

## Register.

(Erklärung der Abkürzungen: G. R. A. = Vorgänge an der Anstalt. —  
 Mi. = Eingesendete Mittheilungen. — A. B. = Reiseberichte aus den Aufnahmegebieten.  
 V. = Vorträge. — Mu. = Einsendungen für das Museum. — N. = Vermischte No-  
 tizen. L. = Literatur-Notizen. <sup>1)</sup>)

### A.

	Seite
Abich H. Bemerkungen über die Geröll- und Trümmerablagerungen aus der Gletscherzeit im Kaukasus. L. Nr. 2 . . . . .	33
d'Achiardi Antonio. Sui feldspati della Toscana. L. Nr. 5 . . . . .	108
„ Sulle ghiaie delle colline pisane e sulla provenienza loro e delle sabbie che insieme costituiscono la parte superiore dei terreni pliocenici della Toscana. L. Nr. 14 . . . . .	296
Allgemeine illustrirte Welt-Ausstellungs-Zeitung. L. Nr. 3 . . . . .	64
Alth, Dr. A. Die Salz- und Steinölquellen, sowie die Salzsiedereien in Galizien und Bukowina. L. Nr. 2 . . . . .	40
d'Ancona Cesare. Malacologia pliocenica italiana. L. Nr. 2 . . . . .	35
Anorganischer Ursprung des Eozoon. N. Nr. 3 . . . . .	58
Astronomisch-geodätische Arbeiten des k. k. Militär Institutes in Wien. L. Nr. 3 . . . . .	63
Auerbach, J. B. Der Berg Bogdo (Гора Богдо). Russisch. L. Nr. 1 . . . . .	61

### B.

Barth J., K. Senhofer und R. Kölle. Analyse der Therme am Brenner, Brennerbad; — der Raniglerquelle bei Botzen; — der Pirchabrucker Quellen im Eggenthal bei Botzen. L. Nr. 10 . . . . .	228
Bauer, Dr. A. Das Weichmachen des Wassers mittelst Kalk. V. Nr. 1 . . . . .	3
Berg- und hüttenmännisches Jahrbuch der Bergakademien. N. Nr. 14 . . . . .	295
Bergwerksbetrieb in den im Reichsrathe vertretenen Königreichen und Ländern der österr.-ung. Monarchie. L. Nr. 4 . . . . .	87
Beust Constantin, Freih. v. Die Zukunft des Metallbergbau's in Oesterreich. V. Nr. 1 . . . . .	3
Böckh J. Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Tóth — Gödöllő — Aszód. L. Nr. 6 . . . . .	130
„ Ein neuer Fundort des <i>Ceratites balatonicus</i> Mojs. und dessen Horizont im Bakonygebirge. L. Nr. 12 . . . . .	258

<sup>1)</sup> Bei den einzelnen Literatur-Notizen sind die Namen der Referenten durch die vorgesetzten Initialen bezeichnet. Es bedeutet: A. K. = August Kornhuber; D. S. = Dionys Stur; E. F. = Ernest Favre; E. v. M. = Dr. Edm. v. Mojsisovics; E. T. = Emil Tietze; Fr. v. H. = Franz von Hauer; G. St. = Guido Stache; H. W. = Heinrich Wolf; J. N. = Julius Niedzwiecki; M. N. = Melchior Neumayr; Lz. = Oskar Lenz; Sr. = Senoner; T. F. = Theodor Fuchs; K. P. = K. M. Paul; F. F. = Franz Foetterle.

	Seite
Böckh. Die geologischen Verhältnisse des südlichen Theiles des Bakonygebirges. L. Nr. 12 . . . . .	259
Bohrversuche in Preussen. N. Nr. 1 . . . . .	14
Bořický E. Ueber Noscan-Basalte des linken Elbe-Ufers. L. Nr. 7 . . . . .	150
Ueber die Verbreitung des Kali und der Phosphorsäure in den Gesteinen Böhmens; über die chemische Zusammensetzung der letzteren und ihre Verwendbarkeit zu agronomischen Zwecken. L. Nr. 8 . . . . .	176
Ueber Basalte mit mehr weniger vorwaltendem glasigen Magma. L. Nr. 17 . . . . .	355
Boué, Dr. A. Ueber die Verbreitung der Thermalwässer zu Vöslau bei Wien. Mi. Nr. 6 . . . . .	113
Brandt, Dr. Al. Ueber fossile Medusen. L. Nr. 6 . . . . .	130
Brandt J. F. Bemerkungen über die untergegangenen Bartenwale (Balaenoiden), deren Reste im Wiener Becken gefunden wurden. L. Nr. 14 . . . . .	296
Brunner Joseph. Magnetisenstein-Vorkommen in der Katastral-Gemeinde Sonnberg in Steiermark. Mi. Nr. 10 . . . . .	210
Brzezina A. Die Krystallform des unterschwefelsauren Blei $PbS_2O_6$ 4 aq und das Gesetz der Trigonaëder an circularpolarisirenden Krystallen. L. Nr. 2 . . . . .	40

## C.

Gaulopteris punctata von Sternberg. Mu. Nr. 10, 12 . . . . .	223. 256
Cocchi J. Descrizione geologica dell' isola d'Elba. L. Nr. 4 . . . . .	83
Coppi, Prof. F. Studii di paleontologia iconografica del Modenese. Parte I: i petrefatti, classe dei molluschi cefalati. L. Nr. 9 . . . . .	196
Cornalia, Prof. Em. Sui fossili delle Pampas donati al civico museo di Milano. L. Nr. 13 . . . . .	276
Cotteau G. Description de quelques échinides tertiaires des environs de Bordeaux. L. Nr. 2 . . . . .	33
Credner, Dr. Herm. Elemente der Geologie. L. Nr. 15 . . . . .	317

