

til en ny protokol, som bl.a. forbyder ikke detekterbare panserminer.

Det er regeringens håb, at forslaget, der nu støttes af ca. 30 lande, vil kunne danne basis for egentlige forhandlinger allerede ved udgangen af dette år. De eksempler, jeg har nævnt, er med til at understrege, at vigtige resultater kan opnås inden for rammerne af FN's våbenkonvention.

Med vedtagelsen af den femte protokol tog det internationale samfund et vigtigt skridt fremad i begrænsningen af de afledte skadevirkninger af klyngeammunition. Men vi ønsker at gå endnu længere. Regeringen ønsker at tage fat om problemets rod. Det er bl.a. på baggrund af disse overvejelser, at regeringen som sit tredje indsatsområde arbejder for et internationalt forbud mod alle former for klyngeammunition, som ikke er udstyret med selvdestruktions-, selvdeaktiverings- eller selvneutraliseringsmekanismer. Alle gammeldags og upræcise typer klyngeammunition bør destrueres. Jeg er i den forbindelse glad for at kunne oplyse, at den danske regering sidste år besluttede at forbyde den utidssvarende klyngeammunitionstype kaldet MK20 Rockeye. Danmark har derfor indledt destruktion af alle lagre af Rockeye klyngeammunition.

Internationalt vil regeringen i første omgang søge at skabe enighed blandt medlemsstaterne til FN's våbenkonvention om et mandat for egentlige forhandlinger vedrørende international regulering af de tekniske specifikationer for klyngeammunition. Såfremt det lykkes at opnå enighed om et mandat, vil regeringen som et første skridt søge international tilslutning til et moratorium for anvendelsen af utidssvarende klyngeammunition.

Præcision og pålidelighed er nøglefaktorer, når vi vurderer anvendelsen af klyngeammunition. Det er bl.a. derfor, at al dansk artilleriaffyrer klyngeammunition nu er konstrueret med en selvdestruktionsmekanisme, hvorved procentdelen af ikkedetoneret klyngeammunition reduceres til maksimalt 0,5 pct.

Det er regeringens klare holdning, at alle nye klyngeammunitionstyper og -systemer, der i fremtiden måtte blive indkøbt til eller anvendt af Danmark, skal opfylde disse standarder.

Moratoriet for anvendelsen af utidssvarende klyngeammunition er dermed allerede en realitet i Danmark. Dette giver os det bedste udgangspunkt for at kunne påvirke de andre aktører på området.

Som jeg har redegjort for, er Danmark en af de mest aktive fortalere for internationale reguleringer af våben, der anses for at være uforholdsmæssigt skadegørende, eller som rammer vilkårligt.

Regeringen har en række fremadrettede, ambitiøse mål for Danmarks indsats. Vi yder en stor teknisk og økonomisk bistand til oprydning af eksisterende efterladte miner og ammunition, vi arbejder målrettet for at sikre, at hverken klyngeammunition eller panserminer ender som eksplosive krigsefterladenskaber, det sker bl.a. gennem udarbejdelsen af den nye protokol om rydning af eksplosive krigsefterladenskaber, og vi arbejder aktivt for international konsensus om et forbud mod alle former for klyngeammunition, som ikke er udstyret med de nævnte selvdestruktions-, selvdeaktiverings- eller selvneutraliseringsmekanismer.

Danmark yder altså alt i alt et væsentligt bidrag på området. Regeringen ønsker at fortsætte den aktive danske indsats ad dette spor, sådan som vi viste, da vi destruerede Rockeye-ammunitionen.

Kl. 14.15

## Forhandling

### Søren Søndergaard (EL):

Jeg vil sige tak for ministerens redegørelse og for den erkendelse, der ligger i, at det her jo er et meget stort problem. Det er sådan, at der den dag i dag jo dagligt dræbes mennesker i Laos af klyngebomber, som blev kastet over landet for mere end 30 år siden. Det er sådan, at i Irak, hvor eksemplet med Abdallah var taget fra, har USA og England brugt flere klyngebomber end i nogen anden krig i verdenshistorien – flere klyngebomber end i nogen anden krig i verdenshistorien.

Human Rights Watch har anslået, at 16 pct. af de bomber – det er jo formentlig et skøn, men alligevel – som England og USA har kastet, ikke er eksploderet. Det betyder, at der ligger hundredtusindvis tilbage, som er til fare for civile og som på mange måder er farligere end landminer. Jeg kan ikke sige, om det er rigtigt, men Folkekirkens Nødhjælp har oplyst, at de har fundet ueksploderede klyngebomber af samme type som dem, det danske forsvar har.

Så det er et ekstremt stort problem. Og det er også et ekstremt stort problem, fordi disse klyngebomber jo ikke bare bliver brugt til militære