

I n h a l t.

I. Original-Abhandlungen.

	Seite
H. B. GEINITZ: Carbonformation und Dyas in Nebraska	1
G. WÜRTEMBERGER: über die Zechsteinformation, deren Erzführung und den unteren Buntsandstein bei Frankenberg in Kurhessen	10
L. WÜRTEMBERGER: die Schichtenfolge des Schwarzen und Braunen Jura im Klettgau	39
W. BENECKE: über das Alter des <i>Calcaire de la Porte-de-France</i> . .	60
A. KENNGOTT: über einige Erscheinungen, beobachtet am Natrolith . .	77
G. WERNER: über die Bedeutung der Krystallflächen-Umriss- und ihre Beziehungen zu den Symmetrie-Verhältnissen der Krystall-Systeme	129
FR. ALB. FALLOU: über den Löss, besonders über sein Vorkommen im Königreich Sachsen	143
K. TH. LIEBE: Näheres über das Jodblei aus Atakama	159
G. JENZSCH: über den Granat als wesentlichen Gemengtheil des Gneisses und der Gneissite des Sächsischen Erzgebirges	165
F. SANDBERGER: nachträgliche Bemerkungen zu seiner Abhandlung über Olivinfels	171
SCHAFHÄUTL: weitere Beiträge zur näheren Kenntniss der bayerischen Alpen (hiezu Taf. I und II nebst 3 Holzschnitten)	257
H. B. GEINITZ: Beiträge zur älteren Flora und Fauna (hiezu Taf. III)	273
H. FLECK; über die chemischen Vorgänge im Fossilien-Bildungs-Process	291
A. KENNGOTT: über die alkalische Reaction einiger Minerale	302
R. BLUM: bunter Sandstein in Formen von Kalkspath	320
C. FUCHS: die vulcanischen Erscheinungen im Jahre 1866	325
C. FUCHS: die vulcanischen Erscheinungen im Jahre 1866 (Schluss) . .	385
E. STÖHR: das Pyropissit-Vorkommen in den Braunkohlen bei Weissenfels und Zeitz (Preuss. Provinz Sachsen) nebst Karte (Taf. IV) und 2 Holzschnitten	403
A. KENNGOTT: über die alkalische Reaction einiger Minerale	429
HERM. CREDNER: Beschreibung einiger paragenetisch interessanter Gold-Vorkommen in Georgia, N.-Amerika	442
A. STRENG: über die Diorite und Granite des Kyffhäuser Gebirges (mit 3 Holzschnitten)	513
A. STELZNER: die Bildung und die späteren Veränderungen des Faxekalkes; aus dem Dänischen des F. JOHNSTRUP (hiezu Taf. V)	543

	Seite
E. E. SCHMIDT: über die kleineren organischen Formen des Zechsteinkalkes von Selters in der Wetterau (hiezuf Taf. VI)	576
A. STRENG: über die Diorite und Granite des Kyffhäuser Gebirges (Schluss)	641
GÜMBEL: kurze Notiz über die Gliederung der sächsischen und bayerischen oberen Kreideschichten (mit 1 Holzschnitt)	664
FR. SCHARFF: über missbildete Steinsalz-Krystalle (mit 17 Holzschnitten)	670
L. AGASSIZ: über den Ursprung des Löss	676
E. WEISS: über eine neue <i>Anthracosia</i> in der Saarbrücker Steinkohlenformation (mit 3 Holzschnitten)	680
G. WÜRTTENBERGER: die diluvialen Eisensteine des Kreises Frittlar im Regierungsbezirke Cassel, verglichen mit den Basalteisensteinen des Vogelsberges	685
P. WAAGE: über die Krystallform des Gadolinit (mit 2 Holzschnitten)	696
A. KENNGOTT: über die alkalische Reaktion einiger Minerale	769
HERM. V. MEYER: über <i>Mastodon</i>	785
C. W. GÜMBEL: Skizze der Gliederung der oberen Schichten der Kreideformation (Pläner) in Böhmen	795
M. WEBSKY: über die Krystallform des Kryoliths (hiezuf Taf. VII)	810
C. W. C. FUCHS: Beiträge zur Mineral-Chemie	822

II. Briefwechsel.

A. Mittheilungen an Professor G. LEONHARD.

FR. SANDBERGER: Anhydrit aus dem Mont-Cenis-Tunnel; krystallisirter Nephelin in Drusen von Pfaffenreuth bei Passau; Naktit pseudomorph nach Scheelit von Ehrenfriedersdorf; Talk nach Enstatit; über Bohrungen bei Wyhlen am Rhein im Herbst 1866	79
FERD. ZIRKEL: Dünnschliffe achter Basalte	81
H. TRAUTSCHOLD und J. AUERBACH: Berichtigung über einen Aufsatz v. EICHWALD's die Neocomschichten Russlands betreffend	178
L. WÜRTEMBERGER: <i>Ammonites bimammatus</i> QUENST. auch im Klettgauer weissen Jura	179
E. WEISS: kündigt seine preisgekrönte Abhandlung „Beiträge zur Kenntniss der Feldspath-Bildung“ etc. an	179
D. F. WISER: flächenreiche Flussspath-Krystalle vom Galenstock in Oberwallis; Eisenglanz mit Rutil und Xenotim vom Piz Cavradi; Brookit mit schneeweissem Amianth aus dem Griesern-Thal	337
V. v. ZEPHAROVICH: über die vom Werner-Verein in Brünn herausgegebene geologische Karte von Mähren und österr. Schlesien	339
P. PLATZ: Wollastonit und Prehnit im Schwarzwald; geologische Aufnahmen in Baden	340
FR. SANDBERGER: Analyse des grünen Pyromorphits von Badenweiler; rhomboedrische Krystalle von Staffelit	449
W. BENECKE: Bericht über seine bisherigen Untersuchungen des Muschelkalkes am unteren Neckar; Übereinstimmung mit Würzburg	450
FR. SCHARFF: Kalkspath und Pseudomorphosen des Granats von Auerbach an der Bergstrasse	452
C. W. C. FUCHS: die neuesten vulcanischen Ereignisse auf Santorin	455
A. PAULINYI: über Pettkoit	456
F. HENRICH: Argumente für einen feuerflüssigen Erdkern	458
TH. KJERULF: Bemerkungen über den Bericht seine geologische Karte von Christiania betreffend	589

	Seite
C. W. PAYKULL: Staurolith von Nordmarkens Eisengrube in Wermland; Prehnit von Upsala; Vivianit-Bildung; Epichlorit pseudomorph nach Granat und Eisenoxyd nach Quarz von Langban	590
O. BÜTSCHLY: mikroskopische Untersuchungen von Augiten; eigenthümliche Farben-Erscheinungen im polarisirten Licht	700
STEIN: Phosphorit-Pseudomorphosen nach Kalkspath	701
BURKART: nähere Angaben über die Fundorte des Domeykits und der Manganblende in Mexico	826
E. STÖHR: <i>Argille scagliose</i> im Apennin; über den erloschenen Vulcan Ringgit auf Ost-Java	830
D. F. WISER: Zusammenvorkommen von Rutil, Anatas und Brookit im Griesfeld-Thal	832
F. SANDBERGER: Staffelit und Osteolith; Kascholong nach Quarz; Chrom-Zoisit	833
F. SANDBERGER: über den Serpentin von Todtmoos; die Naturforscher-Versammlung in Rheinfelden	835
THEODOR PETERSEN: Nickelhaltiges Magneteisen von Pregratten in Tyrol	836
C. W. PAYKULL: Analyse eines talkartigen Minerals von Langbans-Eisengrube	838
R. BLUM: nähere Angabe des Fundortes des von ihm beschriebenen bunten Sandsteins in Formen von Kalkspath	839