## D.

Dana J. D. Corals and Coral-Islands. L. Nr. 16 . . . . .	330
Daubrée. Examen des roches au fer natif, découvertes en 1870 par M. Nordenskiöld, au Groenland. L. Nr. 15 . . . . .	318
„ Examen des météorites d'Ovifak (Groenland) au point de vue du carbone et des sels solubles qu'ils renferment. L. Nr. 15 . . . . .	319
Dawidson Th. On Japanese recent Brachiopoda. L. Nr. 6 . . . . .	129
Dawson J. W. The fossil plants of the devonian and upper silurian formations of Canada. L. Nr. 14 . . . . .	297
Delesse. Les oscillations des côtes de France. L. Nr. 7 . . . . .	150
„ Studien über die Störungen, welche die Sedimentärformationen Frankreichs erlitten haben. Mi. Nr. 9 . . . . .	181
„ Lithologie du fond des mers. L. Nr. 11 . . . . .	241
„ et de L'apparent. Revue de Géologie pour les années 1868 et 1869. L. Nr. 10 . . . . .	228
Delfortrie E. Émersion des fonds de la mer sur les côtes de Gascogne à une époque, qui paraît être relativement récente et qu'il semble permis de pouvoir préciser. L. Nr. 2 . . . . .	33
„ Les ossements entaillés et striés du miocene aquitanien. L. Nr. 2 . . . . .	34
Des Moulins Ch. Spécifications et noms légitimes de six Echinolampas. L. Nr. 2 . . . . .	34
Deutsche geologische Gesellschaft — Allgemeine Versammlung in Bonn. N. Nr. 11 . . . . .	241
Deutscher Alpenverein. General-Versammlung in Kärnten. N. Nr. 11 . . . . .	241

## E.

Ehrenberg. Prof. Whitney's neueste Erläuterungen der californischen Bacillarien-Gebirge und Bemerkungen über den Aufbau von Bacillarien-Wänden. L. Nr. 10 . . . . .	229
---	-----

	Seite
Eichwald Ed., v. Geognostisch-paläontologische Bemerkungen über die Halbinsel Mangischlak und die aleutischen Inseln. L. Nr. 9 . . . . .	195
Einsendungen, neue, an das k. k. mineralogische Museum. N. Nr. 6 . . . . .	122
Elie de Beaumont und die neuere Wissenschaft. N. Nr. 4 . . . . .	82

**F.**

Fachmännische Berichte über die österr.-ungar. Expedition nach Siam, China und Japan. L. Nr. 4 . . . . .	88
Favre Ernest. Theilnahme an den wissenschaftlichen Arbeiten der Anstalt. G. R. A. Nr. 1 . . . . .	1
Berichtigung auf meine Arbeit über die Molluskenfauna der Kreide von Ostgalizien. Mi. Nr. 7 . . . . .	137
Feistmantel K. Bleiglanz auf böhmischen Schwarzkohlen. L. Nr. 4 . . . . .	87
Feistmantel Ottokar. Beitrag zur Kenntniss der Steinkohlenflora in der Umgebung von Rakonitz. L. Nr. 5 . . . . .	108
Ueber die Steinkohlenflora der Ablagerung am Fusse des Riesengebirges. L. Nr. 10 . . . . .	226
Ueber Pflanzenreste aus dem Steinkohlen-Becken Merklin. L. Nr. 16 . . . . .	329
Ueber fossile Baumfarrenreste Böhmens. Mi. Nr. 10 . . . . .	211
Ueber das dyadische Alter der Ablagerungen bei Budweis und Chobot. Mi. Nr. 10 . . . . .	213
Vom böhmischen Landesmuseum als Volontair eingetreten. G. R. A. Nr. 17 . . . . .	339
Fischer, Dr. P. Mélanges céologiques. L. Nr. 2 . . . . .	33
Fischer-Ooster C., v. Paläontologische Mittheilungen aus den Freiburger Alpen, sowie aus dem angrenzenden waadtländischen Gebiete. L. Nr. 3 . . . . .	62
Fischer, Prof. Ueber prismatisirte Sandsteine. Mi. Nr. 3 . . . . .	43
Foetterle Franz. Die Aussichten von Tiefbohrungen im böhmischen Kreidebecken. V. Nr. 4 . . . . .	74
Vorlage der geologischen Detailkarten des 2. Banal-Militär-Grenz-Regiments-Gebietes. V. Nr. 5 . . . . .	103
Das Braunkohlen-Vorkommen im nordwestlichen Theile von Croatien bei Ivanec. V. Nr. 7 . . . . .	145
Geologische Untersuchung der Umgebung von Zengg. A. B. Nr. 13 . . . . .	269
Das Asphalt-Vorkommen bei Poff-Castro in Unter-Italien. V. Nr. 17 . . . . .	347
Forsyth Major C. J. Note sur des singes fossiles trouvés en Italie, précédée d'un aperçu sur les quadrumanes fossiles en general. L. Nr. 9 . . . . .	194
Materiali per la microfauna dei mammiferi quaternari I. <i>Myodes torquatus</i> Pall. delle caverne del Würtemberg. L. Nr. 16 . . . . .	336
Fritsch, Dr. Anton. Cephalopoden der böhmischen Kreideformation. L. Nr. 10 . . . . .	227
Ueber <i>Palaemon exul</i> , eine neue Crustacee aus dem Polierschiefer von Kutschlin bei Bilin. L. Nr. 17 . . . . .	355
Fritsch, W. v. Ueber einige fossile Crustaceen aus dem Septarienthon des Mainzer Beckens. L. Nr. 6 . . . . .	128
Fuchs Th. Ueber das Auftreten s. g. brackischer Faunen in marinen Ablagerungen. Mi. Nr. 2 . . . . .	21
Zur Naturgeschichte des Flysch. Mi. Nr. 2 . . . . .	22
Ueber das Vorkommen der Brachiopoden in der Jetztwelt und in früheren geologischen Perioden. Mi. Nr. 6 . . . . .	111
Ueber den s. g. „chaotischen Polymorphismus“ und einige fossile Melanopsis Arten. L. Nr. 8 . . . . .	175
Beiträge zur Kenntniss fossiler Binnenfaunen. Mi. Nr. 12 . . . . .	247

