, Nevada (L)	- 409 -
— The geology of Steeprock Lake Ontario (L) Lazar, V.: Bericht über die im Sommer des Jahres 1909 in der Umgebung von Nagybarod vorgenommenen geologischen Ar-	- 409 -
beiten (L)	- 409 -
Liffa, A.: Agrogeologische Notizen aus der Umgebung von Tömörd-	400
puszta und Kocs (L)	- 409 -
Martin, G. C. and F. J. Katz: A geological reconnaissance of the	- 409 - - 409 -
Iliamna region, Alaska (L)	- 410 -
Meyer, H. und H. Rauff: Bericht über die Exkursionen durch	
die Gerolsteiner und Prümer Mulde (L)	- 410 -
seine Entwicklung (L)	- 410 - - 410 -
Palfy, M. v.: Die Umgebung von Verespatak und Bucsum (L). Papp, K. v.: Ueber das Braunkohlenbecken im Tale des Weißen	- 410 -
Körös (L)	- 410 -
Quensel, P. D.: Die Geologie der Juan- und Fernandeinseln (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 momment creck group (L)	- 410 -
Roth v. Telegd, K.: Bericht über die geologische Reambulation	410
im Szatmarer Bükkgebirge und in der Gegend von Szinervaralja (L) Roth v. Telegd, L.: Geologische Reambulierung im westlichen	- 410 -
Teile des Krasso-Szörenyer Gebirges im Jahre 1909 (L)	- 410 -
Rozlozsnik, P.: Einige Beiträge zur Geologie des Klippenkalk-	110
zuges 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	410
dem Gebiet der Krasso-Szörenyer Neogenbuchten (L) Scupin, H.: Ueber eine Tiefbohrung bei Bunzlau (L)	- 410 - - 410 -
Sinzow, J.: Ueber einige neue Brunnen (L)	- 410 -
- Ergänzende Nachrichten über die Brunnen im Gouvernement	110
Stawropol (L)	- 410 -
Sokol, R.: Die Terrassen der mittleren Elbe in Bohmen (L)	- 411
Ein Beitrag zur Kenntnis des Untergrundes der Kreide in	4
Böhmen (L)	- 411 -
graphentag in Innsbruck, Pfingsten 1912 (L)	- 411 -
- Geschichte der Umwandlungen der Landschaftsformen im Fund-	711 -
gebiet der Tendaguru-Saurier (L)	- 411 -

	Seite
Szontagh, T. v., M. v. Palfy und P. Rozlozsnik: Das mesozoische Gebiet des Kodru-Moma (L) Taeger, H.: Beiträge zur Geologie des nördlichen Bakony (L) Toula, F.: Ein neuer Inoceramenfundort im Kahlengebirge (L) Treitz, O., Emmerich Tinkound weil. W. Güll: Aufnahmsbericht vom Jahre 1909 (L) Vetters, H.: Vorläufige Mitteilung über die geologischen Ergebnisse einer Reise nach einigen dalmatischen Inseln in Scoglien (L) Werveke, L. van: Ueber diluviale Verwerfungen im Rheintalgraben (L) Woodworth, J. B.: Boulder beds of the Cancy shales at Talihina, Oklahoma (L)	- 411 - 411 - 411 - 411 - 411
Stratigraphie.	
Cambrische Formation.	
Thomas, H. H. and O. T. Jones: On the precambrian and cambrian rocks of Brawdy, Hayscastle, and Brimaston, Pembrokeshire (L) Jukes-Brown, J. A.: Cambrian geography (L)	- 411 - - 411 -
Silurische Formation.	
Hundt, R.: Vertikale Verbreitung der Dictyodora im Paläo- zoicum (L)	- 110 -
sur les fossiles des schistes à Néréites de San Domingos et des	111
schistes à Néréites et à Graptolites de Barrancos Steinmann, G. und H. Hoek: Das Silur und Cambrium des	- 411 -
Hochlandes von Bolivia und ihre Fauna (L) King, W. W. and W. J. Lewis: Uppermost silurian and Oldred sandstone, Staffs (L)	- 412 - - 412 -
Devonische Formation.	
Foerste, A. F.: The Arnheim formation within the areas traversed	110
by the Cincinnati geanticline (L) F u c h s , A.: Ueber einige Prioritätsfragen in der Stratigraphie des	- 110 -
Lenneschiefers (L)	- 412 - - 412 -
Carbonische Formation.	
Sibly, T. F.: Carboniferous succession, Forest of Dean coalfield (L) Lang, W. D.: Carboniferous zones illustrated by corals (L) .	- 110 - - 412 -
Permische Formation.	4
Liesegang, R.: Die Entstehung der Lebacher Knollen (L). Brandes, Th.: Sandiger Zechstein am alten Gebirge an der unteren Werra und Fulda und die Kontinuität des Landwerdens in Mittel-	- 110 -
deutschland (L)	- 412 - - 412 - - 412 -

