Inhalt.

I. Original-Abhandlungen.

	Seite
A. Weisbach: über die Krystallform des Walpurgin (mit	
Taf. I)	1
A. Nies: Strengit, ein neues Mineral (mit 1 Holzschnitt)	8
O. Fraas: Juraschichten am Hermon (mit 1 Holzschnitt)	17
A. STRENG und J. H. Kloos: über die krystallinischen	
Gesteine von Minnesota in Nordamerika 31. 131.	995
VAL. VON MÖLLER: über Fusulinen und ähnliche Foramini-	220
feren-Formen des russischen Kohlenkalkes (mit 1 Holz-	100
schnitt)	139
Ottokar Feistmantel: kurze Bemerkungen über das Alter	
der sog. älteren kohlenführenden Schichten in Indien	147
ALBRECHT PENCK: Nordische Basalte im Diluvium von	
Leipzig	2 43
A. Schrauf: Neue Mineralvorkommnisse im Graphit von	
Mugrau, Böhmen	251
A. E. TORNEBOHM: über die wichtigeren Diabas- und	
Gabbro-Gesteine Schwedens	377
K. ZITTEL: Beiträge zur Systematik der fossilen Spongien	
(mit Tafel II—V)	337
G. A. Koch: über Eiskrystalle in lockerem Schutt (mit	
Tafel VI)	449
H. TRAUTSCHOLD: der russische Jura	474
J. Lahusen: über die jurassischen Bildungen im südwest-	TI T
lichen Theile des Gouvernements Rjäsan	483
W Propose die Wulkene des Hemikeelendes hei Frasi	400
W. Branco: die Vulkane des Hernikerlandes bei Frosi-	F C 1
none in Mittel-Italien (mit Taf. VII)	561
DUNKER: über die möglichst fehlerfreie Ermittelung der	
Wärme des Innern der Erde und das Gesetz ihrer	
Zunahme mit der Tiefe	590

	Self
Fr. Hottenroth: über das Gesetz der Temperaturzunahme	
nach der Tiefe unter Grundlegung der Dunker'schen	
Beobachtungen im Bohrloch zu Sperenberg	60
A. Baltzer: Beiträge zur Geognosie der Schweizer-Alpen	00
(Fortrotung) mit Mof VIII is IV	67
(Fortsetzung) mit Taf. VIII u. IX	07
FR. Rolle: über ein Vorkommen fossiler Pflanzen zu	= 0
Obererlenbach (Wetterau)	76
KARL PETTERSEN: über das Vorkommen des Olivinfels im	
nördlichen Norwegen. (Zweiter Beitrag.) Mit Taf. X	78
M. Neumayr: Bemerkungen über den russischen Jura	79
F. HENRICH: über die Temperaturen in dem Bohrloche zu	
Sperenberg und die darüber aufgestellten Rechnungen	
	89
und Schlüsse	90
EMANUEL RIEDL: über Bergsturz und Rutschung	914
EMANUEL LIEDE. uper Dergsturz und Rutschung	31
II. Briefwechsel.	
A Mittheilungen en Prof C Teenhard	
A. Mittheilungen an Prof. G. Leonhard.	
a. An Professor G. vom Rath gerichtete und von diesem mit-	
getheilte Briefe.	
A. Des Cloizeaux: über die optischen Verhältnisse der Krystalle und	
ihre Unvollkommenheiten	160
H Arich: über seine Reise in den Kaukasus	16
H. ABICH: über seine Reise in den Kaukasus	49
H. TRAUTSCHOLD: das schwarze Gold von Nochtuisk im Irkutsker	
Bezirk	49'
Max Braun: das Zinnstein-Vorkommen von Campiglia maritima	498
A. Des Cloizeaux: über Humit und Mikroklin	499
J. Krenner: die Mineralien der Kryolithgruppe	504
Skorodit und Brookit; Walnewit, ein neues Mineral	798
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
b. An G. Leonhard gerichtete Briefe.	
b. An G. Beomaid genencese briefe.	
F. SANDBERGER: über seine Excursionen in der fränkischen Trias	
F. Sandberger: über seine Excursionen in der fränkischen Trias und im Schwarzwald; die schweizerische Naturforscher-Versamm-	
und im Schwarzwald; die schweizerische Naturforscher-Versamm-	57
und im Schwarzwald; die schweizerische Naturforscher-Versammlung in Basel	
und im Schwarzwald; die schweizerische Naturforscher-Versamm- lung in Basel	57 59
und im Schwarzwald; die schweizerische Naturforscher-Versammlung in Basel	

	Seite
E. Dathe: über seine Untersuchungen des sächsischen Granulit-Ge-	
bietes in der Gegend von Hartha und Döbeln	163
H. Laspeyres: die Identität von Leadhillit und Maxit	166
F. SANDBERGER: über Wismuthglanz, Zeunerit und Xanthokon von	
Wittichen; Heubachit, ein neues Mineral; die Erzlagerstätte am	
Wittichen; Heubachit, ein neues Mineral; die Erzlagerstätte am Mättle bei Todtmoos	167
A. Kenngott: über den "Tantalit" von Vancey County; der Syenit	
von Biella	168
A. v. Lasaulx: Bericht über die "Loan Collection of Scientific Apparatus of the South Kensington" in London; Vorkommen des Xenotin	
ratus of the South Kensington" in London; Vorkommen des Xenotin	
im Granit bei Königshayn in Schlesien: Flussspath bei Ditters-	
bach	170
Aug. Nies: über zwei neue Mineralien vom Dünsberg	176
F. SANDBERGER: Zwillinge des Fahlerzes mit parallelem Axensystem;	0==
über das Katzenauge	275
FR. Rolle: der Bergsturz bei Steinbruck in Steyermark	276
A. Kenngott: über den Amesit	277
	0=0
larien	278
A. PICHLER: Kupferschwärze und Rutil in Tyrol	394
E. GEINITZ: die optischen verhattnisse des Doracit	395
F. SANDBERGER: Sphärit von Amberg, Thallium im Hübnerit; Hai-	
dingerit bei Alpirsbach; Mineralbildungen am Bauersberg bei	E 00
Bischofsheim	508
A. V. Lasatix: Bromjodsilver von Dernoach; Polarisationserscheinung	010
A. Pichler: Mineralien bei Nasereit; die Stellung der Schwatzer-	616
A. Pichler: Mineralien del Nasereit; die Stellung der Schwatzer-	con
kalke	620
H. Höfer: über eine angebliche blitzähnliche Erscheinung während	621
n. Hoffer: uper eine angeonene omzannnene Erscheinung wahrend	COL
des Bergsturzes bei Steinbrück	621
SCHAFHAEUTL: über eine neue Koralle, Ktenodema, im Diceratenkalk	622
von Kellheim	022
kalkes im Lahnthale; Vorkommen des Wavellit und Phosphorit	
bei Staffel	701
bei Staffel	101
	805
C. Doelter: über seine Untersuchungen thonerdehaltiger Pyroxene	806
C. Klein: über die Mineralien Kryolith, Pachnolith und Thomsenolith	808
A. Frenzel: über den Selenwismuthglanz	925
Kuscum ihar dan Milarit	925
Kuschel: über den Milarit	926
11. WEISBACH. Hoer das sogen. Miselik wishidin dhu doer den Agricont	020
The Afficial In the Committee of the Com	
B. Mittheilungen an Professor H. B. Geinitz.	
F. Römer: Bericht über seine Reise nach Grossbritannien; über die	
in Irland auftretenden Sedimentärbildungen	64
R. Ludwig: fossile Crocodiliden aus dem Oligocan des Mainzer Tertiar-	
	74
K. Zittel: über seine Untersuchung der Spongien	77
O. Boettger: über die Fauna einiger schwäbischer Tertiärlager-	
stätten	78

