

**Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling**

Udvalget for Videnskab og Teknologi  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

Hermed fremsendes i fem eksemplarer svar på spørgsmål nr. 18 (Alm. del) stillet af Udvalget for Videnskab og Teknologi den 10. marts 2005.

Med venlig hilsen

Helge Sander

**Ministeriet for Videnskab,  
Teknologi og Udvikling**

Bredgade 43

1260 København K

Telefon 3392 9700

Telefax 3332 3501

E-post vtuv@vtu.dk

Netsted www.vtu.dk

CVR-nr. 1680 5408

**Spørgsmål nr. 18 stillet af Udvalget for Videnskab og Teknologi den 10. marts 2005 til ministeren for videnskab, teknologi og udvikling (Alm. del)**

**Spørgsmål 18**

Hvad kan ministeren oplyse om status for beslutningsgrundlag for endelig deponering af det radioaktive affald fra Risø og dekommissioneringen?

**Svar:**

- ./.
- Til brug for besvarelsen af dette spørgsmål har ministeriet indhentet et svarbidrag fra Indenrigs- og Sundhedsministeriet, under hvis område udarbejdelsen af et beslutningsgrundlag for et dansk slutdepot for lav- og mellemaktivt affald hører. Jeg kan henvise til Indenrigs- og Sundhedsministeriets udtalelse, som vedlægges.

**Ministeriet for Videnskab,  
Teknologi og Udvikling**

Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling har anmodet Indenrigs- og Sundhedsministeriet om bidrag til besvarelse af spørgsmål nr. 18 ad UVT alm. Del, som Udvalget for Videnskab og Teknologi har stillet ministeren den 10. marts 2005.

Spørgsmål nr.:

”Hvad kan ministeren oplyse om status for beslutningsgrundlag for endelig deponering af det radioaktive affald fra Risø og dekommissioneringen”.

Indenrigs- og Sundhedsministeriet har følgende bidrag til besvarelsen af spørgsmålet:

Indenrigs- og Sundhedsministeriet har i egenskab af ressortministerium for den nukleare lovgivning igangsat udarbejdelsen af det beslutningsgrundlag, som skal fastlægge de fundamentale sikkerheds- og miljømæssige principper for etablering af et slutdepot for lav- og mellemaktivt affald, jf. Beslutningsforslag B 48 om afviklingen af de nukleare anlæg på Forskningscenter Risø. Der er nedsat en arbejdsgruppe, som udover Indenrigs- og Sundhedsministeriet består af Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling, der er indehaver af behandlingsstationen på Risø, Dansk Dekommissionering, der er driftsansvarlig for affaldet, Miljøministeriet, repræsenteret ved Skov- og Naturstyrelsen (miljøvurdering og planlovgivningen), Miljøstyrelsen (affaldsdeponering) og Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse (GEUS) samt Statens Institut for Strålehygiejne og Beredskabsstyrelsen, der tilsammen udgør de nukleare tilsynsmyndigheder.

Ministeriet for Videnskab,  
Teknologi og Udvikling

Et forslag til beslutningsgrundlag forventes at foreligge inden udgangen af 2005 med efterfølgende offentlig høring forud for forelæggelse for Folketinget.

For at sikre åbenhed om processen med et slutdepot har Indenrigs- og Sundhedsministeriet oprettet en hjemmeside, hvor der forefindes de dokumenter m.v., som udarbejdes og indhentes som led i arbejdet med et beslutningsgrundlag.

Indenrigs- og Sundhedsministeriet vil i løbet af april måned 2005 udsende en pjece om ”Etablering af slutdepot til radioaktivt affald i Danmark” (arbejdstitel) i forbindelse med arbejdet med et beslutningsgrundlag. I pjecen vil der blive redegjort for væsentlige problemstillinger, der skal tages stilling til, inden der kan træffes endelig beslutning om etableringen af slutdepotet. Pjecen vil blive udsendt til kommuner og diverse organisationer samt lagt på Indenrigs- og Sundhedsministeriets hjemmeside.

Indenrigs- og Sundhedsministeriet vil derudover tage initiativ til afholdelse af høringer forud for fremlæggelsen af et forslag til beslutningsgrundlag.

Med venlig hilsen

Steen Hartvig Hansen