

[185.] **Druckschriften der kais. Akademie der Wissenschaften**

in Wien, vom Mai 1851 bis October 1851.

In **Wilhelm Braumüller's** Buchhandlung des k. k. Hofes und der k. Akademie der Wissenschaften in Wien ist zu haben:**Almanach der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften für das Jahr 1852.** cartonn. 28 Ngr.**A. Schriften der mathematisch-naturwissenschaftlichen Classe:****Denkschriften der kaiserl. Akademie der Wissenschaften.** II. Band in 3 Abtheilungen mit 76 theils farbig gedruckten Tafeln. Fol. 21 $\frac{1}{2}$ 10 Ngr. (Der I. Band, 1850 erschienen, kostet mit 53 Tafeln geb. 20 $\frac{1}{2}$.)**Diesing, Car. Mauritius, Systema Helminthum.** I. Band 1850. 4 $\frac{1}{2}$. II. Band 1851. 2 $\frac{1}{2}$ 20 Ngr.**Peřwal, Dr. Jos., Integration der linearen Differentialgleichungen mit constanten u. veränderlichen Coefficienten.** 1. Lieferung. 4. 2 $\frac{1}{2}$ 15 Ngr.**Sitzungsberichte der kaiserl. Akademie der Wissenschaften.** Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe 1851. VI. 1. Heft. 20 Ngr. 2. Heft 16 Ngr. 3. Heft 20 Ngr. 4. Heft 1 $\frac{1}{2}$. 5. Heft 28 Ngr. VII. Band 1. Heft 1 $\frac{1}{2}$ 10 Ngr. 2. Heft 1 $\frac{1}{2}$ 15 Ngr. (Jahrgang 1849 kostet complet 3 $\frac{1}{2}$; — 1850 6 $\frac{1}{2}$ 15 Ngr.)**Als Separatabdrücke sind zu haben:****a) Aus den Denkschriften:****Brücke, Prof. Ernst, Untersuchungen über subjective Farben.** 10 Ngr.**Felisek, Dr. C., über den täglichen Gang der vorzüglichsten meteorologischen Elemente aus den stündlichen Beobachtungen der Prager Sternwarte abgeleitet.** 3 $\frac{1}{2}$.**Molin, Dr. Rafaele, Sugli Stomachi degli Ucelli. Studi anatomico-morfologici corredata di quattro Tavole morfologiche.** 1 $\frac{1}{2}$ 6 Ngr.**Hirtl, Prof. Dr. Jos., Das uropoëtische System der Knochenfische.** Mit 9 Tafeln Abbildungen. 1 $\frac{1}{2}$ 20 Ngr.**Langer, Dr. Carl, über den Bau und die Entwicklung der Milchdrüse bei beiden Geschlechtern.** Mit 3 Tafeln. 24 Ngr.**Unger, Prof. Franz, die fossile Flora von Sopka.** Mit 47 Tafeln. 16 $\frac{1}{2}$ 10 Ngr.**Zippe, Prof. F. X. M., Uebersicht der Krystallgestalten des rhomboëdrischen Kalkspatoides.** Mit 6 Tafeln. 2 $\frac{1}{2}$ 20 Ngr.**b) Aus den Sitzungsberichten:****Binder, Georg, die Höhenverhältnisse Siebenbürgens.** 15 Ngr.**Brauer, Entwicklungsgeschichte der Panorpa communis.** 2 Ngr.**Brewster, Sir David, an W. Haidinger, über die Natur der Polarisationsbüschel.** 2 Ngr.**Brittinger, Chr., die Schmetterlinge des Kronlandes Oesterreich ob der Enns nebst Angabe der Zeit und des Ortes ihrer Erscheinung, ihrer Raupen und deren Nahrungspflanzen.** 10 Ngr.**Brittinger, Chr., Libelluliden des Kaiserthums Oesterreich.** 2 Ngr.**Engel, Prof. Dr. Jos., das Wachsthumgesetz thierischer Zellen und Fasern und die Kernstellung derselben.** 28 Ngr.**Ettinghausen, A. v., über einige Eigenschaften der Flächen, welche zur Construction der imaginären Wurzeln der Gleichungen dienen.** 2 Ngr.**Fizinger, Leop., über Avarer-Schädel.** 4 Ngr.**Fritsch, Carl, über die jährliche Vertheilung der Käfer.** 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.— — **Resultate dreijähriger Beobachtungen über die jährliche Vertheilung der Papilioniden.** 4 Ngr.— — **meteorologische Tafeln für Prag.** Berechnet nach den an der k. k. Universitäts-Sternwarte in den Jahren 1771 bis 1846 angestellten Beobachtungen. 4 Ngr.— — **über die constanten Verhältnisse des Wasserstandes und der Beeifung der Moldau bei Prag, so wie die Ursachen, von welchen dieselben abhängig sind, nach mehrjährigen Beobachtungen.** 5 Ngr.**Frölich, Rud., über einige Modificationen des Geruchsinnes.** 4 Ngr.**Fuchs, Dr. W., einige Bemerkungen über die Lagerungsverhältnisse der Venetianer Alpen.** Mit 1 Tafel. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.**Gintl, Dr. Wilh., der transportable Telegraph für Eisenbahnzüge.** Mit 3 lith. Tafeln. 8 Ngr.**Groll, And., Photographie, oder Lichtbilder auf Glas.** 2 Ngr.**Hedekel, Jos., Bericht einer auf Kosten der kaiserl. Akademie der Wissenschaften durch Oberösterreich nach Salzburg, München, Innsbruck, Bogen, Verona, Padua, Venedig und Triest unternommenen Reise.