**G.**

Geinitz, Dr. H. B. Das Elbthalgebirge in Sachsen. II. Th. der mittlere und obere Quader. I. Seeschwämme, Korallen, Sceigel, Seesterne und Haarsterne. L. Nr. 3 . . . . .	63
--	----

	Seite
Geinitz, Dr. H. B. Das Elbtalgebirge in Sachsen. I. Th. Der untere Quader. 4. Lief. Die Bryozoen und Foraminiferen des unteren Pläners. L. Nr. 13 . . .	279
Geological Exploration of the fortieih parallel. Vol. III. Mining industry by Jam. D. Hague with geological contributions by Clarence King. L. Nr. 9 . . .	196
Geologische Aufnahme von Japan. N. Nr. 8 . . . . .	172
„ „ „ in Siam. N. Nr. 9 . . . . .	192
Geologische Gesellschaft von Frankreich, ausserordentliche Versammlung in den Basses Alpes. N. Nr. 10 . . . . .	225
Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten. L. Nr. 12 . . .	261
Gerlach H. Das südwestliche Wallis. Beiträge zur geologischen Karte der Schweiz. L. Nr. 5 . . . . .	105
Geysers in den Rocky Mountains. N. Nr. 7 . . . . .	147
Gintl, Dr. W. F. Beiträge zur Kenntniss böhmischer Braunkohlen. L. Nr. 11 . . .	245
Grad M. Ch. Étude sur le terrain quaternaire du Sahara Algerien. L. Nr. 16 . . .	235
Gray, Dr. J. E. Notes on Holopus and Pentaerinus. L. Nr. 6 . . . . .	130
Grewingk G. Zur Kenntniss ostbaltischer Tertiär- und Kreidegebilde. L. Nr. 8 . . .	176
Gümbel C. W. Die s. g. Nulliporen (Lithothamnium und Dactylopera) und ihre Betheiligung an der Zusammensetzung der Kalkgesteine. I. Th. Die Nulliporen des Pflanzenreiches (Lithothamnium). L. Nr. 1 . . . . .	14
„ „ Ueber die dactyloporonähnlichen Fossilien der Trias. Mi. Nr. 5 . . . . .	91
„ „ Ueber zwei jurassische Vorläufer des Foraminiferengeschlechtes <i>Nummulina</i> und <i>Orbitulites</i> . L. Nr. 13 . . . . .	279
Günther, Dr. A. Description of <i>Ceralodus</i> , a genus of Ganoid fishes, recently discovered in rivers of Queensland, Australia. L. Nr. 8 . . . . .	173
Guiseardi G. Sopra un teschio fossile di foca. L. Nr. 3 . . . . .	63
Gurlt, Dr. A. Uebersicht über das Tertiärbecken des Nieder-Rheines. Bonn 1872. L. Nr. 14 . . . . .	297

## H.

Haasler Fr. Ueber Bohrversuche in der Gegend von Jungbunzlau. Mi. Nr. 7 . . .	137
Hantken M., v. Geologische Stellung des Ofner Mergels und sein Verhältnis zum Kleinzeller Tegel. L. Nr. 12 . . . . .	258
Hartnigg Paul. Kohlenschürfungen im südlichen Kärnten. Mi. Nr. 4 . . . . .	68
„ „ Kohlenschürfungen im südlichen Kärnten. Ueber die Stellung der Cassianer Schichten in Kärnten. Mi. Nr. 8 . . . . .	164
Hauer Fr., v. Neue Beobachtungen aus dem östlichen Siebenbürgen von Fr. Herbich. V. Nr. 2 . . . . .	26
„ „ Die Betheiligung der k. k. geologischen Reichsanstalt an der Welt- ausstellung in Wien im Jahre 1873. V. Nr. 3 . . . . .	48
„ „ Paralleltafel und alphabetischer Index der Schichtgesteine von Oesterreich-Ungarn. V. Nr. 5 . . . . .	102
„ „ Jahresbericht. G. R. A. Nr. 15 . . . . .	303
Hauer K., v. Der Eisensäuerling von Neu-Lublau. V. Nr. 6 . . . . .	117
„ „ Untersuchung einiger Spiegeleisensorten von Jauerburg. V. Nr. 6 . . . . .	189
„ „ Harzkohle von Johannesthal in Krain. V. Nr. 17 . . . . .	353
Hebung der circumpolaren Länder. N. Nr. 8 . . . . .	172
Heer Oswald. Ueber die Braunkohlen-Flora des Zsily-Thales in Siebenbürgen. L. Nr. 7 . . . . .	148
Heim Albert. Die Alpen und ihr Vorland. Rundsicht vom Gipfel des Sents. L. Nr. 13 . . . . .	277
Herbich Fr. Die geologischen Verhältnisse des nordöstlichen Siebenbürgens L. Nr. 6 . . . . .	125
Hingenuau Otto, Freih. v. f. N. Nr. 10 . . . . .	224
Hochstotter, Dr. Ferdinand Orthoklaskrystalle vom Koppenstein bei Gänger- häuseln nncweit Petschau im Karlsbader Gebirge. Mi. Nr. 1 . . . . .	1
„ „ Die geologischen Verhältnisse des östlichen Theiles der europäischen Türkei. Mi. Nr. 12 . . . . .	247
Höfer Hanns. Beobachtungen in den Trias-Bildungen der Karawanken und Mittel- Kärntens. Mi. Nr. 4 . . . . .	67
„ „ Studien aus Kärnten. L. Nr. 5 . . . . .	107

