



Folketingets Grønlandsudvalg

ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTEREN

9. maj 2016

Besvarelse af spørgsmål 2 ad L 158 stillet af udvalget den 21. april efter ønske fra Christian Juhl (EL).

ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTERIET

Spørgsmål:

Ministeren bedes tilsende udvalget en analyse af, hvor stort et sort uran-marked der findes på globalt plan og hvor store mængder uran på globalt plan, man p.t. ikke ved, hvor befinder sig, og som derfor potentielt kan være i hænderne på diktatorer, terrorister eller andre, som den demokratiske del af verden ikke ønsker, skal have adgang til uran eller lignende råstoffer, der potentielt kan anvendes til masseødelæggelsesvåben.

Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Tlf. 33 92 33 50
Fax. 33 12 37 78
CVR-nr. 10092485
EAN nr. 5798000026001
evm@evm.dk
www.evm.dk

Svar:

En analyse af omfanget af illegal handel mv. af nukleart materiale vil i høj grad bero på efterretningsmæssig information, som Erhvervs- og Vækstministeriet ikke har adgang til.

Det kan dog oplyses, at IAEA har en database "IAEA incident and trafficking data", hvorfra IAEA årligt opgør konkrete hændelser, der involverer radioaktivt og nukleart materiale, der falder ud af myndighedernes kontrol. Der er tale om deltagende landes frivillige og fortrolige indrapporteringer af konkrete hændelser.

IAEA udgiver regelmæssigt oplysninger om indrapporterede hændelser. Den seneste offentlige IAEA rapport fra 2015 omfatter perioden 1993 – 2014, hvor der er indrapporteret 2,734 hændelser.

Det fremgår af rapporten, at der har været 21 sager om ulovlig besiddelse eller relateret kriminelle aktiviteter vedrørende højt beriget nukleart materiale i perioden fra 1993 - 2014.

Som det fremgår af IAEA's rapport, er det vanskeligt at bruge databasens informationer til at beskrive omfanget af et illegalt marked for nukleart materiale. Databasen er dog en vigtig komponent i IAEA's arbejde med at forbedre nuklear sikring på globalt plan. På det seneste topmøde om nuklear sikring i Washington fra den 31. marts - 1. april 2016, hvor statsministeren deltog, var der bl.a. fokus på tiltag til at forbedre sikring ved nukleare installationer og herunder sikre, at terrororganisationer som f.eks. islamisk stat ikke får adgang til nukleare og radiologiske materialer.

IAEA's rapport indeholder ikke detaljerede oplysninger om mængden af radioaktivt materiale, som de opgjorte hændelser dækker over.

Den fulde rapport kan findes her:

<http://www-ns.iaea.org/downloads/security/itdb-fact-sheet.pdf>

Med venlig hilsen

Troels Lund Poulsen