	Seite
Permische und Trias-Formation.	
Bonnet, P.: Le Mésozoique de la gorge de l'Araxe près de Djoulfa Bonnet, P. et N.: Sur l'existence du Trias et du Mesojurassique	- 251 -
dans le massif du Kazan-Jaila (Transcaucasie meridionale) Bonnet, P.: Sur le Permien et le Trias du Daralagöz	- 252 - - 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 marks 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 -
im Lauterbacher Graben (L)	- 412 -
gaden	- 413 -
Riedel, A.: Beiträge zur Gliederung der Triasformation in Braun-	
schweig (L)	- 414 -
Juraformation.	
Hennig, E.: Das Juraprofil an der deutsch-ostafrikanischen	444
Remeš, M.: Das Tithon des Kartenblattes Neutitschein (L)	- 111 - - 111 -
Brandes, Th.: Liasaufschlüsse bei Bünde in Westfalen Boehm, G.: Unteres Callovien und Coronatenschichten zwischen	- 414 -
Mac Cluer-Golf und Geelvink-Bai	- 414 - - 416 -
(2)	
Kreideformation.	
Clark, W. B., A. B. Bibbins and E. W. Berry: The lower	- 111 -
Leriche, M.: Fossiles rares ou nouveaux pour la Craie du Nord	- 112 -
Gosselet, J. et L. Dollé: L'enveloppe crétacique du Bas-Bou-	
	- 112 - - 112 -
Gould, C. N.: The Dakota Cretaceous of Kansas and Nebraska. Grabau, A. W.: The Dakota Sandstone problem in Types of sedi-	- 112 -
mentary overlap	- 112 - - 112 -
Vasilievskij, M.: Note sur les couches à Douvilléiceras dans les	113 -
Ampferer, O.: Neue Funde in der Gosau des Muttekopfes (L)	- 113 -
Jukes-Browne, A. J.: Recognition of two stages in the upper	113 -
Stolley, E.: Ueber die Kreideformation und ihre Fossilien auf	113 -
Spitzbergen (L)	113 -

