

# Register.

(Erklärung der Abkürzungen: G. R. A. = Vorgänge an der Anstalt. —  
Mt. = Eingesendete Mittheilungen. — A. B. = Reiseberichte aus den Aufnahmegebieten.  
— V. = Vorträge. — Mu. = Einsendungen für das Museum. — N. = Vermischte Notizen. — L. = Literaturnotizen <sup>1</sup>.

## A.

	Seite
Abdullah Bey Dr. †. Nr. 13	311
Afrika-Reise. N. Nr. 9 . . . . .	226
Alter des lothringischen Steinsalzes. N. Nr. 2	43

## B.

Baltzer Dr. A. Der Glärnisch, ein Problem alpinen Gebirgsbaues. Geologische Monographie über einen Gebirgsstock der ostschweizerischen Kalkalpen. L. Nr. 3 . . . . .	67
Barande J. Systéme silurien du centre de la Bohéme. Vol. II. Céphalopodes. Texte, III. Partic. L. Nr. 8 . . . . .	209
Bayern Friedrich, ausgezeichnet mit dem Ritterkreuze des Franz Joseph-Ordens. Nr. 14 . . . . .	329
Beaumont Elie de †. Nr. 13 . . . . .	311
Bellardi, Prof. Bemerkungen über die in der Umgebung Wiens vorkommenden und von M. Hoernes (Foss. Moll. d. T. B. von Wien) beschriebenen Pleurotomen. Mt. Nr. 7 . . . . .	155
I molluschi dei terreni terziari del Piemonte e della Liguria. L. Nr. 10 . . . . .	248
Berg- und Hüttenkalender. Jahrgang 1875. L. Nr. 17	406
Bertels G. A. Ein neues vulcanisches Gestein. L. Nr. 17 . . . . .	405
Bischof Dr. C. Die feuerfesten Materialien auf der Wiener Weltausstellung. L. Nr. 6 . . . . .	151
Bittner A. Beobachtungen am Vesuv. Mt. Nr. 12 . . . . .	287
„ Beiträge zur Kenntniss des Erdbebens von Belluno am 29. Juni 1873. L. Nr. 15 . . . . .	373
Böttger Dr. Oskar. <i>Spermophilus citillus</i> var. <i>superciliosus</i> Kaup., ein riesiger fossiler Ziesel von Bad Weilbach nebst einer Kritik der bis jetzt in der Literatur erwähnten fossilen Spermophilusarten. L. Nr. 10 . . . . .	246
Boncy Rev. T. G. Lakes of the North Eastern Alps and their bearing on the glacier-erosion Theorie. L. Nr. 2 . . . . .	45
Boricky. Ueber die Nephelinphonolithe Böhmens. L. Nr. 6 . . . . .	152
Boué A. Mittheilungen aus einem Schreiben des Herrn E. Colomb in Paris. Mt. Nr. 5	118

<sup>1</sup> Bei den einzelnen Literaturnotizen sind die Namen der Referenten durch die vorgesetzten Initialen bezeichnet. Es bedeutet: A. K. = Adolph Koch; A. S. = Adolph Senoner; C. D. = Cornelio Doelter; K. v. H. = Karl v. Hauer; D. St. = Dionys Stur; E. v. M. = Edmund v. Mojsisovics; F. F. = Franz Foetterle; F. v. H. = Franz v. Hauer; G. St. = Guido Stache; Lz. = Lenz; K. P. = Karl Paul; M. N. = Melchior Neumayr; R. H. = Rudolph Hoernes; T. F. = Theodor Fuchs.

