



Folketingets Forsvarsudvalg  
Christiansborg

FORSVARSMINISTEREN  
29. oktober 2015

Folketingets Forsvarsudvalg har den 21. september 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 73 til forsvarsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marie Krarup (DF).

**Spørgsmål nr. 73:**

Forsvaret rådede tidligere over en søgeradar, M64, der blev udfaset i 70'erne, og som der er mistanke om, kan have forårsaget sygdommen leukæmi hos dem, der betjente den. På M64 var monteret to thyatroner, der udsendte gammastråler samt en koboltring, der muligvis også udsendte radioaktive stråler. På denne baggrund bedes ministeren oplyse: a) Er det korrekt, at der er udarbejdet en rapport om den nævnte kobolt ring, og er det korrekt at denne rapport er hemmeligt stemplet? Hvis ja, hvorfor? b) Er det korrekt, at koboltringen udsendte radioaktive stråler? Hvis ja, hvor stærke var disse stråler?

**Svar:**

Der blev den 15. oktober 2015 oversendt foreløbig besvarelse af spørgsmål nr. 73. Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse har søgt at tilvejebringe de nødvendige oplysninger. Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse har oplyst følgende:

*"Indledningsvis skal Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse oplyse, at der ikke umiddelbart længere er medarbejdere ved styrelsen med teknisk indsigt i, og som har arbejdet med den omtalte søgeradar M64.*

*Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse har ikke i Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelses arkiver lokaliseret en hemmelig eller på anden måde klassificeret eller uklassificeret rapport vedrørende en koboltring i søgeradar M64.*

*Forsvarsministeriets Materiel- og Indkøbsstyrelse har ikke i arkiverne kunnet lokalisere oplysninger om, hvilket radio nuklid koboltringen indeholdt, og kan derfor ikke udtale sig om en mulig stråleintensitet fra en sådan koboltring."*

Med venlig hilsen

Peter Christensen