	Seite
Frič, A.: Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation . Jukes-Browne, A. J.: Recognition of two stages in the Upper	- 253 -
Chalk	- 254 - - 255 -
Maury: Note stratigraphique et tectonique sur le Crétacé supérieur	
de la Vallée du Paillon (Alpes-Maritimes)	- 255 - - 255 -
Kilian, M. W. et M. P. Reboul: Sur un gisement fossilifère du Valanginien moyen dans le nord du Massif de la Grande-Char-	
treuse	- 255 -
du sud-est de la France	- 256 -
les Corbières	- 256 -
Archangelski, A. D.: Obercretacische Schichten im östlichen europäischen Rußland (L)	- 256 -
Mestwerdt, A.: Das Senon von Boimstorf und Glentorf (L). Ravn, J. P. J.: On de saakaldte Blöddyraeg fra vore Kridt-aflej-	- 256 -
ringer (L)	- 256 -
Laurent, A.: Beiträge zur Kenntnis der westfälischen Kreide . Böhm. Joh.: Cretacische Versteinerungen aus dem Hinterland von	- 416 -
von Kilwa Kiwiadje	- 416 -
Expedition	- 416 -
Ostpreußens	- 417 -
Böhm, Joh.: Zum Bett des Actinocamax plenus Blv	- 417 -
- Nochmals zum Bett des Actinocamax plenus Brv	- 417 -
Wanderer, K.: Zum Alter der Schichten an der Teplitzer Straße in Dresden-Strehlen	- 417 -
in Dresden-Strehlen	44.0
Schönhengstzuges	- 418 -
des Schönhengstzuges	- 418 -
des Schönhengstzuges	- 418 -
Cottreau, J. et P. Lemoine: Sur la présence du Crétacé aux	
Iles Canaries	- 418 -
Crimée	- 419 -
Böhm. J.: Ueber das Turon bei Ludwigshöhe in der Uckermark (L)	- 419 -
Löscher, W.: Die westfälischen Galeritenschichten (L) Noszky, E.: Bericht über die im Kreidegebiet zwischen dem Maros-	- 419 -
und dem Körösflusse ausgeführten geologischen Arbeiten (L)	- 419 -
Park, J.: The supposed cretaceo-tertiary of New Zealand (\dot{L})	- 419 -
Tertiärformation.	
	110
Dollfus, G.: Molasse de l'Armagnac	- 113 -
environs de Cosne (Nièvre)	- 114 -
Dollfus. G.: Recherches nouvelles sur l'Aquitanien en Aquitaine	- 114 -
Checchia-Rispoli, G.: Sull'esistenza dell'Oligocene nella regione de Monte Judica	- 114 -
regione de Monte Judica	
Alta Valle della Marecchia	- 115 -
Geinitz, E.: Eocän-Fossilien von Friedland	- 115 -

	Seite
Weingärtner, Reginald M.: Zur Kenntnis des Oligocans und	
Miocäns am Niederrhein	- 115 -
	- 116 -
Gaál, S. v.: Die Neogenablagerungen des Siebenbürger Beckens (L) Petrascheck, W.: Die tertiären Schichten im Liegenden der	- 116 -
	- 116 -
Jentzsch, A.: Die Braunkohlenformation in den Provinzen Posen,	- 110 -
	- 256 -
Wenz, W.: Die unteren Hydrobienschichten des Mainzer Beckens,	
ihre Fauna und ihre stratigraphische Bedeutung (L)	- 257 -
Wittich, E.: Ueber ein Vorkommen von mitteloligocänem Meeres-	
sand bei Hillesheim—Dorndürkheim, Rheinhessen (L)	- 257 -
Linstow, O. v.: Die geologische Stellung der sogen. oberoligocänen	257
Meeressande (L)	- 257 -
Verbreitung dieser Bildungen in Nord- und Ostdeutschland (L).	- 257 -
Degrange-Touzin, A.: Contribution à l'étude de l'Aquitanien	- 201 -
	- 419 -
Linstow. O. v.: Das Alter der Knollensteine von Finkenwalde bei	
Stettin sowie die Verbreitung dieser Bildungen in Nord- und Ost-	
	- 420 -
	- 420 -
Andrussow, N.: Ueber das Alter und die stratigraphische Be-	424
	- 421 -
Gagel, C.: Die Braunkohlenformation in der Provinz Schleswig-	- 421 -
Holstein (L)	- 421 -
des westlichen Niederrheingebietes (L)	- 421 -
Remeš, M.: Ein Beitrag zur Kenntnis des Eocans bei Besca nuova	
	- 421 -
Quartärformation.	
Lorié, J.: Le Diluvium de l'Escaut	- 116 -
— Die Bildung der Dreikanter	- 116 -
Horn, E.: Die geologischen Aufschlüsse des Stadtparkes in Winter-	
hude und des Elbtunnels und ihre Bedeutung für die Geschichte	
der Hamburger Gegend in postglazialer Zeit	- 116 -
Werth, E.: Die äußersten Jungendmoränen in Norddeutschland	117
und ihre Beziehungen zur Nordgrenze und zum Alter des Löß. Philipp, H.: Ueber ein rezentes alpines Os und seine Bedeutung	- 117 -
für die Bildung der diluvialen Osar	- 117 -
Bernau, K.: Ein diluvialer Torf aus der Umgegend von Bitterfeld	- 117 -
	- 118 -
Geer, G. de: Om grunderna för den senkvartära tidsindelingen (L)	- 118 -
Schmidt, R. R., E. Koken und A. Schliz: Die diluviale	
	- 118 -
Siegert, L.: Ueber die Altersstellung der Travertine von Tau-	110
bach (L)	- 118 -
	- 118 - - 118 -
Wilchens, R.: Sind die Hügelrücken der Halbinsel Jasmund	110 -
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)	

