

## Register.

Erklärung der Abkürzungen: G. R. A. = Vorgänge an der k. k. geologischen Reichsanstalt. — † = Todesanzeige. — A. B. = Aufnahms-Berichte. — Mt. = Eingesendete Mittheilungen. — V. = Vorträge. — N. = Notizen. — L. = Literatur-Notizen.<sup>1)</sup>

### A.

	Seite
Alth Dr. Al. Opis geognostyczny Szczawnicy i Pienin. L. Nr. 6 . . . . .	170
Ammon Dr. L. v. Ueber das in der Sammlung des Regensburger Naturwissenschaftlichen Vereines aufbewahrte Skelet einer langschwänzigen Flugeidechse. L. Nr. 7 . . . . .	205
Analysen, ausgeführt im chemischen Laboratorium des k. k. General-Probiramtes in Wien. — Zusammengestellt von Dr. E. Priwoznik L. Nr. 4 . . . . .	135
Andrä Carl Justus †. Nr. 16 u. 17 . . . . .	377
Andrussow Nic. Ueber das Alter der unteren dunklen Schieferthone auf der Halbinsel Kertsch. Mt. Nr. 8 . . . . .	213

### B.

Bachinger J. Ueber ein Mineral-Vorkommen aus der Fusch. L. Nr. 5 . . . . .	156
Bassani F. Avanzi di pesci oolitici nel Veronese. L. Nr. 16/17 . . . . .	407
„ Sull' età degli strati a pesci di Castellavazzo nel Bellunese. L. Nr. 16/17 . . . . .	408
Becke F. Notizen aus dem niederösterreichischen Waldviertel. L. Nr. 14 . . . . .	353
Bittner A. Bemerkungen zu einigen Abschnitten des „Antlitz der Erde“ von E. Suess. Mt. Nr. 2 . . . . .	24
„ Zur Stellung der Raibler Schichten. Mt. Nr. 3 . . . . .	59
„ Neue Einsendungen von Petrefacten aus Bosnien. Mt. Nr. 5 . . . . .	140
„ Aus den Ennsthaler Kalkalpen. Neue Fundstelle von Hallstätter Kalk. V. Nr. 5 . . . . .	143
„ Diluvialer Süßwasserkalk von Baden, eingesandt vom Herrn Lehrer E. Ebenführer in Gumpoldskirchen. Mt. Nr. 7 . . . . .	183
„ Ueber das Alter des Tüfferer Mergels und über die Verwendbarkeit von Orbitoiden zur Trennung der ersten von der zweiten Mediterranstufe. Mt. Nr. 9 . . . . .	225

<sup>1)</sup> Bei den einzelnen Literatur-Notizen sind die Namen der Referenten durch die vorgesetzten Initialen bezeichnet. Es bedeuten: A. B. = Alexander Bittner. — A. S. = Adolph Senoner. — B. v. F. = Baron v. Foullon. — C. v. J. = Conrad v. John. — D. S. und D. St. = Dionys Stur. — E. T. = Emil Tietze. — F. T. = Friedrich Teller. — G. St. = Guido Stache. — K. P. = Carl M. Paul. — M. V. = Michael Vacek. — V. U. = Victor Uhlig.

