

XXVI. SITZUNG VOM 2. DECEMBER 1869.

Herr Prof. Dr. V. Ritter v. Zepharovich in Prag übersendet die 4. Reihe seiner „Mineralogischen Mittheilungen“.

Herr Director K. v. Littrow theilt mit, daß Herr W. Tempel in Marseille am 28. November abermals einen teleskopischen Kometen entdeckt habe und daß dieser an der k. k. Wiener Sternwarte durch Herrn Prof. Dr. Edm. Weiß constatirt worden sei.

Herr Prof. Dr. V. v. Lang überreicht eine Abhandlung des Herrn Aristides Brezina, betitelt: „Entwicklung der tetartosymmetrischen Abtheilung des hexagonalen Krystallsystems, nebst Bemerkungen über das Auftreten der Circularpolarisation“.

Herr Prof. Dr. F. Ritter v. Hochstetter übergibt die dritte Mittheilung über „die Erdbebenfluth im Pacifischen Ocean vom 13. bis 18. August 1868“.

Herr Custos Dr. A. Schrauf legt den ersten Theil seiner „Studien an der Mineralspecies Labradorit“ vor.

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Accademia Gioenia di Scienze naturali di Catania: Atti. Serie III^a, Tomo II & III. Catania, 1868 & 1869; 4^o. — Relazione dei lavori scientifici. 1866, 1867, 1868. Catania, 1869; 4^o. — Aradas, Andrea, Elogio accademico del Prof. Cav. Carlo Gemellaro. Catania, 1869; 4^o.

American Journal of Science and Arts. Vol. XLVIII, Nr. 143. New Haven, 1869; 8^o.

Astronomische Nachrichten. Nr. 1779—1781. Altona, 1869; 4^o.

Ateneo Veneto: Atti. Serie II., Vol. V. punt. 4^a. Venezia, 1869; 8^o.