	Seite
P. F. Reinsch: Notiz über die mikroskopische Fauna der mittleren	
und unteren fränkischen Liasschichten	176
O. Feistmantel: die Flora von Rajmahal; über Thinnfeldia crassi-	
nervis: die Flora von Kach; über Phanzen von Kaniganj	178
Brauns: über Versteinerungen vom Hainberge	181
G. LAUBE: Phonolith-Pechstein in Böhmen	184
A. Weisbach: über den Uranglimmer von Bergen im Voigtland	185
H. GROTRIAN: über Conglomeratbildungen auf Helgoland	184
C. W. Moesta: über die Zunahme der Temperatur des Erdkörpers	405
mit der Tiefe O. Feistmantel: Täniopterideen in der sog. Damuda-Series	187
E. Geinitz: die angebliche Trionyx Schlotheimii im diluvialen Kalk-	189
tuff von Rungtonne ict eine Cietade gewongeg	278
tuff von Burgtonna ist eine Cistudo europaea	410
hei Lehecten	279
bei Lehesten	210
von Eichstädt	280
O. Feistmantel: über Riesenkessel in den Rajmahalhügeln	509
O. FEISTMANTEL: die Raimahal-Flora	626
O. Feistmantel: die Rajmahal-Flora	629
G. Steinmann: Radiolarien in den Ancylocerasmergeln von Hallein .	630
K. Zittel: über seine Untersuchungen der fossilen Spongien	705
O Fristmanter: die Flora von Kach und Raimahal	809
Fischer: über das "Katzenauge"	811
FISCHER: über das "Katzenauge" G. LAUBE: Steenstrup bereist Grönland	812
USW. HEER: die 3. Lief. der Flora fossilis Helvetlae; die fossile Flora	010
Sibiriens; über die Pflanzen des Robertthales in Spitzbergen .	812
TTT 4	
III. Auszüge.	
A. Mineralogie.	
· ·	
K. J. V. Steenstrup: über die Nordenskjöld'schen Eisenmassen und	
über das Vorkommen von gediegenem Eisen in Basalt	91
A. Streng: über die mikroskopische Unterscheidung von Nephelin	
und Apatit	94
und Apatit	95
— — über den Euchlorit	
TI TI	96
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da	ts
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge	ıs 96
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge	ıs 96 97
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge	as 96 97 97
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge	96 97 97 197
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge A. E. Törnebohm: über die Verbreitung des Zirkons in Gesteinen . C. Rammelsberg: über Aerinit und Ginilsit K. Vrba: krystallographische Tafeln A. Sadebeck: über die Krystallisation des Diamanten W. C. Brögger und G. vom Rath: über gewisse grosse Krystelle des	as 96 97 97
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge A. E. Törnebohm: über die Verbreitung des Zirkons in Gesteinen . C. Rammelsberg: über Aerinit und Ginilsit K. Vrba: krystallographische Tafeln A. Sadebeck: über die Krystallisation des Diamanten W. C. Brögger und G. vom Rath: über gewisse grosse Krystelle des	96 97 97 197 197
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge A. E. Törnebohm: über die Verbreitung des Zirkons in Gesteinen . C. Rammelsberg: über Aerinit und Ginilsit K. Vrba: krystallographische Tafeln A. Sadebeck: über die Krystallisation des Diamanten W. C. Brögger und G. vom Rath: über gewisse grosse Krystelle des	96 97 97 197
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge A. E. Törnebohm: über die Verbreitung des Zirkons in Gesteinen . C. Rammelsberg: über Aerinit und Ginilsit K. Vrba: krystallographische Tafeln A. Sadebeck: über die Krystallisation des Diamanten W. C. Bräger und G. vom Rath: über gewisse grosse Krystalle des Enstatit von Kjörrestad bei Bamle A. B. Howe: über den Gmelinit von Nova Scotia	96 97 97 197 197
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge	96 97 97 197 197 199 201
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge A. E. Törnebohm: über die Verbreitung des Zirkons in Gesteinen . C. Rammelsberg: über Aerinit und Ginilsit K. Vrba: krystallographische Tafeln A. Sadebeck: über die Krystallisation des Diamanten W. C. Brögger und G. vom Rath: über gewisse grosse Krystalle des Enstatit von Kjörrestad bei Bamle A. B. Howe: über den Gmelinit von Nova Scotia Georg Koenig: über den Hexagonit Goldsmith's, eine Varietät des Tremolit — über die färbende Substanz im Amazonenstein von Pikes Peak	96 97 97 197 197 199 201
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge A. E. Törnebohm: über die Verbreitung des Zirkons in Gesteinen . C. Rammelsberg: über Aerinit und Ginilsit K. Vrba: krystallographische Tafeln A. Sadeebeck: über die Krystallisation des Diamanten W. C. Brögger und G. vom Rath: über gewisse grosse Krystalle des Enstatit von Kjörrestad bei Bamle. A. B. Howe: über den Gmelinit von Nova Scotia Georg Koenig: über den Hexagonit Goldsmith's, eine Varietät des Tremolit — — über die färbende Substanz im Amazonenstein von Pikes Peak Henry Hanks: über das Vorkommen des Durangit in der Zinnerz-	96 97 97 197 197 199 201 202 202
F. Hornstein: Bemerkungen zu Fischer's Mittheilungen über da Katzenauge A. E. Törnebohm: über die Verbreitung des Zirkons in Gesteinen . C. Rammelsberg: über Aerinit und Ginilsit K. Vrba: krystallographische Tafeln A. Sadebeck: über die Krystallisation des Diamanten W. C. Brögger und G. vom Rath: über gewisse grosse Krystalle des Enstatit von Kjörrestad bei Bamle A. B. Howe: über den Gmelinit von Nova Scotia Georg Koenig: über den Hexagonit Goldsmith's, eine Varietät des Tremolit — über die färbende Substanz im Amazonenstein von Pikes Peak	96 97 97 197 197 199 201