	Seite
Bittner A. Ernennung zum Geologen der k. k. Geolog. Reichs-Anstalt. G. R. A. Nr. 9 . . . . .	225
Ueber einen Aufschluss von sarmatischen Schichten bei Pfaffstätten. Mt. Nr. 9 . . . . .	232
„    Zur Geologie des Untersberges. A. B. Nr. 11 . . . . .	280
„    Ueber die Plateaukalke des Untersberges. V. Nr. 15 . . . . .	366
Blaas J. Ueber die Glacialformation im Innthale. L. Nr. 3 . . . . .	93
Böhm G. Geologisches und Paläontologisches aus Ober-Italien. L. Nr. 3 . . . . .	96
„    Beitrag zur Kenntniss der grauen Kalke in Venetien. L. Nr. 5 . . . . .	154
„    Ueber südalpine Kreide-Ablagerungen. L. Nr. 13 . . . . .	326
Böttger O. Ueber <i>Orygoceras Brus</i> L. Nr. 3 . . . . .	95
„    Ueber <i>Melanopsis costata Neum. non Oliv.</i> L. Nr. 3 . . . . .	95
„    Uebergang von <i>Eratopsis</i> zu <i>Erato</i> . L. Nr. 3 . . . . .	96
Branco W. Ueber einige neue Arten von Graphularia und über tertiäre Belemniten. L. Nr. 13 . . . . .	329
Bruder Georg. Die Fauna der Jura-Ablagerung von Hohnstein in Sachsen. L. Nr. 8 . . . . .	223
„    Die Fauna der Jura-Ablagerung von Hohnstein in Sachsen. L. Nr. 15 . . . . .	375
Brunnelechner A. Mineralogische Notizen. L. Nr. 15 . . . . .	374
Brusina S. Bemerkungen über rumänische Paludinen-Schichten mit Bezug auf Prof. G. Cobalcescu's Werk: Studii geologice si paläontologice asupra unor Tărâmuri Tertiare din unile Părți ale României. Mt. Nr. 6 . . . . .	157

## C.

Camerlander C. v. Bemerkungen zu den geologischen Verhältnissen der Umgebung von Brünn Mt. Nr. 2 . . . . .	46
Aus dem Diluvium des nordwestlichen Schlesiens. V. Nr. 5 . . . . .	151
Praktikant der k. k. Geologischen Reichs-Anstalt G. R. A. Nr. 10 . . . . .	245
Capellini G. Il <i>Chelonio Veronese</i> ( <i>Protosphargis Veronensis</i> Cap.) scoperto nel 1852 nel cretaceo superiore presso Sant' Anna di Alfaedo in Valpolicella. L. Nr. 3 . . . . .	97
Cathrein A. Neue Krystallformen tirolischer Mineralien. L. Nr. 4 . . . . .	135
Ueber den Orthoclas von ValHoriana in Fleims. L. Nr. 4 . . . . .	135
Ueber Umwandlungs-Pseudomorphosen von Skapolith und Granat. L. Nr. 4 . . . . .	135
„    Ueber Wildschönauer Gabbro. L. Nr. 15 . . . . .	374
Choffat F. Description de la faune jurassique du Portugal. I. Mollusques lamellibranches. L. Nr. 9 . . . . .	244
Recueil de monographies stratigraphiques sur le système crétacique du Portugal. L. Nr. 16/17 . . . . .	408
Cobalcescu G. Ueber die geologische Beschaffenheit des Gebirges im Westen und Norden von Buzen. Mt. Nr. 11 . . . . .	273
Cotteau Gust. Die Echiniden der Stramberger Schichten. L. Nr. 11 . . . . .	291

## D.

Deecke W. Beiträge zur Kenntniss der Raibler Schichten der lombardischen Alpen. L. Nr. 8 . . . . .	217
Diener Dr. Carl. Ueber das Vorkommen von Hierlatz-Schichten in der Rofangruppe. V. Nr. 3 . . . . .	62
Diller J. S. Fulgurite from Mount Thielson, Oregon. L. Nr. 10 . . . . .	258
Drasche E. Chemische Untersuchung eines Minerals. Mt. Nr. 3 . . . . .	81
Dunikowski Dr E. v. Einige Bemerkungen über die Gliederung des westgalizischen Karpathensandsteines. Mt. Nr. 9 . . . . .	238

## E.

Engelhardt A. Ueber bosnische Tertiärpflanzen. L. Nr. 3 . . . . .	97
Erben Bohdan. Analyse einiger böhmischer Minerale. L. Nr. 12 . . . . .	308
Ettingshausen C. v. On the fossil flora of Sagor in Carniola. L. Nr. 16/17 . . . . .	405