B. Mittheilungen an Professor H. B. GEINITZ.

C. ZINCKEN: über in einem untermiocänen Braunkohlen-Lager bei Bornstädt unfern Eisleben aufgefundenen Pflanzen-Reste	82
L. ZEUSCHNER: Geologisches aus Polen	83
L. AGASSIZ: Lössbildungen im Thale des Amazonenstroms	180
J. BARRANDE: die Fauna in den Schiefen von Hof zeigt den engen Zusammenhang zwischen der primordiales und zweiten Fauna	181
ED. SÜSS: über jurassische Geschiebe aus der Gegend von Stettin und Königsberg	342
E. DE VERNEUIL: die ausserordentliche Versammlung der geologischen Gesellschaft in Paris	344
BARBOT DE MARNY: dyadische Fossilien bei Soligalith (Gouv. Kostroma)	345
C. ZINCKEN: unteroligocäne Petrefacten von Löderburg bei Stassfurt	345
P. GROTH: über Gesteine vom Kyffhäuser	459
H. V. MEYER: <i>Mastodon angustidens</i> von Heggbach; neue Vorkommnisse aus der Molasse von Biberach; Säugethierreste aus der Bohnerzformation der Grafenmühle bei Pappenheim; <i>Anthracotherium Alsaticum</i> aus der Braunkohle von Schlüchtern; <i>Mustleu Gamlitzensis</i> aus der Braunkohle von Gamlitz bei Ehrenhausen	460
GÖPPERT: Notizen über die ältesten fossilen Landpflanzen und andere Pflanzen der paläozoischen Formation; nebst einer Nachschrift von H. B. GEINITZ	462
J. BOCK: über <i>Heyrichia Grewingkii</i>	592
L. AGASSIZ: über das <i>Essex Institute</i> in Salem	593
L. ZEUSCHNER: devonische Formation im Sandomirer-Chenciner Gebirge	593
J. W. DAWSON: die Schichten von St. John unterteufen die untersten Schichten der Steinkohlenformation und enthalten eine charakteristische devonische Flora	701
J. BARRANDE: <i>Arctusina Konincki</i> bezeichnet die erste Phase der dritten Silurfauna Böhmens	702
JULIUS HAAST: Ausgrabungen von <i>Dinornis</i> auf Neuseeland	840

C. ZINCKEN: flächenreicher Steinsalz-Krystall und Eisenkies von Stassfurt	840
---	-----

III. Neue Literatur.

A. Bücher.

1866: J. ANDRÉ; BEETE JUKES; A. BREITHAUP: G. CANESTRINI; C. G. CARUS; H. v. DECHEN; P. VAN DIEST; FORBES LESLIE; M. F. GÄTSCHEMANN; F. GARRIGOU und H. FILHOL; F. FÖTTERLE; R. LUDWIG; W. G. HANKEL; JENTSCH; R. KNER; C. G. LAUBE; J. MARCOU; S. NILSON; A. OBORNY; R. PALLMAN; TH. PETERSEN; F. PICTET und HUMBERT; A. SADEBECK; E. SAUVAGE und E. HAMY; G. SCARABELLI; K. v. SEEBACH; G. STACHE; F. STOLICZKA; E. SUESS; C. VOGT; L. VORTISCH; A. WEISBACH; V. v. ZEPHAROVICH; F. ZIRKEL	85
C. J. ANDRAE; W. BENECKE; A. BOSKOVITZ; A. BREITHAUP; A. BREZINA; E. DESOR; CH. D'ELVERT; A. ERDMANN; L. R. v. FELLEBERG; C. W. C. GÜMBEL; W. v. HÄIDINGER; F. HILGENDORF; C. F. NAUMANN; L. RÜTIMEYER; U. SCHLÖNBACH; G. TSCHERMAK; W. WAAGEN; E. WEISS; T. C. WINKLER	182
F. CORNET und A. BRIART; EHREBERG; J. FOURNET; H. B. GEINITZ; W. v. HÄIDINGER; R. JONES und W. KIRKBY; TH. KJERULF und TELLEF DAHL; C. LOSSEN; ALB. MÜLLER; A. REUSS; S. SESE; A. SCHRAUF; O. SPEYER; R. STALSBERG; G. SUCKOW	347
J. BRANDT; H. ECK; EHREBERG; R. RICHTER; F. RÖMER; F. SANDBERGER; GR. WYROUBOFF	467
L. DRESSEL; C. FALLAUX; A. v. KOENEN; FR. v. KUBINYI; J. LEMBERG; F. MEEKE und H. WORTHEN; K. v. SEEBACH; SEELEY; A. WINCHELL und O. MARCY; H. WORTHEN	596
A. DELESSE und LAPPARENT; M. HOERNES und L. v. KOECHER; R. PUMPELLY	704
E. DESOR; E. v. EICHWALD; A. GAUDRY; J. HALL; A. v. VOLBORTH	842
1867: A. LIELEG; C. F. ZINCKEN	88
B. v. COTTA	183
W. BÖLSCHE; Freiburger Festschrift; K. v. FRITSCH; W. REISS und A. STÜBEL; O. HEER; H. LE HON; B. JUCKES; CH. LYELL; MILNE-EDWARDS; A. PICHLER; A. SCHENK	348
L. AGASSIZ, Beiträge zur geognostischen Kenntniss des Erzgebirges; J. BIGSBY; F. BRANDT; J. FIKENSCHER; R. GÖPPERT; C. GREVINGK; O. HEER; G. LAUBE; H. MÜLLER; A. REUSS; WARTHA	468
E. BORICKY; H. FISCHER; H. GREBENAU; A. v. GRODDECK; FR. v. HAUER; FR. v. KOBELL; A. v. KOENEN; A. KUHBERG; FR. LANG und L. RÜTIMEYER; J. LEMBERG; CH. MAYER; OMBONI; A. REUSS; L. RÜTIMEYER; F. SENFT	597
G. BISCHOF; E. BOLL; A. BURAT; TH. HAUPT; G. LAUBE; J. LOMMEL; ALB. MÜLLER; OLDHAM; G. ROSE; L. RÜTIMEYER; W. TRENNER; WHITE und ST. JOHN; C. ZELGER; F. ZIRKEL	704
J. BARRANDE; A. BEBLO; W. BLANFORD; E. BEYRICH; E. BORICKY; L. v. BUCH (EWALD, ROTH und ECK); B. v. COTTA; H. BURMEISTER; CH. DARWIN; E. DUMORTIER; H. FLECK; O. FRAAS; FRISCHMANN; A. FRITSCH; A. GAUDRY; J. GOSSELET; C. GREVINGK; GÜMBEL; K. HAUSHOFFER; JOHNSTRUP; F. KARRER; F. KAUFMANN; R. KNER; A. KNOP; FR. v. KOBELL; N. v. KOKSCHAROW; G. LAUBE; M. LÖBE; R. LUDWIG; G. LUNGE; J. MAYR; C. MÖSCH; A. OBORNY; F. OLD-	

HAM; G. OMBONI; K. PETERS; F. PICTET; W. RACHETTE; G. ROSE; RUNGE; A. SCHENK; TH. SCHEERER; O. SCHNEIDER; S. SCUDDER; K. v. SEEBACH; E. STÖHR; R. VION; H. VOGELSANG; J. WEISBACH; G. WERNER; C. WHITE; P. WINKLER; TH. WOLF; V. v. ZEPHAROVICH; F. ZIRKEL	842
--	-----

B. Zeitschriften.

a. Mineralogische, Paläontologische und Bergmännische.

