

været/er beskyttelseskapper af keramik omkring thyratronrør.

Spm. nr. S 4615

Til forsvarsministeren (1/9 03) af:

Villy Søvndal (SF):

»Vil ministeren set i lyset af, at røntgenforordningen trådte i kraft i Tyskland i marts 1973, oplyse, hvornår den trådte i kraft i Danmark, om danske soldater har modtaget en struktureret belæring på dette område, og om der i givet fald er dokumentation for dette?«

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

Til spørgsmålet om danske soldater har modtaget struktureret belæring på området, og om der i givet fald er dokumentation for dette, har Forsvarskommandoen oplyst, at sikkerheds- og beskyttelsesforanstaltninger generelt indgår i den undervisning, som personellet modtager ved uddannelse på materiellet.

Herudover kan det oplyses, at Forsvarskommandoen efter at have modtaget den danske oversættelse af den tyske radarkommissions rapport omhandlende sundhedsrisici ved arbejdet med radar i »Bundeswehr« og »Nationale Volksarmee«, har drøftet indholdet af den tyske rapport 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 forswarets 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 omkring de specifikke materielgenstande, herunder orientering/uddannelse om de gældende sikkerheds- og beskyttelsesforanstaltninger.

Spm. nr. S 4616

Til forsvarsministeren (1/9 03) af:

Villy Søvndal (SF):

»Vil ministeren set i lyset af, at den tyske rapport om radarstråling omfatter beskaffenhedskrav stammende fra 1973, oplyse, hvornår det indførtes i Danmark?«

Svar (10/9 03)

Forsvarsministeren (Svend Aage Jensby):

I den danske oversættelse af den tyske radarkommissions rapport omhandlende sundhedsrisici ved arbejdet med radar i »Bundeswehr« og »Nationale Volksarmee« behandles bl.a. »Lovmæssig regulering for komponenter med uønsket stråling i røntgenforordningen af 1973« herunder »beskaffenhedskravet«.

For så vidt angår historik om lovgivningen inden for det ioniserende og ikke-ioniserende område henvises til Indenrigs- og Sundhedsministeriet. Herudover henvises til Arbejdstilsynet, der i samarbejde med Statens Institut for Strålehygiejne fastsætter grænseværdier inden for området.

Forsvaret følger de retningslinjer, der er fastsat af Arbejdstilsynet og Statens Institut for Strålehygiejne.