

XVIII. SITZUNG VOM 4. JULI 1861.

Der Secretär liest folgende Dankschreiben:

Von Herrn Prof. Dr. Friedrich Stein in Prag für seine Wahl zum wirklichen Mitgliede;

von den Herren Professoren Dr. K. Peters, d. Z. in Wien, und Dr. A. Winckler in Graz, für ihre Wahl zu correspondirenden Mitgliedern der Akademie.

Herr Hofrath W. Haidinger übermittelt eine Abhandlung: „Der Meteorit von Parnallee bei Madura in Hindostan“.

Herr Prof. J. Gottlieb übersendet folgende Abhandlungen:

1. „Über Wolframverbindungen“ von Herrn V. Forcher.

2. „Über Darstellung und Constitution der krystallisirbaren Säure im Harze von *Pinus abies*“, von Herrn R. Maly.

Von Herrn R. Gün s b e r g, Assistenten am chemischen Laboratorium der k. k. technischen Akademie zu Lemberg, ist eine Abhandlung eingelangt: „Über die im Wasser löslichen Bestandtheile des Weizenklebers“.

Herr Prof. E. Brücke übergibt eine Abhandlung des c. M., Herrn Prof. J. Czermak, betitelt: „Das Myochronoskop“.

Derselbe legt ferner mikroskopische Photographien nebst erläuterndem Texte von Herrn J. Gerlach in Erlangen vor.

Herr Regierungsrath, Prof. J. Hyrtl, macht eine Mittheilung über eine neue Art von Rippen (obere Dornfortsatzrippen) bei *Polyacanthus Hasselti*.

Herr Fel. Karrer, pens. k. k. Ministerial-Concepts-Adjunct, überreicht eine Abhandlung: „Über das Auftreten der Foraminiferen in dem marinen Tegel des Wiener Beckens“.

Herr Dr. G. Tschermak legt eine „Untersuchung des Cancrinits von Ditro in Siebenbürgen“ vor.

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Akademie der Wissenschaften, Königl. Preuss., zu Berlin, Monatsbericht. April 1861. Berlin, 1861; 8°

Astronomische Nachrichten, Nr. 1314 u. 1315. Altona, 1861; 4°