	Seite
PISANI: über Bastit von der Insel Elba	203
E. Bertrand: über die Krystallform des Melinophan	204
G. Seym's: Analysen des Franklinit	204
T. C	
J. Gamper: Arsenopyrit-Zwillinge von Joachimsthal	204
C. Doelter: Tridymit-Vorkommen aus dem Hargittastock in Sieben-	
bürgen	204
H. LASPEYRES: die Krystallform des Strontianit von Hamm in West-	
phalen	294
Seligmann: Mineral-Vorkommen der Grube Friedrichssegen bei Ober-	
lahnstein	295
H. LASPEYRES: Polydymit, ein neues Mineral	296
n. Laspeyres: Polydymit, ein neues Mineral	
Saynit kein Mineral, sondern ein Mineralgemenge	297
G. VOM RATH: Rutil in Formen des Eisenglanzes aus dem Binnen-	
	297
thal	298
A. Schrauf: die krystallographischen Constanten des Lanarkit	298
F. SANDBERGER: über Heubachit, ein natürlich vorkommendes Kobalt-	
nickeloxydhydrat	299
GURLT: über Bleiglanz von Engelskirchen	300
F. PISANI: über ein Bleiantimonerz von Arnsberg in Westphalen .	300
W. J. Lewis: über Glaukodot	300
W. J. Lewis: über Glaukodot	301
N. S. Maskelyne: über Quarzkrystalle mit der Basis	
N. S. MASKELYNE: uper quarzarystane mit der dasis	301
G. vom Rath: über eine wassergefüllte Chalcedon-Mandel	302
über in rhombischen Oktaëdern krystallisirten Schwefel, wel-	
cher aus Schmelzfluss entstanden	302
G. Uzielli: sopra la baritina e il ferro oligisto di Calafuria e sulla	
nirrotina della miniera del Bottino	302
pirrotina della miniera del Bottino	303
Giorg. Spezia: sul colore del zircone	304
A. Schrauf: Morphologische Studien an der Mineralspecies Brookit	403
A. Weisbach: über Bismutosphärit	404
G. vom Rath: über eine eigenthümliche Zwillingsbildung des Speis-	
kobalts	405
A. Weisbach: über Uranocircit, ein neues Glied der Gruppe der sog.	
Uranglimmer	406
— — über den Roselith	407
W. Schimper: über Glauberit und Blödit von Pendschab	408
A Wyon, then den Schonlowit vom Veigenstuhl	408
A. Weisbach: Kobaltspath, ein neues Glied der Kalkspath-Gruppe.	409
	409
J. LAWR. SMITH: Katalog seiner Meteoritensammlung	410
— — Meteoritenfall in Wisconsin	410
G. GRATTAROLA: Hydrocastorit, ein neues Mineral	411
über Andalusit und Pinit von Elba	411
H. E. Roscoe: über Mottramit	411
	412
F. PISANI: Analyse des Turnerit	
Geologie für die oberen Klassen an Mittelschulen	412
Franche Devel a Toythook of Minorelegy	523
A. SADEBECK: uper die Krystallisation des Diamanten	524
	524
TH. Liebisch: zur analytisch-geometrischen Behandlung der Krystallo-	
	525
A. Arzruni: über den Einfluss der Temperatur auf die Brechungs-	

	Dern
exponenten der natürlichen Sulfate des Baryum, Strontium und	
Blei	526
Nahe	527
polysynthetischer Augitzwilling von Bell bei Laach	527
Herm. Credner: über das neue Vorkommen von bunten Turmalinen	
	528
V. v. Zepharovich: Galenit von Habach in Salzburg	529
	529
	530
A. Hilger: Analyse eines Fahlerzes aus dem Schwarzwald	530
Heddle: Analyse eines Desmin von ungewöhnlicher Form von den	530
Faroer	531
	536
A. E. Nordenskiöld: mineralogische Mittheilungen: 1) Thorit aus dem	000
Feldspathbruch hei Arendal 2) Cyrtolith yon Ytterby	537
Feldspathbruch bei Arendal. 2) Cyrtolith von Ytterby A. Sjögren: mineralogische Notizen. III. Manganosit und Pyrochroit	
von der Mossgrube auf der Nordmark in Wermland	538
J. Strüver: die Mineralien Latiums. 1. Theil	641
	643
Brezina: Leonhardit aus dem Floitenthale	644
Brezina: Grundform des Vesuvian	644
G. vom Rath: die Opalgruben von Dubnik	644
G. vom Rath: über Analcim	645
A. Sadebeck: über die Bezeichnung der Zwillingsbildung bei den Kry-	24
stallen	640
E. BERTRAND: Topas von Framont	646
H. BAUMHAUER: Studien über den Leucit A. Knop: Dysanalyt, ein pyrochlorartiges Mineral	643
C. Doelter: Beiträge zur Mineralogie des Fassa- u. Fleimser-Thales	64
A. Streng: "ben der Chabasit	72
L. Smith: über zwei neue Niobate	728
J. v. Schroeckinger: Szmikit, ein neues Mangansulphat	729
H. BAUMHAUER: die Bedeutung der Rhomboëder- und Prismen-Flächen	
am Quarz	729
am Quarz	
licher Mineralien unter dem Mikroskop	730
E. Svedmark: Granat in einem cambrischen Thonschiefer von Lem-	
mingstorp, Ostgotland	731
Jos. Krenner: über Ungarns Anglesite	731
V. v. ZEPHAROVICH: Thuringit vom Zirmsee in Kärnthen	732
G. Seligmann: über Kieselzinkerz	738 738
— Topas-Krystalle aus Sachsen und Böhmen	734
A. v. Lasaulx: Krystallographische Notizen	734
P. Groth: ein Beitrag zur Kenntniss des Quarzes	735
L. Smith: über drei neue Meteoritenfälle in Indiana, Missouri und	
Kentucky	735
G. vom RATH: über eine neue krystallisirte Tellurgold-Verbindung,	
den Bunsenin Krenner's	825
über einige durch vulkanische Dämpfe gebildete Mineralien des	
Vesuv	826
G. Seligmann: Beschreibung der auf der Grube Friedrichssegen vor-	005
kommenden Mineralien	827

