

Nachrichten über Wind und Strömungsverhältnisse.  
Passirbarkeit der Strassen.

Wind- und Strömungsverhältnisse an der Südküste von Griechenland. Ann. d. Hydr. XII, 1884, 717; Hydrogr. Nachr. 1884, 45-221, Pola.

MENSING. Ueber die Sunda-Bank und Rhiostrasse.

Ann. d. Hydr. XII, 1884, 433-437.

Die Sundastrasse wurde nach dem Krakatao-Ausbruch durchfahren. Bimsteinfelder, Mittheilungen über den Krakatao-Ausbruch.

Strömungen an der Küste von Guinea, Jan., Febr. 1884.  
Ann. d. Hydr. XII, 197.

Strömungsverhältnisse bei Trinidad. Ann. d. Hydr. XII, 244.

Stromversetzungen zwischen Habana und den Bermudas.  
Ann. d. Hydr. XII, 322; den Bermudas und Norfolk, 322;  
südlich von Neufundland, 540.

Strömungen zwischen Gross-Brioni und Girolami (Adriatisches Meer). Ann. d. Hydr. XII, 595.

Gezeitenströmungen an einigen Orten der Ostküste von Südamerika (San Sebastian etc.). Ann. d. Hydr. XII, 123.

Weitere Nachrichten. Der Kurosiwo. Ann. d. Hydrogr. XII, 496, 497, 595; in der Vandiemensstr. etc., bei Nagasaki, in der Flores-See, im Golf von Californien. Ann. d. Hydrogr. XII, 191, 208, 495, 497.

A. B. JOHNSON. North Atlantic currents. Science IV, 1884, 415-418.

Nachrichten über die Wege von losgerissenen Bojen.

SIEMENS & HALSKE's elektrisch registirender Fluthmesser.  
DINGL. J. CCLI, 404-410; ZS. f. Instrk. IV, 95, 1884.

H. SHAW's Strömungsmesser. DINGL. J. CCLII, 11-12.

#### 4. Wellen.

H. H. GODWIN-AUSTIN. Ocean Swells. Nature XXX, 487-88.  
Plötzlich entstehende Ocean-Welle in einigen Canälen. — Eine Welle hatte in der Fingalshöhle mehrere Personen weggespült.