	Seite
Höfer Hanns. Vorläufige Notiz über das Anthracitvorkommen in der Nähe der Ofen- alpe bei Pontafel. L. Nr. 5 . . . . .	107
Hofmann, Dr. Karl. Die geologischen Verhältnisse des Ofen-Kovácsér Gebirges L. Nr. 2, 6 . . . . .	36, 131
„ Mineralogische Mittheilungen aus dem östlichen Theile des Vihorlat-Guttiner Trachytgebirges. L. Nr. 12 . . . . .	257
Hübner Adolf. Geognostische Skizzen aus Südost-Afrika. L. Nr. 16 . . . . .	334
Hunt Sterry. La géognosie des monts Appalaches et l'origine des roches cristal- lines. L. Nr. 3 . . . . .	59

**I.**

Inoceramus aus dem Wiener Sandstein des Kahlenberges. N. Nr. 4 . . . . .	82
Internationaler Congress für Anthropologie und vorhistorische Archäologie. Versammlung in Brüssel. N. Nr. 11 . . . . .	241
Italienische Gesellschaft der Naturwissenschaften, ausserordentliche Ver- sammlung in Siena. N. Nr. 11 . . . . .	241

**J.**

Jentzsch, Dr. A. Ueber die Gliederung und Bildungsweise des Schwemmlandes in der Umgegend von Dresden. L. Nr. 13 . . . . .	275
„ Ueber das Quartär der Gegend von Dresden und über die Bil- dung des Löss im allgemeinen. Halle 1872. L. Nr. 14 . . . . .	247

**K.**

Karrer Felix. Vorlage geologischer Durchschnitte von der Wiener Wasserleitung. V. Nr. 4 . . . . .	69
„ Mammuthreste im Inneren der Stadt Wien. Mi. Nr. 11 . . . . .	233
„ Dinotherium-Reste aus einem Stollen der Wiener Wasserleitung. Mi. Nr. 13 . . . . .	268
Klaus-Schichten in Südfrankreich. N. Nr. 5 . . . . .	106
Knochenhöhle bei Haligocz. N. Nr. 14 . . . . .	294
Knop, Dr. A. Ueber die Bildungsweise von Granit und Gneiss. L. Nr. 3 . . . . .	61
v. Kobell. Ueber Monzonit, eine neue Mineralspecies. L. Nr. 4 . . . . .	86
Koch A. Die geologischen Verhältnisse des Bogdányer Csódi-Berges und dessen Umgebung. L. Nr. 2 . . . . .	35
Die Congerienbildungen am westlichen Abhange des Bakony-Gebirges zwischen Papa-Teszér und Polány. I. Nr. 12 . . . . .	257
Bryozoenschichten Hofmann's und die Ofner Mergel Hantken's bei Ueröm. L. Nr. 12 . . . . .	258
Schottermassen und Conglomerate bei Herend. L. Nr. 12 . . . . .	258
Die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Hercules-Bades und Mehadia's. L. Nr. 16 . . . . .	335
„ Vorläufiger Bericht über die im Jahre 1871 begonnene geologische De- tail-Untersuchung des Szt. Endre-Visegrader Trachytgebirges. L. Nr. 17 . . . . .	356
Koch F. E. und Dr. C. M. Wichmann. Die Molluskenfauna des Sternberger Ge- steins in Mecklenburg. L. Nr. 12 . . . . .	261
v. Kocnen, Dr. A. Ueber das norddeutsche Miocän. L. Nr. 2 . . . . .	35
„ Das Miocän Norddeutschland's und seine Molluskenfauna. L. Nr. 14 . . . . .	297
Kokscharow N. v., Materialien zur Mineralogie Russland's. L. Nr. 10 . . . . .	227
Kremer, Dr. B. Ludwig Zejszner (Aufzählung der literarischen Arbeiten von L. Zejszner). L. Nr. 2 . . . . .	40
Kreutz, Dr. F. Die geologischen Gesteine der Gegend von Krzeszowice. L. Nr. 2 . . . . .	40
Kübler Dr. J. Pfarrer in Heftenbach und H. Zwingli, weil. Pfarrer in Dättlikon. Die Foraminiferen der Schweiz. Jura. L. Nr. 6 . . . . .	126
Kunth A. Ueber Pteraspis. L. Nr. 16 . . . . .	336

## L.

	Seite
Laspeyres H. Geognostische Mittheilungen aus der Provinz Sachsen. L. Nr. 15	318
"    Maxit. L. Nr. 16	333
Laube, Dr. G. Ueber einige Mineralien von Mies. L. Nr. 9 . . . . .	197
"    Note über das Auftreten von Baculitenthonen in der Umgebung von Teplitz. Mi. Nr. 11 . . . . .	232
Le Hon Henri †. N. Nr. 6 . . . . .	122
Lemberg J. Ueber die Contactbildungen bei Predazzo. L. Nr. 16 . . . . .	333
Lenz Dr. Oskar. Ueber Jura-Ablagerungen an der sächsisch-böhmischen Grenze. V. Nr. 5 . . . . .	92
Ethnographische und naturhistorische Sammlungen von Fr. Bayern in Tiflis. Mu. Nr. 10 . . . . .	223
Die Fruska Gora. Mi. Nr. 12 . . . . .	250
Neuer Fund von Mammuthresten. Mi. Nr. 13 . . . . .	268
Jurafossilien aus Böhmen. Mn. Nr. 13 . . . . .	274
Aus dem Baranyer Comit. A. B. Nr. 14 . . . . .	290
"    Als Praktikant in Verwendung genommen. G. R. A. Nr. 17 . . . . .	339
Liebe, Dr. K. Beyrichit und Millerit. L. Nr. 4 . . . . .	86
Linder O. Des dépôts lacustres du vallon de Saucats. L. Nr. 11 . . . . .	246