	Derre
FR. BECKE: über den Glaukodot von Hakansboe und den Danait von	
Franconia	828
G. vom Rath: über den Beudantit von Dernbach	829
FRIEDR. BERWERTH: Untersuchung zweier Magnesiaglimmer	830
FRIEDR. BERWERTH: Untersuchung zweier Magnesiaglimmer C. Rammelsberg: über Nephelin, Monacit und Silberwismuthglanz .	830
E. Weiss: über Schlagfiguren beim Bleiglanz und Aetzfiguren beim	
Gyps	831
HERM. CREDNER: über ein neues Vorkommen des Alunites	833
v. Koenen: über einige interessante Mineral-Vorkommnisse	833
A. Delesse: über die Ablagerungen von phosphorsaurem Kalk in	
Estremadura	834
	00.4
enthaltende Mineralien	834
Pisani: über Triphan aus Brasilien	835
— — über Anthophyllit von Bamle in Norwegen	835
Collins: Notiz über das Vorkommen des Achroit und des schwarzen	
Turmalin bei St. Austell in Cornwall	835
L. DE LA TOUR DU PIN: les minéraux, guide pratique pour leur	
détermination	837
E. JANNETTAZ: le chalumeau, analyses qualitatives et quantitatives .	837
DE CHANCOURTOIS: sur la question du fer natif	837
V. v. Zернакоvich: krystallographische Wandtafeln für Vorträge über	007
Mineralogie	837
G. Uzielli: studi di cristallografia teoretica	838
sopra la titanite e l'apatite della Lama dello Spedalaccio	838
sopra la Mancinite	839
	839
C. DE STEFANI: l'oligisto e gli altri minerali che si trovano al Capo	
di Calafuria	840
G. Uzielli: sopra la lettera del sig. Stefani entitolata l'oligisto etc.	841
A. Stelzner: über ein eigenthümliches Erzvorkommen bei Miltiz un-	
fern Meissen	841
CL. WINKLER: Mineraluntersuchungen	842
Köhler: ein Beitrag zur Geschichte des Topasfels vom Schneckenstein	842
M. DE TRIBOLET: Tableau minéralogique à l'usage de l'enseignement	843
supérieur scientifique	040
— Note sur les différents gisements de Bohnerz dans les environs	0.40
de Neuchâtel	843
Sammlungen des städtischen Museums in Bern	049
H. Bücking: krystallographische Studien am Eisenglanz und Titan-	843
aisan vom Rinnanthal	939
eisen vom Binnenthal	940
L. Sipöcz: über Miargyrit und Kenngottit	941
HAYDEN: über den Sonomaït	941
Sam. Penfield: die chemische Zusammensetzung des Triphylin	942
EDM. NEMINAR: Nachtrag zur chemischen Analyse des Mejonits	942
H. Foerstner: über Natronorthoklas von Pantellaria	942
A. Schrauf: über Gismondin	944
A. Schrauf: über Gismondin	
Zirkon in El Paso Co., Colorado	944
FERD. ZIRKEL: Elemente der Mineralogie von CARL FRIEDRICH NAU-	
MANN. 10. Aufl	946
H. LASPEYRES: krystallographische und optische Untersuchungen am	
Glauberit	947

	Seite
Edw. Dana: Vorkommen von Granat mit den Trappgesteinen von	
New Haven, Connecticut	948
F. A. GENTH: über Coloradoit, ein neues Mineral	949
über Calaverit	950
Analyse des sibirischen Volborthit	950
Gediegen Tellur in Colorado	951
B. Geologie.	9
Di Geologiei	
E E Didney till Wennedown on de les indefinitions	
E. Erdmann: Bidrag till Kännedomen om de lösa jordaf lagringarne i Skane	98
D. Hummel: om Sveriges Lagrade Urberg jem förda med Sydvestra	90
Europas	98
E. SVEDMARK: Mikroskopische Untersuchung des Uralitporphyrs von	
Vaksala	99
FR. ILWOF und K. Peters: Graz, Geschichte und Topographie der	
Stadt und ihrer Umgebung	100
A. Schlönbach: die Erbohrung von Kalisalzen bei Davenstedt	101
Walter Flight: zur Geschichte der Meteoriten A. Winther und W. Will: über den Basalt des Schiffenberges	101
C. Struckmann: Notiz über das Vorkommen des Serpulits der Oberen	102
Purbeckschichten im Vorort Linden bei Hannover	103
K. Lossen: die Porphyroide des Harzes	104
Anton Koch: geologische Beschaffenheit der am r. Ufer gelegenen	
Hälfte der Donautrachytgruppe nahe Budapest	205
J. Niedzwiedsky: Beiträge zur Geologie der Karpathen	207
R. v. Drasche: einige Worte über den geologischen Bau von Süd-	
Luzon	207
m n	208
V. 1H. PETERSEN Zeitschrift des deutschen und österreichischen Alpenvereins. Red.	200
v. K. Haushofer	208
A. Boué: Notiz über Dolomitisation, Serpentin oder eigentlich über die	
Genesis der Bittererde- oder Magnesia-Anhäufung in gewissen	
Felsarten	208
A. S. TÖRNEBOHM: ein Beitrag zur Frage der Quarzitbildung	210
Franz Toula: die verschiedenen Ansichten über das Innere der Erde G. Tschermak: die Einheit in der Entwickelung der Natur	210 211
Daubrée: Expériences sur la schistosité des roches et sur les défor-	211
mations des fossiles, corrélative de ce phénomène; consequences	
géologiques de ces expériences	211
géologiques de ces expériences	212
J. Judd: über die Structur und das Alter von Arthurs Seat	212
Ant. Stoppani: sui rapporti del terreno glaciale col pliocenico nei	010
dintorni di Como	212
apennino dell' Emilia	213
Brocks: List of Rocks observed in the Huronian Series, south of	210
Lake Superior	215
AL. Agassiz: Hydrographic sketch of Lake Titicaca	215
G. Grinnell and E. Dana: on a new tertiary lake bassin	215
E. Neminar: die Eruptivgesteine der Gegend von Banow in Mähren	215

