

N^{o.}
17 u. 18.



1883.

Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt.

Sitzung am 18. December 1883. — Schlussnummer.

Inhalt. Vorgänge an der Anstalt. — Eingesendete Mittheilungen: H. v. Foullon. Der Augitdiorit des Scoglio Pomo in Dalmatien. Dr. M. Schuster. Serpentina aus der Pasterzen-Noräne vom Gross-Glockner. Dr. E. v. Dunikowski. Geolog. Untersuchungen in Russisch-Podolien. — Reisebericht: Dr. E. v. Mojsisovics. Ueber die geolog. Detailaufnahmen im Salzkammergute. — Vorträge: M. Vacek. Ueber die Gegend von Glarus. F. Teller. Ueber die geolog. Aufnahmen im Pusterthale. — Literatur-Notizen: Nöldeke, J. L. Piedboeuf, W. Demel, W. Dames, G. de Koninck. — Einsendungen für die Bibliothek. — Register.

NB. Die Autoren sind für den Inhalt ihrer Mittheilungen verantwortlich.

Vorgänge an der Anstalt.

Seine k. und k. Apostolische Majestät haben mit Allerhöchster Entschliessung vom 8. December 1883 dem Geologen der geolog. Reichsanstalt in Wien Dr. Emil Tietze in Anerkennung der auf dem Gebiete der Wissenschaft geleisteten vorzüglichen Dienste den Titel und Charakter eines Chef-Geologen allergnädigst zu verleihen geruht.

Der Minister für Cultus und Unterricht hat mit hohem Erlasse ddo. 19. December 1883 den Geologen Bergrath Carl M. Paul zum Chef-Geologen, den Adjuncten Dr. Oscar Lenz zum Geologen und den Praktikanten Dr. Alexander Bittner zum Adjuncten der k. k. geologischen Reichsanstalt ernannt und gleichzeitig die Aufnahme des Privatdocenten und Stipendisten an der Wiener Universität Dr. Victor Uhlig als Praktikant an der genannten Anstalt genehmigt.

In der Sitzung am 14. December 1883 wurde der Vice-Director der k. k. geologischen Reichsanstalt, D. Stur, von der Classe des Sciences der Académie Royale des sciences, des lettres et des beaux arts de Belgique zum Associé, an Stelle des verstorbenen Heer, erwählt.

Eingesendete Mittheilungen.

H. Baron v. Foullon. Der Augitdiorit des Scoglio Pomo in Dalmatien.

Als Herr Hofrath v. Hauer in der Sitzung am 21. Februar vorigen Jahres das den Scoglio Brusnik bildende Gestein vorlegte, welches Herr Professor Dr. B. v. Jiruš eingesendet hatte¹⁾,

¹⁾ Siehe Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanstalt 1882, S. 75—77.