Jahrbuch der k. k. geologischen Reichsanstalt, Wien 8°. [Jb. 1866, vi.]	
1866, XVI, Nr. 3, Juli-Sept. A. 277-423; B. 105-122	88
XVI, Nr. 4, Oct.-Dec. A. 425-534; B. 123-209	349
1867, XVII, Nr. 1, Jan.-März. 1-192	599
XVII, Nr. 2, April-Juni. 193-315	846
Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt. Wien 8°.	
1867, No. 1, S. 1-24	351
" 2, " 25-48	351
" 3, " 49-68	469
" 4, " 69-96	469
" 5, " 97-112	470
" 6, " 113-130	599
" 7, " 131-156	600
" 8, " 157-182	705
" 9, " 183-202	705
" 10, " 203-232	846
" 11, " 233-250	847
Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft, Berlin 8°. [Jb. 1866, vi.]	
1865, XVII, 4; S. 599-714; Tf. XVII	89
1866, XVIII, 1; " 1-176; " I	90
XVIII, 2; " 177-376; " II-IV	600
XVIII, 3; " 377-647; " V-XII	706
XVIII, 4; " 648-819; " XIII-XVI	707
1867, XIX, 1; " 1-236; " I-V	847
XIX, 2; " 237-435; " VI-XI	848
Verhandlungen der russisch-kaiserlichen mineralogischen Gesellschaft zu St. Petersburg. Petersburg 8°. [Jb. 1866, vii.]	
1866, zweite Serie, I, S. 1-366, Tf. I-VI	184
Bulletin de la Société géologique de France [2.]; Paris 8°. [Jb. 1866, vii.]	
1865-1866, XXIII, f. 30-41; p. 465-656	91
XXIII, f. 42-51; p. 657-811	185
1867, XXIV, No. 1; p. 1-128	353
XXIV, No. 2; p. 129-256	603
XXIV, No. 3; p. 257-384	709
XXIV, No. 4; p. 385-576	851
The Quarterly Journal of the Geological Society. London 8°. [Jb. 1866, vii.]	
1866, XXII, Nov.; Nr. 88; A. p. 391-639; B. 25-30	187
1867, XXIII, Febr.; " 89; A. p. 1-76; B. 1-4	471
XXIII, Mai; " 90; A. p. 77-137; B. 5-8	709
XXIII, Aug.; " 91; A. p. 138-281; B. 9-16	853

H. v. MEYER u. W. DUNKER: <i>Palaeontographica</i> , Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt. Kassel 4 ^o . [Jb. 1866, vii.]		
1867, XV, Lief. 4		352
XIV, „ 2		602
XV, „ 5		849
XVI, „ 3		849
H. WOODWARD: <i>The Geological Magazine</i> . London 8 ^o . [Jb. 1866, vii.]		
1866, Nr. 28-29, Oct.-Nov., p. 433-528		93
Nr. 30, Dec., p. 529-584		189
1867, Nr. 31, Jan., p. 1-48		357
Nr. 32-34, Febr.-Apr., p. 49-192		472
Nr. 35, May, p. 193-240		605
Nr. 36-37, June-Juli, p. 241-336		710
Nr. 38-39, Aug.-Sept., p. 337-432		855
BRUNO KERL und FR. WIMMER: <i>Berg- und Hüttenmännische Zeitung</i> . Leipzig 4 ^o . [Jb. 1866, vii.]		
1866, Jahrg. XXV, Nr. 36-46; S. 305-396		90
XXV, Nr. 47-52; S. 397-460		184
1867, Jahrg. XXVI, Nr. 1-9; S. 1-80		353
Nr. 10-25; S. 81-216		707
Nr. 26-39; S. 217-336		849
b. Allgemeine Naturwissenschaftliche.		
Sitzungs-Berichte der k. Bayerischen Akademie der Wissenschaften, München 8 ^o . [Jb. 1866, viii.]		
1866, I, 3; S. 237-433		183
II, I; S. 1-71		349
2-4; S. 72-568		598
1867, I, 1-3; S. 1-404		845
J. C. POGGENDORFF: <i>Annalen der Physik und Chemie</i> . Leipzig, 8 ^o . [Jb. 1866, viii.]		
1866, 6-7; CXXIII, S. 177-496		88
8; CXXIII, S. 497-644		351
9-11; CXXIX, S. 1-480		352
12; CXXIX, S. 481-668		470
1867, 1-2; CXXX, S. 1-336		598
3; CXXX, S. 337-496		707
4; CXXX, S. 497-644		847
5; CXXXI, S. 1-160		847
ERDMANN u. WERTHER: <i>Journal für praktische Chemie</i> . Leipzig 8 ^o . [Jb. 1866, viii.]		
1866, No. 13-14; 98. Bd., S. 257-384		80
No. 15-16; 98. „ S. 385-508		183
No. 17; 99. „ S. 1-64		184
No. 18; 99. „ S. 65-128		352
No. 19-24; 99. „ S. 129-530		470
1867, No. 1-5; 100. „ S. 1-320		599
No. 6; 100. „ S. 321-384		707
No. 7-8; 100. „ S. 385-508		848
Verhandlungen des Naturhistorischen Vereins der Preussischen Rheinlande und Westphalens. Bonn 8 ^o . [Jb. 1866, viii.]		
1866, XXIII, 1-2; Verhandl. 1-218; Korr.-Bl. 1-74; Sitz.-Ber. 1-85		601