## M.

Manzoni Antonio. Note sullo stabilimento montanistico di Valalta. L. Nr. 4 . . . . .	87
Marcou Jules. Neue Auflage seiner geologischen Karte der Erde und der Ver- einigten Staaten. N. Nr. 8 . . . . .	172
Marsh O. C. Notice of a new and remarkable fossil bird. L. Nr. 16 . . . . .	332
"    Preliminary description of new tertiary Reptiles. L. Nr. 16 . . . . .	332
Mayer Ch. Découverte des couches à Congeries dans le bassin du Rhône. L. Nr. 2 . . . . .	34
Mazzetti G. Cenno intorno ai fossili di Montese. L. Nr. 9 . . . . .	196
Mertens P. v. Analyse des Wassers vom sogenannten Kaltenbrunnen bei Unterach am Attersee. Mi. Nr. 8 . . . . .	216
Analyse eines Anthracites aus Dietmannsdorf in Steiermark. Mi. Nr. 9 . . . . .	185
Mietzsch, Dr. H. Das erzgebirgische Schiefergebiet in der Gegend von Tharandt und Wilsdruff. L. Nr. 14 . . . . .	297
Mineralien aus Peru und Richmond. Mu. Nr. 6. . . . .	121
"    aus Böhmen. Mu. Nr. 10 . . . . .	224
"    aus Galizien. Mu. Nr. 10 . . . . .	224
Mittheilungen aus dem Jahrbuche der königl. ung. geologischen Anstalt. L. Nr. 8 . . . . .	177
Mösch, Dr. Casimir, Der Jura in den Alpen der Ostschweiz. L. Nr. 15 . . . . .	317
Mojsisovics, Dr. E. v. Parallelen in der oberen Trias der Alpen. V. Nr. 1 . . . . .	5
"    Zur Altersbestimmung der krystallinischen Formationen der Alpen. Mi. Nr. 3 . . . . .	46
Vorlage der geologischen Detailkarte der Nordtiroler Kalk- alpen. V. Nr. 6 . . . . .	118
Ueber ein erst kürzlich aufgefundenes unteres Cephalo- poden-Niveau im Muschelkalk der Alpen. V. Nr. 9 . . . . .	190
Aus den vorarlbergischen Kalkalpen. Mi. Nr. 12 . . . . .	254
Beiträge zur Altersbestimmung einiger Schiefer und Kalk- formationen der östlichen Schweizer Alpen. Mi. Nr. 13 . . . . .	264
Arnold Escher von der Länth †. N. Nr. 14 . . . . .	294
Ueber die Entdeckung von Ammoniten in der carbonischen Formation Indiens. V. Nr. 15 . . . . .	314
Ueber die tektonischen Verhältnisse des erzführenden Trias-Gebirges zwischen Drau und Gail (Bleiberg, Kärnten). V. Nr. 17. . . . .	351
Montanistischer Verein für Obersteiermark. — Wanderversammlung in Mürz- zuschlag. N. Nr. 11 . . . . .	241
Morawski Theodor. Analyse eines Kalksteins von Innerschwand bei Mondsee. Mi. Nr. 1 . . . . .	3

	Seite
Morawski Theodor. Untersuchung einer Braunkohle von Donawitz bei Karlsbad Mi. Nr. 8 . . . . .	163
Morawski T. und L. Schinnerer. Analysen von vulcanischen Producten. Mi. Nr. 8 . . . . .	160
Morse E. The Brachiopoda a division of Annelida L. Nr. 6 . . . . .	129
„ On the early Stages of Terebratuline Septentrionalis. L. Nr. 6 . . . . .	129
Moser, Prof. Ueber die chemische Zusammensetzung der „im faulen Strich“ des Dachschiefers von Kyowitz vorkommenden Knollen. N. Nr. 11 . . . . .	233
Mottura Sebastiano. Sulla formazione terziaria nella zona solfifera della Sicilia. L. Nr. 6 . . . . .	123
Mueller Ferdinand. Kurzgefasste Beobachtungen über ein neues Genus von Coniferen. L. Nr. 2 . . . . .	32
Neue vegetabilische Fossilien von Victoria. L. Nr. 2 . . . . .	32

**N.**

Naumann, Dr. Karl. Erläuterungen zu der geognostischen Karte der Umgegend von Hainichen im Königreiche Sachsen. L. Nr. 1 . . . . .	18
Neugeboren J. L. Die Cristellarien und Robulinen aus dem marinen Miocän von Ober-Lapugy in Siebenbürgen. L. Nr. 12 . . . . .	261
Neumayr, Dr. M. Ueber Jura-Provinzen. V. Nr. 3 . . . . .	54
„ Die geologische Stellung der slavonischen Paludinenthone. Mi. Nr. 4 . . . . .	66
„ Versteinerungen aus Russland. Mu. Nr. 5 . . . . .	104
„ Die Umgebung von Reutte in Tirol. A. B. Nr. 13 . . . . .	270
Niedzwiedzki J. Aus den Tiroler Centralalpen. V. Nr. 9 . . . . .	191
„ Reisebericht aus der südöstlichen Bukowina. A. B. Nr. 14 . . . . .	290
Nies, Dr. F. Der Kalkstein von Michelstadt im Odenwald. L. Nr. 13 . . . . .	277
Noth Julius. Ueber die Bedeutung von Tiefbohrungen in der Bergölzone Galiziens. Mi. Nr. 12 . . . . .	247

**O.**

Oesterreichische Expedition nach dem Nordpolar-Meer. N. Nr. 4 . . . . .	83
„ Zeitung für Montan-Industrie und Metallhandel. L. Nr. 3 . . . . .	63
„ Verein der Freunde der Naturwissenschaften. — General- Versammlung N. Nr. 10 . . . . .	225