## C.

	Seite
Capellini G. La formazione gessosa di Castellina marittima e i suoi fossili. L. Nr. 15 . . . . .	370
Clar Dr. C. Kurze Uebersicht der geotektonischen Verhältnisse der Grazer Devon-Formation. V. Nr. 3 . . . . .	62
„ Neue Beobachtungen in der Gegend von Gleichenberg. V. Nr. 4 . . . . .	91
Clemens Prof. Jos. Beiträge zur Kenntniss des älteren Tertiär im Oberen Gran-Thale. Mt. Nr. 14 . . . . .	332
Cooke Josiah. The Vermiculites, their Crystallographie and chemical relations to the Micas. L. Nr. 7 . . . . .	180
Cotta B. v. Geologie der Gegenwart. L. Nr. 6 . . . . .	152

## D.

Dames W. Ueber <i>Ptychomya</i> . L. Nr. 3 . . . . .	73
„ Beitrag zur Kenntniss der Gattung <i>Dictyonema</i> . L. Nr. 3 . . . . .	73
Dana's Handbuch der Geologie. N. Nr. 2 . . . . .	43
Davidson Th. The Silurian Brachiopoda of the Pentland Hills. L. Nr. 6 . . . . .	150
Dechen Dr. H. v. Die nutzbaren Mineralien und Gebirgsarten im Deutschen Reiche nebst einer physiographischen und geognostischen Uebersicht des Gebietes. L. Nr. 1 . . . . .	25
Desor E. Die Moränenlandschaft. L. Nr. 8 . . . . .	210
Döll E. Ueber das Vorkommen von Tellurwismuth im Banat. V. Nr. 2 . . . . .	40
„ Einige neue Pseudomorphosen aus Oesterreich-Ungarn. V. Nr. 4 . . . . .	87
Doelter Dr. Corn. Aus dem siebenbürgischen Erzgebirge. V. Nr. 1 . . . . .	21
„ Die Gesteine der Cicera bei Verespatak. V. Nr. 2 . . . . .	42
„ Trachytvorkommen in Syrmien. Mt. Nr. 3 . . . . .	60
„ Harz aus der Braunkohle von Dux. V. Nr. 6 . . . . .	145
„ Porphyritvorkommen bei Lienz. V. Nr. 6 . . . . .	146
„ Mikroskopische Untersuchung einiger Granite aus der technischen Sammlung der k. k. geologischen Reichsanstalt. V. Nr. 6 . . . . .	147
„ Das Obere Fleimser-Thal. A. B. Nr. 13 . . . . .	322
„ Das Monzoni-Gebirge. Mt. Nr. 16 . . . . .	380
Drasche Dr. v. Ueber ein merkwürdiges Gangvorkommen bei Throndhjem in Norwegen. V. Nr. 2 . . . . .	40
Dykowski Wladislaus. Monographie der <i>Zoantheria selerodermata rugosa</i> aus der Silurformation Estlands, Nordlivlands und der Insel Gotland, nebst einer Synopsis aller paläozoischen Gattungen dieser Abtheilungen und einer Synonymik der dazu gehörigen, bereits bekannten Arten. L. Nr. 6 . . . . .	149

## E.

Feistmantel K. Zur Flora von Miröschau. Mt. Nr. 11 . . . . .	256
Feistmantel Ottokar. Einige Worte zur Erklärung über die Schichten des Rothliegenden bei Budweis. Mt. Nr. 2 . . . . .	34
„ Beitrag zur Paläontologie der Sphaerosiderite im Kohlengebirge Böhmens, nebst Bemerkungen über die Sandsteine daselbst. L. Nr. 2 . . . . .	47
„ Beitrag zur Paläontologie des Kohlengebirges in Ober-Schlesien. Mt. Nr. 4 . . . . .	81
„ Das Kohlenkalkvorkommen bei Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz und dessen organische Einschlüsse. L. Nr. 9 . . . . .	228
„ Steinkohlen- und Perm-Ablagerung im Nordwesten von Prag. L. Nr. 11 . . . . .	274
„ Ueber den Nürschauer-Gasschiefer, dessen geologische Stellung und organische Einschlüsse. L. Nr. 11 . . . . .	275
„ Beitrag zur Kenntniss der Equiseten im Kohlengebirge. L. Nr. 11 . . . . .	275
„ Ueber das Vorkommen von <i>Noeggerrathia foliosa</i> Stbg. in Ober-Schlesien. Mt. Nr. 14 . . . . .	343