	Seite
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 ober-	
rheinischen Tiefebene (L)	- 257 -
berg (L)	- 257 -
ablagerungen in der Stadt und Umgebung von Groningen Ampferer, O.: Ueber einige Grundfragen der Glazialgeologie (L)	- 421 - - 422 -
Laszlo, G. v. und K. Emszt: Bericht über geologische Torf- und	
Moorforschungen im Jahre 1909 (L)	422 -
Beckens ($\hat{\mathbf{L}}$)	- 422 -
dem Hauptkamm der Brentagruppe (L)	- 422 -
Woldstedt, P.: Eine Asbildung in Nordschleswig (L)	- 422 -
Paläontologie.	
Allgemeines.	
Rhumbler, L.: Weitere Vorschläge zur Modernisierung der seitherigen binären Nomenklatur.	- 119 -
herigen binären Nomenklatur	- 120 · - 120 -
Hörnes, R.: Die Bedeutung der Paläontologie für die Erdge-	
schichte (L)	- 121 - - 121 -
Scharff, R. Fr.: Distribution and origin of life in America (L) Tschermak, A. v.: Ueber die Entwicklung des Artbegriffes	- 121 - - 423 -
Semper, M.: Ueber Artenbildung durch pseudospontane Evolution	- 424 -
Broom, R.: The morphology of the Coracoid	- 426 -
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 -
E. W. Berry Asselbergs, E.: Description d'une faune frasnienne inférieure	- 122 -
du bord nord du bassin de Namur (L)	- 122 -
Krenkel, E.: Die Fauna des Kelloway von Popiliani in Lithauen (L) Plapp, K.: Beschreibung der während der Forschungsreisen M.v.Déchy's	- 122 -
im Kaukasus gesammelten Versteinerungen (L) Rollier, L.: Fossiles nouveaux ou peu connus des terrains secon-	- 122 -
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 -
gori i o njegovoj fauni Frič, A.: Miscellanea palaeontologica Burckhardt, C.: Les mollusques de type boréal dans le Meso-	- 261 -
zoique Mexicain et andin (L)	- 262 -
Cook, H. J.: Faunal lists of the tertiary formations of Sioux County,	969
Nebraska (L)	- 262 -
Reisen und darauf gegründeter Studien (L)	- 262 -
Jackson, J. W.: Notes from the Manchester Museum: Mollusca	- 262 -
from Lancashire coal-measures (L)	- 202 -
heim bei Mainz. II. Nachtrag (L)	- 262 -
Roemer, Joh.: Die Fauna der Aspidoides-Schichten von Lechstedt	- 427 -
bei Hildesheim	- 421 -
antarktischen Kreideformation	- 429 -
ihre Fauna und ihre stratigraphische Bedeutung	- 431 -
Boettger, O.: Nachtrag zu "Die fossilen Mollusken der Hydrobien-	
schichten von Budenheim bei Mainz"	- 431 -
am Bodensee	- 432 -
Roman, F.: Faune sanmâtre du Sannoisien du Gard	- 432 -
Boettger, O.: Die fossilen Mollusken der Hydrobienkalke von	- 432 -
Budenheim bei Mainz	
Budenheim bei Mainz	- 432 -
europäischen Pliocänbecken (L)	- 433 -
Walcott, C. D.: Notes on fossils from limestone of Steeprock Lake,	
Ontario (L)	- 433 -
Pushistonische Anthronologie	
Prähistorische Anthropologie.	100
Haddon, A.C.: The wandering of peoples (L) Rutot, A.: Un homme de science peut-il, raisonnablement, admettre	- 122 -
l'existence des industries primitives, dites éolithiques? (L)	- 122 -
Sarrauw, G. F. L.: Maglemose, Ein steinzeitlicher Wohnplatz	- 122 -
im Moor bei Mullerup auf Seeland (L) Schmidt, R. R., E. Koken und A. Schliz: Die diluviale Vorzeit	- 144 -
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 -
	- 433 - - 433 -
Moska, Ch., H. Obermaier et H. Breuil: La Statuette de	
Mammouth de Predmost (L)	- 433 -
C12	
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 -
Kinkelin, F.: Der Industriehafen 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	120
Couches éocènes et oligocènes du Bassin de Paris	- 126 -
Felix, J.: Ueber einen Fund von Bos primigenius Bojanus bei	- 120 -
Longia	105
Leipzig	- 127 -
— Ueber einige bemerkenswerte runde im Dijuyium der Gegend	40=
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 Bala-	
tonsees	- 128 -
Kormos, Th.: Die pleistocäne Säugetierfauna der Felsnische Pus-	
kaporos bei Hàmor	- 128 -
- Canis (Cerdocyon) Petényii n. sp. und andere interessante Funde	120
aus dem Komitat Baranya	- 129 -
Bach, F.: Zur Kenntnis obermiocäner Rhinocerotiden	- 130 -
Woodward, A. S.: On some Mammalian teeth from the Wealden	- 100 -
of Hastings	- 130 -
of Hastings	- 150 -
bate, D.: On a new species of mouse and other rodent remains	1.01
from Crete	- 131 -
	- 131 -
Pavlow, 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 -
Pavlow, M.: Les Selénodontes posttertiaires de la Russie	- 132 -
Schlosser, M.: Beiträge zur Kenntnis der oligocänen Landsäuge-	
tiere aus dem Fayum, Aegypten	- 132 -
Felix, J.: Vergleichende Bemerkungen zu den Mammutskeletten	
von Steinheim a. d. Murr (in Stuttgart) und von Borna (in Leip-	
zig) (L)	- 143 -
Koch. A.: Rhinoceridenreste aus den mitteloligocänen Schichten	
der Gegend von Kolozsvar (L)	- 143 -
Prato, A. del: Mammiferi fossili di Belvedere di Bargone (L).	- 143 -
Sefve. J.: Hyperhippidium, neue südamerikanische Pferdegat-	110
	- 143 -
tung (L)	- 140 -
des diluvialen Menschen (L)	- 143 -
Wurm, A.: Ueber Rhinoceros etruscus Falc. von Mauer a. d. El-	. 140 .
with A. Cepel Killinoceros etruscus l'Alc. von bianter a. d. El-	- 143 -
senz (L)	- 145 -
Cook, H. J.: A new genus and species of Rhinoceros, Epiaphelops	200
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 Lagomorphs an independent order (L)	- 263 -
Gürich, G.: Fossile Säugetiere aus Samos (L)	- 263 -
Haupt, O.: Propalaeotherium cf. Rollinati Stehlin aus der Braun-	
kohle von Messel bei Darmstadt (L) Kinkelin, F.: Bären aus dem altdiluvialen Sand von Mosbach-	- 263 -
Kinkelin, F.: Bären aus dem altdiluvialen Sand von Mosbach-	
Biebrich (L)	- 263 -
- Ueber Geweihreste aus dem untermiocänen Hydrobienkalk vom	
Heßler bei Mosbach-Biebrich (L)	- 263 -
Heßler bei Mosbach-Biebrich (L)	
Uintah formations (L)	- 263 -
Soergel, W.: Elephas trogontherii Pohl. und E. antiquus Falc.,	_00
ihre Stammesgeschichte und ihre Bedeutung für die Gliederung	
des deutschen Diluxiums (1)	- 263 -