**P.**

Paul K. Die Neogenablagerungen Slavoniens. V. Nr. 2 . . . . .	25
„ Die Kohlenablagerungen bei Agram und Brood. V. Nr. 6 . . . . .	119
„ Notizen über Kohlenvorkommen in der Gegend von Grosswardein. V. Nr. 7 . . . . .	143
Das Graphitvorkommen im Paltenthale bei Rottenmann Steier- mark. V. Nr. 8 . . . . .	169
Aus dem südwestlichen Theile der Bukowina. A. B. Nr. 11 . . . . .	240
Zweiter Bericht aus der Bukowina. A. B. Nr. 11 . . . . .	289
Geologische Notizen aus Bosnien. V. Nr. 16 . . . . .	326
Vorlage der geologischen Aufnahme im südöstlichen Theile der Bu- kowina. V. Nr. 17 . . . . .	354
„ Der k. k. Schwefelbergbau zu Szwozowice bei Krakau. L. Nr. 17 . . . . .	356
Pavay A. v., Gesteinsarten und Säugethierreste aus der Umgebung von Waag- Neustadt. L. Nr. 6 . . . . .	130
„ Geologie Klausenburg's und seiner Umgebung. L. Nr. 9 . . . . .	198
Payer Julius. Die centralen Orteler Alpen (Gebiete: Martell, Laas und Saent) nebst einem Anhang zu den Adamello-Presanella-Alpen. L. Nr. 5 . . . . .	108
Petz Anton. Aus der europäischen Türkei. Mi. Nr. 15 . . . . .	313
Petrefacten aus Salzburgerischen Cardita-Schichten. Mu. Nr. 2 . . . . .	29
„ von Timor und Borneo. Mu. Nr. 10 . . . . .	223
Phosphoritlager in der Umgegend von Cahors. N. Nr. 1 . . . . .	13
Pichler A. Brief an Prof. G. Leonhardt. L. Nr. 10 . . . . .	228

	Seite
Pictet E. J. †. N. Nr. 6 . . . . .	122
Pilar, Dr. G. Ueber die Tertiärablagerungen an der Kulpa V. Nr. 3 . . . . .	52
"    Petrefactensammlung aus dem Mainzer Tertiärbecken. Mu. Nr. 3 . . . . .	58
"    Die Excentricität der Erdbahn als Ursache der Eiszeit. V. Nr. 5 . . . . .	39
Plan für die Sommer-Aufnahmen. G. R. A. Nr. 10 . . . . .	201
Pošepty Franz. Theilnahme an den wissenschaftlichen Arbeiten der Anstalt. G. R. A. Nr. 1 . . . . .	1
"    Das Erzvorkommen im White-Pine-District in Nevada, Ver. St. von N. America, und Analogien desselben in Europa. V. Nr. 9 . . . . .	186
Portalès F. Deep-Sea Corals. L. Nr. 16 . . . . .	332
Prestwich J. On the structure of the Crag-Reds of Norfolk and Suffolk, with some observations on their organic remains. L. Nr. 14 . . . . .	295
Purbeck-Schichten in Südfrankreich. N. Nr. 4 . . . . .	83

**R.**

Ramsay, Prof. A. C. General-Director des geological Survey. N. Nr. 6 . . . . .	122
v. Rath. Ueber das Krystallsystem des Leucites. L. Nr. 17 . . . . .	356
Reichardt E. Die chemischen Untersuchungen der Brunnen und Quellwasser in Beziehung auf die Gesundheitspflege. L. Nr. 2 . . . . .	38
Reuss A. E., v. Die fossilen Korallen des österreichisch-ungarischen Miocäns. L. Nr. 5 . . . . .	106
Phymatocarcinus speciosus, eine neue fossile Krabbe aus dem Leithakalke des Wiener Beckens. L. Nr. 7 . . . . .	148
"    Die Bryozoen und Foraminifereu des unteren Pläners. L. Nr. 13 . . . . .	279
Richter J. Untersilurische Petrefacten aus Thüringen. L. Nr. 13 . . . . .	279
Richtshofen, Freih. v. Letter on the Provinces of Chekiang and Nganhwei L. Nr. 2 . . . . .	30
Letter on the Region of Nanking and Chinkiang L. Nr. 2 . . . . .	31
Reisen im nördlichen China. Ueber den chinesischen Löss. Mi. Nr. 8 . . . . .	153
"    Reisen in China. Mi. Nr. 10 . . . . .	206
Riesentrilobit. N. Nr. 8 . . . . .	172
Rosenbusch, Professor. Ueber einige vulcanische Gesteine von Java. L. Nr. 16 . . . . .	335
Roth. Ueber die geologische Beschaffenheit der Philippinen. L. Nr. 10 . . . . .	228
Roth L. Geologischer Durchschnitt des Berges Forrae bei Felső-Örs. L. Nr. 2 . . . . .	36
Rybár St. Die Sulzbacher Epidote in der Mineralien-Sammlung der Universität. L. Nr. 12 . . . . .	258