	Seite
Földtani Közlöny. L. N. 35, S. 73. Nr. 14 . . . . .	353
Foresti L. Catalogo dei molluschi fossili pliocenici delle colline bolognesi. L. Nr. 15 . . . . .	371
Forsyth Major C. J. Ueber fossile Rhinoceros-Arten in Italien. Mt. Nr. 2 . . . . .	30
Frenzel August. Mineralogisches Lexikon für das Königreich Sachsen. L. Nr. 6 . . . . .	152
Frič A. Geologische Bilder aus der Urzeit Böhmens. L. Nr. 6 . . . . .	151
Fuchs C. W. C. Guide, pratique pour la détermination des minéraux, traduit de l'allemand par A. Guérout. L. Nr. 3 . . . . .	74
Fuchs Th. Bemerkungen zu Herrn A. Garnier's Mittheilung „Note sur les couches nummulitiques de Branchai et d'Allons. Mt. Nr. 3 . . . . .	57
Der „Falun von Salles“ und die sogenannte jüngere Mediterranstufe des Wienerbeckens. Mt. Nr. 5 . . . . .	105
Petrefacte aus dem Schlier von Hall und Kremsmünster in Ober-Oesterreich. Mt. Nr. 5 . . . . .	111
Beitrag zur Kenntniss der Hornerschichten. Mt. Nr. 5 . . . . .	113
Versteinerungen aus den oligocänen Nummulitenschichten von Polschitz in Krain. Mt. Nr. 6 . . . . .	129
Die Stellung der Schichten von Schio. Mt. Nr. 6 . . . . .	130
Versteinerungen aus den Eocänbildungen der Umgebung von Reichenhall. Mt. Nr. 6 . . . . .	132
Reisenotizen aus Italien. Mt. Nr. 9 . . . . .	218

## G.

Garnier A. Note sur les couches nummulitiques de Branchai et d'Allons. L. Nr. 3 . . . . .	71
Geinitz Eugen. Versteinerungen aus dem Brandschiefer der unteren Dyas von Weissig bei Pillnitz in Sachsen. L. Nr. 2 . . . . .	43
Geognostisch-montanistischer Verein für Steiermark. N. Nr. 10 . . . . .	246
Geographische Gesellschaft in Lyon. N. Nr. 10 . . . . .	246
Geologische Landes-Untersuchung des Königreiches Sachsen. N. Nr. 9 . . . . .	226
Geschenke von der Weltausstellung. Mu. Nr. 3 . . . . .	66
Gillieron V. Alpes de Fribourg en général et Monsalvens en particulier (Matériaux pour la carte géologique de la Suisse publié par la commission de la société helvétique des sciences naturelles aux frais de la Confédération. 2. livr. L. Nr. 1 . . . . .	22
Gümbel Dr. C. W. Die durch ein Eruptivgestein vercoekte Kohle von Mährisch-Ostrau. Mt. Nr. 3 . . . . .	55
„ Ueber neue Gyroporellen aus dem Gailthaler Gebirge. Mt. Nr. 4 . . . . .	79
„ Conodytium bursiforme Etallon, eine Foraminifere aus der Gruppe der Dactyloporideen. L. Nr. 5 . . . . .	125
Die paläolithischen Eruptivgesteine des Fichtelgebirges. L. Nr. 7 . . . . .	179
„ Gyroporella oder Diplopora. Mt. Nr. 10 . . . . .	235
Guiscardi Guglielmo. Di una grotta con ossami nella provincia di Bari. L. Nr. 6 . . . . .	152

## H.

Haast Dr. J. Vorkommen von Brachiopoden an den Küsten von Neu-Seeland. Mt. Nr. 11 . . . . .	253
Haniel J. Auftreten und Verbreitung des Eisensteins in den Jura-Ablagerungen Deutschlands. L. Nr. 17 . . . . .	404
Hantken M. Der Ofener Mergel. L. Nr. 3 . . . . .	71
„ Die Zirzer Eocenschichten. L. Nr. 14 . . . . .	354
Hartnig P. Beschreibung der G. Graf v. Egger'schen Bleibergwerke und Schürfungen in Ober- und Unter-Kärnten. L. Nr. 6 . . . . .	151
Hauer Fr. v. Jahresbericht. G. R. A. Nr. 1 . . . . .	1
„ Eröffnung der Winter-Sitzungen. G. R. A. Nr. 15 . . . . .	359
„ Subscriptions-Einladung zu einem Denkmal für Quetelet und Stoliczka. Nr. 15 . . . . .	359
Hauer Julius R. v. Die Fördermaschinen der Bergwerke. L. Nr. 14 . . . . .	354
Hébert Edm. Comparaison de l'éocène inférieur de la Belgique et de l'Angleterre avec celui du bassin de Paris. L. Nr. 8 . . . . .	210

