

XIII. SITZUNG VOM 10. MAI 1861.

Herr Dr. J. T. Koziel übersendet eine Abhandlung: „Die Physiologie des Blutkreislaufs, ein Beitrag zum Verständniss des organischen Lebens aus physikalischen Gesetzen“.

Herr Prof. Redtenbacher macht im Namen der Herren Kirchhoff und Bunsen eine Mittheilung „Über zwei neue durch die Spectralanalyse aufgefundene Alkalimetalle, das *Caesium* und *Rubidium*“.

Herr Dr. A. Rollett, Assistent am physiologischen Institute der Wiener Universität, überreicht eine von ihm in Gemeinschaft mit Herrn Dr. O. Becker durchgeführte Arbeit: „Beiträge zur Lehre vom Sehen der dritten Dimensionen“.

Herr Dr. A. Bauer legt „Kleine chemische Mittheilungen“ vor.

An Druckschriften sind eingegangen:

Akademie der Wissenschaften, Königl. Preuss., zu Berlin, Register für die Monatsberichte vom Jahre 1836 — 1858. Berlin, 1860; 8°. — Übersicht der Witterung im nördlichen Deutschland nach den Beobachtungen des meteorologischen Institutes zu Berlin. Jahrgang 1859 und 1860; 4°. — Das Klima des Preuss. Staates und des angrenzenden Norddeutschlands. Von H. W. Dove. (Zeitschrift des Königl. Preuss. statistischen Bureaus. Nr. 6. März, 1861.) 4°.

Astronomische Nachrichten, Nr. 1305—1308. Altona, 1861; 4°.

Austria, XIII. Jahrgang, XVII. und XVIII. Heft. Wien, 1861; 8°.

Bauer, A., Sur l'oxyde d'Amylène (Ann. d. Chim. et d. Phys. 3^e série, t. LV). Paris; 8°.

Cosmos, X^e Année, 18^e Volume, 17^e et 18^e Livraison. Paris, 1861; 8°.