**S.**

Sandberger, Dr. F. Die Land- und Süßwasser-Conchylien der Vorwelt. L. Nr. 3 . . . . .	62
Sauerwasserquelle im Brüxer Kohlenbergbaue. N. Nr. 2 . . . . .	29
Schaubach Adolf. Die deutschen Alpen. I. Allgemeine Schilderung. L. Nr. 2 . . . . .	31
Schlüter, Dr. Clement. Cephalopoden der oberen deutschen Kreide. L. Nr. 2, 9 und 15 . . . . .	31, 195, 317
Schmidt A. R. Skizzen über die Laugwerksbaue und Soolenschächte bei den Salinen in Ostgalizien und in der Bukowina. L. Nr. 4 . . . . .	87
"    Die ärarischen Kohlenschürfe in Südsteiermark. L. Nr. 12 . . . . .	260
Schmidt O. Ueber Coccolithen und Rhabdolithen. L. Nr. 16 . . . . .	330
Schneider, Dr. Fr. Fossilien aus Timor. Mu. Nr. 16 . . . . .	329
Schrauf, Dr. A. Mineralogische Beobachtungen. L. Nr. 4 . . . . .	86
"    Atlas der Krystallformen des Mineralreiches. L. Nr. 9 . . . . .	196
Simonowitsch Spiridion. Beiträge zur Kenntniss der Bryozoen des Essener Grünsandes. L. Nr. 1 . . . . .	15
Spathenburg Carl. Die Braunkohlenablagerungen im nordwestlichen Böhmen. L. Nr. 12 . . . . .	260
Stache Guido. Ueber die Steinkohlenformation der Centralalpen. V. Nr. 1 . . . . .	78
"    Ueber die Verbreitung der Characeen in den Cosina-Schichten Istriens und Dalmatiens. V. Nr. 6 . . . . .	115

	Seite
Stache Guido. Geologische Reisenotizen aus Istrien. Mi. Nr. 10 . . . . .	215
„ Entdeckung von Graptoliten-Schiefen in den Süd-Alpen A. B. Nr. 11 . . . . .	234
Der Gneiss von Bruneck im Pusterthale und einige Bemerkungen über den Begriff „Centralgneiss“. Mi. Nr. 12 . . . . .	251
Ueber die als Lias gedeuteten Kalke und Kalkschiefer südlich von Landeck im Ober-Innthal. Mi. Nr. 12 . . . . .	253
Neue Fundstellen von Fusulinenkalk zwischen Gailthal und Canalthal in Kärnten. Mi. Nr. 14 . . . . .	283
Ueber neue Characeenreste aus der oberen Abtheilung der liburnischen Stufe bei Pisino in Istrien. V. Nr. 15 . . . . .	316
„ Ueber die Graptolithen der schwarzen Kiesel-schiefer am Osternig zwischen Gailthal und Fellathal in Kärnten. V. Nr. 16 . . . . .	324
Stoliczka F. Cretaceous fauna of Southern India Vol. III. The Pelecypoda, with a review of all known Genera of this class, fossil and recent. L. Nr. 10 . . . . .	17. 223
Kutsch fossils. On some tertiary Crabs from Sind and Kusch L. Nr. 10 . . . . .	228
Cretaceous fauna of southern India Vol. IV. The Brachiopoda. L. Nr. 17 . . . . .	355
Stoppani Antonio. Corso di geologia. Vol. I. Dinamica terrestre. L. Nr. 7 . . . . .	147
Studer Bernhard. Index der Petrographie und Stratigraphie der Schweiz und ihrer Umgebung. L. Nr. 5 . . . . .	106
Stur Dionys. Geologie der Steiermark. L. Nr. 1 . . . . .	17
Auswärtiger Correspondent der geologischen Gesellschaft in London. G. R. A. Nr. 5 . . . . .	91
Elephas primigenius aus der Theis zwischen Pádé und Ada in Ungarn. Mu. Nr. 5 . . . . .	105
Mastodon angustidens Cuv. von Leiding bei Pitten. Mu. Nr. 5 . . . . .	105
Carya Andriani n. sp. im Hangenden des Kohlenstockes in Tregist. Mu. Nr. 6 . . . . .	122
Ehren-Mitglied der ungarischen geologischen Gesellschaft zu Pest. G. R. A. Nr. 7 . . . . .	133
Zähne eines Nagers aus der Kohle von Tregist in Steiermark. Mn. Nr. 7 . . . . .	147
Vorläufige Notiz über die dyadische Flora der Anthracit-Lagerstätten bei Budweis in Böhmen, V. Nr. 8 . . . . .	165
Vorlage der Säugethierreste von Heiligenstadt bei Wien. V. Nr. 8 . . . . .	168
Ein Beitrag zur von Richthofen'schen Lösstheorie. Mi. Nr. 9 . . . . .	184
Wirkliches Mitglied der kais. Gesellschaft der Naturforscher in Moskau. G. R. A. Nr. 10 . . . . .	205
Vorkommnisse von Graphit bei Pistau südwestlich bei Iglau in Mähren. Mi. Nr. 10 . . . . .	208
Geologische Verhältnisse des Kessels von Idria in Krain. A. B. Nr. 11. 235	235
Der westliche Theil des Aufnahmegebietes am Dniester in Galizien und Bukowina, in den Umgebungen von Zaleszezyki (östl. bis zum Sereth). A. B. Nr. 13 . . . . .	271
Der östl. Theil des diesjährigen Aufnahmegebietes am Dniester in Galizien und Bukowina in den Umgebungen von Mielnica. A. B. Nr. 14 . . . . .	287
Sendung von Pflanzenresten aus der alpinen Steinkohlenformation der Schweiz. Mu. Nr. 14 . . . . .	294
Inoceramus labiatus aus den Steinbrüchen bei Königswald. Mu. Nr. 14 . . . . .	294
Inoceramus aus dem Wiener Sandstein des Leopoldsberges bei Wien. N. Nr. 14 . . . . .	295
„ Pflanzenreste von Vrđnik in Syrmien. Mi. Nr. 17. . . . .	340
„ Beiträge zur Kenntniss der Liasablagerungen von Hollbach und Neustadt in Siebenbürgen. Mi. Nr. 17 . . . . .	341
Suess Eduard. Ueber den Bau der italicischen Halbinsel. L. Nr. 9 . . . . .	192
Szabó J. Säulenförmige Absonderung an Ziegeln. L. Nr. 2 . . . . .	35
„ Das grönländische Meteorcisen. Spuren von Trachyt bei Ofen. Dichroit im Karancser Trachyte. L. Nr. 12 . . . . .	257