der Referate.	LXV
	Seite
La Baume, Wolfgang: Beitrag zur Kenntnis der fossilen und sub-	499
fossilen Boviden	- 433 <i>-</i>
Hermann, R.: Die Rehgehörne der geologisch-paläontologischen Sammlung des westpreußischen Provinzialmuseums in Danzig, mit besonderer Berücksichtigung hyperplastischer und abnormer	
Bildungen	- 434 -
des diluvialen Menschen	- 435 -
des diluvialen Menschen	400
Kroatien-Slavonien	- 439 -
Gouvernement Charkow (L)	- 441 -
Harlé, E.: Ensayo de una lista de mamiferos y aves del Guadernario	4.45
conocidos hasta ahora en la peninsula iberica (L)	- 441 - - 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	- 110
Diadectes lentus and Animasaurus carinatus	- 143 -
Mehl, M. G.: Pantylus cordatus COPE	- 144 - - 144 -
Bogolubow, N. N.: Notes sur les Plésiosaures du Jura supérieur	- 111
de la Russie	- 145 -
de la Russie	- 145 -
Dollo, L.: Sur les premières restes de tortues fossiles recueillis au	- 145 -
Congo	- 140 -
kohlenton	- 146 -
kohlenton E a s t m a n , C. R.: Jurassic saurian remains ingested within fish Moodie, R. L.: An armored Dinosaur from the upper cretaceous	- 146 -
of Wyoming	- 146 -
of Wyoming	- 146 -
Broom, R.: On the remains of a theropodous Dinosaur from the	- 147 -
northern Transvaal	- 147 -
Nopsca, Baron F.: Omosaurus Lennieri un nouveau Dinosaurien	
du Cap de la Hève	- 148 -
Lull, R. S.: The armored Dinosaur Stegosaurus ungulatus, recently restored at Yale University	- 148
restored at Yale University	110
tion of Nyctosaurus	- 148 -
Versluys, J.: Das Streptostylie-Problem und die Bewegungen im	- 263 -
Schädel bei Sauropsiden	- 205 -
in the Wealden beds of Brighstone 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.: Gryposuchus Jessei, ein neues schmalschnauziges Kroko-	