	Seite
Württembergische naturwissenschaftliche Jahreshefte. Stuttgart 8°. [Jb. 1866, viii.]	
1866, XXII, 2 u. 3; S. 129-252	850
1867, XXIII, 1; S. 1-144	354
Correspondenz-Blatt des zoologisch-mineralogischen Vereins zu Regensburg. Regensburg 8°. [Jb. 1866, viii.]	
1866, XX, S. 1-216	470
Verhandlungen der naturforschenden Gesellschaft in Basel. Basel 8°. [Jb. 1866, viii.]	
1866, IV, 3; S. 401-613	353
Dreihundvierzigster Jahresbericht der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur. Breslau 8°.	
1865, S. 1-218	91
Abhandlungen der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur. Breslau 8°.	
1865, S. 1-90	91
1866, S. 1-267	81
Sitzungsberichte der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis zu Dresden. Dresden 8°. [Jb. 1866, ix.]	
1866, N. 10-12; S. 113-157	354
1867, N. 1-3; S. 1-47	602
Verhandlungen des naturforschenden Vereins in Brünn. Brünn 8°.	
Jahrg. 1865, IV, S. 1-330	355
1866, V, S. 1-236	851
Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft in Halle. Halle 8°.	
1867, X. Heft, 1-2; S. 1-196	708
ERMAN'S Archiv für wissenschaftliche Kunde von Russland. Berlin 8°.	
[Jb. 1866, ix.]	
1867, XXV, 2; S. 175-348	185
XXV, 3; S. 349-506	706
Bulletin de la Société Imp. des Naturalistes de Moscou. Moscou 8°.	
[Jb. 1866, ix.]	
1866, No. 2; XXXIX, p. 299-613	91
No. 3; XXXIX, p. 1-315	604
No. 4; XXXIX, p. 316-358	708
Comptes rendus hebdomadaires des séances de l'Académie des sciences. Paris 4°. [Jb. 1866, ix.]	
1866, No. 6-8; 6. Aout -20. Aout; LXIII, p. 229-360	92
No. 9-19; 27. Aout - 5. Nov.; LXIII, p. 361-812	355
No. 20-27; 12. Nov. -31. Déc.; LXIII, p. 813-1152	471
1867, No. 1-7; 7. Janv. -11. Févr.; LXIV, p. 1-292	603
No. 8-15; 25. Févr. -15. Avr.; LXIV, p. 293-798	709
No. 16-25; 22. Avr. -24. Juin; LXIV, p. 799-1309	851
L'Institut: 1. Sect. Sciences mathématiques, physiques et naturelles. Paris 4°. [Jb. 1866, ix.]	
1866, 13. Juin -29. Aout; No. 1693-1704; XXXIV, p. 185-280	186
5. Sept. -24. Oct.; No. 1705-1712; XXXIV, p. 281-341	356
31. Oct. -26. Déc.; No. 1713-1721; XXXIV, p. 345-416	471
1867, 2. Janv. -13. Mars; No. 1722-1732; XXXV, p. 1-88	851
Mémoires de la Société des sciences naturelles de Strasbourg. Paris et Strasbourg.	
1867, tom. VI	93

<i>Annales de Chimie et de Physique.</i> [4.] Paris 8°. [Jb. 1866, ix.]		
1866, Juin -Aout., VIII,	p. 129-512	186
Sept.-Oct., IX,	p. 1-256	186
Nov.-Dec., IX,	p. 257-528	356
1867, Janv.-Févr., X,	p. 1-256	604
Mars-Avril, X,	p. 257-512	853
Mai, XI,	p. 1-128	853
<i>Nouvelles Archives du Muséum d'histoire naturelle, publiées par les professeurs-administrateurs de cet établissement.</i> Paris 4°. [Jb. 1866, ix.]		
1866, II, fasc. 3;	p. 177-288	186
II, fasc. 4;	p. 289-313	604
1867, III, fasc. 1;	p. 1-64	604
III, fasc. 2;	p. 65-128	853
<i>Bibliothèque universelle de Genève. B. Archives des sciences physiques et naturelles.</i> Genève 8°. [Jb. 1866, ix.]		
1866, N. 104,	Aout; p. 481-640	186
N.105-106,	Sept.-Oct.; p. 1-320	186
N.107-108,	Nov.-Dec.; p. 321-640	604
1867, N.109-110,	Janv.-Févr.; p. 1-336	604
<i>Bulletin de la Société Vaudoise des sciences naturelles.</i> Lausanne 8°. [Jb. 1866, x.]		
1866, No 54, IX,	p. 1-104	93
No. 56, IX,	p. 225-312	604
No. 57, IX,	p. 313-368	853
<i>Report of the thirty-fifth Meeting of the British Association for the Advancement of Science, held at Birmingham in Sept. 1865.</i> London 8°.		
1866, p. 1-LXVII n.	1-383	93
<i>Philosophical Transactions of the Royal Society of London.</i> London 4°. [Jb. 1866, x.]		
1866, CLVI, 1;	p. 1-397	356
<i>Natural History Transactions of Northumberland and Durham.</i> Newcastle-upon-Tyne 8°.		
1866, I, 2;	p. 143-280	357
<i>The London, Edinburgh a Dublin Philosophical Magazine and Journal of Science.</i> London 8°. [Jb. 1866, x.]		
1866, July -Sept.; No. 213-215;	p. 1-240	186
Oct. -Dec.; No. 216-218;	p. 241-480	356
1867, Suppl.; No. 219;	p. 481-552	604
January; No. 220;	p. 1-80	604
Febr.-May; No. 221-224;	p. 81-400	854
S. HAUGHTON: <i>The Dublin Quarterly Journal of Science.</i> Dublin 8°. [Jb. 1866, x.]		
1866, July; No. XXIII,	p. 159-234	188
<i>Journal of the R. Geological Society of Ireland.</i> London 8°. [Jb. 1866, x.]		
1865-1866, vol. I, part. 2,	p. 103-190	189
SELBY, BABINGTON, GRAY and FRANCIS: <i>The Annals and Magazine of natural history, including Zoology, Botany and Geology.</i> London 8°. [Jb. 1866, x.]		

	Seite
1866, XVIII, Nr. 105-106; p. 145-344	95
XVIII, Nr. 107-108; p. 345-504	188
1867, XIX, Nr. 109; p. 1-72	357
XIX, Nr. 110-112; p. 73-304	605
XIX, Nr. 113-114; p. 305-448	709
XX, Nr. 115-116; p. 1-152	855
<i>Commissao geologica de Portugal. 4^o.</i>	
1865-1866	605
B. SILLIMAN and J. D. DANA: <i>the American Journal of Science and</i>	
<i>Arts. New-Haven 8^o. [Jb. 1866, x.]</i>	
1866, Sept., No. 125; pg. 141-292	96
Nov., No. 126; " 293-444	190
1867, Jan., No. 127; " 1-140	358
May, No. 129; " 285-428	710
July, No. 130; " 1-144	854

IV. Auszüge.

A. Mineralogie, Krystallographie, Mineral-Chemie.

FR. SCHARFF: über die Bauweise des Feldspathes	97
V. v. ZEPHAROVICH: eine neue Calcit-Form von Pribram	98
A. WEISBACH: über den Kupferwismuthglanz	99
PISANI: über den schwarzen Spinell aus dem Dép. Haute-Loire	99
EDDY: Anatas bei Smiethfield, Rhode Island	100
CHURCH: Woodwardit, ein neues Mineral	100
FR v. KOBELL: über einen Thomsonit (Faroëolith) aus Island	100
TH. PETERSEN: über den Phosphorit von Diez in Nassau	101
TH. PETERSEN: Analyse des Hyalophan	102
FRIEDEL: Adamin, ein neues Mineral	102
L. SMITH: die Smirgel-Grube von Chester in Massachusetts nebst Bemerkungen über den Smirgel und die ihn begleitenden Mineralien	102
JACKSON: Analyse einiger Mineralien aus den Smirgel-Gruben von Chester	104
IGELSTRÖM: die Mineralien von Horsjöberg in Wermeland	105
G. BRUSH: Diaspor bei Newlin in Pennsylvania	106
G. BRUSH: Uwarowit bei New-Idria in Californien	106
WEBSKY: Monacit bei Schreiberhau in Schlesien	106
STRÜVER: Mineralien im Granit von Baveno und Montorfano	107
A. KENNGOTT: über das Vorkommen des Flussspath in der Schweiz	107
A. KENNGOTT: über den Turmalin der Schweiz	108
N. v. KOKSCHAROW: über den Kupferit	191
V. v. ZEPHAROVICH: über den Wulfenit von Pribram	192
SHEPARD: Hagemannit, ein neues Mineral von Arksut-Fjord in Grönland	193
S. HAUGHTON: Analyse eines grünen Orthoklas aus Grönland	193
N. v. KOKSCHAROW: über den Lawrowit	193
N. v. KOKSCHAROW: Platin mit polarem Magnetismus	194
J. COOKE: über den Danalit, eine neue Mineralspecies aus dem Granit von Rockport in Massachusetts	194
W. BLAKE: „California minerals“. Toronto 1866	195
L. R. VON FELENERG: Serpentin aus dem Malenker Thal in Graubündten	197
L. R. VON FELENERG: Kalkspath von Merligen	198
SHEPARD: über Columbit von Northfield in Massachusetts	198
K. v. HAUER: Pseudomorphosen von Chlorit nach Granat	198
G. TSCHERMAK: über den Silberkies	199

