



Folketingets Forsvarsudvalg  
Christiansborg

Medlem af Folketinget Henrik Dahl (LA) har den 13. januar 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 113, som hermed besvares.

**Spørgsmål nr. 113:**

Ministeren bedes redegøre for, hvorvidt det er Forsvarsministeriets opfattelse, at et luftværnssystem, der er baseret på genbrug af ældre luft-til-luft missilsystemer, kan opdateres, omprogrammeres og udvikles, så det kan danne kernen i et relevant korttrækkende mobilt luftforsvarssystem til hæren med en forventet levetid på 30 år?

**Svar:**

Det er væsentligt, at Forsvarets kapaciteter baseres på effektive og fremtidssikrede løsninger under hensyntagen til den økonomiske ramme, ligesom anskaffelsen skal leve op til NATO-standarder, der gør det muligt for Danmark at indgå i et samarbejde med vore allierede. Samlet giver det Forsvaret mulighed for til stadighed at håndtere nye, komplekse og uforudsigelige udfordringer.

En moderne og fleksibel luftværnskapacitet består af flere elementer. Et element anvendes til at styre den samlede kapacitet og føre kontrol hermed. Et andet element indeholdende sensorer (eksempelvis radarer) kan opdage fly og andre luftfartøjer, der herefter søges identificeret, så der kan tages stilling til håndtering af situationen. Endeligt er selve våbensystemerne et væsentligt element, som typisk består af en våbenplatform og forskellige typer ammunition, herunder også missiler.

For så vidt angår anskaffelsen af luftværnsystemer til Hæren pågår der stadig et analysearbejde, som forventes afsluttet i løbet af i år. I dette arbejde søger Forsvaret at identificere en moderne, fleksibel og fremtidssikret luftværnskapacitet. Der er således endnu ikke truffet beslutning om de enkelte elementer i anskaffelsen af en luftværnskapacitet til Hæren.

Med venlig hilsen

Trine Bramsen

Dato: 4. februar 2021

Enhed: PMK  
Sagsnr.: 2021/000459  
Dok.nr.: 189938  
Bilag: Ingen

Forsvarsministeriet  
Holmens Kanal 9  
1060 København K  
Tlf.: +45 7281 0000  
Fax: +45 7281 0300  
E-mail: fmn@fmn.dk  
www.fmn.dk

EAN: 5798000201200  
CVR: 25 77 56 35