	Seite
GORCEIX: über ein dem Gneiss von la Mantiqueire in Brasilien ein-	
geschaltetes Gestein	306
A. ROTHPLETZ: über devonische Porphyroide in Sachsen	307
E. Geinitz: über einige Grünschiefer des sächsischen Erzgebirges .	307
Jos. Prestwich: Tables of Temperatures of the Sea at different	
Depths beneath the Surface	308
E. R. KNORR: Papers on the eastern and northern extensions of the	000
Gulf Stream	309
J. M. Ziegler: über das Verhältniss der Topographie zur Geologie	311
	011
Geologische Karte von Preussen und den thüringischen Staaten im	010
Massstabe von 1 : 25,000	312
A. Bové: über die Methode in der Auseinandersetzung geologischer	010
Theorien und über die Eiszeit	312
G. Omboni: di due antichi ghiacciaj, che hanno lasciato le loro tracce	010
nei sette Comuni	312
Em. Stöhr: il terreno pliocenico dei dintorni di Girgenti	314
Рн. Матнеком: Note sur les dépots crétacés lacustres et d'eau	014
saumâtre du Midi de la France	314
D. Hollande: Terrains sédimentaires de la Corse	315
L. Dressel: Estudio sobre algunas aguas minerales del Ecuador .	315
GIOV. OMBONI: Gita alle Marocche	317
H. Möhl: über Olivinfels	413
über die Ausbreitung des Steinkohlengebirges im Centralgebiete	
des Thüringer Waldes	414
ALFR. STELZNER: über Kalksteine und Kalkphosphate von Curação.	415
das Zinnerzvorkommen auf der Grube East Wheal Lovell in	
Cornwall	416
CARL HEBENSTREIT: Beiträge zur Kenntniss der Urgesteine des nörd-	
lichen Schwarzwaldes	417
E. von Gerichten: der oberfränkische Eklogit	419
A. Hilger: die Braunkohlen des Bauersberges bei Bischofsheim vor	
der Rhön	420
GURLT: das Steinsalzvorkommen im Keuper bei Hänigsen	421
A. Hilger: Analyse eines Trachyt von Wolferdingen im Wester-	
wald	421
Delesse et de Lapparent: Revue de Géologie pour les années 1874	~~-
et 1875	422
B. von Cotta: geologisches Repertorium	422
CH. DARWIN'S ges. Werke, übers. von V. Carus; Lief. 42-44	423
H. CREDNER: das voigtländisch-erzgebirgische Erdbeben vom 23. Nov.	
1875	424
M. DE TRIBOLET: sur les tremblements de terre ressentis dans le	424
canton de Neuchâtel, du 2. Avr. au 16. Mai 1876 JOHN JUDD: on the ancient Volcano of the district of Schemnitz,	424
	425
Hungary	425
K. M. Paul: Grundzüge der Geologie der Bukowina	440
M. Neumayr: das Schiefergebirge der Halbinsel Chalkidike und der	428
thessalische Olymp	420
E. W. Benecke: über die Umgebungen von Essino in der Lom-	400
bardei	429
Nelson Dale: a Study of the Rhaetic Strata of the Val di Ledro in	420
the southern Tyrol	430
Is. Bachmann: neuere Beobachtungen über die Bodenverhältnisse	491
Berns	431
- tremogracues uper die Umgegend von Thun	431

	Seite
EMAN. Boricky: über Perowskit als microscopischen Gemengtheil eines	
für Böhmen neuen Olivingesteines des Nephelinpikrites	539
Bonney: über den Lherzolith des Ariége	540
Karl Koch: neuere Anschauungen über die geologischen Verhältnisse	- 13
des Taunus	541
	E 40
Herbst 1876	$\begin{array}{c} 542 \\ 542 \end{array}$
Newberry: the causes of the cold of the Ice-period	542
E. Sacher: einige neue physikalische Versuche.	543
E. Sacher: einige neue physikalische Versuche	010
Structur granitischer Gesteine	544
Structur granitischer Gesteine	545
S. Roth: die eruptiven Gesteine des Fazekasboda-Moragyer Gebirgs-	
zuges	545
A. Michel-Levy: Structure et composition de la variolite de la Durance	546
F. Wibel und C. Gottsche: Skizzen und Beiträge zur Geognosie Ham-	516
burgs und seiner Umgebung	546 546
A. v. Groddeck: über die Lagerungs-Verhältnisse des Oberharzer	940
Diabaszuges und das Auftreten von Posidonomyenschiefern des	
Culm sö. von demselben	547
L Rütimever der Rigi Rerg Thal und See	547
Report of the Exploring-Expedition from Santa Fé, New Mexico to	
the junction of the Grand and Green Rivers of the Great Colo-	
rado of the West; with Geological Report of Newberry	548
WHEELER: Report upon Geographical and Geological explorations	649
and surveys West of the hundredth Meridian	049
Mountains and a region of country adjacent thereto	650
Alb. Müller: Gedenkblatt der Bohrung auf dem Weyherfeld bei Rhein-	
felden	651
M. Mourlon: sur l'étage dévonien des Psammites du Condroz dans	
la vallée de la Meuse	651
R. Helmhacker: über den gegenwärtigen Stand des Bergbaues bei	er1
Deutschbrod in Böhmen	651 652
M. DE TRIBOLET: sur les terrains supérieures de la Haute-Marne com-	054
parés à ceux du Jura suisse et français	652
Gosselet: Observations sur les sables d'Anvers	653
R. v. Drasche: Bemerkungen über die japanischen Vulkane Asama-	
Yama, Jaki-Yama, Iwa-wasi-Yama und Fusi-Yama	653
FR. Toula: über den Bau und die Entstehung der Gebirge	654
Gottschalk: Jahrbuch für das Berg- und Hüttenwesen im Königreich	OF A
Sachsen auf das Jahr 1877	654 656
Fr. Sandberger: zur Urgeschichte des Schwarzwaldes	656
E. v. Kvassay: über den Natron- und Székboden im ungarischen	000
Tieflande	658
CH. BARROIS: Note préliminaire sur le terrain silurien de l'Ouest de	
la Bretagne	659
— Note sur le terrain dévonien de la Rade de Brest	659
SHALER: a general account of the Commonwealth of Kentucky	660
Gümbel: Geognostische Mittheilungen aus den Alpen; der Pechstein-	736
porphyr in Südtyrol	730

	Seite
ralogiques et stratigraphiques des roches dites plutoniennes de	
la Belgique et de l'Ardenne française	7 36
Ed. Reyer: die Euganeen, Bau und Geschichte eines Vulkans	737
Berwerth: Felsarten aus der Umgegend von Rosignano und Castel-	
lina maritima	738
Terglav: die petrographische Beschaffenheit der im Grazer Devon	
vorkommenden Tuffe	738
R. Müller: Untersuchungen über die Einwirkung des kohlensäure-	
haltigen Wassers auf einige Mineralien und Gesteine	739
W. Benecke und E. Cohen: Geognostische Karte der Umgegend von	
Heidelberg. Blatt. I. Heidelberg	739
J. Bernath: Beitrag zur Kenntniss des Noseanphonoliths vom Hohent-	= 40
wiel im Höhgau	740
Felix Karrer: Geologie der Kaiser Franz Josefs-Hochquellen-Was-	- 40
serleitung	742
CARL OCHSENIUS: die Bildung der Steinsalzlager und ihrer Mutter-	= 40
laugensalze	748
FERD. SENFT: Synopsis der Mineralogie und Geognosie. 2. Abth.	740
Geognosie	749
H. Rosenbusch: die Steiger Schiefer und ihre Contactzone an den	740
Graniten von Barr-Andlau und Hohwald	749
E. Kalkowsky: das Glimmerschiefer-Gebiet von Zschopau im sächs.	750
Erzgebirge	752 753
	754
F. Henrich: Vorträge über Geologie I	734
FERD. V. RICHTHOFEN: China. Ergebnisse eigener Reisen und darauf	754
gegründeter Studien. I. Bd	194
ner Umwandlungsprodukte	844
C. Doelter: über die Eruptivgebilde von Fleims nebst einigen Be-	011
merkungen über den Bau älterer Vulkane	846
J. Lehmann: die pyrogenen Quarze in den Laven des Niederrheins.	847
Geologische Specialkarte des Königreiches Sachsen	848
P. Groth: das Gneissgebiet von Markirch im Ober-Elsass	851
Paul und Tietze: Studien in der Sandsteinzone der Karpathen	851
E. Tietze: das persische Plateau südlich von Alburs	852
über einen kurzen Ausflug nach Krasnowodsk im w. Turkestan	852
Pilide: über das Neogenbecken n. von Ploesci	853
A. Jentzsch: Bericht über die geologische Durchforschung der Prov.	
Preussen im J. 1876	853
— — das Relief der Prov. Preussen	854
Beiträge zur Kenntniss der Bernsteinformation	854
F. Henrich: Vorträge über Geologie. 2. Heft	854
J. H. Kloos: geognostische und geographische Beobachtungen im	
Staate Missouri	854
Dawson: Note on some more recent changes in level of the coast of	
British Columbia	855
HARTUNG: GEIKIES grosse Eiszeit und ihre Beziehungen zum Alter	~~~
des Menschengeschlechtes	855
MILNE and MURRAY: on the Rocks of Newfoundland	855
Peale: Bemerkungen über das Alter der Rocky Mountains in Colorado	856
G. Wolff: das australische Gold, seine Lagerstätten und Associa-	OFO
tionen	856
G. TSCHERMAK: über den Vulkanismus als kosmische Erscheinung. H. Höfer: das Erdbeben von Belluno am 29. Juni 1873	857 858
Matarialian zu den Kärthner Venetiener Fredhehen im Oct 1976	958

