

- A. **Wedemeyer**: Geographische Ortsbestimmung in sehr hohen Breiten. Petermanns Geographische Mitteilungen, 1913, S. 123—126.
- P. **Heidke**: Meteorologische Beobachtungen in Deutsch-Ostafrika. Teil VIII. Zusammenstellung der Monats- und Jahresmittel aus dem Jahre 1911 an 60 Beobachtungsstationen. Mitteilungen aus den Deutschen Schutzgebieten, 1913, Seite 14 bis 117. — Meteorologische Beobachtungen aus Togo. Teil IV. Zusammenstellung der Monats- und Jahresmittel aus dem Jahre 1912 an elf Beobachtungsstationen. Mitteilungen aus den Deutschen Schutzgebieten, 1913, Seite 182 bis 210. — Deutsche Überseeische Meteorologische Beobachtungen, Heft XXI. 4°. VII + 256 Seiten. Altona, Hammerich & Lesser, 1913.
- W. **Brennecke**: Ozeanographische Ergebnisse der Deutschen Antarktischen Expedition. (Die Eisfahrt.) 5. Bericht. Ann. d. Hydr., 1913, S. 134—144. — Beobachtungen über Temperaturschwankungen in den Tiefenschichten des Atlantischen Ozeans. Ann. d. Hydr., 1913, 361—363. — Neuere Beobachtungen aus dem Treibeisgebiet bei der Neufundland-Bank. Ann. d. Hydr., 1913, S. 607—163.
- P. **Perlewitz**: Ballonwettfahrt mit Automobilverfolgung. Deutsche Luftfahrer-Zeitschrift, 1913, S. 35—36. — Die Gordon-Bennett-Fahrt der Freiballone 1912 vom wissenschaftlichen und sportlichen Standpunkt aus bearbeitet. Ebenda, 1912, S. 425—434. — Windbeobachtungen in den höheren Luftschichten über den Ozeanen der Tropen. Verhandlungen der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Ärzte, 1913, II, 1, S. 196—198. — Dasselbe Thema. Meteorol. Zeitschr., 1913, S. 90—92. — Gleichzeitiger Flug von 30 Freiballons. Marine-Rundschau, 1913, S. 990—997.
- C. **Schmehl**: Die Unterstützung der Schifffahrt durch Temperaturmessungen in der Nähe von treibenden Eisbergen. Ann. d. Hydr., 1913, S. 374—375. — Kompaßrosenteilung. Hansa, 1913, S. 1003. — Rosenteilung. Seefahrt, 1913, Seite 428.
- O. **Steffens**: Die Eisverhältnisse an den deutschen Küsten im Winter 1912/13 (mit 1 Figur). Ann. d. Hydr., 1913, S. 333—337. — Die Eisverhältnisse des Winters 1912/13 in den außerdeutschen Gewässern der Ostsee sowie an der holländischen Küste. Ann. d. Hydr., 1913, S. 613—621.
- R. **Henning**: Die Landbauzonen der Tropen in ihrer Abhängigkeit vom Klima. 2. Teil: Spezielles. I. Amerika. Beiheft Nr. 4 zum „Tropenpflanzer“. Berlin, Juni 1913.
- B. **Schulz**: Gezeitenbeobachtungen an der pazifischen und atlantischen Küste Canadas. Ann. d. Hydr., 1913, S. 165—167.
-