

I. Namenregister.

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

	Seite.
BECK, R., Ueber Amphibolitisirung von Diabasgesteinen im Contactbereich von Graniten. <i>P.</i>	257
— Das Rothliegende des Plauenschen Grundes. <i>P.</i>	767
BEHRENDSEN, O., Zur Geologie des Ostabhanges der argentini- schen Cordillere. I. (Taf. XXII—XXV.) <i>A.</i>	369
BÖHM, G., Ueber <i>Lithiotis problematica</i> GÜMBEL. <i>B.</i>	531
— Ueber eine Anomalie im Kelche von <i>Millericrinus mespili-</i> <i>formis</i> . <i>B.</i>	741
VAN CALKER, F. J. P., Cambrische und silurische Geschiebe bei Groningen. <i>P.</i>	792
DAMES, Ueber <i>Perna Taramellii</i> G. BÖHM. <i>P.</i>	756
DATHE, E., Die Discordanz zwischen Culm und Waldenburger Schichten im Waldenburger Becken. <i>P.</i>	277
DEECKE, W., Der Granitstock des Elsässer Belchen in den Süd- vogesen. (Taf. XLVIII.) <i>A.</i>	839
EBERT, Die Lagerungsverhältnisse der oberschlesischen Stein- kohlenformation. <i>P.</i>	283
— Lagerungsverhältnisse des Carbons in Oberschlesien. <i>P.</i>	545
— Ein neuer mariner Horizont in der Steinkohlenformation Oberschlesiens. <i>P.</i>	974
ECK, H., Bemerkungen über geognostische Profile längs würt- tembergischer Eisenbahnen. <i>A.</i>	244
— <i>Ceratites antecedens</i> BEYR. von Wenden in Württemberg. <i>B.</i>	734
— Bemerkungen über einige Encriniden. <i>B.</i>	739
FRECH, F., Ueber das Devon der Ostalpen. II. (Taf. XLIV bis XLVII.) <i>A.</i>	672
FROMM, O., Petrographische Untersuchung von Basalten aus der Gegend von Cassel. <i>A.</i>	43
FRÜH, J., Ueber fossile Kalkalgen. <i>B.</i>	971
GÜRICH, G., Ueber Placodermen und andere devonische Fisch- reste im Breslauer mineralogischen Museum. <i>A.</i>	902
— Ueber einen neuen <i>Nothosaurus</i> von Gogolin in Oberschle- sien. <i>B.</i>	967
HAZARD, Die Geologie in ihren Beziehungen zur Landwirth- schaft. <i>P.</i>	811
JAEKEL, Ueber <i>Plicatocrinus</i> und <i>Tetracrinus</i> von Inowraclaw. <i>P.</i>	554
— Ueber Holopocriniden mit besonderer Berücksichtigung der Stramberger Formen. (Taf. XXXIV—XLIII.) <i>A.</i>	557

