

mv.«. Følgegruppen blev på et møde den 26. august 2003 enige om, at der skal iværksættes en kommentering af rapporten fra for svarets operative kommandoer og materielkommandoer. Kommenteringen skal have til for mål 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 de sikkerhedsforanstaltninger, der er i forbindelse med den højfrekvensstråling, der udsendes fra radarerne.

Det skal bemærkes, at kun katarakter (grå stær) betragtes som kvalificerende sygdom på grund af eksposition for højfrekvensstråling. Dette vil kun forekomme, såfremt man har været udsat for en langvarig eksposition, der har givet en termisk effekt på øjets linse.

Spm. nr. S 4611

Til forsvarsministeren (1/9 03) af:

Villy Søvnald (SF):

»Har dansk forsvar en analyse om danske forhold, specielt omkring arbejde med radar i lukkede rum samt brug af radar med ringe afstand til anden arbejdsplads samt i mobile stillinger?«

Svar (10/9 03)

Forsvarsministeren (Svend Aage Jensby):

Det er over for mig oplyst, at Forsvarskommandoen ved skrivelse ultimo april 2003 til underlagte operative kommandoer, materielkommandoer og Forsvarets Sundhedstjeneste samt Forsvarets Forskningstjeneste bl.a. har forespurgt, om myndighederne har kendskab til rapporter, notater, mv., der beskriver sundhedsrisici ved at arbejde med radarer.

I den forbindelse er der ikke identificeret rapporter eller lign., der beskriver analyser som nævnt i spørgsmålet.

Spm. nr. S 4612

Til forsvarsministeren (1/9 03) af:

Villy Søvnald (SF):

»Er dansk forsvar af den samme mening som den tyske rapport, der fastslår, at selv små doser ioniserende stråling kan medføre kræftsygdomme, og har forsvaret inddraget berørte personer i de sager, der er i gang?«

Svar (10/9 03)

Forsvarsministeren (Svend Aage Jensby):

I den tyske radarkommissions rapport omhandlende sundhedsrisici ved arbejde med radar i »Bundeswehr« og »Nationale Volksarmee« er det beskrevet, at ioniserende stråling kan medføre kræftsygdomme. Dette betvivler forsvaret ikke.

For så vidt angår en vurdering af den mængde af ioniserende stråling, der skal optages, før end det betragtes som sundhedsskadeligt, henvises til Statens Institut for Strålehygiejne, der i en af Arbejdstilsynet udsendt vejledning fastsætter grænseværdier inden for området.

Forsvaret følger de retningslinjer, der er fastsat af Statens Institut for Strålehygiejne. Der er etableret et samarbejde med Statens Institut for Strålehygiejne omkring forsvarrets håndtering af radarudstyr, der kan give en utilsigtet ioniserende stråling.

For så vidt angår den del af spørgsmålet om forsvaret har inddraget de berørte personer i de sager, der er i gang, skal henvises til, at erstatningssager, der er rejst inden for området, behandles af Arbejdsskadestyrelsen.

Det kan dog oplyses, at det er normal praksis, at Arbejdsskadestyrelsen i forbindelse med behandlingen af en formodet arbejdsbetinget lidelse hører begge parter (arbejdsgiver og arbejdstager) i sagen, før end der træffes afgørelse om erstatning.