· ·	
E. Boricky: Elemente einer neuen chemisch-mikroskopischen Mine-	
ral- und Gesteinsanalyse	858
ploration of the 40 Parallel	859
C. DE STEFANI: i dintorni di Monsummano e di Monte Catini in Val	
di Nievole	$859 \\ 861$
A. Manzoni: della posizione stratigrafica del calcare a Lucina Pomum	862 863
VINC. RAMBOTTI: osservazione geognostiche sui dintorni di Catanzaro G. Stache und C. John: geologische und petrographische Beiträge	000
zur Kenntniss der älteren Eruptiv- und Massengesteine der Mit-	
tel- und Ostalpen	865
B. Mehner: die Porphyre und Grünsteine des Lennegebietes in West-	000
phalen	867
E. DATHE: die Diallag-Granulite der sächsischen Granulit-Formation	868
A. Wichmann: mikroskopische Untersuchungen über die Sericit-	
gesteine des rechtscheinischen Taunus	869
K. A. Lossen: kritische Bemerkungen zur neueren Taunus-Literatur	869
C. Feistmantel: die Eisensteine in der Etage D des böhmischen	
Silurgebietes	870
Silurgebietes	
Silur von Böhmen	870
A. LEEDS: notes upon the Lithology of the Adirondacks	870
L. SMITH: Researches on the solid Carbon compound in Meteorites.	871
C. W. GUMBEL: die geognostische Durchforschung Bayerns	871
Cas. Moesch: Reisebericht über seine geologischen Beobachtungen im J. 1876	873
BART. GASTALDI: sui fossili del calcare dolomitico del Chaberton, stu-	010
diati da G. Michelotti	952
- su alcuni fossili paleozoici delle alpe marittime e del Appen-	00-
nino ligure, studiati da G. Michelotti	952
spaccato geol. lungo le valli superiori del Po e della Varaita	952
G. Omboni: il mare glaciale e il pliocenico ai piedi delle Alpi lom-	
barde	955
H. Rosenbusch: mikroskopische Physiographie der massigen Gesteine	956
RICHARD VON DRASCHE: die Insel Réunion (Bourbon) im indischen	050
Ocean	958
F. V. HAYDEN: sketch of the origin and progress of the United States	959
Geological and Geographical Survey of the Territories E. T. Cox: Sixth annual Report of the Geological Survey of Indiana	960
—— Seventh annual Report of the Geological Survey of Indiana.	961
Second Geological Survey of Pennsylvania	962
ALFR. R. C. Selwyn: Geological Survey of Canada Report of Pro-	002
gress for 1875—76	963
gress for 1875—76	
Territory, on the Upper Missouri to the Yellowstone National	
Park, and Return, made in the Summer of 1875	964
ALB. R. LEEDS: Notes upon the Lithology of the Adirondacks	966
EUGENE A. SMITH: Geological Survey of Alabama	966
C. A. White: Paleontological Papers No. 3	966
JAMES D. DANA: on the relations of the Geology of Vermont to that	967
of Berkshire	968
DOM A MANOISCO WOILUGA I HODRIGUEZ, CHIA HE I ANNO SANTANUEL.	000

C. Paläontologie.

	Seite
M. Neumayr: die Ammonitiden der Kreide und die Systematik der Ammonitiden	106
H. MASCHKE: Clinoceras n. g., ein silurischer Nautilide mit gelappten	100
Scheidewänden	106
HART und RATHBUNI: über devonische Trilobiten und Mollusken von Ereré, Prov. Pará in Brasilien	107
HOPKINSON und LAPWORTH: Beschreibungen der Graptolithen aus der	10,
Arenig- und Llandeilo-Gruppe von St. Davids	107
G. Linnarsson: über die verticale Reihenfolge der Graptolithen in Schweden	109
ALB. NICHOLSON: Ubereinstimmung zwischen den Graptolithen-führen-	103
den Schichten in Schweden mit denen in Britannien	110
Lapworth: über die schottischen Monograptiden	111
ROB. LAWLEY: Pesci ed altri vertebrati fossili del pliocene toscano.	112
Rob. Lawley: Osservazioni sopra ad una mascella Fossile del ge-	112
nere Sphaerodus	215
— — Monografia del genere Notidanus	216
G. Meneghini: I Crinoidi terziarii	218
POMP. CASTELFRANCO: I Merlotti, statione umana dell prima età del	210
ferro sulla riva dextra del Ticino	219
— Paletnologia lombarda, escursioni e richerche durante l'au-	
tunno del 1875	220
J. E. Marr: versteinerungsführende cambrische Schichten bei Caer-	
narvon	220
GIOV. OMBONI: di alcuni oggetti preistorici delle caverne di Velo nel	
Veronese	318
l'esposizione di oggetti preistorici che ebbe luogo a Verona.	319
Em. Spreafico: Conchiglie marine nel terreno erratico di Cassina	
Rizzardi presso Fino	320
FERD. SORDELLI: la Fauna marina di Cassina Rizzardi	320
Ем. Stöhr: Notizie preliminari su le piarti ed insetti fossili della	
formatione solfifera della Sicilia	321
F. Meneghini e G. Bornemann: Aptychus; studii microscopici	321
J. Schmalhausen: vorläufiger Bericht über die Resultate mikroskopi-	
scher Untersuchungen der Futterreste eines sibirischen Rhino-	900
ceros antiquitatis	322
A Nehrig: Beiträge zur Kenntniss der Diluvialfauna	$\frac{322}{322}$
J. D. Dana: On Cephalisation	323
C. Hasse: die fossilen Wirbel	525
faunen. VII. Die Süsswasserablagerungen im sö. Siebenbürgen	323
Fr. Aug. Quenstedt: Petrefaktenkunde Deutschlands. I. 4. Echino-	020
dermen	324
TERQUEM: Recherches sur les Foraminifères du Bajocien de la Moselle	325
H. B. Brady: A Monograph of Carboniferous und Permian Foramini-	020
fera	326
ALFR. STELZNER: Beiträge zur Geologie und Paläontologie der Argen-	020
tinischen Republik. II. Paläontol. Theil	327
F. V. HAYDEN: Report of the U. St. Geol. Survey of the Territories	
IX. A Report on the Invertebrate Cretaceous and Tertiaryfossils	
of the Upper Missouri by Meek	329
M. TRAUTSCHOLD: die Kalkbrüche von Miatschkowa	330

