

Miljø/planlægn. udv. alm.del.

bil. 145

Indenrigs- og
Sundhedsministeriet

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Folketinget
Christiansborg
1240 København V.

13 APR. 2005

MODTAGET

13 APR. 2005

Den Centrale Indlevering

Dato:
Kontor: 5. s.kt.
J.nr.: 2003-3421-1
Sagsbeh.: mu
Fil-navn: Følgebrev.mpu

- ./.
- Til orientering for Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg vedlægges 70 eksemplarer af "Orientering om transport af radioaktive stoffer i 2004", der er udarbejdet af Sundhedsstyrelsen, Statens Institut for Strålehygiejne.

Der henvises til den daværende indenrigsministers besvarelse af 21. juni 1993 af spørgsmål nr. S936 med tilkendegivelse om, at udvalget én gang om året vil modtage en sådan redegørelse.

Med venlig hilsen


Lars Løkke Rasmussen


Margit Ulmer



Orientering om transport af radioaktive stoffer i 2004

2005

Ioniserende stråling fra radioaktive kilder anvendes rutinemæssigt i mange sammenhænge. Dette sker blandt andet ved undersøgelse og behandling af patienter på hospitaler, i mange større produktionsvirksomheder og i forbindelse med forskning og udvikling på universiteter og i bioteknologiske virksomheder. Radioaktive stoffer transporteres derfor dagligt til brugere i hele Danmark. Ligeledes kan der foregå transporter med nukleare materialer i begrænset omfang.

Statens Institut for Strålehygiejne udarbejder en årlig redegørelse, der beskriver situationen på området transport af radioaktive stoffer i Danmark

www.sis.dk

Statens Institut for Strålehygiejne
Sundhedsstyrelsen
Knapholm 7
2730 Herlev
Telefon 44 54 34 54
Telefax 44 54 34 50
sis@sis.dk