	Seite
Heer O. Fossile Pflanzen von Sumatra. L. Nr. 16 . . . . .	392
„ Ueber das Citiren der Autoren. L. Nr. 16 . . . . .	392
Heim Albert. Einiges über die Verwitterungsformen der Berge. L. Nr. 2 . . . . .	46
„ Ueber den Gletschergarten in Luzern. L. Nr. 3 . . . . .	73
„ Ueber einen Fund aus der Rennthierzeit in der Schweiz. L. Nr. 6 . . . . .	152
Helmersen Gr. v. Ueber die Steinkohlenlager und die Eisenerze Polens, des Donezgebirges Central-Russlands und über die Braunkohlenlager in Russland und Ost-Preussen. L. Nr. 7 . . . . .	177
Helmhacker R. Beiträge zur Kenntniss der Flora des Südrandes der oberschlesisch-polnischen Steinkohlenformation. L. Nr. 2 . . . . .	44
„ Die Permulde bei Budweis. L. Nr. 2 . . . . .	45
Hering C. A. Beitrag zur Kenntniss der Kupfererz-Lagerstätten von Hohenelbe. L. Nr. 17 . . . . .	404
Hirschwald J. Ueber die Umwandlung verstürzter Grubenzimmerung in Braunkohle an dem „alten Mann“ der Grube Dorothea auf den Oberharz. Mt. Nr. 1 . . . . .	14
Höfer A. Bleiglanz, Cerussit und Anglesit in den Hüttenberger-Eisenlagerstätten. L. Nr. 3 . . . . .	76
Hoernes R. Fossilien aus Bessarabien und der Krimm. V. Nr. 3 . . . . .	65
„ Ueber Neogenpetrefacte aus Croatien und Süd-Steiermark. V. Nr. 6 . . . . .	147
„ Aufnahme im Oberen Villnöss-Thale und im Enneberg. A. B. Nr. 14 . . . . .	347
„ Kohlenführende Tertiär-Ablagerungen aus der Umgebung des Ivanicsa-Gebirges in Croatien. (Sotzka und Horner-Schichten.) Mt. Nr. 10 . . . . .	239
Ein Beitrag zur Kenntniss der Congerien-Schichten ( <i>Cardium acardo Desh.</i> aus Brauneisenstein von Czetnek im Gömörer Comit.) Mt. Nr. 11 . . . . .	269
Das Vorkommen von Leithakalk in der Ziegelei bei Möllersdorf. V. Nr. 15 . . . . .	369
„ Ueber Tertiärconchylien aus dem Banat. V. Nr. 16 . . . . .	387
„ Prismatische Sandsteine von Reichenberg. V. Nr. 17 . . . . .	401
Hofmann K. Beiträge zur Kenntniss der in den secundär- und älteren Tertiärbildungen des Ofen-Kovácsér Gebirgszuges vorkommenden Conchylienfauna. L. Nr. 3 . . . . .	72

## J.

John K. Analyse eines Augit-Hornblende-Andesits von Toplitia bei György-St. Miklos in Siebenbürgen. Mt. Nr. 5 . . . . .	120
Analyse eines Hornblende-Andesits von Tusnad am Büdös bei Kronstadt in Siebenbürgen. Mt. Nr. 10 . . . . .	242
Vorkommen eines dem Wocheinit ( <i>Beauvoit</i> ) ähnlichen Mineraloes in Kokorije. Mt. Nr. 12 . . . . .	289