dil aus den jüngeren Ablagerungen des oberen Amazonengebietes - 267 - Broom, R.: On the structure of the internal ear and the relations of the basicranial nerves in Dicynodon and on the homology of the mammalian auditory ossicles (L).................... - 268 -

40
42 43
±9
43
44
45
46
20
46
46
46
47
47
47
47 ·
II.
47 -
19 -
19 -
19 - 50
50
50 50 -
50
50 50 -
50 50 - 51 -
50 50 - 51 - 58 -
50 50 - 51 -
550 51 - 51 - 58 - 58 -
50 50 - 51 - 58 - 58 -
550 51 - 51 - 58 - 58 -
550 51 - 51 - 58 - 58 -
550 51 - 51 - 58 - 58 -
550 51 - 58 - 58 - 48 -
550 51 - 51 - 58 - 58 -
550 51 - 51 - 58 - 58 - 58 - 61 - 62 -
550 51 - 51 - 58 - 58 - 58 - 51 - 52 -
550 51 - 51 - 58 - 58 - 58 - 61 - 62 -

	Seite
Stolley, E.: Ergänzende Bemerkungen zu dem Aufsatz über	20103
mesozoische Fischotolithen (I)	- 152 -
mesozoische Fischotolithen (L)	- 268 -
Wood ward, A. S.: Fossil fishes of the English chalk	- 448 -
Vou monard I. A. S. Possi histor of the English thatk	- 440 -
Neumayr, L.: Zur vergleichenden Anatomie des Schädels eocäner	(**)
und rezenter Siluriden (L)	- 452 -
Priem, F.: Sur des otolithes de poissons fossiles des terrains tertiaires	450
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	4 7 0
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 Er-	
gebnisse einer Untersuchung der Ostracodenfauna des Interglazials	
von Dahnsdorf bei Belzig und Frankfurt a. d. Oder (L)	- 156 -
	- 156 -
Ulmer, G.: Die Trichopteren des baltischen Bernsteins (L)	- 156 -
	- 156 -
On the occurrence of Polliceps in the inferior colite (L)	- 156 -
The Circing Prochylenes evetages II Woodward (I)	- 156 -
Silvestri, F.: Die Thysanuren des baltischen Bernsteins (L).	- 402 -
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 -
Florissant, Colorado	
from Prussia	- 270 -
from Prussia	
Coleopteren meiner Bernsteinsammlung	- 271 -
	- 272 -
Bolton, H.: New Species of fossil Cockroach from the South Wales	- 2 (2 -
Cool field	- 273 -
	- 273 -
Insect-remains from the South Wales Coal-field	-275 -
Handlirsch, Anton: Ein neues fossiles Insekt aus den permischen	
	- 273 -
— Ueber die fossilen Insekten aus dem mittleren Obercarbon des	
Königreichs Sachsen	- 273 -
- Fossile Wespennester	- 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 -
Fossile Wespennester Das erste fossile Insekt aus dem Miocän von Gotschee in Krain Das erste fossile Insekt aus dem Obercarbon Westfalens Ueber die Insektenreste aus der Trias Frankens Canadian fossil Insects Ueber fossile Insekten 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 -