Seite

H. NEUMAYR: die Ornatenthone von Tschulkowo und die Stellung des	
russischen Jura	33
KARL MAYER: systematisches Verzeichniss der Versteinerungen des	00
Parisian der Umgegend von Einsiedeln	33
schildkröte des Wiener Beckens	33
H. E. Sauvage: Notes sur les Reptiles fossiles	43
CH. Brongniart: nouvelle espèce de Diptère fossile du genre Proto-	Ŧ0.
mya, trouvée à Chadrat	43
H. Conwentz: über die versteinten Hölzer aus dem norddeutschen	10.
Diluvium	43
CH. DARWIN'S ges. Werke, übers. von V. CARUS; Lief. 37-41	43
Schenk: über die Fruchtstände der fossilen Equisetaceen. II. Spheno-	
phyllum Bgr	43
D. Stur: ist das Sphenophyllum in der That eine Lycopodiacee? E. Weiss: Beiträge zur fossilen Flora. Steinkohlen-Calamarien mit	43
E. Weiss: Beiträge zur fossilen Flora. Steinkohlen-Calamarien mit	
besonderer Berücksichtigung ihrer Fructification	43
Osw. Heer: über die permische Flora von Fünfkirchen in Ungarn.	438
OTT. FEISTMANTEL: Jurassic (Oolitic) Flora of Kach	439
Osw. Heer: Flora fossilis arctica. Die fossile Flora der Polarländer	440
— Beiträge zur Jura-Flora Ostsibiriens und des Amurlandes .	443
A. G. NATHORST: Bidrag till Sveriges fossila Flora	448
SAMUEL SCUDDER: Fossil Butterflies	446
1 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	447
Classe des Echinodermes	**
gischen und philosophischen Inhalts	550
Rob. Lawley: nuovi studi sopra ai pesci ed altri vertebrati fossili	
	551
Illustrated Catologue of the Museum of comparative Zoology at Har-	
vard College	552
L. RÜTIMEYER: über die Art des Fortschrittes in den organischen Ge-	
schöpfen	552
R. Jones: Visit to the Museum of the Geological Society, Burlington	
House; Inspection of the South African Collection	553
Owen: Evidences of Theriodonts in Permian Deposits elsewhere than	554
in South Africa	554
Cope: Descriptions of some Vertebrate Remains from the Fort Union Beds of Montana	555
Bettany: On the Genus Merycocherus with Descriptions of two new	300
species	555
A. Nehring: Beiträge zur Kenntniss der Diluvialfauna	556
R. Hoernes: Anthracotherium magnum Cuv. aus den Kohlenablage-	
rungen von Trifail	557
rungen von Trifail	557
— principal Characters of American Pterodactyls	557
Dawson: on a recent Discovery of Carboniferous Batrachians in Nova	
Scotia	558
- note on two Palaeozoic Crustaceans from Nova Scotia	558
WALCOTT: preliminary Notice of the Discovery of the Remains of the	
	558
Tulley Newton: on two Chimaeroid Jaws from the Lower Greensand of New Zealand	559
H. B. Geinitz und W. v. d. Marck: zur Geologie von Sumatra	660
ALB. GÜNTHER: Contributions to our knowledge of the Fish-Fauna of	300
	661

XVII

	Serre
Museum für vergleichende Zoologie am Harvard College in Cambridge	662
Bulletin of the Cornell University	663
Bulletin of the Cornell University	664
H. Burmeister: die fossilen Pferde der Pampasformation	664
MAGENS MELLO U. BOYD DAWKINS: über die Hyänenhöhlen von Cres-	001
magens Mento u. Dorb Dawkins. uber die Hyanenhomen von Cros-	666
well Crays im n. Derbyshire	667
Much: über den natürlichen und künstlichen Ursprung von Feuerstein-	007
MUCH: fiber den naturrienen und kunstrienen Orsprung von Federstein-	668
messern und anderen Objecten aus Stein	668
- germanische wohnstze und baudenkmater in Niederosterreich	669
dritter Bericht über die Pfahlbau-Forschungen im Mondsee .	
Jahrbücher des Vereins von Alterthumsfreunden im Rheinlande	670
Virchow: über einen Broncewagen von Burg an der Spree	670
G. DE MORTILLET: Contribution à l'histoire de superstitions	670
H. WANKEL: ein erratischer Granitblock mit phönizischer Inschrift	
bei Smolensk in Russland gefunden	670
Vald. Schmidt: Notice sur les Musées archéologiques et monographi-	
ques de Copenhague	671
Leop. Just: botanischer Jahresbericht	760
CLARKE: Bemerkungen über die sedimentären Formationen von New-	
South-Wales	761
L. DE KONINCK: Recherches sur les fossiles paléozoiques de la Nou-	
	762
velle-Galles du Sud F. v. Müller: new vegetable fossils of Victoria	762
H. Engelhardt: über Braunkohlenpflanzen des Gouv. Kiew	763
Weiss: über Pflanzenreste der unteren Dyas von Wünschendorf bei	100
Taban	763
Löbau	763
ANT. FRIC: Zur Fauna der Gaskonie von Zabor bei Schlan	764
Toula: über den Sveti Nikola-Balkan	104
Binney: a Notice of some organic Remains from the Schists of the	765
Isle of Man	765
TERQUEM: Recherches sur les Foraminifères du Bajocien de la Moselle	705
Salvador Calderon: Enumeracion de los Vertebrados fossiles de	766
España	767
Alb. Gaudry: sur un Hippopotame fossile decouvert a Bone, Algerie	767
O. C. Marsh: Principal Characters of the Coryphodontidae	101
- Characters of the Odontornithes, with notice of a new allied	707
Genus	767
Notice of a new Gigantic Dinosaur	767
T. A. B. SPRATT: Remarks on the Coal-bearing Deposits near Erekli,	
the ancient Heraklea	768
the ancient Heraklea	768
F. Hilgendorf: noch einmal Planorbis multiformis	873
FORD: über einige embryonale Formen von Trilobiten aus Primordial-	
schichten von Troy	873
Schichten von Troy	
Beschreibung zweier neuer Arten	874
Osk. Boettger: über das kleine Anthracotherium aus der Braunkohle	
von Rott hei Ronn	874
K. Zittel: über Squalodon Bariensis aus Niederbayern	874
Rud. Ludwig: fossile Crocodiliden aus der Tertiärformation des Main-	
zer Beckens	875
COPE: Palaeontological Bulletin	876
— — on the Brain of Procamelus occidentalis	877
- on the Vertebrata of the Bone Bed in Eastern Illinois.	877
- on the vertebrata of the Done Det in Pastern Illinois	0,,