## K.

Karpathen-Verein. N. Nr. 6 . . . . .	148
Karrer F. Die Conchylienführung der Sandschichten in Vöslau. Mt. Nr. 12 . . . . .	288
Koninck L. de. Paläozoische Fossilien aus Australien. Mt. Nr. 2 . . . . .	30

## L.

Laube Prof. Dr. G. Geologische Beobachtungen, gesammelt während der Reise auf der „Hansa“ und gelegentlich des Aufenthaltes in Süd-Grönland. L. Nr. 1 . . . . .	24
Ueber einen Fund diluvialer Thierreste im Elblöss bei Aussig. L. Nr. 10 . . . . .	247
Lenz Dr. Oskar. Geologische Notizen aus der Fruska-Gora in Syrmien. Mt. Nr. 3 . . . . .	58
„ Die erratischen Erscheinungen im nördlichen Vorarlberg. Mt. Nr. 4 . . . . .	85
„ Ankunft in der Corisco Bai und Excursion nach Gabun. Geologische Notizen von der Westküste von Afrika. Mt. Nr. 12 . . . . .	285
„ Excursion von Gabun aus, den Comofluss aufwärts. Mt. Nr. 13 . . . . .	319
„ Reisen in West-Afrika. Mt. Nr. 15 . . . . .	363
Linnarson J. G. O. Berättelse, afgifven till kon. Vetenskaps Akademien om en med understöd af Allmänna medil ut förd vetenskaplig resa till Böhmen och Ryska Oestersjö provinserna. L. Nr. 3 . . . . .	69

	Seite
Lipold M. V. Geologische Karte von Idria. V. Nr. 17 . . . . .	400
Loretz M. Das Tirol-Venetianische Grenzgebiet von Ampezzo. L. Nr. 17 . . . . .	403
Loriol P. de Description des echinides des terrains crétacés de la Suisse. L. Nr. 5	123
Loriol P. de et E. Pellat. Monographie géologique et paléontologique des etages superieurs de la formation jurassique de Boulogne sur mer. I partie. Mollusques cephalopodes et gastropodes. L. Nr. 6	149

### M.

Manzoni A. Le ricerche scientifiche nelle profondità marine. L. Nr. 2	45
„ Rarità paleozoologica. L. Nr. 15 . . . . .	371
„ Ueber den miocenen Grobkalk von Rosignano. L. Nr. 15	372
Marschall Graf August. Nomenclator zoologicus. L. Nr. 2 . . . . .	43
Matyasovsky J. Ueber die Anfertigung, den Bedürfnissen der Landwirthschaft entsprechender geologischer Karten. L. Nr. 14 . . . . .	353
Mietsch Dr. H. Ueber die Farbe des Strichpulvers mancher Kohlen. Mt. Nr. 15	364
Mineralien aus Afrika. Mu. Nr. 2 . . . . .	47
„ aus Böhmen u. a. O. Mu. Nr. 11 . . . . .	247
Mojzisovics Dr. Edm. v. Die angeblichen Orthoceraten im alpinen Dogger. Mt. Nr. 2 . . . . .	33
Ueber alpine Triasprovinzen. V. Nr. 4 . . . . .	90
Ueber triadische Faciesgebilde in den Ostalpen. V. Nr. 5	122
Ueber die triadischen Pelecypoden Gattungen Daonella und Halobia. Mt. Nr. 9 . . . . .	213
Diplopore oder Gyroporella. Mt. Nr. 10 . . . . .	236
Notizen zur Geologie des südtirolischen triadischen Tuffgebietes. Mt. 12 . . . . .	290
Untersuchungen in der Umgebung der Seisseralpe und von St. Cassian. A. B. Nr. 13 . . . . .	321
Abwehrende Bemerkungen zu Herrn Gumbel's neuester Schrift über das Kaisergebirge. Mt. Nr. 14 .	329
Morstadt Dr. Julius. Ueber die Symmetrie in der räumlichen Vertheilung des Tiroler Gebirges. L. Nr. 14 . . . . .	352
Ueber die Terraingestaltung im südwestlichen Tirol, ver- glichen mit jener in der Lombardei. L. Nr. 14	352
Museum Franco Carolinum in Linz. N. Nr. 2	43

