

## I. Namenregister.

A. hinter den Titeln bedeutet Aufsatz, B. briefliche Mittheilung,  
P. Protokoll der mündlichen Verhandlungen.

	Seite
BERENDT, Gedächtnissrede auf LOSSEN. P. . . . .	171
— Ueber die Paludinen-Bank v. Nieder-Schönweide b. Berlin. P.	326
— Ueber den Verlauf der südlichen grossen baltischen Endmoräne. P. . . . .	536
BÖHM, G., Ueber fossile Ophiuren. B. . . . .	158
BRACKEBUSCH, Ueber die geologische Karte der argentinischen Republik. P. . . . .	519
— Ueber Imatrasteine aus Argentinien. P. . . . .	520
— Ueber die ehemaligen Glacialverhältnisse der argentinischen Republik. P. . . . .	555
CREDNER, H., Die Stegocephalen und Saurier aus dem Rothliegenden des Plauen'schen Grundes bei Dresden. X. Theil. A.	639
DAMES, Ueber das Vorkommen von Ichthyopterygiern im Tithon Argentiniens. A. . . . .	23
DANTZ, CARL, Der Kohlenkalk in der Umgebung von Aachen. A.	594
DEECKE, W., Der obere Dogger vom Karziger Ufer auf der Insel Wollin. A. . . . .	245
— Ein Versuch zur Erklärung der Oderbucht. A. . . . .	563
DENCKMANN, Ueber <i>Lytoceras Siemensi</i> DENCKM. P. . . . .	332
DEWALQUE, <i>Dreissensia</i> , nicht <i>Dreysensia</i> . B. . . . .	157
FIEBELKORN, MAX, Die norddeutschen Geschiebe der oberen Juraformation. A. . . . .	378
FRAAS, EBERH., Die Irfelöhle im Brenzthale in Württemberg. A.	1
FRECH, Ueber Versteinerungen aus dem mittleren Oberdevon bei Elsterberg. P. . . . .	333
FUTTERER, CARL, Ueber Hippuriten von Nabresina. A. . . . .	477
VON GELLHORN, Ueber fossile Nüsse aus der Braunkohle bei Senftenberg. P. . . . .	175
HALFAR, A., Ueber das Alter des Kramenzelkalkes von Romkerhalle im Okerthal. B. . . . .	498
HAUCHECORNE, Ueber angebliche Steinkohlenfunde in der Eifel. P.	327
HILGARD, E. W., Die Bodenverhältnisse Californiens. A. . . . .	15
HOBBS, W. H., Ueber den Volcanit, ein Anorthoklas-Augit-Gestein von der chemischen Zusammensetzung der Dacite. A.	578
HOSIUS, A., Ueber marine Schichten im Wälderthon von Gronau und die mit demselben vorkommenden Bildungen ( <i>Rizocorallium Hohendahli</i> ). A. . . . .	34
JAEKEL, O., Ueber oberjurassische Fossilien aus Usambara. P.	507

