

Allerede forinden der er foretaget en detailleret Gennemgang af den for de enkelte Søforter og Kystbatterier foreslaaede Bestykning, og denne er sammenholdt med de Pjecer, hvorover Landbefæstningen nu raader, kommer man til det Resultat, at der kun i meget ringe Grad kan blive Brug for Landbefæstningens Materiel paa Forter og Batterier, hvis Hovedbestemmelse er at virke mod Maal paa Søen.

Dette skyldes den Omstændighed, at Opgaverne ved Forsvaret mod Søsiden ere vidt forskellige fra dem, Forsvaret mod Landsiden stiller.

Paa Søen drejer det sig om at beskyde meget modstandsdygtige og meget bevægelige Maal, hvilket jo, som bekendt, har ført til Fordringen om meget lange og kraftige Kanoner (40—50 Kalibers Længde og Begyndelseshastigheder af 700—1,000 m), Haubitser af Kaliber mindst 28 cm samt Lademekanismer og Affutager (Pivot), der tillade størst mulig Skudhastighed.

Paa Landjorden tages der i ret betydelig Grad Sigte paa at beskyde levende Maal, og de døde Maal, der forekomme (Batterianlæg med Skyts og Hulrum), have dels kun en ringere Modstandsevne, dels ere de kun i mindre Grad bevægelige. Ogsaa den Omstændighed, at Transportvanskelighederne spille en større Rolle paa Landjorden, bidrager til at give Fæstningskytset dets Præg.

Som Følge af disse Forhold ere de kraftigste Fæstningskanoner (15 cm) kun 25 Kaliber lange og have kun ca. 475 m Begyndelseshastighed, og den sværeste Kaste-pjece er den 19 cm Haubits. Det egentlige Batteriskyts, der udgør Hovedmængden af Pjecerne, har ikke hurtigskydende Lademekanismer, og da Affuteringen ikke tillader hurtig Retning, bliver Skydningen langsom. Selv for det hurtigskydende Skyts af mindre Kaliber, der haves til Landbefæstningen, gøre de ovennævnte Forhold sig gældende; saaledes have de 75 mm hurtigskydende Kanoner kun en Længde af fra 25—28 Kaliber og en Begyndelseshastighed af 450 m, medens de 75 mm hurtigskydende Kanoner, der kræves til Søforter og Kystbatterier (Mosedebatteriet undtaget), alle have 50 Kalibers Længde og Begyndelseshastighed 800 m.

Hertil kommer, at Ammunitionen til Landbefæstningens Skyts for den langt overvejende Dels Vedkommende bestaar af Støbejernsgranater og Granatkardæsker, der kun ere lidet egnede til Anvendelse mod de paa Søen forekommende Maal.

De ovenomtalte Forhold ved Skytset ere tillige bestemmende for Spørgsmaalet om, hvorvidt Landbefæstningens Pansertaarne kunne finde Anvendelse paa Søforter eller Kystbatterier. Den kraftigste af vore i Taarn affuterede Pjecer er den nævnte 15 cm lange Jernkanon af Længde 25 Kaliber og med Begyndelseshastighed 475 m. Som bekendt forudsætter Forslaget om Søbefæstningens Forstærkning, at de 4 Kanoner af denne Art, der nu ere monterede paa Charlottenlund- og Kastrupbatterierne, men som allerede længe have været betragtede som virkningsløse overfor Maal paa Søen, skulle fjernes og anbringes paa Raagaardsbatteriet, hvor de ville faa til Opgave at virke mod Maal paa Landjorden og Stranden ved Amagers Sydkyst.

At anbringe kraftigere, altsaa længere Kanoner i Pansertaarnene, tillade disses Dimensioner ikke, og det vilde ogsaa være utilraadeligt af Hensyn til Affutager, Bremsere, Taarnstammer m. m., som neppe kunne taale nogen synderlig større Paa-virkning end den, hvortil disse Dele ere konstruerede.

Af ovenstaaende turde fremgaa, at Landbefæstningens Skyts ikke er egnet til at anvendes mod Maal paa Søen. Derimod kan det benyttes til Kystbatteriernes Forsvar til Landsiden, hvor dette Forsvar ikke er paaregnet præsteret af det samme Skyts, der skal virke mod Søen, hvad der de fleste Steder er Tilfældet af Hensyn til Besparelser af Anlægsudgifter og Betjeningsmandskab.

Endvidere kan det finde Anvendelse ved Flankeringer og Nærforsvar, og her er det navnlig Rekylgeværene og Mitræilløserne, der komme i Betragtning, da man kun ved Middelgrundsfortet og Saltholmsflakfortet har paaregnet Kanoner anvendte i dette Øjemed.

Endelig vilde Landbefæstningens Projektører kunne benyttes ved Kystbatterierne. I Enkelthederne stille Forholdene sig saaledes:

A. Københavns Søbefæstning.

Charlottenlundbatteriet er paaregnet at skulle have 4 Stkr. 9 cm. Kanoner og 2 Stkr. 75 mm L/28 hurtigskydende Kanoner til Forsvar mod Landsiden. Dette Skyts er allerede regnet at skulle tages af Beholdningen.