

Dem Ant. Westerloß, Spänglergehilfe in Prag, Metall-, Hohl- und Leistenzug-Erzeugnisse.

Dem James Newall, Eisenbahnwaggon-Verfertiger zu Bury in England, durch Georg Märkl in Wien, Bremsen der Eisenbahnwaggon.

Dem Cajetan v. Bonelli, Telegraphen-Director in Sardinien, durch J. H. Hemberger in Wien, elektrische Webestühle.

XVI.

Verzeichniss der an die k. k. geologische Reichsanstalt eingelangten Bücher, Karten u. s. w.

Vom 1. April bis 30. Juni 1855.

- Aichhorn**, Sigmund, Dr. Med., k. k. Professor am Johanneum in Gratz. Anleitung der Flächenzeichnung einfacher Krystallgestalten. Wien 1855.
- Amsterdam**. Königlich niederländische Regierung. Naturkundig Tydschrift voor Nederlandsch Indië. Uitgegeven door de Naturkundige Vereeniging in Nederlandsch Indië. Batavia 1850—1853. I—V.
- Berlin**. Königliches Ministerium des Handels etc. Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen. Redigirt von R. v. Carnall. III, 1.
- „ Gesellschaft für Erdkunde. Zeitschrift für allgemeine Erdkunde IV.
- Bizio**, Giovanni. Scoperta dell'arsenico nell'acqua ferruginosa di Civellina detta acqua Catulliana. Venezia 1855. — Sopra il passaggio del tartaro di rame dallo stato polveroso a quello di cristalli. Venezia 1855.
- Böhmisch-Leipa**. K. K. Ober-Gymnasium. Programm 1853, 1854.
- Bordeaux**. Société Linnéenne. Actes XI.—XIX. 1839—1854.
- Brescia**. K. k. Lyceal-Gymnasium. Programma 1851—1854.
- Brünn**, Handelskammer. Production de houille dans la circonscription de la chambre de commerce de Brünn en Moravie. Brünn 1855.
- „ Werner-Verein. 3. und 4. Jahresbericht 1853, 1854.
- Cilli**. K. K. Ober- und Unter-Gymnasium. Programm 1852—1854.
- Como**. K. K. Gymnasium. Programma 1851—1854.
- Danzig**. Naturforschende Gesellschaft. Neue Schriften. V. 2. 1855.
- Dresden**. Königliche polytechnische Schule. Programm der am 26. März 1855 zu haltenden Prüfungen. — Organisationsplan.
- Erdmann**, O. L. u. G. Werther, Herausgeber des Journals für praktische Chemie. LXIV. Band, 5—8. Heft.
- Erdmann**, Axel, Professor an der königlichen Universität in Stockholm. Vägledning till bergarternas Kännedom, med särskild hänsyn till Sveriges geologiska förhallanden etc. Stockholm 1855.
- Florenz**. Accademia dei Georgofili. Rendiconti delle adunanze. Tr. II, An. II, Disp. 3, 4, 5.
- Frelburg**. Gesellschaft zur Beförderung der Naturwissenschaften. Jänner — März 1855.
- Göttingen**. Königliche Gesellschaft der Wissenschaften. Nachrichten vom Jahre 1854. Nr. 1—17.
- Gratz**. K. k. Landwirthschafts-Gesellschaft. Wochenblatt Nr. 12—17.

