

I n h a l t.

A. Aufsätze.	Seite
K. FUTTERER. Beiträge zur Kenntniss des Jura in Ost-Afrika. ((Hierzu Tafel I—VI.)	1
HERMANN TRAUBE. Beiträge zur Mineralogie Schlesiens .	50
ERNST SCHELLWIEN. Ueber eine angebliche Kohlenkalk-Fauna aus der ägyptisch-arabischen Wüste. (Hierzu Tafel VII.)	68
J. FELIX. Untersuchungen über fossile Hölzer (Hierzu Tafel VIII—X.)	79
ALFRED JENTZSCH. Ueber die kalkfreien Einlagerungen des Diluviums	111
A. PHILIPPSON und G. STEINMANN. Ueber das Auftreten von Lias in Epirus. (Hierzu Tafel XI.)	116
TH. FUCHS. Ueber abgerollte Blöcke von Nulliporen-Kalk im Nulliporen-Kalk von Kaisersteinbruch	126
ALFRED BERGEAT. Zur Kenntniss der jungen Eruptivgesteine der Republik Guatemala. (Hierzu Tafel XII.) .	131
E. LIENENKLAUS. Monographie der Ostrakoden des nordwestdeutschen Tertiärs. (Hierzu Tafel XIII—XVIII.) .	158
J. FELIX. Studien über fossile Pilze. (Hierzu Tafel XIX.)	269
CLEMENS SCHLÜTER. Ueber den ersten Belemniten im jüngsten Pläner mit <i>Inoceramus Cuvieri</i>	281
PAUL OPPENHEIM. Die eocäne Fauna des Mt. Pulli bei Valdarno im Vicentino. (Hierzu Tafel XX—XXIX.) . . .	309
FRITZ FRECH. Ueber das Devon der Ostalpen III. (Die Fauna des unterdevonischen Riffkalkes 1.) (Hierzu Tafel XXX—XXXVII.)	446
JOSEF V. SIEMIRADZKI. Neue Beiträge zur Kenntniss der Ammoniten-Fauna der polnischen Eisenoolithe. (Hierzu Tafel XXXVIII—XLII.)	501
R. BECK. Ueber die corrodirende Wirkung des Windes im Quadersandstein-Gebiet d. Sächsischen Schweiz. (Hierzu Tafel XLIII.)	537
ALEXANDER TORNQVIST. Proplanuliten aus dem westeuropäischen Jura. (Hierzu Tafel XLIV—XLVI.)	547
W. WEISSERMEL. Die Korallen der Silurgeschiebe Ostpreussens und des östlichen Westpreussens. (Hierzu Tafel XLVII—LIII.)	580
FRANZ WINTERFELD. Ueber den mitteldevonischen Kalk von Paffrath	687
RICHARD MICHAEL. Ammoniten-Brut mit Aptychen in der Wohnkammer von <i>Oppelia steraspis</i> OPPEL sp. (Hierzu Taf. LIV.)	697

EMIL BÖSE. Ueber liasische und mitteljurassische Fleckenmergel in den bayerischen Alpen. (Hierzu Tafel LV bis LVI.)	703
F. W. PFAFF. Ueber Aenderungen in der Anziehungskraft der Erde. (Hierzu Tafel LVII.)	769
A. STEUSLOFF. Neue Ostrakoden aus Diluvialgeschieben von Neu-Brandenburg. (Hierzu Tafel LVIII.)	775
J. LEMBERG. Zur mikrochemischen Untersuchung einiger Minerale aus der Gruppe der Lamprite (Kiese, Glanze, Blenden)	788
ALFRED PHILIPPSON und PAUL OPPENHEIM. Tertiär und Tertiärfossilien in Nord-Griechenland, sowie in Albanien und bei Patras im Peloponnes	800
E. KAYSER. Ueber das Alter der thüringer Tentaculiten- und Nereiten-Schichten	823
C. STRUCKMANN. Ueber einen Zahn des Iguanoden aus dem Wealden von Sehnde bei Lehrte	828
C. SAPPER. Ueber Erderschütterungen in der Alta Verapaz (Guatemala). (Hierzu Tafel LIX.)	832
B. Briefliche Mittheilungen.	
H. HAAS. Ueber die Endmoränen auf dem Höhenrücken Schleswig-Holsteins	289
E. GEINITZ. Unterster Lias in Mecklenburg	290
FIEBELKORN. Ueber <i>Puludina diluviana</i> von Herzberge	292
II. SCHRÖDER. Endmoränen in der nördlichen Uckermark u. Vorpommern	293
L. BEUSHAUSEN und A. DENCKMANN. Ergebnisse eines Ausflugs in den Oberharz zu Pfingsten 1894	480
A. DENCKMANN. Clymenien-Quarzite und -Hornsteine bei Warstein i. W.	481
F. SCHRODT. Beitrag zur Neogenfauna Spaniens	483
CARL SAPPER. Ein Beitrag zur Geologie von Oaxaca	675
J. FELIX und H. LENK. Ueber die mexicanische Vulcanspalte	678
HEINTZE. <i>Valvata piscinalis</i> im Quartär der Prov. Posen.	681
W. DEECKE. Ueber Löcher von Bohrmuscheln in Diluvialgeschieben	682
AXEL JESSEN. Geschiebe und Endmoränen in Schleswig-Holstein, ihre gegenwärtige Lage und das Prioritätsrecht an den diesbezüglichen Beobachtungen und Theorien	839
G. BERENDT. Endmoränen in Schleswig-Holstein betreffend	841
C. Verhandlungen der Gesellschaft	302. 489. 684. 844
Zugänge für die Bibliothek im Jahre 1894	854
Namenregister	865
Sachregister	867

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: [46](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft

Artikel/Article: [Inhalt. III-IV](#)