	Seite
V. v. ZEPHAROVICH: Turmalin und Margarodit von Dobrowa in Kärnten	199
S. HAUGHTON: Analyse einiger Zeolithe von Bombay	200
FERD. RÖMER: über von Zinkspath umhüllte Reste einer Fledermaus	201
A. KENNGOTT: über den Rutil der Schweiz	201
TH. PETERSEN: über die Grauerze des Binnenthal	203
W. C. HANKEL: über die thermoelektrischen Eigenschaften des Bergkrystalles	205
AD. OBORNY: über einige Gyps-Vorkommnisse Mährens und speciell das von Koberitz und Austerlitz	206
F. SANDBERGER: über die Umwandlung von Kalkspath in Aragonit	359
K. v. HAUER: Untersuchungen über die Feldspathe in den ungarisch-siebenbürgischen Eruptiv-Gesteinen	360
N. v. KOKSCHAROW: Chalkophyllit im Ural	361
IGELSTRÖM: über Ekmanit, ein neues Mineral	361
WARTHA: über den Pennin	362
E. WEISS: eingewachsene Feldspath-Zwillinge nach dem Bavenoer Geseztz	362
G. STÄDELER: über die chemische Zusammensetzung des Lievrit	363
O. PRÖLSS: Umwandlungs-Pseudomorphosen nach Orthoklas von Rechenberg im Erzgebirge	363
R. L. v. FELLEBERG: über ein grünes Mineral aus dem Berner Oberland	363
A. KENNGOTT: über den Anatas der Schweiz	364
L. SMITH: über ein neues Meteorereisen, den Colorado-Meteoriten von Russel Gulch, Colorado	365
H. HÖFER: Analyse einiger Magnesia-Gesteine der Obersteiermark	366
ALB. SCHRAUF: Gewichts-Bestimmung, ausgeführt an dem grossen Diamanten des kais. österreich. Schatzes, genannt „Florentiner“	367
GR. WYROUBOFF: über die färbenden Stoffe im Flussspath	473
GR. WYROUBOFF: mikroskopische Untersuchungen über die färbenden Stoffe im Flussspath	474
V. v. ZEPHAROVICH: Fluorit aus der Gams bei Hieflau in Steiermark	475
F. SANDBERGER: Zirkon (Hyacinth) im Fichtelgebirge	476
ALB. ARENTS: Partzit, ein neues Mineral	476
V. v. ZEPHAROVICH: über den Enargit von Parad	477
G. TSCHERMAK: über die isomorphe Reihe Glaukodot, Danait, Arsenikies	477
IGELSTRÖM: über den Richterit	478
NASCHOLD: Analyse eines Steinmarkes von Rochlitz	479
E. CALBERLA: Analyse eines Titaneisenerzes aus dem Nephelindolerit des Löbauer Berges	479
FR. v. KOBELL: über das Verhalten des Disthen im Stauoscop und über die dabei zu beobachtenden, nicht drehbaren Kreuze	606
IGELSTRÖM: über den Hydrotroeproit	607
IGELSTRÖM: über den Pyroaurit	607
E. BORICKY: über den Delvauxit von Nenacovic in Böhmen	608
PHIPSON: Vorkommen von Diamant in metallführendem Sande bei Freemantle im w. Australien	608
WEISBACH: Vorkommen von gediegenem Antimon in Canada	609
K. HAUSHOFER: Gymnit von Passau	609
K. HAUSHOFER: ein neues, chloritähnliches Mineral von Bamberg	609
K. v. HAUER: Untersuchungen über die Feldspathe in den ungarisch-siebenbürgischen Eruptiv-Gesteinen	610
BERGEMANN: über ein neues Mineral Pastréit	611
IGELSTRÖM: über den Lamprophan	612

H. CREDNER: über Kupfer- u. a. Erze in den Kupfergruben von Ducktown in Tennessee	612
G. TSCHERMAK: über die kobaltführenden Arsenkiese Glaukodot und Danaït	712
V. v. ZEPHAROVICH: der Löllingit und seine Begleiter	715
C. RAMMELSBERG: Analyse der Karlsbader Feldspath-Zwillinge	716
A. REUSS: Markasit pseudomorph nach Eisenglanz	716
MASKELYNE: über die Krystallgestalt des Kupferoxydes	716
G. KLEMM: Vorkommen von Zinnober im N. von Spanien	717
G. WERNER: über die Varietäten des Kalkspath in Württemberg	718
MONTEFIORE LEVI: Nickelgrube von La Balma bei Locarno im Val Sesia	718
LIPOLD: der Goldbergbau von Königsberg in Ungarn	719
UPHAM SHEPARD: neue Classification der Meteoriten mit einer Aufzählung der meteoritischen Mineralien	719
Über den Gehalt von Kohlenstoff und bituminösen Stoffen in Meteorsteinen	724
V. v. ZEPHAROVICH: über Barrandit und Sphärit	857
N. v. KOKSCHAROW: über den Leuchtenbergit	859
C. RAMMELSBERG: Analyse der Glimmer von Utö und von Easton	859
M. v. HANTKEN: neues Meerschaum-Vorkommen in Bosnien	860
FR. v. KOBELL: „zur Berechnung der Krystallformen“. München, 1867	860
AD. KNOP: Molekular-Constitution und Wachstum der Krystalle. Leipzig, 1867	861

B. Geologie.

FERD. ZIRKEL: „Lehrbuch der Petrographie.“ 2 Bde. Bonn 1866	109
A. DEL CASTILLO: über den Erzreichthum Nieder-Californiens	112
H. LASPEYRES: die hohlen Kalkstein-Geschiebe im Rothliegenden n. von Kreuznach	113
C. F. ZINCKEN: die Braunkohle und ihre Verwendung; 1. Thl. die Physiographie der Braunkohle	114
F. v. HOCHSTETTER: geologische Ausflüge auf Java	115
E. SÜSS: Untersuchungen über den Charakter der österreichischen Tertiärablagerungen	117
E. SÜSS: über den Löss	119
GODWIN-AUSTEN: über die känozoischen Formationen Belgiens	120
K. v. HAUER: die Gesteine von den Mai-Inseln in der Bucht von Santorin	206
C. SIMON: Kupfer- und Bleierz-Ablagerungen im Buntsandsteine und Vogesensandsteine der Umgegend von Saarlouis und St. Avold	207
H. MÜLLER: die Kupfererz-Lagerstätten von Gumeschewsk und Soimonowsk im Ural	208
J. ANDRÉ: Studien über die Verwitterung des Granits	209
W. WICKE: über die Phosphat-Knollen in dem Eisenerze von Gross-Bülten und Adenstedt	210
M. GRAFF: über die Kupfergruben von L'Alp	211
B. SILLIMAN: über den Gaylussit im Nevada-Gebiete	211
C. NAUMANN: Lehrbuch der Geognosie. III. Bd., 1. Lief. (2. Aufl.)	212
KLEINSCHMIDT: die Braunkohlen-Formation des Westerwaldes	213
TH. SCHEERER: über das Vorkommen des Silbers zu Kongsberg	215
E. WEISS: „Beiträge zur Kenntniss der Feldspath-Bildung und Anwendung auf die Entstehung von Quarztrachyt und Quarzporphyr.“ Haarlem, 1866	216
DELESSE und LAUGEL: „Revue de Geologie pour les années 1862 et 1863“	221