- Hall.** Verein zur Förderung der Montanzwecke in Tirol und Vorarlberg. — Ueber den Bau von Wasserleitungen mittelst Aufdämmungen und mittelst Aufmauerung durch Hochofen-Schlacken-Stöcke. Von Anton Pacher. — Der Hutmann und Grubenaufscher in seinen Dienstesverrichtungen in der Grube. Von Andre Mittern. — Der Blechglühofen zu Kastengstatt in seiner gegenwärtigen Construction. Von Johann Körner. — Chemische Untersuchung einiger Roheisenstücke von Jenbach. Von v. Kraynág. — Der Aufschluss der tieferen westlichen Reviere am Pfundererberg bei Klausen; ein Beitrag zur Geschichte der Tiroler Bergbaue. Von Trinker.
- Halle.** Naturwissenschaftlicher Verein für Sachsen und Thüringen. Zeitschrift Jahrgang 1854. IV. Band.
- Hannover.** Gewerbe-Verein. Mittheilungen, Heft 1—3 von 1855.
- Hauer,** Franz Ritter v. Beiträge zur Kenntniss der Cephalopoden-Fauna der Hallstätter Schichten. Wien 1855. Aus den Sitzungsberichten der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften.
- Haner,** Franz Ritter v., und Franz Foetterle. Geologische Uebersicht der Bergbaue der österreichischen Monarchie. Wien 1855.
- Hermannstadt.** Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften. Verhandlungen. V. Jahrg. 1854.
- von der Heydt,** königlich preussischer wirkl. geh. Staatsminister in Berlin. Die tertiäre Flora von Schossnitz in Schlesien herausgegeben mit Unterstützung Sr. Excellenz des k. preussischen wirklichen geheimen Staatsministers von der Heydt von H. R. Göppert. Görlitz 1855.
- Hörnes,** Moritz Dr., Erster Custos-Adjunct am k. k. Hof-Mineralien-Cabinet in Wien. Ueber die Gastropoden und Acephalen der Hallstätter Schichten. Wien 1855. Aus den Denkschriften der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften.
- Karsten** und **v. Dechen.** Archiv für Mineralogie, Geognosie, Bergbau und Hüttenkunde. XVI. 2. Berlin 1855.
- Keszthely.** Katholisches Gymnasium. Keszthelyi Premontrei Katholikum Algymnasium Programja 1853, 1854 Tanévre.
- Klagenfurt.** K. k. kärnthnerische Landwirthschafts - Gesellschaft. Mittheilungen, Nr. 3—5, 1855.
„ Naturhistorisches Museum. Jahrbuch III. 1854.
- Königsberg.** Königliche Universität. Amtliches Verzeichniss des Personales und der Studirenden auf der königl. Albertus-Universität zu Königsberg für das Sommer-Semester 1855.
- Lemberg.** K. k. Ackerbau Gesellschaft. Rozprawy C. K. Galicijskiego towarzystwa gospodarskiego. Tom. XVII, Lwow 1855.
- v. Leonhard** und **Bronn.** Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geognosie, Geologie und Petrefactenkunde. Jahrgang 1855. 2 Heft.
- London.** Geological Society. Quarterly Journal. Vol. XI. 6.
„ Linnean Society. Transactions XXI. 3. — Proceedings Nr. 52—58. — List of members 1854 — Address of Thomas Bell Esq. the President, read at the anniversary meeting. May 24. 1854.
- Mailand.** I. R. Istituto lombardo di scienze u. s. w. Giornale. Fasc. 36.
- Manz'sche** Buchhandlung in Wien. Oesterreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen. Redigirt von Otto Freiherrn v. Hingenu. Jahrgang 1855, Nr. 15—26.
- Moskau.** Kaiserl. Gesellschaft der Naturforscher. Bulletin, Nr. 4, 1854.
- München.** Königliche Sternwarte. Annalen VII. Band. München 1854. — Jahresbericht für 1854.

