Svar på fråga 2021/22:507 av Marléne Lund Kopparklint (M)
Förmågan att möta hot om biologiska smittor

Marléne Lund Kopparklint har frågat mig hur jag ämnar verka för att utveckla förmågan att möta hot om biologiska smittor? I bakgrunden till frågan framhåller Marléne Lund Kopparklint Totalförsvarets skyddscentrum (SkyddC), i Umeå som ett gott exempel men påtalar samtidigt att förmågan ytterligare bör stärkas.

Det försämrade säkerhetspolitiska läget innebär att det svenska totalförsvaret behöver stärkas. I regeringens proposition 2020/21:30 Totalförsvaret 2021–2025 framgår bland annat att hotet från massförstörelsevapen eller riktade vapen med kemiska, biologiska eller radiologiska ämnen innebär att Försvarsmaktens förmåga att verka även i en sådan miljö måste stärkas. En för området särskilt specialiserad enhet bör vidmakthållas. Enheten, som är en kvalificerad resurs, kan också stödja samhället i övrigt vid behov. Förmågan att undvika eller i viss utsträckning verka i en kemisk, biologisk, radiologisk eller nukleär (CBRN) hotmiljö måste samtidigt stärkas hos Försvarsmaktens övriga krigsförband.

I detta sammanhang är det viktigt att framhålla att även Totalförsvarets forskningsinstitut (FOI) har en mycket stor kompetens inom detta område vilket utgör en viktig del i den samlade svenska förmågan att möta CBRN-hot.

Vi genomför nu en historisk förstärkning av det svenska försvaret. Denna förstärkning innebär också att Försvarsmaktens och FOI:s möjligheter att bidra till den samlade förmågan att möta CBRN-hot ökar.

Stockholm den 15 december 2021

Peter Hultqvist