	Seite
EDM. FUCHS: „ <i>Mémoire sur le gisement salin de Stassfurt-Anhalt</i> “	221
H. v. DECHEN: Geologische Übersichtskarte der Rheinprovinz und der Provinz Westphalen	222
C. NAUMANN: Geognostische Karte des Erzgebirgischen Bassins im Königreiche Sachsen	225
G. STACHE: Geologisches Landschaftsbild von Siebenbürgen	226
E. v. SOMMARUGA: Chemische Studien über die Gesteine der ungarisch-siebenbürgischen Trachyt- und Basalt-Gebirge	230
B. v. COTTA: „über das Entwicklungsgesetz der Erde“	230
PÉRON: über die Geologie der Umgebungen von Aumale in Algerien	232
L. LARTET: Untersuchungen über die Veränderlichkeit des Salzgehaltes des toten Meeres an verschiedenen Stellen der Oberfläche und in verschiedenen Tiefen, sowie über den wahrscheinlichen Ursprung der darin befindlichen Salze	233
F. v. HOCHSTETTER: Beiträge zur Geologie und physikalischen Geographie der Nikobar-Inseln	234
SELWYN: über Gold führende Drift und Quarzriffe von Victoria	235
L. FISCHER: das mineralogisch-geologische Museum der Universität Freiburg	236
BEETE-JUKES: Kohlenschiefer und alter rother Sandstein des s. Irland und n. Devonshire	236
SCARABELLI, GOMMI, FLAMINI: „ <i>sulla probabilita che il sollevamento delle Alpi siasi effettuato sopra una linea curva</i> “	238
A. STELZNER: über Gesteine von Capverden	367
ALB. MÜLLER: weitere Beobachtungen über die krystallinischen Gesteine des Maderaner-, Etzli- und Fellithales	368
TH. PETERSEN: Analyse des Dolomits aus dem Binnenthal	371
S. HAUGHTON: Analyse eines Basalt von Neuseeland	371
W. v. HAIDINGER: der Meteorsteinfall am 9. Juni 1866 bei Knyahinya	371
DELESSE: <i>Carte géologique du département de la Seine</i>	372
Geognostische Karte der Niederlande	373
TH. KJERULF: <i>Geologisk Kart over Christiania Omegn</i>	373
TH. KJERULF und TELLEF DAHL: Geologische Karte des südlichen Norwegen	374
TH. KJERULF: Olivinfels in Norwegen	480
TH. SCHEERER: über die chemische Constitution der Plutonite	480
A. FELLNER: chemische Untersuchung einiger böhmischer und ungarischer Diabase	484
S. HAUGHTON: Analyse einer Lava von Neuseeland	484
G. TSCHERMAK: Quarzporphyrit aus dem Val San Pelegrino	485
K. v. FRITSCHE, W. REISS und A. STÜBEL: „Santorin. Die Kaimeni-Inseln.“ Heidelberg, 1867	485
J. FIKENSCHER: Untersuchung der metamorphischen Gesteine der Lunzenauer Schieferhalbinsel	486
Die Fortschritte der berg- und hüttenmännischen Wissenschaften in den letzten hundert Jahren. Freiberg, 1867	489
R. HARKNESS: über die metamorphischen und fossilhaltigen Gesteine in der Gegend von Galway	491
DAWSON: Bemerkungen über Bohrlöcher von Würmern in der Laurentiangruppe von Canada	491
F. STOLICZKA: Übersicht der geologischen Beobachtungen während eines Besuches verschiedener Provinzen im w. Tibet	492
W. KEENE: über australische Kämmelkohle und CLARKE: über das Vorkommen und die geologische Stellung der Öl führenden Ablagerungen in Neu-Süd-Wales	492

BINNEY: über die obere Steinkohlenformation in England und Schottland	493
BROWELL und KIRKBY: über die chemische Zusammensetzung verschiedener Schichten des Zechsteins und des damit verbundenen rothen Sandsteins	494
A. FELLNER: Untersuchung des Miascits von Ditropatak bei Ditro in Ostsiebenbürgen	613
G. TSCHERMAK: Quarzführende Plagioklas-Gesteine	615
HERM. MÜLLER: Geognostische Verhältnisse und Geschichte des Bergbaues der Gegend von Schmiedeberg, Niederpöbel, Naundorf und Sadsdorf in dem Altenberger Bergamtsrevier	616
B. TURLEY: der Zinkbergbau der Altenberger Gesellschaft bei Ammeberg in Schweden	619
L. AGASSIZ: <i>Glacial Phenomena in Maine</i>	621
S. A. SEXE: <i>Traces d'une époque glaciaire dans les environs du fjord de Hardanger</i>	621
J. F. WALKER: über eine phosphatische Ablagerung im unteren Grünsande von Bedfordshire	622
J. W. HOLLAND: Bemerkungen über die Geologie von Sinai	622
C. H. HITCHCOCK: über Petroleum in Amerika	623
L. LARTET: über die bituminösen Schichten von Judäa und Coelesyrien und über das Auftreten des Asphaltes in der Mitte der Gewässer des todten Meeres	626
J. FOURNET: über die Lagerstätten des Schwefelmolybdän, insbesondere bei Pelvoux	626
L. SIMONIN: <i>la vie souterraine ou les mines et les mineurs</i>	626
MALOWSKY: geologische Skizze der Beskyden	628
L. DRESSEL: die Basaltbildung in ihren einzelnen Umständen erläutert. Haarlem, 1866	726
J. LEMBERG: die Gebirgsarten der Insel Hochland chemisch-geognostisch untersucht	729
A. KUBLBERG: die Insel Pargas (Ahlön), chemisch-geognostisch untersucht	731
K. HAUSHOFER: glaukonitischer Kalkstein von Würzburg	735
J. LOMMEL: geologisch-paläontologische Sammlung von 1000 Stücken, herausgegeben von dem Heidelberger Mineralien-Comptoir. 5. Aufl.	735
WARTHA: chemische Untersuchung einiger Gesteine, fossilen Holzes und Kohlen aus der arktischen Zone	736
Academie der Wissenschaften in Californien	743
G. DE SAPORTA: über die Temperatur der geologischen Perioden, nach den durch Beobachtung fossiler Pflanzen gewonnenen Erfahrungen	744
G. LAUBE: der Torf	744
B. ROHA: der Kohlen- und Eisenwerks-Complex Anina-Steierdorf im Banat	744
A. REUSS: die Gegend zwischen Kommotau, Saaz, Raudnitz und Teutschen in ihren geognostischen Verhältnissen geschildert	744
Zweiter Jahresbericht über die Wirksamkeit der beiden Comité's für die naturwissenschaftliche Durchforschung von Böhmen im J. 1865 und 1866	745
F. ZIRKEL: Beiträge zur geologischen Kenntniss der Pyrenäen	746
HAWKSHAW: geologische Beschreibung des ersten Katarakts in Oberegypten	748
FR. V. HAUER: geologische Übersichtskarte der österreichischen Monarchie	749
AD. PICHLER: zur Geognosie der Alpen	750

