

Den, navnlig ved det første, og at Skibene da saa godt som altid staa saa langt fra Land, at det ikke vilde være muligt ved Hjælp af Raketapparatet at tilveiebringe Forbindelse med dem. Da der imidlertid dog af og til, navnlig paa andre Punkter af Den, indtræffer Strandinger, ved hvilke et Raketapparat vilde kunne anvendes, og da derhos Beføringen ved Stationens Forsyning med et saadant Apparat, der kan betjenes af de samme Folk, der udgjøre Baadmandskabet, er forholdsvis ubetydelig, har man troet det rettest at foreslaa den eventuelle Station forsynet med begge Slags Redningsapparater.

Man tør endnu ikke udtale nogen bestemt Mening om, paa hvilket Punkt af Den Rednings-

apparaterne bedst ville kunne anbringes. Muligvis vil der kunne blive Spørgsmaal om at anbringe Baaden paa et og Raketapparatet paa et andet Sted, men fuldstændig Sikkerhed for, hvilken Ordning der i denne Henseende vil være den hensigtsmæssigste vil neppe kunne naaes, før nogen Lids Erfaring foreligger. Hele Dens Befolkning med Undtagelse af det til Fyret hørende Persoer boer i den paa Dens sydvestlige Del $1\frac{1}{4}$ Mil i Fyret beliggende By.

Omkostningerne ved Stationens Oprettelse antages at ville beløbe sig til ca. 10,000 Kr. een Gang for alle og til ca. 1,400 Kr. i forøget aarlig Udgift til Redningsvæsenet.