### N.

Nachrichten über die letzten Tage des verstorbenen Dr. Ferd. Stoliczka. Nr. 12 . . . . .	279
Nedeljkovic S. Syrmier Sanidin Trachyt. Mt. Nr. 1	15
Neu entdeckte Höhle bei Gainfahn. N. Nr. 6 . . . . .	148
Neuer Fundort von Trachyt in Syrmien. N. Nr. 9 . . . . .	226
Neumayr Dr. M. Die Fauna der Schichten mit Aspidoceras acanthium im öst- lichen Theile der mediterranen Provinz. Mt. Nr. 2 . . . . .	29
Ueber den oberen Jura des Bas-Bugey (Süd-Frankreich). V. Nr. 2 . . . . .	37
Nicholson A. Description of two new Genera and Species of Polyzoa from the Devonian Rocks. L. Nr. 7 . . . . .	179
Noth Julius. 1. Untersuchung auf Braunkohle bei Kapi. 2. Kalkstein von Swiat- Kowa. Kohlenvorkommnisse an der Stracena Höhle bei Dobschau. Graphit mit Schwefelkies und Brauneisenstein bei Dobschau. Mt. Nr. 10 . . . . .	244
Nuchten J. Die Braunkohlenflötz-Verhältnisse bei Tüffer und Römerbad in Untersteiermark. V. Nr. 6	138

### O.

Oesterreicher T. Ritter v. Die österreichische Küstenaufnahme im adriatischen Meere. L. Nr. 2 . . . . .	46
K. k. geol. Reichsanstalt. 1874. Nr. 18. Verhandlungen.	60

**P.**

	Seite
Paul C. M. Zur Stellung der Radobojer-Schichten. Mt. Nr. 9	223
„ Die Trias in der Bukovina. V. Nr. 15	367
„ Geologische Detailkarte des Wassergebietes der Suczawa. V. Nr. 17.	400
Peithner Joseph. Ueber Braunkohlen-Vorkommnisse an der Oberen Gran bei Sielnice, Altsohl. N. W. Mt. Nr. 14.	334
Petrefacten aus Tirol. Mu. Nr. 2	42
„ aus Eggenburg. Mu. Nr. 5.	122
Pflanzenreste aus Sachsen. Mu. Nr. 9	225
Pichler A. Beschreibung der Tertiärbecken von Mies und Hom in Kärnten. L. Nr. 2.	46
Pilar Dr. G. Trecegorje i podloga mu a Glinskom Pokupju L. Nr. 9	227
Pirona A. e T. Taramelli. Sul terremoto del Bellunese del 29 Giugno 1873. L. Nr. 2	48
Posepny Franz. Die Eruptivgesteinsgänge von Mies in Böhmen. Mt. Nr. 10.	237

**R.**

Rath Gerhard v. Ueber einige Gesteine aus dem Hochlande von Quito. L. Nr. 3	76
Redtenbacher Dr. Anton. Reste von Ursus spelaeus aus einer Höhle bei Wildalpe in Obersteiermark. Mt. Nr. 1	16
Reiss W. und A. Stübel. Alturas tomadas en la Republica del Ecuador. L. Nr. 17	405
Renevier E. Tableau des terrains sedimentaires formés pendant les époques de la phase organique du globe terrestre. L. Nr. 12	305
Richtofen Baron Ferd. Ueber Mendola, Dolomit und Schlerndolomit. L. Nr. 14	350
Rossi Mich. Stef. de. Bullettino del vulcanismo italiano. Periodico geologico ed archeologico per l'osservazione e la storia dei fenomeni endogeni nel suolo d'Italia. L. Nr. 9	230
Roth Justus. Beiträge zur Petrographie der plutonischen Gesteine, gestützt auf die von 1869 bis 1873 veröffentlichten Analysen. L. Nr. 3	69
Roth S. Die Granite der Hohen Tatra. L. Nr. 14	353
Rücker A. Einiges über Mies in Böhmen. V. Nr. 3	60
„ Bemerkungen über die Erzlagerstätten von Mies. V. Nr. 16	381
Rüttimeyer J. Ueber den Bau von Schale und Schädel bei lebenden und fossilen Schildkröten, als Beitrag zu einer paläontologischen Geschichte dieser Thiergruppe. L. Nr. 7	180
Rybar A. Mittheilungen über geologische Ausflüge in der Umgebung von Ungvár. L. Nr. 14	354