DELESSE et DE LAPPARENT: „ <i>Revue de Géologie pour les années 1864 et 1865</i> “	751
A. GENTILI: Gletscher-Ablagerungen bei Vergiate	752
T. BERTELLI: Electricische Versuche an den Schwefelquellen von Fornovo in Parma	752
G. ROSE: über die Gabbro-Formation von Neurode in Schlesien	862
TH. WOLF: die Auswürflinge des Laacher See's	864
AD. OBORNY: die geognostischen Verhältnisse der Umgebung von Namiest	866
L. J. IJELSTRÖM: über bituminöse Schichten von Gneiss und Glimmerschiefer in Wermland	867
M. H. CLOSE: Karte der allgemeinen Eisbedeckung von Irland	867
G. DE SAPORTA: über die Temperatur der geologischen Perioden, nach den Beobachtungen an fossilen Pflanzen	867
J. WEISBACH: die mit der mitteleuropäischen Gradmessung verbundenen nivellistischen Höhenbestimmungen im Königreiche Sachsen. Dresden, 1867	867
M. LÖBE: die Porphyre der Umgegend von Altenburg	868
O. SCHNEIDER: Geognostische Beschreibung des Löbauer Berges	868
EM. STÖHR: <i>Il vulcano Tenggher della Giava orientale</i> . Modena, 1867	869
E. STÖHR: <i>Schiarimenti intorno alla carta delle saline e delle località oleifere di Monte Gibio</i> . Modena, 1867	870

C. Paläontologie.

J. D. DANA: über Cephalisation	120
J. D. DANA: über den Ursprung des Lebens	121
KING und ROWNEY: über das sog. <i>Eozoön</i> -Gestein	122
H. BURMEISTER: einige Bemerkungen über die im Museum zu Buenos Aires befindlichen <i>Glyptodon</i> -Arten	123
C. GIEBEL: <i>Taxodon Burmeisteri</i> n. sp. von Buenos Aires	124
C. GIEBEL: die im zoologischen Museum der Universität Halle aufgestellten Säugethiere	124
R. KNER: die Fische der bituminösen Schiefer von Raibl in Kärnten	124
R. KNER: die fossilen Fische der Asphalt-Schiefer von Seefeld in Tirol	125
YOUNG: über <i>Platysomus</i>	126
FICTET et HUMBERT: „ <i>Nouvelles recherches sur les poissons fossiles du Mont Liban</i> “	238
A. SADEBECK: ein Beitrag zur Kenntniss des baltischen Jura	242
G. LAUBE: die Gasteropoden des braunen Jura von Balin	242
G. LAUBE: die Fauna der Schichten von St. Cassian, III, 1	242
PEREIRA DA COSTA: <i>Notice sur les squelettes humains découverts au Cabeço d'Arruda</i>	243
JONES und HOLL: über paläozoische Entomostraceen; VI. silurische Species	244
GEINITZ und LIEBE: über ein Äquivalent der takonischen Schiefer Nordamerika's in Deutschland und dessen geologische Stellung	244
E. SÜSS: Bedeutung der sog. brackischen Stufe oder der Cerithien-Schichten	245
CARRUTHERS: über einige fossile Coniferen Früchte	247
CORNUEL: Beschreibung von <i>Pinus</i> -Zapfen aus limnischen Schichten der Neocom-Etage des Pariser Beckens	249
C. ANDRAE: vorweltliche Pflanzen aus dem Steinkohlen-Gebirge der preussischen Rheinlande und Westphalens	249

ED. LARTET: zwei neue fossile Sirenen aus dem Tertiärbecken der Garonne	249
HILGENDORF: <i>Planorbis multiformis</i> im Steinheimer Süßwasserkalk	250
NICHOLSON: einige Fossilien aus den Graptolithenschiefen von Dumfriesshire	251
WHITNEY: <i>Geological survey of California. Palaeontology. II.</i>	251
BERENDT: marine Diluvial-Fauna in West-Preussen	252
BARBOT DE MARNY: über die jüngeren Ablagerungen des südlichen Russland	252
LECHMERE GUPPY: über die tertiären Mollusken von Jamaica	253
FR. M'COY: über die Australischen tertiären Arten von <i>Trigonia</i>	255
L. RÜTIMEYER: Beiträge zu einer paläontologischen Geschichte der Wiederkäuer, zunächst an LINNÉ's <i>genus Bos</i>	377
L. RÜTIMEYER: über Art und Race des zahmen europäischen Rindes	380
G. EGERTON: über eine neue Art <i>Acanthodes</i> aus dem Kohlenschiefer von Langton	382
H. WOODWARD: über mehrere fossile britische Crustaceen (mit 4 Holzschn.)	383
J. W. KIRKBY: über die Fossilien des <i>marl-slate</i> und unteren Zechsteins in Durham	383
BOYD DAWKINS: über die fossilen britischen Ochsen	495
BRANDT: Zoogeographische und paläontologische Beiträge	495
Beiträge zur Urgeschichte der Menschheit	497
E. DESOR: „über die Dolmen, deren Verbreitung und Deutung“	498
J. F. BRANDT: Nochmaliger Nachweis der Vertilgung der nordischen oder STELLER'schen Seekuh (<i>Rhytina borealis</i>)	498
E. W. BENECKE: Geognostisch-paläontologische Beiträge	499
T. C. WINKLER: <i>Musée Teyler. Harlem, 1866</i>	500
F. v. HOCHSTETTER: Neue Funde von Moaresten und eines riesigen Wallfisch-Skelettes auf Neu Seeland	500
O. HEER: über die Polarländer. Zürich, 1867	501
C. v. ETTINGSHAUSEN: die fossile Flora des Tertiärbeckens von Bilin	502
ED. SUSS: fossile Wirbelthiere bei Eibiswald in Steiermark	503
FR. M'COY: über einige neue Arten fossiler Voluten aus den Tertiärschichten von Melbourne	503
R. OWEN: über den oberen Schneidezahn von <i>Nototherium Mitchelli</i>	503
OWEN: über Kiefer und Kieferzähne von Cochliodonten	503
TH. H. HUXLEY: über <i>Acanthopholis horridus</i> , ein neues Reptil aus dem Kreidemergel	504
J. YOUNG: Notiz über neue Gattungen der carbonischen Glyptodipterinen	504
W. C. WILLIAMSON: über eine <i>Chirotherium</i> -Fährte aus dem Keuper-sandstein von Daresbury in Cheshire	504
KNER: über <i>Xenacanthus Decheni</i>	505
H. WOODWARD: über einige Punkte in der Structur der Xiphosuren und ihre Verwandtschaft mit den Eurypteriden	505
R. RICHTER: Aus dem Thüringischen Schiefergebirge	506
A. E. REUSS und G. C. LAUBE: die Versteinerungen des braunen Jura von Balin bei Krakau	507
O. SPEYER: die oberoligocänen Tertiär-Gebilde und deren Fauna im Fürstenthume Lippe-Detmold. Cassel, 1866	508
F. L. CORNET et A. BRIART: <i>Notice sur l'extension du calcaire grossier de Mons dans la vallée de la Haine</i>	509
C. W. GÜMBEL: über neue Fundstellen von Gosauschichten und Vilserskalk bei Reichenhall	510
EHRENBERG: Ein Beitrag und Versuche zur weiteren Kenntniss der	