**F.**

	Seite
Faullaux Cornelius †. Nr. 12	293
Feistmantel Carl †. Nr. 13	313
Foullon H. B. v. Ueber einen neuen Anbruch von krystallisirtem Schwefel bei Truskavice in Galizien. V. Nr. 5	146
Ueber rosenrothen Calcit von Deutsch-Altenburg. V. Nr. 5	148
Calcit auf Kohle aus dem Münzenberger Bergbau bei Leoben. V. Nr. 5	149
Ernennung zum Adjuncten der k. k. geol. Reichsanstalt. G. R. Nr. 9	225
Bericht über den Verlauf einer Reise nach Griechenland. A. B. Nr. 10	249
Ueber veränderte Eruptivgesteine aus den Kohlenbergbauen der Prager Eisen-Industrie-Gesellschaft bei Kladno. Mt. Nr. 11	276
Quarze aus Carrara. V. Nr. 16/17	402
Franzenau A. Krystallographische und optische Untersuchungen am Amphibol des Aranyerberges. L. Nr. 4	134
Beitrag zur Kenntniss der Schalenstructur einiger Foraminiferen. L. Nr. 13	329
Frauscher K. F. Dr. Ergebnisse einiger Excursionen im Salzburger Vorlande, mit besonderer Berücksichtigung der Eocän- und Kreide-Ablagerungen in der Umgebung von Mattsee. Mt. Nr. 7	173
Fritsch Anton Dr. Ueber die Auffindung eines Menschenschädels im diluvialen Lehm von Střebichovic bei Schlan. L. Nr. 6	170
Fritsch K. v. Dr. Carl Ritter's Zeichnungen des Lophiskos auf der Nea Kaimeni, Santorin. L. Nr. 11	290
Fuchs Theod. Tertiärfossilien aus dem Becken von Bahna (Rumänien). Mt. Nr. 3	70
Ueber die Fauna von Hidalmas bei Klausenburg. Mt. Nr. 4	101
Miocän-Fossilien von Lykien. Mt. Nr. 4	107
Fugger E. und C. Kastner. Naturwissenschaftliche Beobachtungen aus und über Salzburg. L. Nr. 12	306

**G.**

Gasperini J. Contributo alla conoscenza geologica del Diluviale dalmato. L. Nr. 12	308
Geinitz Dr. H. B. Zur Geschichte des angeblichen Meteoritenfalles in Hirschfelde bei Zittau. Mt. Nr. 7	188
Geyer Georg. Untersuchungen über die Lagerungsverhältnisse des Lias in den östlichen bayerischen Kalkalpen. Mt. Nr. 12	293
Griesbach C. L. Geologische Notizen aus Afghanistan. Mt. Nr. 13	314
Gruber Chr. Das Münchener Becken. Ein Beitrag zur physikalischen Geographie Südbayerens. L. Nr. 16/17	409

**H.**

Haas H. Étude monographique et critique des Brachiopodes rhétiens et jurassiques des Alpes Vandoises et des contrées environnantes. L. Nr. 10	260
Bemerkungen bezüglich der Brachiopodenfauna von Castel Tesino. Mt. Nr. 16 u. 17	395
Handmann B. Ueber eine charakteristische Säulenbildung eines Basaltstockes und dessen Umwandlungsform in Wacke. Mt. Nr. 3	78
Zur Conchylien-Ablagerung von St. Veit a. d. Triesting. Mt. Nr. 7	188
Zur Süßwasserkalk-Ablagerung in Baden. Mt. Nr. 16 u. 17	391
Ueber <i>Neritina Prevostiana</i> cf. Mt. Nr. 16 u. 17	392
Hantken M. v. Ueber die mikroskopische Zusammensetzung ungarländischer Kalk- und Hornsteine. L. Nr. 9	243
Hartnigg F. Notizen aus dem Feistritzthale in der Umgebung von Anger. Mt. Nr. 4	117
Hassenpflug Dr. Sur l'Ozokerite. L. Nr. 3	99
Hatch H. Ueber den Gabbro aus der Wildschönau in Tirol und die aus ihm hervorgehenden schieferigen Gesteine. L. Nr. 15	373