	Seite.
KEILHACK, Das Alter der <i>Cardium</i> führenden Sande und der Torflager im Steilufer der Elbe bei Lauenburg. <i>P.</i>	976
KLEMM, G., Chistolith-Schiefer und Hornblende-Porphyr im Oberlausitzer Flachland. <i>B.</i>	526
KLEIN, Die Methode der Einhüllung von Krystallen in Medien von annähernd gleicher Brechbarkeit. <i>P.</i>	293
— Flussspath von Rabenstein bei Sarntheim in Tirol. <i>P.</i>	554
VON KÖENEN, Concretionen aus Sandsteinen und Sanden. <i>P.</i> . . .	790
— Sog. Rutschflächen im Buntsandstein von Marburg. <i>P.</i>	791
KOKEN, E., Neue Untersuchungen an tertiären Fisch-Otolithen. II. (Taf. I—X.) <i>A.</i>	77
KOSMANN, Ueber den Unterschied zwischen Constitutions- und Krystallwasser. <i>P.</i>	267
— Neue Marmorarten von Mecklinghausen. <i>P.</i>	548
— Aufgaben und Ziele der Mineralchemie. <i>P.</i>	819
KRAUSE, A., Beitrag zur Kenntniss der Ostrakoden-Fauna in silurischen Diluvialgeschieben. (Taf. XXIX—XXXIII.) <i>A.</i>	488
KRAUSE, P. G., Die Decapoden des norddeutschen Jura. (Taf. XI bis XIV.) <i>A.</i>	171
LAUBE, Photographien geologisch interessanter Localitäten Böhmens. <i>P.</i>	800
LEMBERG, J., Die Aufstellung des Mischungsgesetzes der Feldspäthe durch J. F. HESSEL. <i>B.</i>	254
LEPSIUS, Berichtigung zu STEINMANN, Einige Fossilreste aus Griechenland. <i>B.</i>	524
— Die zuerst nachgewiesene Quarzporphyr-Effusiv-Decke im Saar-Nahe-Gebiet. <i>B.</i>	736
LOSSEN, Gabbro mit Bänderung vom Bärenstein im Radauthal. <i>P.</i>	532
— Andalusitkrystalle aus der Harzburger Forst. <i>P.</i>	534
— Quarzporphyrgänge an der Unter-Nahe. <i>P.</i>	535
— Die Diabasschiefer des Taunus. <i>P.</i>	750
— Metamorphosirte vorgranitische Eruptivgesteine des Harzes. <i>P.</i>	752
MÜLLER, W., Ueber Contacterscheinungen am Glimmerschiefer der Schneekoppe. <i>B.</i>	730
OCHSENIUS, C., Ueber Loth, Pendel, Oceaniveau und Beweglichkeit unserer Erdrinde. <i>A.</i>	226
OPPENHEIM, P., Beiträge zur Kenntniss des Neogen in Griechenland. (Taf. XXVI—XXVIII.) <i>A.</i>	421
— Bemerkungen zu G. STEINMANN: Einige Fossilreste aus Griechenland. <i>B.</i>	744
— Die Brackwasserfauna des Eocän im nordwestlichen Ungarn. <i>P.</i>	801
— Die Gattungen <i>Dreysensia</i> VAN BENEDEN u. <i>Congerina</i> PARTSCH, ihre gegenseitigen Beziehungen und ihre Vertheilung in Zeit und Raum. (Taf. LI.) <i>A.</i>	923
OSANN, A., Ueber den geologischen Bau des Cabo de Gata. (Taf. XVIII—XX.) <i>A.</i>	323
— Beiträge zur Kenntniss der Eruptivgesteine des Cabo de Gata. II. <i>A.</i>	688
PENECKE, K. A., Die Mollusken-Fauna des untermiocänen Süßwasserkalkes von Reun in Steiermark. (Taf. XXI.) <i>A.</i>	346
POHLIG, Photographien geologisch wichtiger Vorkommnisse im Rheinland. <i>P.</i>	820
— Vorlage bemerkenswerther Versteinerungen u. Mineralien. <i>P.</i>	820
— Die drei niederrheinischen Vulcancentren. <i>P.</i>	822

	Seite.
POTONIÉ, Ueber <i>Sphenopteris Hoeninghausi</i> BRONGN. <i>P.</i>	290
— Ueber <i>Sphenopteris furcata</i> BRONGN. <i>P.</i>	756
— <i>Exipulites Nesii</i> GÖPP., <i>Callipteris conferta</i> mit Frassgängen, <i>Gomphostrobus bifidus</i> E. GEINITZ sp. <i>P.</i>	979
RINNE, F., Ueber den Dimorphismus der Magnesia. <i>A.</i>	231
ROTH, J., Die Eintheilung und chemische Beschaffenheit der Eruptivgesteine. <i>A.</i>	1
ROTHPLETZ, Fossile Kalkalgen aus den Familien der Codiaceen und der Corallineen. (Taf. XV—XVII.) <i>A.</i>	295
SCHEIBE, Hauchcorneit, ein neues Nickelwismuthsulfid. <i>P.</i>	977
SCHLÜTER, CL., Verbreitung der regulären Echiniden in der Kreide Norddeutschlands. <i>A.</i>	236
SCHAUF, W., Ueber die Diabasschiefer (Hornblendesericit-Schiefer K. KOCH's) von Birkenfeld bei Eppenhain und von Vockenhausen im rechtsrheinischen Taunus. (Taf. L.) <i>A.</i>	914
SCHREIBER, Vorkommen fester Sandsteinbänke im mitteloligo- cänen Grünsande bei Magdeburg. <i>B.</i>	522
STAPFF, Beobachtungen an den in Kreide eingebetteten Diluvial- ablagerungen Rügens. <i>B.</i>	723
STELZNER, Begrüßungsrede in Freiberg i. S. <i>P.</i>	758
STERZEL, Die Flora des Rothliegenden im Plauenschen Grunde. <i>P.</i>	778
VON STROMBECK, A., Ueber das Vorkommen von <i>Actinocamax</i> <i>quadratus</i> und <i>Belemnitella mucronata</i> . <i>A.</i>	919
WAGNER, R., Ueber einige Versteinerungen des unteren Muschel- kalks von Jena. (Taf. XLIX.) <i>A.</i>	879
ZIMMERMANN, Ueber die Trias am Nordfuss des mittleren Thü- ringer Waldes. <i>P.</i>	263
— Ueber <i>Dictyodora</i> . <i>P.</i>	551
— Flussspath von Oberhof im Thüringer Walde. <i>P.</i>	980
— Druckerscheinungen im Wellenkalk von Arnstadt. <i>P.</i>	980

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1891

Band/Volume: [43](#)

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

Artikel/Article: [Namenregister 992-994](#)