** 8 Ngr.**Heußler, Ritter Ludw. v., die Laubmoose von Tyrol.** 5 Ngr.**Hlasiwes, Dr., Bemerkungen über die Rinde China nova.** 4 Ngr.**Kenngott, Dr., über eine eigenthümliche Erscheinungsweise der elliptischen Ringsysteme am zweiarigen Glimmer.** Mit 3 Tafeln. 8 Ngr.— — **Beiträge zur Bestimmung einiger Mineralien.** 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.**Kner, Prof. Dr. Rud., über die Verschiedenheiten der Blinddärme bei Salomonen.** 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.**Kunze, Prof. Dr., Uebersichten der Jahres- und Monatsmittel aus den während eines Zeitraums von 20 Jahren in Lemberg fortgesetzten meteorologischen Beobachtungen.** 4 Ngr.— — **Bericht über das von der k. Akademie beschlossene meteorologische Unternehmen.** 4 Ngr.**Langer, Dr. C., über das capillare Blutgefäßsystem der Cephalopoden.** Mit 1 Tafel. 5 Ngr.**Lichtenfels, Rud., über das Verhalten des Taftsinnes bei Narkosen der Centralorgane, geprüft nach der Weber'schen Methode.** 4 Ngr.**Miliger, Tafeln zur Reduction gemessener Gasvolumina auf die Temperatur 0° und der Luftdruck 760^{mm}.** 4 Ngr.**Mollin, Dr. Rafael, Sullo schelletro dell' Acipenser Ruthenus.** Monografia con 1 Tab. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.— — **Sulla callosità faringea dei Ciprini.** 2 Ngr.**Natterer, Dr. Joh., Gasverdichtungsversuche.** 1. Heft 2 Ngr.— — — **2. Heft.** Mit 1 Tafel. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.**Pohl, J. J., physikalisch-chemische Notizen.** 8 Ngr.— — **Beitrag zur Statistik des Studiums der Chemie am k. k. polytechnischen Institute zu Wien.** Mit 2 Tafeln 5 Ngr.**Pucher, J., die transportab. Lichtbilder auf Glas.** 4 Ngr.**Reiffel, Siegf., über künstliche Zellenbildung in gekochten Kartoffeln.** Mit 1 lith. Tafel. 5 Ngr.**Rochleder, Prof., Untersuchung der Wurzel der Rubia Tinctorum.** 4 Ngr.**Schabus, J., über die Krystallformen des zweifach chromsauren und des pikrialsalpetersauren Kali.** 4 Ngr.— — **über die Krystallformen des Zinnober.** 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.**Scheffer, J., Verzeichniß der größtentheils in der Wiener Gegend vorkommenden Adlerflügler.** 4 Ngr.**Schneider, Dr. Fr., über ein neues Verfahren bei der Ausscheidung des Arsens aus organischen Substanzen.** 2 Ngr.**Simony, Friedr., die Seen des Salzkammerguts.** 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.**Stampfer, Prof. Sim. v., Commissionsbericht betreffend die Einführung genauer Alkoholometer (Branntwein- und Weingeistwaagen.)** 4 Ngr.— — **Die totale Sonnensfinsterniß am 28. Juli 1851.** Mit 1 Tafel und 1 Karte. 10 Ngr.**Türk, Dr. Ludw., über secundäre Erkrankung einzelner Rückenmarksstränge und ihrer Fortsetzungen zum Gehirn.** Mit 1 lith. Tafel. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.— — **Ergebnisse physiologischer Untersuchungen über die einzelnen Stränge des Rückenmarkes.** 4 Ngr.**Wedl, Dr. Carl, über die traubenförmigen Gallendrüsen.** Mit 1 Tafel. 7 $\frac{1}{2}$ Ngr.**Weiß, Mor., Uebersicht der im Jahre 1850 an der k. k. Sternwarte in Krakau angestellten meteorologischen Beobachtungen.** 4 Ngr.**B. Schriften der historisch-philosophischen Classe:****Denkschriften der kaiserl. Akademie der Wissenschaften.** II. 1. 2. Abtheil. mit 6 Tafeln und 3 Karten. 10 $\frac{1}{2}$. — (I. Band 1850 kostet geb. 13 $\frac{1}{2}$ 10 $\frac{1}{2}$ Ngr.)**Archiv für Kunde österreichischer Geschichtsquellen.** Herausgegeben von der zur Pflege vaterländischer Geschichte aufgestellten Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften. 1851. I. Bd. 1—4. Heft 1 $\frac{1}{2}$ 20 Ngr.**Fassel, Hirsch B. Das mosaisch-rabbinische Civilrecht, bearbeitet nach Anordnung und Eintheilung der neueren Gesetzbücher und erläutert mit Angabe der Quellen.** I. Band, I. Theil 20 Ngr.**Fontes rerum austriacarum.** Oesterreichische Geschichtsquellen. Herausgegeben von der hist. Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften. II. Abtheilung. Diplomataria et acta. IV. Band. Enthaltend: Codex traditionum ecclesiae collegiatae