

## VI. SITZUNG VOM 16. FEBRUAR 1860.

Herr Alex. Löffler übersendet eine Abhandlung: „Über ein Problem der Variations-Rechnung“.

Das c. M. Herr K. Fritsch, Adjunct an der k. k. Centralanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus, ersucht um Drucklegung des Jahrganges 1858 seiner „Phänologischen Beobachtungen aus dem Pflanzen- und Thierreiche“.

Herr Director Kreil legt eine Abhandlung des Herrn Major von Sonklar: „Über die Änderungen der Temperatur mit der Höhe“ vor, welche in den Denkschriften erscheinen wird.

Herr Director von Littrow überreicht eine Abhandlung des Herrn Prof. E. Schönfeld in Mannheim: „Beobachtungen von veränderlichen Sternen“.

Prof. Schrötter überreicht eine Mittheilung des Herrn Wesselsky, Adjuncten der Lehrkanzel der Chemie am k. k. polytechnischen Institute, welche die Analysen des Glaserzes und des Akanthit aus Freiberg, die des Akanthit aus Joachimsthal, endlich die zweier Nickelsorten aus der Ritter von Gersdorff'schen Nickelhütte zu Schladming in Ober-Steiermark enthält.

Prof. Schrötter setzt ferner die Classe in Kenntniss, dass sich auf seine Anregung mehrere Krystallographen (vorzüglich Schüler Grailich's) und Chemiker vereinigt haben eine Revision und neue Berechnung sämmtlicher vorhandenen Messungen, und wo es nöthig ist der Zusammensetzung krystallisirter Körper, die ein dringendes Bedürfniss geworden ist, zu unternehmen. Er legt die beiden ersten hierauf bezüglichen Arbeiten vor, von denen die eine die Grundstoffe behandelt und Hrn. Dr. Adolf Weiss, die zweite sich auf die