

- J. PARTSCH. Die Gletscher der Vorzeit in den Karpathen und den Mittelgebirgen Deutschlands. Nach fremden und eigenen Beobachtungen dargestellt vom Verfasser. Mit 4 Karten in Steindruck. Breslau: Verlag von W. Köber 1882. 7,60 M. Ausland 1883, 725; bespr. Mitth. d. d. ö. A. V. 1883, 125-126; Verh. d. Ges. f. Erdk. 1883, 300.
- GEIKIE. On the Geology of Faroe Islands. Trans. Edinb. Soc. 1881.
- TERNY. On the hydrology of Upper Mississippi; und W. UPHAN: on the glacial phenomena of the state. SILL. J. (3) XXIII, 62-63.
- A. WOEIKOFF. Einige Betrachtungen über die SCHMICKsche Theorie der Umsetzung der Meere. Wechsel der Eiszeiten namentlich ihre klimatologische Seite. Mitth. d. k. k. geogr. Ges. 1882, XXV, 356-369.
- J. W. SPENCER. Discovery of the preglacial outlet of the basin of Lake Erie into that of Lake Ontario and notes on the origin of our lower great lakes. Proc. Amer. Phil. Soc. XIX, Nr. 108, 1881 (2) 300-337.

### Nachtrag zu VI, 42 B.

Verdunstungsmesser in Pawlowsk. ZS. f. Meteor. XVII, 367 bis 368†; ZS. f. Instrk. II, 223-224†.

Der auf der Oberfläche eines Teiches schwimmende Apparat besteht aus einer Zinkblechschale von genau 1000 qcm Verdunstungsfläche, welche durch ein an ihrem Boden mündendes Rohr mit einem unteren, durch einen Hahn verschlossenen Zinkblechbehälter verbunden ist. In das Rohr ist ein inwendig hohler Stöpsel eingeschliffen, der in einer Höhe etwas unterhalb des Randes der Schale einen seitlichen Ausschnitt hat, durch