

Efter at Forsvarskommandoen modtog den danske oversættelse af den tyske radarkommissions rapport omhandlende sundhedsrisici ved arbejdet med radar i »Bundeswehr« og »Nationale Volksarmee« har indholdet af den tyske rapport været drøftet med personelorganisationerne i »Følgegruppen vedrørende radarstråling mv.«. Følgegruppen blev på et møde den 26. august 2003 enige om, at der skal iværksættes en kommentering af rapporten fra forsvarets operative kommandoer og materielkommandoer. Kommenteringen skal have til formål at beskrive, i hvilket omfang der er et sammenfald af danske og tyske forhold.

Den tyske rapport gennemgås med henblik på at identificere områder, der giver anledning til yderligere undersøgelser i det danske forsvar.

»Følgegruppen vedrørende radarstråling mv.« har på baggrund af den tyske rapport gennemgået de tidligere af gruppen givne anbefalinger. Følgegruppen er enige om, at rapporten ikke giver anledning til ændringer ved tidligere anbefalinger, men fastholder gennemførelsen af materielundersøgelsen og cancerundersøgelsen.

I forbindelse med ovennævnte kommentering forventes det, at det vil blive afdækket, i hvilket omfang der er et sammenfald af danske og tyske forhold i forhold til sikkerheds- og beskyttelsesforanstaltninger.

Spm. nr. S 4617

Til forsvarsministeren (1/9 03) af:

Villy Søvnald (SF):

»I Tyskland må komponenter, der udsender uønsket stråling, ikke tages i brug uden tilladelse, hvordan er situationer i Danmark, og hvis der skal gives tilladelse i Danmark, må der foreligge strålinger over uønsket stråling, hvor i givet fald?«

Svar (10/9 03)

Forsvarsministeren (Svend Aage Jensby):

Komponenter, der udsender uønsket stråling, er omfattet af Arbejdstilsynets vejledninger. Forsvaret skal, lige som alle andre arbejdsgivere i Danmark, følge Arbejdstilsynets vejledninger.

Gældende lov på området er lov nr. 147 af 15. april 1930 om brug af røntgenstråler m.v., senest

ændret ved lov nr. 369 af 6. juni 1991. I bekendtgørelse nr. 708 af 29. september 1998 om brugen af røntgenanlæg m.v. er det anført, at røntgenanlæg skal anmeldes til Statens Institut for Strålehygiejne. Forsvaret er i løbende dialog med Statens Institut for Strålehygiejne, da visse radaranlæg kan producere utilsigtet ioniserende stråling, hvorfor disse radaranlæg er omfattet af lovgivningen. Forsvaret har i den forbindelse taget initiativ til, at der indføres en procedure, der sikrer, at alle radaranlæg bliver lagt under kontrol af Statens Institut for Strålehygiejne.

Spm. nr. S 4618

Til forsvarsministeren (1/9 03) af:

Villy Søvnald (SF):

»Vil ministeren set i lyset af, at den tyske rapport omtaler begrænsning af stråleeksposition, oplys om en sådan forordning er indført i dansk forsvar?«

Svar (10/9 03)

Forsvarsministeren (Svend Aage Jensby):

Røntgenforordningen af 1973 svarer til lov nr. 147 af 15. april 1930 om brug af røntgenstråler m.v., senest ændret ved lov nr. 369 af 6. juni 1991. I bekendtgørelse nr. 708 af 29. september 1998 om brugen af røntgenanlæg m.v. er nugældende grænser beskrevet. Såvel loven som bekendtgørelsen refererer til Sundhedsstyrelsen som ansvarlig myndighed på området.

Det danske forsvar opholder de bestemmelser og retningslinjer, der er fastsat ved lov, samt Arbejdstilsynets vejledning omkring henholdsvis ioniserende og non-ioniserende stråling.

Det er almindelig praksis, at relevante dele af love, vejledninger mv. indarbejdes i de materielinstrukser og bestemmelser, der er gældende for hver materielkomponent. Såfremt den ansvarlige materielkommando finder det nødvendigt eller hensigtsmæssigt, udarbejdes der supplerende retningslinjer.

Efter at Forsvarskommandoen modtog den danske oversættelse af den tyske radarkommissions rapport omhandlende sundhedsrisici ved arbejdet med radar i »Bundeswehr« og »Nationale Volksarmee« har indholdet af den tyske rapport været drøftet med personelorganisatio-