- Paris.** École Impériale des Mines. Annales V, 3, VI. 4. 1854.
„ Société géologique de France. Bulletin XI, f. 46—50, XII, f. 4—11.
- Perthes, Just.** Geographische Anstalt in Gotha. Geognostische Karte des Thüringer Waldes von H. Credner. Gotha 1855.
- Peters, Karl Dr.** Schildkrötenreste aus den österreichischen Tertiär-Ablagerungen. Wien 1855. Aus den Denkschriften der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften.
- Prag.** K. K. Patriotisch-ökonomische Gesellschaft. Centralblatt für die gesammte Landescultur und Wochenblatt für die Land-, Haus- und Forstwirtschaft. Nr. 15—26.
- Regensburg.** Königliche botanische Gesellschaft. Flora Nr. 1—12, 1855.
„ Zoologisch-mineralogischer Verein. Correspondenzblatt VIII, 1854. — Abhandlungen 5. Heft, 1855.
- Roveredo.** I. R. Accademia degli Agiati. Atti 1854.
- Scarabelli, Giuseppe.** Descrizione della carta geologica della Provincia di Ravenna. Bologna 1854.
- Schmidl, Adolph, Dr.** Die Grotten und Höhlen von Adelsberg, Lueg, Planina und Laas. Wien 1854 mit Atlas.
- Stein am Anger.** Katholisches Gymnasium. A Szombathelyi nyilvános nyolcz osztályu kath. gymnasiumnak harmadik Programja 1851, 1852 — 1854.
- Stokes, G. G., M. A.,** Professor an der königlichen Universität zu Cambridge. On the mode of disappearance of Newton's rings in passing the angle of total internal reflexion. — On a formula for determining the optical constants of doubly refracting crystals. Cambridge 1846. — Report on recent researches in hydrodynamics. London 1847. — On the theory of certain bands seen in the spectrum. London 1848. — On the critical values of the sums of periodic series. Cambridge 1848. — On the variation of gravity at the surface of the earth. Cambridge 1849. — On the perfect blackness of the central spot in Newton's rings, and on the verification of Fresnel's formula for the intensities of reflected and refracted rays. Cambridge 1849. — On attractions and on Clairaut's theorem. Cambridge 1849. — Discussion of a differential equation relating to the breaking of railway bridges. Cambridge 1849. — On the formation of the central spot in Newton's rings beyond the critical Angle. Cambridge 1849. — On the numerical calculation of a class of definite integrals and infinite series. Cambridge 1850. — On the dynamical theory of diffraction. Cambridge 1850. — On the colours of thick plates. Cambridge 1851. — On the conduction of heat in crystals. Cambridge 1851. — On the effect of the internal friction of fluids on the motion of pendulums. Cambridge 1851. — On the composition and resolution of streams of polarized light from different sources. Cambridge 1852. — On the change of refrangibility of light. 1852 und 1853.
- Stuttgart.** Württembergischer naturwissenschaftlicher Verein. Württembergische naturwissenschaftliche Jahreshefte, XI. Jahrgang 1. Heft, 1855.
- de Tchihatchef, P.** Considérations historiques sur les phénomènes de congélation constatés dans le bassin de la mer noire 1855.
- Trier.** Gesellschaft für nützliche Forschungen. Jahresbericht vom Jahre 1854.
- Wien.** K. K. Ministerium des Innern. Reichs-Gesetz-Blatt für das Kaiserthum Oesterreich. Jahrg. 1855. Stück 17—25.

- Wien.** K. K. Handels - Ministerium. Mittheilungen aus dem Gebiete der Statistik. Herausgegeben von der Direction der administrativen Statistik Jahrgang III, Heft VIII. 1854.
- „ Kaiserliche Akademie der Wissenschaften. Denkschriften mathem.-naturw. Classe IX. — Philosoph.-histor. Classe VI. — Sitzungsberichte, mathem.-naturw. Classe XV, 2—3. — Philosoph.-histor. Classe XV, 1. — Notizenblatt, Nr. 10—12, 1855. — Integration der linearen Differentialgleichungen mit constanten und veränderlichen Coëfficienten von Dr. Jos. Petzval. 2. 3. Liefer. — Recueil d'itinéraires dans la Turquie d'Europe par A. Boué II. — Die feierliche Sitzung 1855. 2. Abdruck.
- „ K. K. Central-Anstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus. Jahrbücher III. 1851. — Uebersicht der Witterung in Oesterreich im Jahre 1854 und Jänner — März 1855.
- „ K. K. Landwirthschafts-Gesellschaft. Allgemeine land- und forstwirtschaftliche Zeitung. Redigirt von Prof. Dr. Arenstein. Nr. 13—25.
- „ Oesterreichischer Ingenieur-Verein. Zeitschrift, Nr. 5—8, 1855.
- „ Gewerbe-Verein. Verhandlungen. Jahrgang 1855, 1. Heft.
- Würzburg.** Kreis-Comité des landwirthschaftlichen Vereins. Gemeinnützige Wochenschrift Nr. 7—19, 1855.
- „ Physicalisch - medicinische Gesellschaft. Verhandlungen. 1855, V, 3. Heft.

XVII.

Verzeichniss der am 27. Juni d. J. loco Wien, Prag, Triest und Pesth bestandenen Bergwerks-Producten-Verschleisspreise.

(In Conventions-Münze 20 Gulden-Fuss.)

	Wien		Prag		Triest		Pesth	
	fl.	k.	fl.	k.	fl.	k.	fl.	k.
Antimonium regulus, Magurkaer	28	30	29	36	31	48	28	.
crudum, „	11	18	12	24	13	48	10	48
Blei , Bleiberger, ordinär	18	30
„ Rühr-, ordinär
„ hart, Příbramer	15	6	14	12	.	.	15	36
„ weich, „	17	36	16	42	.	.	18	6
„ „ Kremnitzer, Zsarnoviezer und Schemnitzer	17	24
„ „ Nagybányaer (Pesth)	17	21	16	54
„ hart, Neusohler	15	24
„ weich, „	17	24
Glätte . böhmische, rothe	16	30	17	.
„ „ grüne	16