

unterfertigte authentische Uebersetzung einer Anzahl von Absätzen aus der in ungarischer Sprache publicirten Arbeit Pavay's beigegeben ist. Wir erschen daraus, dass unser Referent, Herr Th. Fuchs, in Nr. 16 der Verhandlungen vom Jahre 1871 völlig im Rechte war, wenn er die einander mehrfach widersprechenden und verschwommenen Angaben des Herrn v. Pavay dahin interpretirte, dass dieser Herr die siebenbürgische Salzformation als sarmatisch erklärt. Die in Nr. 2 der Verhandlungen 1872 abgedruckte Reclamation, nach welcher unserem Referenten ein Missverständniß oder eine unbegründete Behauptung unterstellt werden musste, entbehrt daher jeder Berechtigung.

Einsendungen für die Bibliothek 1).

Einzelwerke und Separatabdrücke:

- Bellucci G.** Sull' ozono. Note e riflessioni. Prato 1869. (4826. 8.)
Boricky Em.. Dr. Arbeiten der chemischen Section für Landesdurchforschung von Böhmen. Prag 1872. (4823. 8.)
Delesse. Les oscillations des côtes de France. Paris 1872. (4821. 8.)
Eichwald Ed. von, Dr. Analecten aus der Paläontologie und Zoologie Russlands. Moskau 1871. (1801. 4.)
Frauenfeld Georg, Ritter v. Die Pflege der Jungen bei Thieren. Wien 1871.
 — Der Vogelschutz. Wien 1871. (4815. 8.)
 — Die Grundlagen des Vogelschutz-Gesetzes. Wien 1871. (4816. 8.)
 — Die Wirbeltier-Fauna Niederösterreichs. Wien 1871. (4817. 8.)
Fuchs Theodor. Ueber den sogenannten „chaotischen Polymorphismus“ und einige fossile Melanopsis-Arten. Wien 1871. (4824. 8.)
Graham Otto. Ausführliches Lehrbuch der Chemie. II. Bd., 12. Lieferung. Braunschweig 1872. (3575. 8.)
Hayden F. V. The Hot Springs and Geysers of the Yellowstone and Firehole Rivers. 1872. (4829. 8.)
Helmersen, G. v. Sir Roderick Impey Murchison. Petersburg 1871. (4820. 8.)
King Clarence. United States geological exploration of the Fortieth Parallel. Mining Industry. Washington 1870. (1800. 4.)
 Atlas. (96. 2.)
Laube Gustav C., Dr. Ueber einige Mineralien von Mies. (4827. 8.)
Linz. Statistischer Bericht der Handels- und Gewerbe kammer Oberösterreichs, für das Jahr 1870. Linz 1872. (4828. 8.)
Mazzetti S. G. Cenno intorno ai fossili di Montese. Modena 1872. (4830. 8.)
Perrey M. A. Notes sur les tremblements de terre en 1869, avec suppléments pour les années antérieures, de 1843 à 1868. Dijon 1871. (4819. 8.)
Reuss R. v., Dr. Plymatocarcinus speciosus, eine neue fossile Krabbe aus dem Leithakalke des Wiener Beckens. Wien 1871. (4825. 8.)
Schrauf A., Dr. Atlas der Krystall-Formen des Mineralreiches. III. Lief. Wien 1872. (1167. 4.)
Terquem M. O. Troisième mémoire sur les foraminifères du système oolithique comprenant les genres Fronicularia etc. Metz 1870. (4822. 8.)

Zeit- und Gesellschafts-Schriften:

- Auxerre (Yonne.)** Bulletin de la société des sciences historiques et naturelles. Vol. 25. — 5 de la serie 2. 1872. (7. 8.)
Brünn. Verhandlungen des naturforschenden Vereines. Bd. IX, 1870. (31. 8.)
Cambridge. Massachusetts. Bulletin of the museum of comparative Zoology at Harvard College. Vol. II. Nr. 3. Vol. III. Nr. 1. Annual Report for 1870. (463. 8.)
Colmar. Bulletin de la société d'histoire naturelle de Colmar. 11^e année, 1870. (51. 8.)

—
 1) Die am Schlusse des Titels in Cursivschrift beigesetzten Zahlen bedeuten die Bibliotheksnummern.

- Dublin.** Journal of the Royal Dublin Society. Nr. 40, 1872. (63. 8.)
Dürkheim a. d. H. Jahresbericht der Pollichia, eines naturwissenschaftlichen Vereines der Rheinpfalz, Nr. 28 und 29. 1871. (162. 8.)
Freiberg. Jahrbuch für den Berg- und Hüttenmann. 1872. (211. 8.)
St. Germain. (Mortillet G.) Matériaux pour l'histoire primitive et naturelle de l'Homme. II. Série. Nr. 12. Déc. 1871. (473. 8.)
Göttingen. Nachrichten von der Georg-August's Universität und der k. Gesellschaft der Wissenschaften. 1871. (82. 8.)
 — Königl. Gesellschaft der Wissenschaften. Abhandlungen. 16. Band, 1871. (21. 4.)
Graz. 59. Jahresbericht des steiermärkisch-landschaftlichen Joanneums für das Jahr 1870. (95. 4.)
Halle. Naturforschende Gesellschaft. Bericht im Jahre 1870. (22. 4.)
Innsbruck. Bericht des naturwissenschaftlichen Vereins in Innsbruck. II. Jahrg., I. Heft, 1871. (480. 8.)
Klagenfurt. Jahrbuch des naturhistorischen Landes-Museums von Kärnthen. 19. Jahrg., 10. Heft, 1870. (93. 8.)
Linz. Museum Francisco-Carolinum. 30. Jahresbericht 1871. (100. 8.)
London. Royal Institution of Great Britain. Proceedings. Vol. VI. Part. IV. Nr. 55. 1871. (117. 8.)
 — Geological Society. Quarterly Journal. Vol. 28, Nr. 109. 1872. (230. 8.)
New Haven. American Journal of Science and Arts. Vol. II. Nr. 7—12. 1871, Vol. III. Nr. 13—15. 1872. (146. 8.)
Offenbach a. M. Berichte des Offenbacher-Vereines für Naturkunde. 11. und 12. Bericht. 1870 und 1871. (151. 8.)
Palermo. Atti della Società di acclimazione e di agricoltura in Sicilia. Tom. XI. Nr. 7, 8 e 9. 1871. (413. 8.)
Pest. Jahrbuch der königl. ungar. geologischen Anstalt. Bd. I. Heft I. 1872. (489. 8.)
Philadelphia. Proceedings of the American philosophical society. Vol. XII. Nr. 86, 1871. (158. 8.)
 — Journal of the Franklin Institute devoted to Science and the Mechanic Arts. Vol. 62. Nr. 3—6. 1871. Vol. 63. Nr. 1—2. 1872. (160. 8.)
Regensburg. Correspondenzblatt des zoologisch mineralogischen Vereines. 25. Jahrgang, 1871. (168. 8.)
Torino. Bollettino del club Alpino Italiano. Vol. V. Nr. 17 et 18. 1870—1871. (492. 8.)
Venezia. Atti del Reale Istituto Veneto di scienze, lettere ed arti. T. I. Ser. 4. Disp. IV. 1872. (293. 8.)
Washington. Secretary of the Interior. Annual Report for the Year ending October 1871. (428. 8.)
-

Druckfehler. In Nummer 8 dieser Verhandlungen, Seite 162, 14. Zeile von unten soll es statt: 70° C. heißen: 7° C.