	Seite
Hatle Dr. Eduard. Die Minerale des Herzogthums Steiermark. L. Nr. 10	257
Hauer Franz v. Jahresbericht G. R. A. Nr. 1	1
Die Gypsbildung in der Krausgrotte bei Gams. Mt. Nr. 2	22
Ernennung zum Intendanten der kais. naturhistorischen Hof-Museen. Ergebnis-Adresse der Mitglieder der k. k. geologischen Reichsanstalt an denselben. G. R. A. Nr. 5	137
Heim A. Zur Frage der Glarner „Doppelfalte“. Mt. Nr. 3	80
„ Handbuch der Gletscherkunde. L. Nr. 3	90
Helmersen General †. Nr. 4	101
Hilber V. Zur Frage der exotischen Blöcke in den Karpathen. Mt. Nr. 15	361
Hofmann Ad. Säugethierreste aus der Stuhleck-Höhle. L. Nr. 7	205
„ Beitrag zur Diluvialfauna der Ober-Steiermark. Mt. Nr. 9	235
„ Ueber einige Petrefacte aus dem Sung im Paltenthale. Mt. Nr. 9	237
Hussak E. Ueber Eruptivgesteine von Steierdorf im Banat. Mt. Nr. 7	185

### J.

Jannettaz Ed. Les roches. Description et analyse de leurs éléments minéralogique et de leur structure. L. Nr. 6	172
Jeffreys J. Gwyn. †. Nr. 3	85
John C. v. Olingabbro von Szarvaskö. Mt. Nr. 13	317

### K.

Kalkowsky E. Elemente der Lithologie für Studirende bearbeitet. L. Nr. 15	374
Kellner W. Der Bergbau in Tirol. L. Nr. 6	171
Krišpatić Prof. Dr. M. Die Erdbeben Croatiens im Jahre 1883. Mt. Nr. 11	265
Kittl E. Die fossile Säugethier-Fauna von Maragha in Persien. Mt. Nr. 16 u. 17	397
Klein C. Mineralogische Mittheilungen (Perowskit von Pfitsch in Tirol). L. Nr. 5	156
Klipstein Dr. A. v. Ueber die Gosaukreide der Ladoialpe auf dem Sonnenwendjoch bei Brixlegg im Unter-Innthal. Mt. Nr. 4	113
Koch Dr. A. Prof. Die alttertiären Echiniden Siebenbürgens. L. Nr. 4	133
Bericht über die im Klausenburger Randgebirge im Sommer 1883 ausgeführte geologische Special-Aufnahme. L. Nr. 7	202
Umgebungen von Klausenburg (Kolosvár), Blatt Z. 18. Col. XXXIX, 1:75.000. L. Nr. 7	204
Krenner J. A. Ueber den Szaboit. L. Nr. 4	134
„ Emplectit und der sogenannte Tremolit von Rézbánia. L. Nr. 4	134
Kunz George F. Ueber drei Meteoreisenmassen von Glorieta Mountain bei Canoncito Sante Fe County, New Mexico. L. Nr. 13	328
Kušta J. Ueber das Vorkommen von silurischen Thierresten in den Tremosnaer Conglomeraten bei Skrej. L. Nr. 3	94
Neue Arachniden aus der Steinkohlenformation in Rakonitz. L. Nr. 6	172