	Seite
Szabó J. Bericht über die im Jahre 1871 in die am linken Donauufer auftretenden Trachyte unternommenen Ausflüge. L. Nr. 12 . . . . .	258
Ein neuer Trachyt-Typus aus dem Donau-Trachytgebirge. L. Nr. 12 . . . . .	259

**T.**

Taramelli Torquato. Dell' esistenza di un' alluvione preglaciale nel versante meridionale delle alpi in relazione coi bacini lacustri dell' origine dei terrazzi alluvionali L. Nr. 4 . . . . .	85
Techniker. Revue der Fortschritte in Gewerbe und Industrie. L. Nr. 3 . . . . .	64
Thermen von Mehadia. N. Nr. 3 . . . . .	58
Tiefseeforschungen. N. Nr. 9 . . . . .	192
Tietze, Dr. E. Herrn Gurley's Sendung paläozoischer Petrefacten aus Nordamerika. Mu. Nr. 3 . . . . .	57
Die Kohlenformation bei Pontafel in Kärnten. V. Nr. 7 . . . . .	142
Das Gebirgsland südlich Glina in Croatien. V. Nr. 8 . . . . .	172
Ueber die fragliche Stellung der Liasschiefer bei Mehadia im Banat. Mi. Nr. 9 . . . . .	183
Ueber ein Vorkommen von Fledermausguano im Graner Gebirge. Mi. Nr. 12 . . . . .	247
Geologische Notiz aus der Umgebung von Neutra in Ungarn. Mi. Nr. 12 . . . . .	248
Notiz vom Sulzberge bei Kaltenleutgeben. Nr. 16 . . . . .	324
Bemerkungen über die Kalke von Saybusch in Galizien. V. Nr. 16 . . . . .	325
Ernennung zum zeitlichen Hilfsgeologen. G. R. A. Nr. 17 . . . . .	339
Toth, A. Ueber das Verhältniss der Terrainkunde zur Geologie. L. Nr. 12 . . . . .	258
Toula Franz. Kurze Uebersicht der geologischen Beschaffenheit von Ost-Grönland zwischen 73 und 76° n. Br. V. Nr. 4 . . . . .	71
Die Ausdehnung der russischen Jura-Provinz. Mi. Nr. 6 . . . . .	114
Tournouër B. Recensement des échinodermes de l'étage du calcaire à astéries dans le sudouest de la France. L. Nr. 2 . . . . .	34
Trenkner W. Die jurassischen Bildungen der Umgebung von Osnabrück. L. Nr. 5 . . . . .	107
Tschermak G. Ueber die Natur der Lava. V. Nr. 2 . . . . .	23

**U.**

Ungarische naturwissenschaftliche Gesellschaft. N. Nr. 2 . . . . .	29
Untch, Dr. G. Beiträge zur Kenntniss der Basalte Steiermarks und der Fahl-erze in Tirol. L. Nr. 16 . . . . .	332

**V.**

Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Leipzig. N. Nr. 10 . . . . .	224
ungarischer Aerzte und Naturforscher in Mehadia. N. Nr. 10 . . . . .	225
Verzeichniss der Beiträge zu der von der Anstalt projectirten Ausstellung. G. R. A. Nr. 10, 11, 13 . . . . .	102, 231, 263
Vorlesungen an der Universität zu Wien. N. Nr. 13 . . . . .	275

**W.**

Waagen, Dr. W. Abstract of the results of examination of the Ammonite-Fauna of Kutch, with remarks on their distribution among the beds and their probable age. L. Nr. 13 . . . . .	277
Websky, Dr. M. Ueber stumpfe Rhomboëder und Hemiskalenoëder an den Krystallen des Quarzes in Striegau. V. Nr. 2 . . . . .	39
Ueber Julianit, ein neues Erz. L. Nr. 2 . . . . .	39
Ueber die Anwendung des sauren schwefelsauren Kali als Reagens und Aufschlussmittel bei der Untersuchung geschwefelter Erze und analoger Verbindungen. L. Nr. 16 . . . . .	333

	Seite
Weiss, Dr. Ch. Ernst. Fossile Flora der jüngsten Steinkohlenformation und des Rothliegenden im Saar-Rhein-Gebiete. L. Nr. 11 . . . . .	241
Windakiewicz E. Die Ablagerungen des Sylvins im Bergbaue zu Kalusz in Galizien. L. Nr. 2 . . . . .	40
Wissenschaftliche Expedition nach West-Texas. N. Nr. 10 . . . . .	252
„ Congress in Rom. L. Nr. 10 . . . . .	225
Wolf Heinrich. Die Knochenreste von Heiligenstadt bei Wien. Mu. Nr. 6 . . . . .	121
„ Ueber den Tunnel durch den Arlberg V. Nr. 8 . . . . .	138
„ Ernennung zum Bergrathe. G. R. A. Nr. 13 . . . . .	263

**Z.**

Zeiszner L. Einige Bemerkungen zu Römer's Karte von Ober-Schlesien. L. Nr. 2 . . . . .	40
Zepharovich, V. R. v. Vorläufige Notiz über den Syngenit, ein neues Mineral der Salzlagerstätten. L. Nr. 11 . . . . .	245
Zirkel Ferdinand. Ueber die mineralogische Zusammensetzung von Thonschiefern und Dachschiefern. L. Nr. 3 . . . . .	61
„ Ueber prismatisirte Sandsteine. Mi. Nr. 5 . . . . .	92
„ Micromineralogische Mittheilungen. L. Nr. 7 . . . . .	149
Zittel, Dr. K. Ueber Ed. Hébert's l'étage tithonique et la nouvelle école allemande. Mi. Nr. 7 . . . . .	133