Strömungen zwischen Zanzibar—Mozambique—Simonstown. Juni und Juli 1882 620- Strömungen in der Koreastraße. Strömungen im Golf von Pechili Kurosiwo und Windrichtung. Beobachtungen im Kuro-siwo. Kagoshima—Kobe—Yokohama—Hongkong. Februar bis April 1882	704 127 59 . 411 263 362 235 290 -557 154
b) Besondere physisch-oceanische Erscheinungen.	
Die physikalischen Verhältnisse des Atlantischen Oceans . Die Sturmfluth vom 12. bis 14. November in der Ostsee und Beziehungen der Winde zu den Strömungen und Wasserständen (nach A. Colding) . Eisverhältnisse an den deutschen Küsten der Ost- und Nordsee . Eis- und Schiffahrtsverhältnisse zu Montreal. Canada . Eis im südlichen Atlantischen Ocean	265 451 704 738 84
c) Tiefseeforschungen.	
Einige Ergebnisse der neueren Tiefseeforschungen. V. Arktischer Ocean. 9. Expeditionen in dem europäischen Nordmeere, der Barents-See und dem Meere bei Nowaja-Semlja. a) Tiefseetemperaturen im Porsanger-, Ranen- und Alten-Fjord. C. de Seue.	
Norwegen 1873 b) Tiefseetemperaturen während der ersten deutschen Nordfahrt, Koldewey, 1868	129 131
 c) Tiefseetemperaturen im europäischen Nordmeere, W. Scoresby, 1810—1817 d) Tiefseetemperaturen zwischen Norwegen und Spitzbergen, Martins u. Bravais, 	131
1838 und 1839 e) Tiefseetemperaturen bei Spitzbergen, Franklin u. Buchan, 1818. f) Tiefseetemperaturen nördlich von Spitzbergen, Sir Edw. Parry, 1827 g) Tiefseetemperaturen zwischen Norwegen und Spitzbergen, Phipps u. Irving,	131 133 134
h) Die fünf schwedischen Polar-Expeditionen nach dem Spitzbergischen Meere, 1858 – 1873	197 327
Verschiedene Expeditionen im Spitzbergischen und Europäischen Nordmeere, 1871—1881 i) Die beiden österreichisch-ungarischen Nordpolar-Expeditionen "Isbjörn"	331
"Tegetthoff" unter Payer u. Weyprecht, 1871—1874; Expedition des Grafen Wilczek im Jahre 1872. k) Die vier niederländischen Polar-Expeditionen ("Willem Barents"), 1878—1881	707
Tiefseelothungen des V. St. S. "Ranger", Commander Philip, an der Westküste von Mexico und im Nördlichen Stillen Ocean	
Tiefseelothungen des V. St. S. "Alaska", Kapt. Belknap, bei der Küste von Perú	705
Tiefseeforschungen der "Blake" im Golfstrom, 1881. Reihentemperaturmessungen im Südatlantischen Ocean bei Feuerland, "Jupiter", Kapt. Ringe Reihentemperaturmessungen S. M. S. "Mollke", Kapt. z. See Pirner, zwischen Monte-	653 326
video—Südgeorgien und den Falkland-Inseln	741 648
II. Maritime Meteorologie.	
1. Beobachtungen von Wind und Wetter etc. im offenen Ocean.	
Verlauf der Witterung im Nordatlantic im Jahre 1880	$\frac{201}{377}$
Wind und Wetter zwischen Madeira und Montevideo. November und Dezember 1881 .	357
Wind und Wetter zwischen Montevideo und Südgeorgien	$\frac{738}{126}$
	316
Wind und Wetter von Singapore bis Zanzibar. Mai 1882	619
Wind und Wetter von Kagoshima bis Kobe, Februar 1882	410
Wind und Wetter von Apia bis Yokohama. Mai und Juni 1881	290
Wind und Wetter von Apia bis Nukualofa—Auckland. April—Juli 1882	624