XVIII

A. Krause: die Fauna der sog. Beyrichien- oder Chonetenkalke des norddeutschen Diluviums
norddeutschen Diluviums 877
R. Etheridge jun.: Further Contributions to the British Carboni-
0 D 1 / 1
ferous Palaeontology 878 — Palaeontological Notes 878
Agnes Crane: on certain genera of living Fishes and their fossil
affinities
J. Böckh: Brachydiastematherium transsilvanicum Вкн 879
BIRD GRINNELL: on a new Crinoid from the Cretaceous formation
of the West
Rud. Hoernes: ein Beitrag zur Kenntniss fossiler Binnenfaunen 880 Fel. Karrer und J. Sinzow: über das Auftreten des Foraminiferen-
Genus Nubecularia im sarmatischen Sande von Kischenew 881
Brady: Notes on a Group of Russian Fusulinae 882
G. Stache: Fusulinenkalke aus Oberkrain, Sumatra und Chios 882
M. Duncan: on some Fossil Reef-building Corals from the Tertiary
Deposits of Tasmania
Berücksichtigung der St. columnaris Schloth
— Beitrag zur Kenntniss der inneren Structur von Cystiphyllum
impunctatum Lonso
Ch. Lapworth: on Scottish Monograptidae 884
DAVIDSON: Notes on four Species of Scottish Lower Silurian Brachiopoda 885
CH. Barrois: le Gault dans le bassin de Paris
B. Lundgren: Om Inoceramus arterna i Kritformationen i Sverige . 886
C. W. Gümbel: über die Natur des Eozoon
Meek: Report on the Palaeontological Collections of the Explora-
tions across the Great Bassin of Utah in 1859 886
M. Gosselet: Quelques réflexions sur la structure et l'âge du terrain
houiller du Nord de la France
E. Weiss: über die Entwickelung der fossilen Floren in den geologi-
schen Perioden
F. Sandberger: über Braunkohle und die Pflanzenwelt der Tertiärzeit 888
A. Purgold: über die Bildung des Aussig-Teplitzer Braunkohlenflötzes 888
Osw. Heer: Flora fossilis Helvetiae
dem Studensandstein dei Stuttgart
J. Hall: annual reports of the Regents of the University of the State
of New York
H. Th. Geyler: über fossile Pflanzen aus der Juraformation Japans 975
H. Trautschold: Ergänzung zur Fauna des russischen Jura 975 W. Bölsche: Beitrag zur Paläontologie der Juraformationen im nw.
Deutschland
Beyrich: über jurassische Ammoniten von Mombassa 976
E. Favre: Description des fossiles du terrain jurassique de la Mon-
tagne des Voirons
Fribourgeoises
K. Zittel: Bemerkungen über die Schildkröten des lithographischen
Schiefers in Bayern
G. Böhm: Beiträge zur geognostischen Kenntniss der Hilsmulde 979
M. DE TRIBOLET: sur le Gault de Renan
Fr. Teller: über neue Rudisten aus der böhmischen Kreideformation 980 W. Bölsche: über einige Korallen aus der westphälischen Kreide

	Seite
B. Lundgren: om Belemniterna i Sandkalken i Skåne	981 981
C. HASSE: die fossilen Squatinae II	982
Miscellen.	
J. W. Spengel: Tageblatt der 49. Versammlung deutscher Naturforscher und Ärzte in Hamburg vom 18. bis 24. September 1876 Die Leopoldinisch-Carolinische deutsche Akademie der Naturforscher in Dresden hat ihr 225. Jahr vollendet Erdfall in Bayern Beschluss des Vereins der amerikanischen Naturforscher für die Weltausstellung in Paris Neue Petroleumquellen in Südamerika G. Capellini: sulla proposta di une congresso internazionale geologico in Italia CH. G. Ehrenberg. Ein Tagewerk auf dem Felde der Naturforschung des 19. Jahrhunderts A. Rauber: dem Gedächtniss von K. E. v. Baer R. Kossmann: war Göthe ein Mitbegründer der Descendenztheorie? E. Favre: L. Agassiz, notice biographique W. Dunker und K. Zittel: Palaeontographica. General-Register zu den 20 Bänden der ersten Folge Öffentliche Erklärung über die bei den Thaynger Höhlenfunden vorgekommene Fälschung	222 334 334 335 335 559 889 893 894 894
Die Hayden'sche Expedition nach Colorado "California State Geological Society". "New York Academy of Sciences". Die Sammlungen Shepards von dem Amherst College erworben.	982 982 982 983
Nekrologe.	
K. E. v. Bär F. B. Meek J. C. Poggendorff	224 336 447 671 768 895 983
Versammlungen.	
British Association for the Advancement of Science. — Fünfzigste Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte. — Société géologique de France	560 671 768

Mineralien- und Petrefakten-Handel. Empfehlungen.

	Seite
Petrefakten-Sammlung von R. Ludwig	
TH. Schuchardt: Mineralien aus dem Floitenthal	336
EMILE BERTRAND: Comptoir mineralogique. — F. PISANI: Comptoir mine-	
ralogique	448
Ernst Häberlein: Verkauf einer Archaeopteris lith	448
A. G. Roch: Mineralienhandlung in Dresden Dr. Th. Schuchardt:	
Mineralien von Spanien. — Ernst Winter: Diamanten	560
Mineraliensammlung Silurpetrefakten-Verkauf des Museums in	
Prag Sammlung des Herrn J. T. van Binckhorst zu verkaufen	672
BURKART: Petrefakten aus den Solenhofer Schiefern Kuschel-	
Köhler: Mineralien-Comptoir in Zürich. — Hugo Kemna: Nieder-	
lage von Mineralien in Göttingen	896

Berichtigungen.

p.	212	Zene	19	von	u.	nes:	pilocane, statt phocaner.
p.	217	Zeile	15	von	u.	lies:	Verdickungen statt Verbindungen.
p.	532	$\mathbf{Z}\mathbf{eile}$	20	von	0.	lies:	22—28, statt 22. 28.
		Zeile	10	von	u.	lies:	an Miask, statt von Miask.
p.	534	Zeile	9	von	u.	lies:	seinen, statt sein.
p.	535	Zeile	21	von	0.	lies:	Alberese, statt Albarerse.

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: 1877

Band/Volume: 1877

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: Inhalt Inhalt