	Seite
Cephalopoden.	
Klar, M. O.: Neoceratites du Boukhara de l'orient	- 157 -
Etheridge, R. jr.: Lower Cretaceous fossils from the sources of	101
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) Stolley, E.: Studien an den Belemniten der unteren Kreide Nord-	- 157 -
deutschlands (L)	- 157 -
deutschlands (L)	20.
goniens (L)	- 157 -
Wagner, Th.: Scaphites binodosus A. Roemer im unteren Unter-	45-
senon (L)	- 157 -
et à la Vie Benthique Tertiaire	- 453 -
Pfaff, E.: Ueber Form und Bau der Ammonitensepten und ihre	100
Beziehungen zur Suturlinie Horn: Die Harpoceraten der Murchisonae-Schichten des Donau-	- 455 -
Horn: Die Harpoceraten der Murchisonae-Schichten des Donau-	47.0
Rheinzuges	- 456 -
Benecke: Ueber Belemnites latesulcatus und Proncëlla lotharingica Wepfer: Die Gattung Oppelia im süddeutschen Jura	- 458 - - 458 -
Crick: Note of the Type specimens of Ammonites cordatus and	100
Am. excavatus J. Sowerby	- 461 -
Kilian, W.: Sur une faune d'Ammonites néocrétacée, recueillie	
par l'Expédition antarctique suédoise	- 462 -
Kilian, W. et P. Reboul: 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.: Temnocheilus (Conchorhynchus) Freieslebeni Geinitzsp. (L)	- 466 -
Scupin, H.: Welche Ammoniten waren benthonisch, welche	
Schwimmer? (L)	- 466 -
Gastropoden.	
Gastropoden.	
Pilsbry, H. A.: Notes on some Pleurotomaridae of the Cretaceous	
of New Jersey	- 157 - - 158 -
Weinzettl, V.: Gastropoda českého křídového útvarn Wenz, Wilh.: Fossile Arioniden im Tertiär des Mainzer Beckens	- 466 -
Dollfus, G.: Recherches critiques sur quelques genres et espèces	400
d'Hydrobia vivants et fossiles	- 466 -
Jooss, C. H.: Alttertiäre Land- und Süßwasserschnecken aus dem	
Ries	- 466 -
	- 467 -
Wenz, Wilhelm: Gonostoma (Klikia) osculum Thom. und ihre Ver-	101
wandten im mitteleuropäischen Tertiär. Eine phylogenetische	
Studie	- 467 -
Fischer, K. u. W. Wenz: Verzeichnis und Revision der tertiären	467
Land- und Süßwassergastropoden des Mainzer Beckens (L) R i a b i n i n , W.: Gastropoden aus den Juraablagerungen von Popeliany	- 467 -
und Nigranden (Littauen und Kurland) (1)	- 467 -