Wachstums-Bedingungen der organischen, kieselerdehaltigen Gebilde	510
N. BARBOT DE MARNY: Bericht über eine Reise, ausgeführt 1865 in Galizien, Volhynien und Podolien	630
H. ECK: Conchylien im mittleren Muschelkalke bei Rüdersdorf	632
F. ROEMER: Geognostische Beobachtungen im Polnischen Mittelgebirge	632
F. ROEMER: über das Vorkommen mariner Conchylien in dem oberschlesisch-polnischen Steinkohlen-Gebirge	633
C. GREWINGK: über <i>Hoplocrinus dipentus</i> und <i>Baerocrinus Ungerii</i>	633
J. MARCOU: die Kreideformation in den Umgebungen von Sioux-City, der Mission von Omahas und Tekama, an dem Ufer des Missouri	634
A. E. REUSS: fossile Korallen von der Insel Java	634
G. DE SAPORTA: über eine Sammlung fossiler Pflanzen aus der oberen Kreide von Haldern in Westphalen	635
W. BÖLSCHKE: die Korallen des norddeutschen Jura- und Kreide-Gebirges	635
GIOV. CANESTRINI: <i> Oggetti trovati nelle terramare del Modenese</i>	636
<i>Origine del uomo</i>	638
F. FOETTERLE: die Braunkohlen-Ablagerungen im Eger-Bassin in Böhmen	752
J. BARRANDE: „ <i>Système silurien du centre de la Bohême</i> “	753
R. RICHTER: aus dem thüringischen Zechstein	757
BIGSBY: ein kurzer Bericht über den <i>Thesaurus siluricus</i>	757
MEEK und WORTHEN: Beiträge zur Paläontologie von Illinois und anderer westlicher Staaten	760
MEEK: Bemerkungen über die Verwandtschaften der <i>Bellerophontidae</i>	761
WHITE und ST. JOHN: vorläufige Notiz über neue Gattungen und Arten von Fossilien	761
HUXLEY: über ein neues Exemplar des <i>Telerpeton Elginense</i>	761
REUSS: über einige Crustaceen-Reste aus der alpinen Trias Österreichs	762
MEEK und WORTHEN: über einige neue Typen organischer Reste aus den Kohlen-Gebilden von Illinois	763
MAYR: vorläufige Studien über die Radoboj-Formiciden	763
STUR: Beiträge zur Kenntniss der Flora, der Süßwasserquarze, der Congerien- und Cerithien-Schichten im Wiener und ungarischen Becken	763
REUSS: die fossile Fauna der Steinsalz-Ablagerung von Wieliczka in Galizien	764
REUSS: über einige Bryozoen aus dem deutschen Unteroligocän	765
RÜTIMEYER: Versuch einer natürlichen Geschichte des Rindes in seinen Beziehungen zu den Wiederkäuern im Allgemeinen. Eine anatomisch-paläontologische Monographie von LINNÉ's Genus <i>Bos</i>	765
LANG und RÜTIMEYER: die fossilen Schildkröten von Solothurn	766
Paläontologische Mittheilungen aus Russland	766
C. MARINONI: der erste paläontologische Congress zu Neufchatel 1866	767
ANG. CONTI: neue fossile Pteropoden vom Monte Mario	768
O. FRAAS: die neuesten Erfunde an der Schussenquelle bei Schussenried im September 1866, und: Beiträge zur Culturgeschichte des Menschen während der Eiszeit	871
H. A. NICHOLSON: über einige Fossilien der unteren Silurformation des südlichen Schottlands	873
H. A. NICHOLSON: über eine neue Gattung der Graptolithen mit Bemerkungen über reproductive Organe	874
E. RAY LANKESTER: über <i>Didymaspis</i> , eine neue Gattung <i>Cephalaspis</i> -artiger Fische	874
J. W. KIRKBY und J. YOUNG: über Reste von <i>Chiton</i> und <i>Chitonellus</i>	

XIX

	Seite
aus carbonischen Schichten von Yorkshire und dem westlichen Schottland	874
J. W. DAWSON: über einige Überreste paläozoischer Insecten aus Neu-Schottland und Neu-Braunschweig	374
J. W. KIRKBY: über Insectenreste aus der Steinkohlenformation von Durham	875
S. H. SCUDDER: Untersuchung über die zoologische Verwandtschaft der ersten Spuren fossiler Neuropteren in Nord-America	875
T. C. WINKLER: <i>Musée Teyler</i> 6. livr. Haarlem, 1867	875
F. DU BOIS DE MONTPÉREUX: <i>Conchiologie fossile et Aperçu géologique des formations du Plateau Wolhyni-Podolien</i>	876
W. CARRUTHERS: über <i>Cycadoïdes Yatesi</i>	876

Miscellen.

Brief von STOLICZKA — die geologische Reichsanstalt in Wien	127
Schenkungen und Stiftungen für wissenschaftliche Zwecke	255
Kohlenindustrie in dem Zwickau-Chemnitzer Steinkohlenbassin im Jahr 1865	639
Wiederbeginn des Kammerberger Steinkohlenbergbaues	639
Geologische Gesellschaft zu Florenz 1867	768

Nekrologe.

A. TH. PONSON — CH. MACLAREN — W. HOPKINS	128
H. A. WHYAT-EDGEELL — A. BRYSON — CASIANO DI PRADO — FR. FOOT — J. SMITH — G. FEATHERSTONAUGH — EUDE-DESLONGCHAMPS	256
ALBERTO CAV. PAROLINI. — ADOLPH V. MORLOT. — ERZHERZOG STEPHAN. — E. A. ROSSMÄSSLER	511
JOSEPH MICKSCH	640
J. L. H. MICHLIN	768
FARADAY, VON BREDA, ZINKEISEN, WILLIAM JOHN HAMILTON	876

Versammlungen.

Internationaler Congress für Anthropologie und vorhistorische Archäologie in Paris im Aug. 1867	384
der <i>British Association</i> zu Dundee am 4. Sept. 1867	640
der deutschen Naturforscher und Ärzte zu Frankfurt a. M. vom 18. bis 24. September 1867	640

Mineralien-Handel.

Mineralien-Sammlung zu verkaufen	256
J. MESSIKOMER in Wetzikon (Zürich) bietet Gegenstände aus den Pfahlbauten an	384
THOMAS DICKERT empfiehlt: Relief-Modelle interessanter Gebirge mit geognostischer Illumination	512

Berichtigungen.

- S. 546 Z. 2 v. o. lies „zoologischen“ statt geologischen.
 551 Z. 1 v. u. lies „abgeschliffen“ statt abgeschlossen.
 702 Z. 9 v. u. „ „devonischen“ „ senonischen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1867

Band/Volume: [1867](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Inhalt Inhalt](#)