**S.**

Sadebek Prof. Alex. Repetitorium der Mineralogie und Geologie zum Gebrauche für Architekten, Forstleute und Landwirthe. L. Nr. 2	47
Sandberger F. Trias von Rüdersdorf. Mt. Nr. 2	34
„ Das Oberrheinthal in der Tertiär- und Diluvialzeit. L. Nr. 2	47
„ Die Gliederung der Miocänschichten der schweizerischen und schwäbischen Jura. L. Nr. 5	125
Schmidt Mag. Er. Ueber die silurischen Leperditien mit Hinzuziehung einiger Arten aus den Nachbarländern. L. Nr. 3	70
Schmidt Dr. J. F. Vulcan-Studien. L. Nr. 17	405
Sciuto Patti Carm. Carta geologica della città di Catania. L. Nr. 3	74
Seguenza G. L'oligoceno in Sicilia. L. Nr. 15	372
Stache G. Ueber die untereocäne Localfauna von Cosina in Istrien. V. Nr. 1	17
„ 1. Ueber eine Vertretung der Permformation (Dyas) von Nebraska in den Südalpen. 2. Neue Fusulinenfunde in den Karawanken. 3. Wahrscheinliche Aequivalente der Oberen Dyas in den Centralalpen. V. Nr. 4	87
„ Die paläozoischen Gebiete der Ostalpen. Mt. Nr. 9	214
„ „ „ „ „ Nr. 14	345
„ Vertretung der Permformation in den Südalpen. V. Nr. 15	365

	Seite
Stoebr M. A. Allgemeines deutsches Vereins-Handbuch. Statistisches Repertorium der gelehrten Gesellschaften und wissenschaftlich-gemeinnützigen Vereine der Staaten des dormaligen deutschen Reiches. L. Nr. 2	46
Stoliczka Ferdinand. Reise nach Yarkand. Mt. Nr. 5	119
Stoliczka Dr. Ferdinand. † Nr. 11	253
Stur D. <i>Odontopteris obliqua</i> Bgt. sp. von Sulzbach bei Saarbrücken in der Sammlung des k. k. Hof- Mineralien-Cabinetes in Wien. Mt. Nr. 4	80
<i>Neuropteris macrophylla</i> Bgt. aus England. Mt. Nr. 4	81
J. Boeck's neuste Ausbeute an fossilen Pflanzenresten in der Umgegend von Fünfkirchen. Mt. Nr. 5	115
Reise Skizzen. Mt. Nr. 6	135
„ „ „ Nr. 7	166
„ „ „ A. B. Nr. 12	293
Momentaner Stand meiner Untersuchungen über die ausseralpinen Ablagerungen der Steinkohlen-Formation und des Rothliegenden in Oesterreich. Mt. Nr. 7	189
<i>Macrostachya gracilis</i> Stbg. sp. Fruchtähre, Stamm und Blätter. Mt. Nr. 11	257
<i>Odontopteris bifurcata</i> St. sp. aus dem gräflich Nostitz'schen Kohlenbau in Lubna bei Rakonitz. Mt. Nr. 11	262
Ueber das Niveau der in der Umgebung von Rakonitz abgebauten Flötze. Mt. Nr. 11	267
Ueber die Flora der Kounover-Schichten. Mt. Nr. 11	267
Neue Aufschlüsse im Lunzer-Sandsteine bei Lunz und ein neuer Fundort von Wengerschiefer im Pölzberg zwischen Lunzersee und Gaming. A. B. Nr. 11	271
Einiges über Sphenopteriden der sächsischen Steinkohlen-Formation. Mt. Nr. 13	311
Ueber den gelben oberen Tegel in der Tegelgrube von Vöslau. Mt. Nr. 14	336
<i>Anthracotherium magnum</i> aus Trifail. Mu. Nr. 16	390
„ Tertiärpetrefacte von Pelagosa. Mu. Nr. 16	391
„ Neue Aufschlüsse bei Rossitz V. Nr. 17	395
„ Phosphorsäure hältige Gesteine von Schönau. V. Nr. 17	398
„ Petrefacte von Novosielica und aus der Trias der Alpen. Mu. Nr. 17	402
Suess Prof. E. Die Erdbeben Nieder-Oesterreichs. L. Nr. 14	349
Szabo J. Zur Kenntniss der Trachytbildungen des ungar. siebenbürgischen Grenzgebirges. L. Nr. 14	353, 354