### L.

Laube Prof. Dr. Gust. Notiz über das Vorkommen von Chamiden und Rudisten im böhmischen Turon. Mt. Nr. 3	75
Ein Beitrag zur Kenntniss der Fische des böhmischen Turons. L. Nr. 16 u. 17	402
Lehmann Carl. Neue Beiträge zur Kenntniss des Eklogits, vom mikroskopisch-mineralogischen und archäologischen Standpunkte. L. Nr. 5	156
Leuz Dr. Oscar. Ernennung zum Professor der Geographie an der k. k. Universität Czernowitz. G. R. A. Nr. 7	173
Leonardelli G. Il Saldame, il Rego e la terra di Punta Merlera in Istria come formazione termica. L. Nr. 3	97
Lobe Bergrath. Controlbohrungen im Steinkohlengebiete bei Loslau in Oberschlesien. Mt. Nr. 10	248
Loeffelholz L. v. Vibrationsrisse im Kalkstein. Mt. Nr. 13	315
Lovén S. Ueber Pourtalesia, a genus of Echinoidea. L. Nr. 3	95
Löwl F. Die Granitkerne des Kaiserwaldes bei Marienbad. L. Nr. 16 u. 17	403

## M.

	Seite
Mährisch-Ostrauer Berg- und Hüttenmännischer Verein. Monographie des Ostrau-Karwiner Steinkohlen-Reviers. L. Nr. 10 . . . . .	255
Marchesetti Dr. C. v. Höhlenthiere aus der Umgebung von Triest. Mt. Nr. 4 . . . . .	123
Meneghini G. Nuovi Ammoniti dell' Appennino centrale, raccolti dal Rev. D. A. Moriconi. L. Nr. 16 u. 17 . . . . .	411
Meunier Stanisl. Traité pratique de paléontologie française. L. Nr. 5 . . . . .	156

## N.

Neumayr M. Morphologische Studien über fossile Echinodermen. L. Nr. 3 . . . . .	95
„ Die geographische Verbreitung der Juraformation. L. Nr. 14 . . . . .	347
Nicolis E. e F. Parona. Note stratigrafiche e paleontologiche sul Giura superiore della provincia di Verona. L. Nr. 16 u. 17 . . . . .	405
Niedzwiedzki J. Beitrag zur Kenntniss der Salzformation von Wieliczka und Bochnia. L. Nr. 13 . . . . .	326
„ Bisherige Ergebnisse der Tiefbohrung in Kossocice bei Wieliczka. Mt. Nr. 14 . . . . .	331
Nikitin S. Allgemeine geologische Karte von Russland. Bl. 71. Kostroma, Makariev etc. L. Nr. 8 . . . . .	220
„ Die Cephalopodenfauna der Jurabildungen des Gouvernements Kostroma. L. Nr. 8 . . . . .	221
Noth J. Petroleum-Vorkommen in Ungarn. V. Nr. 3 . . . . .	83
„ Ueber die bisher erzielten Resultate und die Aussichten von Petroleum-schürfungen in Ungarn. L. Nr. 16 u. 17 . . . . .	405
Novak O. Studien an Hypostomen böhmischer Trilobiten. L. Nr. 8 . . . . .	223

## P.

Parona C. F. Sopra alcuni fossili del Lias inferiore di Carenno, Nese ed Adrara nelle prealpi bergamasche. L. Nr. 3 . . . . .	96
„ Sulla età degli strati a Brachiopodi della Croce di Segan in Val Tesino. L. Nr. 7 . . . . .	204
Paul K. M. Das Salinargebiet von Südrussland. V. Nr. 6 . . . . .	167
„ Verleihung des Franz Josef-Ordens. G. R. A. Nr. 10 . . . . .	245
„ Reisebericht. Makov. A. B. Nr. 10 . . . . .	254
Pawlow A. Der Jura von Simbirsk an der unteren Wolga. Mt. Nr. 7 . . . . .	191
Penecke K. A. Das Eocän des Krappfeldes in Kärnten. L. Nr. 14 . . . . .	350
„ Notizen über einige Formen aus den Paludinenschichten von Krajova in Rumänien. Mt. Nr. 16 u. 17 . . . . .	394
Penck A. Pseudoglaciale Erscheinungen. L. Nr. 3 . . . . .	86
„ Mensch und Eiszeit. L. Nr. 3 . . . . .	87
„ Geographische Wirkungen der Eiszeit. L. Nr. 3 . . . . .	87
„ Die Eiszeit in den Pyrenäen. L. Nr. 3 . . . . .	88
„ Ueber interglaciale Breccien der Alpen. V. Nr. 15 . . . . .	363
Pichler A. Notizen zur Geologie von Tirol. Mt. Nr. 3 . . . . .	77
„ Zur Geologie Tirols. Mt. Nr. 8 . . . . .	216
Prähistorische Geräte aus Dalmatien. N. Nr. 3 . . . . .	85
Purschke C. A. <i>Clemmys sarmatica n. sp.</i> aus dem Tegel von Hernalz bei Wien. L. Nr. 13 . . . . .	328