Owestagoon	Seite
Crustaceen. Cowper Reed, F. R.: Dionide atra Salter, Sedgwick Museum Notes Notes on the Genus Trinucleus. Part I. Sedgwick Museum Notes Notes on the Genus Trinucleus. Part II. Sedgwick Museum Notes Walcott: Ch. D.: Cambro-Ordovician in Boundary in British Columbia, with description of fossils	- 277 - - 278 - - 278 - - 279 - - 280 - - 280 -
Schnecken.	
Girty, G. H.: Some growth stages in Naticopsis altonensis Mc. Chesney (L) Longstaff: On some new carboniferous Gastropoda (L) Wenz, W.: Fossile Arioniden im Tertiär des Mainzer Beckens (L) Gonostoma (Klikia) osculum Thom. und ihre Verwandten im mitteleuropäischen Tertiär (L)	- 280 - - 280 - - 280 - - 280 -
Zweischaler.	
Cossmann et Peyrot: Conchologie néogènique de l'Aquitaine (Suite) Sokolov, D.: Aucelles et Aucellines provenant du Mangyšlak. Franke, F.: Zusammenstellung der bisher in Nordeuropa bekannten Rudisten. Oppenheim, P.: Bemerkungen zu Charles Depéret et F. Roman, Monographie des Pectinides néogènes de l'Europe et des régions voisines". II. Genre Flabellipecten (L). Kittl, E.: Materialien zu einer Monographie der Halobiidae und Monotidae der Trias. Böhm, J.: Inoceramus Lamarcki auct. und I. Cuvieri auct. (L)	- 158 - - 158 - - 159 - - 159 - - 281 -
Böhm, J.: Inoceramus Lamarcki auct. und I. Cuvieri auct. (L) Nordmann, V.: Anomia squamula L. som Kvartaer Fossil paa Spitzbergen (L)	- 284 - - 284 -
Lamellibranchiaten.	
Zamjatin, A.: Die Lamellibranchiaten des Domanik Südtimans Böhm, Joh.: Inoceramus problematicus v. Schloth. sp	- 468 - - 468 - - 468 -
Würmer.	
Horwood, A. R.: Archarenicola rhaetica n. sp. (L) Bather, F. A.: Upper Cretaceous Terebelloids from England	- 159 - - 284 -
Brachiopoden.	
Thomas, Ivor: The British Carboniferous Orthotetinae	- 159 -
Foerste, A. F.: Strophomena and other fossils from Cincinnatian	- 160 -
recent Brachiopoda (L)	- 160 -

	Seite
Müller, L.: Beiträge zur Kenntnis der Craniiden unter besonderer Berücksichtigung der Kreideformen	- 469
Berücksichtigung der Kreideformen	- 469
Bryozoen.	
Brydone, R. M.: New chalk Polyzoa (L). Filliozat, M.: Bryozaires crétacés de Vendôme. — Nouveaux bryozaires cheilostomes de la Craie. Brydone, R. M.: New Chalk Polyzoa. — New Chalk Polyzoa (L). Wolfer, O.: Die Bryozoen des schwäbischen Jura (L)	- 285 ·
Echinodermen.	
Hawkins, H. L.: A new species of Fibularia from Nigeria (L) Olsson, A.: Description of a new genus and species Palaeechinoidea (L)	- 160 - - 160 - - 285 - - 285 - - 470 - - 471 -
Korallen.	
Salée, A.: Contribution à l'étude des polypiers du calc. carbonifère de la Belgique (L)	- 1 71 - - 1 71 -
Anthozoen.	
Lee, G. W.: The british carboniferous Trepostomata (L) Trauth, Fr.: Die obercretacische Korallenfauna von Klagsdorf in Mähren. Eingeleitet von M. Remeš (L)	- 285 - - 285 -
Spongien.	
Počta, P.: Sur quelques éponges du Sénonien de Nire	- 286 -
 S c h r a m m e n , 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 -
Frondicularia	- 288 -
Beziehungen zu den anderen Dictyoconinen	- 289 -
Chapman, F.: Foraminifera, Ostracoda, and Parasitic Fungi from	200

Sandsteinen vom Gouvernement Wolhynien (L) 478 -

Potonié, H.: Grundlinien der Pflanzenmorphologie im Lichte der

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und</u> Paläontologie

Jahr/Year: 1912

Band/Volume: 1912 2

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: Inhalt Inhalt