## T.

Taramelli Torquato. <i>Stratigrafia della serie paleozoica nelle alpi carniche</i> . L. Nr. 7	178
Cenni sulla formazione della terra rossa nelle alpi Giulie meridionali. L. Nr. 12	306
„ Di alcuni eohinedi eoceni dell' Istria. L. Nr. 12	307
Toula Prof. Dr. Fr. Kohlenkalkfossilien von der Südspitze von Spitzbergen. L. Nr. 15	373
Kohlenkalk- und Zechsteinfossilien aus dem Hornsund an der Südwestküste von Spitzbergen. L. Nr. 15	374
„ Die Congerenschichten am Eichkogel bei Mödling. V. Nr. 16	383
Tietze Dr. Emil. Geologische Notizen aus Persien. Mt. Nr. 3	53
„ „ „ „ „ Nr. 15	360
„ Geologische Notizen aus Persien. Aufindung von Kohlenlagern und Nickelerzlagerstätten auf der Route über Kazwin und das Thal Chosen in die Landschaft Talachan. Mt. Nr. 4	77
„ Mittheilungen aus Persien. Nr. 13	318
„ „ „ „ „ Nr. 16	377
Tryonyx und andere Petrefacte aus der Braunkohle von Klösterle. Mu. Nr. 9	226
Tschermak Dr. G. Ueber einige neue Mineralvorkommen. V. Nr. 2	37
„ Neue Einsendungen an das k. k. mineralogische Hofmuseum. V. Nr. 4	86
Thevius G. Die Torfmoore Oesterreichs. L. Nr. 6	150

## V.

	Seite
Vorbereitete Publicationen. Von v. Zigno und v. Tschihatscheff.	
N. Nr. 9 . . . . .	227
Vukotinovic L. v. <i>Valenciinnesia annulata</i> Rous. in den Congerienschichten bei Agram. Mt. Nr. 5 . . . . .	121

## W

Websky Prof. Ueber Strigovit von Striegau. L. Nr. 3 . . . . .	75
„ Ueber Grechanit und Magnochromit. L. Nr. 3 . . . . .	75
„ Ueber Allophit von Langenbielau in Schlesien. L. Nr. 3 . . . . .	75
„ Ueber einige bemerkenswerthe Vorkommen des Quarzes. L. Nr. 7 . . . . .	180
Weltausstellungs-Literatur. L. Nr. 4 . . . . .	92
Wiesbauer J. S. J. Fossile Pflanzen im marinen Tertiäreonglomerate zu Kalksburg bei Wien. Mt. Nr. 7 . . . . .	157
Woldřich, Dr. J. Mittheilungen aus Dalmatien. Mt. Nr. 8 . . . . .	185
Wolf H. Die Gesteine des Gotthardtunnels. V. Nr. 6 . . . . .	140
„ Das Bohrloch von Přistoupin bei Böhmischnob. V. Nr. 16 . . . . .	383

## Z.

Zittel Dr. K. A. Die Gasteropoden der Stramberger-Schichten. L. Nr. 3 . . . . .	74
Zsigmondy W. Das Heilbad Buziás und die daselbst in neuester Zeit ausgeführten Bohrungen. L. Nr. 14 . . . . .	354
Zugmayer H. Ueber das Vorkommen von Bonebed-Schichten im Piesting-Thale. V. Nr. 17 . . . . .	395