## R.

Reinsch P. F. Einige neuere Beobachtungen über die Zusammensetzung der Steinkohle. L. Nr. 9 . . . . .	242
Richthofen F. v. Atlas von China. L. Nr. 3, 13 . . . . .	86, 326
Rodler Dr. A. Das Knochenlager und die Fauna von Maragha. Mt. Nr. 14 . . . . .	333
Rohrbach Carl E. M. Ueber die Eruptivgesteine im Gebiete der schlesisch-mährischen Kreideformation. L. Nr. 10 . . . . .	258

	Seite
Roth S. Dr. Spuren vormaliger Gletscher auf der Südseite der Hohen Tatra. Mt. Nr. 4 . . . . .	118
Beschreibung der Trachyte aus dem nördlichen Theile des Eperies-Tokayer Gebirges. L. Nr. 4 . . . . .	136
Rüst Dr. <sup>1)</sup> Beiträge zur Kenntniss der fossilen Radiolarien aus Gesteinen des Jura. L. Nr. 9 . . . . .	242
Rzehak A. Diatomaceen im Mediterranengebiet der Umgebung von Brünn. Mt. Nr. 6 . . . . .	166
Ueber das Vorkommen der Foraminiferengattungen <i>Ramulina</i> und <i>Cyclamina</i> in den älteren Tertiärschichten Oesterreichs. Mt. Nr. 7 . . . . .	186
Bemerkungen über einige Foraminiferen der Oligocänformation. L. Nr. 13 . . . . .	330
Ueber das Auftreten der Foraminiferengattung <i>Epistomina Terg.</i> im Eocän Nieder-Oesterreichs. Mt. Nr. 14 . . . . .	332

