

Lov til at skyde. Det synes altsaa at være vel forsynet med Terrain, og man kunde vente den Indsigelse, at naar man hidtil har kunnet hjælpe sig med en saadan Skydebane, maa man ogsaa kunne det i Fremtiden. Det er dette, jeg vil tillade mig at sige nogle Ord om, og jeg føler mig særlig kaldet til at gjøre det, idet det drejer sig om en Øvelsesplads, hvor jeg har færdes i 22—23 Aar. Det er paavisseligt, at Forholdene have forandret sig meget væsentlig i de senere Aar, navnlig siden Krigen 1864. For det Første er Artilleriet blevet meget betydelig udviklet. Før Krigen i 1864 havde man meget almindelig Batterier, der vare ubespændte, hvorimod nu alle Batterier ere bespændte, og Øvelserne ere blevne mere intensive. Vi have gennemgaaende flere Heste, navnlig i den saakaldte Exercitid, og trænge derfor til mere Plads. Fæstningsartilleriet, som ogsaa har Øvelsesplads paa Amager Fælled, er blevet betydelig udvidet siden 1864. Samtidig med, at de Afdelinger, der skulle benytte Fælleden, ere blevne større, er Fælleden imidlertid bleven i meget væsentlig Grad mindre. Der er blevet udtaget til Skydebaner for Fodfolket, som tidligere vare paa Enighedsværn paa den anden Side af Kallebodstrand, et Terrain paa 60 Tønder Land, og yderligere er det at bemærke, at den Strækning af Fælleden, der ligger syd for disse Baner, er det ganske umuligt at benytte til Øvelser, fordi det er altfor farligt at færdes der, saa at det i Virkeligheden er en Strækning af flere hundrede Tønder Land der gjøres uanvendelig for Artilleriet ved Fodfolkets Skydebane. 30 Tønder Land af Amager Fælled ere blevne uanvendelige til Øvelser ved, at der er anlagt forskellige Etablissementer, navnlig for 2det Artilleriregiment et Paraketaablisement. Saaledes er Benyttelsen af Fælleden bleven indskrænket fra alle Sider. I de senere Aar har man maattet benytte den Del af Fælleden, der ligger syd for Fodfolkets Skydebane, til Øvelse af den saakaldte Skydning paa umaalte Afstande, som er et væsentligt Led i Fodfolkets Uddannelse, og som ikke kan drives noget andet Sted i Landet. Dertil kommer, at Skydeøvelserne ere blevne udviklede i en meget væsentlig Grad. Skydningen er mere og mere bleven erkjendt for at være Hovedsagen for Artilleriet og Fodfolket og bliver derfor drevet i langt større Omfang og kræver langt mere Tid. Netop naar Skydeøvelserne forøges, bliver Fælleden stærkt belæmt, og det bliver vanskelige for de Afdelinger, der ikke deltage i Skydningen, at benytte Fælleden til Rjæveøvelser og anden

Exercits. Desuden maa man erindre, at Skydeøvelserne i vore Dage kræve langt mere Plads end tidligere. Da jeg var ung, stod man saa at sige aldrig med skarpe Granater, men med runde Kanontugler eller med Granater, hvori der var indsat Rør, som antændte en lille Udslagsladning, der markerede, hvor Granaten skulde være sprungen. Man indlod sig ikke den Gang paa at skyde med skarpe Granater, men det er man kommen fra i vort Land som i alle andre Lande. Man kræver nu almindelig Øvelse med skarpe Granater, og det er en Selvfølge, at derved vanskeliggjøres Benyttelsen af Fælleden i høi Grad, fordi disse Granaters Stumper spredes langt ud over Fælleden. Det kan være galt nok, naar en Granat sprænges ved Maalet, men endnu værre er det naturligvis, naar en utidig Sprængning finder Sted. Der er ikke Sikkerhed for, at den ikke kan springe i Løbet eller tæt udenfor Mundingen, og da spredes Stumperne vidt omkring. Desuden skydes der ogsaa med Granatfordæfter med TidsRør, hvor der ogsaa undertiden kan finde Sprængning Sted paa et meget tidligt Stadium, saa at man er udsat for Ulykkestilfælde, naar ikke Pladsen rømmes i Nærheden af det Batteri, som skal skyde. Det maa ogsaa bemærkes, at Maalet er blevet ganske anderledes vidtløftigt og vanskeligt at fremstille nu end tidligere. Medens man tidligere nøiedes med en enkelt, simpel Træstive, som kunde bruges ved mangfoldige Øvelser, bruges der nu til dags Maalet, som til en vis Grad skulle ligne Virkeligheden. Man har saaledes meget lange Skyttekæder fremstillede, og man lægger Gevær- eller Kanonslag foran disse Maalet, for at Forholdene saa vidt muligt kunne ligne dem, man vil finde i Felten, for at de Vanskeligheder, der opstaa ved Frembringelsen af Røg udenfor Maalet, ogsaa kunne være til Stede paa lignende Maade som i Felten. Naturligvis kræver Opstillingen af disse Maalet grumme lang Tid i Forhold til den Tid, man tidligere brugte, da man anvendte simple Maalet. Forholdene ere altsaa allerede i Forveien temmelig mislige, selv ganske bortset fra Fællebernes Benyttelse som Forsøgsplads. Men tages ogsaa dette Moment i Betragtning, saa vil det vise sig, at Forholdene ere af en saadan Beskaffenhed, at man maa sige, at der sker stor Skade for Hæren baade derved, at Forsøgene ikke kunne drives i tilstrækkelig Omfang, og derved, at der ved Øvelserne stadig maa tages det Hensyn til Forsøgene, som nødvendig maa tages. Disse Forsøg foretages jo tidt med en meget stor Kaliber, saa at Sprængstofferne kunne