KALKOWSKY, E., Ueber Geröll-Thonschiefer glacialen Ursprungs im Culm des Frankenwaldes. <i>A.</i> . . . . .	69
KEILHACK, K., Fossile Characeen von Klinge. <i>B.</i> . . . . .	503
KLOCKMANN, F., Uebersicht über die Geologie des nordwestlichen Oberharzes. <i>A.</i> . . . . .	253
— Rede zur Eröffnung der 40. Versammlung der deutschen geologischen Gesellschaft zu Goslar. <i>P.</i> . . . . .	510
KOCH, M., Mittheilung über einen Fundpunkt von Unter-Carbon-Fauna in der Grauwackenzone der Nordalpen. <i>A.</i> . . . .	294
VON KOENEN, Ueber eigenartige Schichtenknickungen im Wellenkalk. <i>P.</i> . . . . .	554
KOKEN, E., Beiträge zur Kenntniss der Gattung <i>Nothosaurus</i> . <i>A.</i>	337
KOSMANN, Ueber neue Borate aus den Kalisalzlagern. <i>P.</i> . .	167
— Ueber die Bedingungen der Thonbildung. <i>P.</i> . . . . .	173
— Ueber die chemische Bindung des sog. Ksystallwassers. <i>P.</i>	520
— Ueber magnetische Eisenhydroxyde. <i>P.</i> . . . . .	508
— Ueber die Entstehung von Kalksteinbänken mit geknickt-blättrigem Gefüge. <i>P.</i> . . . . .	554
LANG, OTTO, Die vulkanischen Herde am Golfe von Neapel. <i>A.</i>	177
— Ueber die chemischen Verhältnisse der sog. krystallinischen Schiefer. <i>P.</i> . . . . .	511
LEPSIUS, Ueber die Geologie von Attika. <i>P.</i> . . . . .	530
— Ueber Grundmoränen der Haupt-Eiszeit im Odenwald und Spessart. <i>P.</i> . . . . .	546
LORETZ, Ueber die Lagerung des Rothliegenden südlich von Ilmenau. <i>P.</i> . . . . .	325
MICHAEL, RICH., Cenoman und Turon in der Gegend von Cudowa in Schlesien. <i>A.</i> . . . . .	195
— Ueber eine neue Lepidosteiden-Gattung aus dem oberen Keuper Ober-Schlesiens. <i>A.</i> . . . . .	710
— <i>Encrinus</i> sp. von Chorulla, Ober-Schlesien. <i>B.</i> . . . .	500
MÜLLER, W., Künstliche Bildung von Eisenglanz und Magnetit in den Eisenrückständen der Anilinfabriken. <i>A.</i> . . . .	63
— Ueber Mineralfunde im Riesengebirge. <i>B.</i> . . . . .	730
OPPENHEIM, P., Melanien der brasilianischen Kreide. <i>B.</i> . . .	145
— Neue Melanosteiren von Epirus. <i>B.</i> . . . . .	145
— Einige Berichtigungen und Literaturangaben. <i>B.</i> . . . .	145
PHILIPPI, R. A., Vorläufige Nachricht über fossile Säugethierknochen von Ulloma, Bolivia. <i>A.</i> . . . . .	87
POHLIG, H., Ueber den Nachweis von Jura in Nordpersien und Mexico. <i>P.</i> . . . . .	163
— Ueber den Urmiahmarmor. <i>P.</i> . . . . .	163
— Ueber die Geologie der Strehlaer Berge. <i>P.</i> . . . . .	164
— Ueber Ausgrabungen von Säugethieren in Sizilien. <i>P.</i> . .	165
POTONIÉ, H., Eine gewöhnliche Art der Erhaltung von <i>Stigmaria</i> als Beweis für die Autochthonie von Carbon-Pflanzen. <i>A.</i> .	97
— Ueber ein Stammstück von <i>Lepidophloios macrolepidotus</i> mit erhaltener innerer Struktur. <i>P.</i> . . . . .	330
— Ueber die Zugehörigkeit von <i>Halonina</i> zu <i>Lepidophloios</i> . <i>P.</i> .	737
— Ueber die Autochthonie von Carbon-Pflanzen. <i>P.</i> . . . .	506
— Referat über CREMER: Fossile Flora des westfälischen Carbons etc. <i>P.</i> . . . . .	507
SAPPER, CARL, Bemerkungen über die räumliche Vertheilung und morpholog. Eigenthümlichkeiten der Vulcane Guatemalas. <i>A.</i>	54

	Seite.
SAPPER, CARL, Ueber die räumliche Anordnung der mexikanischen Vulkane. <i>A.</i> . . . . .	574
SCHRODT, F., Weitere Beiträge zur Neogenfauna Südspaniens. <i>B.</i>	152
— Das Vorkommen der Foraminiferen-Gattung <i>Cyclamina</i> im oberen Jura. <i>B.</i> . . . . .	733
v. SIEMIRADZKI, JOSEF, Der obere Jura in Polen und seine Fauna (Gastropoden, Bivalven, Brachiopoden u. Echinodermen). <i>A.</i>	103
STELZNER, A. W., Ueber eigenthümliche Obsidianbomben aus Australien. <i>A.</i> . . . . .	299
v. STROMBECK, A., Ueber den angeblichen Gault bei Lüneburg. <i>A.</i>	489
TENNE, C. A., Ueber Gesteine der aethiopischen Vulkanreihe. <i>A.</i>	451
WAHNSCHAFFE, F., Ergebnisse einer Tiefbohrung von Niederschönweide bei Berlin. <i>A.</i> . . . . .	288
— Ueber zwei neue Funde von Gletscherschrammen auf anstehendem Gestein im norddeutschen Glacialgebiete. <i>A.</i> . . .	705
VAN WERWEKE, Ueber die Auffindung von älterem Sandlöss und älterem Löss im Diluvialprofil von Hangenbieten. <i>P.</i> . . .	550
WICHMANN, Ueber den Ausbruch des Gunung Awu. <i>P.</i> . . . .	543
ZIMMERMANN, E., Die 57. Lief. der geolog. Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten. <i>B.</i> . . . . .	320

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [45](#)

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

Artikel/Article: [Namenregister. 753-755](#)