## S.

Sandberger Fr. Weitere Mittheilung über tertiäre Süß- und Brackwasserbildungen aus Galizien. Mt. Nr. 3 . . . . .	75
Untersuchungen über Erzgänge. L. Nr. 14 . . . . .	353
Fossile Bünnen-Conchyliden aus den Inzersdorfer (Congerien-) Schichten von Leobersdorf in Niederösterreich und aus dem Süßwasserkalke von Baden. Mt. Nr. 16 u. 17 . . . . .	393
Schlosser Max. Notizen über die Säugethierfauna von Görz und über Miocänfaunen im Allgemeinen. Mt. Nr. 8 . . . . .	207
Schmid Dr. E. E. †. Nr. 4 . . . . .	101
Schmidt A. R. Ueber die Unterteilung des Goldberges in Rauris. L. Nr. 6 . . . . .	172
Bemerkung über den rothen Sandstein im Leuckenthale. Mt. Nr. 9 . . . . .	238
Schröckenstein Franz. Ausflüge auf das Feld der Geologie. L. Nr. 14 . . . . .	352
Seeck Arthur. Beitrag zur Kenntniss der granitischen Diluvialgeschiebe in den Provinzen Ost- und Westpreussen. L. Nr. 6 . . . . .	171
Six Achille. Les hydrocarbures naturels de la série du pétrole. L. Nr. 3 . . . . .	99
Stache G. Ueber die Silurbildungen der Ostalpen mit Bemerkungen über die Devon-, Carbon- und Permsschichten dieses Gebietes. L. Nr. 5 . . . . .	153
Ernennung zum Vicedirector der geologischen Reichsanstalt. G. R. A. Nr. 9 . . . . .	225
Stelzner Alfred. Beiträge zur Geologie und Paläontologie der argentinischen Republik. L. Nr. 16 u. 17 . . . . .	410
Stur D. Vorlage der Farne der Carbon-Flora der Schatzlarer Schichten. V. Nr. 4 . . . . .	124
Vorlage eines von Dir. E. Döll im Pinolith von Sung im Paltenthale Steiermarks gefundenen Thierrestes. V. Nr. 5 . . . . .	141
Geschenke für das Museum der geologischen Reichsanstalt. Mt. Nr. 6 . . . . .	166
Ernennung zum Director der k. k. geologischen Reichsanstalt. G. R. A. Nr. 7 . . . . .	173
Ueber die in Flötzen reiner Steinkohle vorkommenden Stein- und Torfsphärosiderit-Rundmassen. V. Nr. 8 . . . . .	217
Die obertriadische Flora der Lunzer Schichten und des bituminösen Schiefers von Raibl. L. Nr. 16/17 . . . . .	412
Suess E. Das Antlitz der Erde. L. Nr. 2 . . . . .	51
Ueber schlagende Wetter. V. Nr. 13 . . . . .	320
Szajnocha L. Zur Kenntniss der mittelcretacischen Cephalopodenfauna der Insel Flobi an der Westküste Afrikas. L. Nr. 3 . . . . .	98
Studia geologiczne u Karpatach Galizyi zachodnicy. L. Nr. 3 . . . . .	98
Przycznek do znajomości fauny Cephalopodow z karpatiego piaskowca. L. Nr. 3 . . . . .	98

## T.

Tausch Dr. L. Ueber die Beziehungen der neuen Gattung <i>Durga</i> G. Böhm zu den Megalodontiden, speciell zu <i>Pachymegalodon</i> Gümb. Mt. Nr. 6 . . . . .	163
Praktikant der k. k. geologischen Reichsanstalt. G. R. A. Nr. 10 . . . . .	245
Reisebericht über Thessalien. A. B. Nr. 10 . . . . .	250

<sup>1)</sup> Irrigerweise als Küst in obiger Abhandlung aufgeführt.

	Seite
Téglas Gabriel. Die Höhlen bei Boicza in Siebenbürgen. Mt. Nr. 13 . . . . .	319
G. Neue Höhlen in dem siebenbürgischen Erzgebirge. Mt. Nr. 3 . . . . .	79
Teller F. Oligocänbildungen im Feistritzthale bei Stein in Krain. V. Nr. 7 . . . . .	193
Ernennung zum Adjuncten der k. k. geologischen Reichsanstalt. G. R. A. Nr. 10 . . . . .	225
Ein neuer Fundort triadischer Cephalopoden in Süd-Steiermark. Mt. Nr. 13 . . . . .	318
Fossilführende Horizonte in der oberen Trias der Sanntthaler Alpen. Mt. Nr. 15 . . . . .	355
Tietze Dr. E. Ernennung zum Ehrenmitglied des serbischen Gelehrtenvereins (Srpsko učeno drustvo) in Belgrad. G. R. A. Nr. 4 . . . . .	101
Ueber Steppen und Wüsten. L. Nr. 4 . . . . .	136
Ernennung zum Chefgeologen. G. R. A. Nr. 9 . . . . .	225
Reisebericht aus Maków (22. Juli) A. B. Nr. 10 . . . . .	255
Der geologische Bau der österreichischen Küstenländer. L. Nr. 11 . . . . .	292
Ueber ein Vorkommen von Granit inmitten der galizischen Flyschzone (Würbenthal 20. August.) A. B. Nr. 12 . . . . .	300
Einige Notizen aus dem nordöstlichen Ungarn. Mt. Nr. 14 . . . . .	337
Zur Frage der exotischen Blöcke in den Karpathen. Mt. Nr. 16—17 . . . . .	379
Ernennung zum Ehrencorrespondenten der schottischen geographischen Gesellschaft in Edinburgh. G. R. A. Nr. 18 . . . . .	413
Tonla F. Ueber <i>Amphicyon</i> , <i>Hyaemoschus</i> und <i>Rhinoceros</i> ( <i>Aceratherium</i> ) von Göriach bei Turnan in Steiermark. L. Nr. 8 . . . . .	222
Ueber den marinen Tegel von Walbersdorf bei Mattersdorf in Ungarn. Mt. Nr. 10 . . . . .	245
Ein neuer Aufschluss in den Congerenschichten bei Margarethen in Ungarn. Mt. Nr. 10 . . . . .	246
Süßwasser - Ablagerungen mit Unionen in der Neulinggasse (Wien, 3. Bezirk). Mt. Nr. 16 u. 17 . . . . .	390
Tschernyschew Th. Der permische Kalkstein im Gouvernement Kostroma. L. Nr. 8 . . . . .	223
Die Fauna des unteren Devon am Westabhange des Urals. L. Nr. 16 u. 17 . . . . .	411

## U.

Uhlig Dr. Victor. Zur Stratigraphie der Sandsteinzone in Westgalizien. Mt. Nr. 2 . . . . .	33
"    Ueber eine Microfauna aus den westgalizischen Karpathen. V. Nr. 3 . . . . .	82
Ueber die Betheiligung mikroskopischer Organismen an der Zusammensetzung der Gesteine. L. Nr. 4 . . . . .	136
Vorlage der Kartenblätter Bochnia-Czchów. V. Nr. 6 . . . . .	169
Ueber den Verlauf des Karpathen-Nordrandes in Galizien. V. Nr. 7 . . . . .	201
Reisebericht Czorstyn. A. B. Nr. 10 . . . . .	252
Reisebericht II. A. B. Nr. 11 . . . . .	282
Reisebericht aus der Tatra. A. B. Nr. 12 . . . . .	303

## V.

Vacek. Ernennung zum Geologen der k. k. geologischen Reichsanstalt. G. R. A. Nr. 9 . . . . .	225
Vater Heinr. Die fossilen Hölzer der Phosphoritlager des Herzogthums Braunschweig. L. Nr. 9 . . . . .	241
Velain Ch. Les volcans, ce qu'ils sont et ce qu'ils nous apprennent. L. Nr. 3 . . . . .	99
Verbeek R. D. M. Krakatau. L. Nr. 10 . . . . .	259

**W.**

	Seite
Walther Dr. Johannes. Die gesteinsbildenden Kalkalgen des Golfs von Neapel und die Entstehung structurloser Kalke. L. Nr. 11	286
Woldfich J. N. Diluviale Arvicolen aus den Stramberger Höhlen in Mähren. L. Nr. 8	222
Ueber eigenthümliche Graphit-Concretionen aus Schwarzbach in Böhmen. V. Nr. 16 u. 17	399
Wolfakron Reichsritter v. Zur Geschichte des Lungauer Bergbaues mit besonderer Berücksichtigung von Ramingstein und Schellgaden. L. Nr. 6	171

**Z.**

Zeiller R. Protest über Priorität. Mt. Nr. 9	240
de Zigno A. Baron. Flora fossilis formationis ooliticae. L. Nr. 11	284
"    Due nuovi pesci fossili della famiglia dei Balistini scoperti nel terreno eoceno nel Veronese. L. Nr. 13	327
"    Sopra uno scheletto fossile di Myliobates esistente nel museo Gazola in Verona. L. Nr. 13	327
Zuber Dr. R. Die krystallinischen Gesteine vom Quellgebiete der Czeremosz. L. Nr. 15	373