

**Spm. nr. S 3014**

Til miljø- og energiministeren (16/6 2000) af:  
**Aase D. Madsen (DF):**

»Kan ministeren bekræfte, at planer om yderligere at reducere Sellafields udledning til atmosfæren og til havet allerede var fastlagt før fremkomsten af de tre rapporter, der blev fremlagt af de britiske myndigheder en 18. februar 2000, og som Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg modtog oversatte sammendrag af?»

**Svar (28/6 2000)**

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**  
Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

»Det er korrekt, at planer om at reducere Sellafields udledning til atmosfæren og havet var fastlagt før fremkomsten af de tre rapporter, der blev fremlagt af de britiske myndigheder den 18. februar 2000. De engelske miljømyndigheder havde allerede i slutningen af 1999 annonceret, at man ville reducere udledningerne af technetium-99 fra Sellafield, men til et niveau, som stadig var højt og på højde med niveauet i 1994-1997.«

**Spm. nr. S 3015**

Til miljø- og energiministeren (16/6 2000) af:  
**Aase D. Madsen (DF):**

»Kan ministeren bekræfte, at der på Sellafieldværket ved oparbejdning af brugt atomkraftbrændsel kan laves MOX-brændsel til at dække brændselsforbruget på 40 stk. 1000 MW reaktorer, der producerer lige så meget CO<sub>2</sub>-fri el som 300.000 stk. 600 kW vindmøller, og at der ved afbrænding af denne mængde MOX-brændsel hvert år destrueres 8 ton plutonium, der ellers skulle deponeres?»

**Svar (28/6 2000)**

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**  
Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

»Miljøstyrelsen vil indhente yderligere oplysninger hos andre relevante myndigheder til besvarelse af spørgsmålet. Herefter vil de ønskede oplysninger blive fremsendt.«

**Spm. nr. S 3016**

Til miljø- og energiministeren (16/6 2000) af:  
**Aase D. Madsen (DF):**

»Kan ministeren bekræfte, at der i rapporten om sikkerhedsforholdene på Sellafield fra det britiske Nuclear Installations Inspectorate (NII) specielt om opbevaring og omdannelse til glas af den højaktive væske fra oparbejdningen ikke rejses tvivl om sikkerheden ved det nuværende anlæg og dets anvendelse, men at kritikken alene er rettet mod, at omdannelsen til glas går så langsomt, at produktionsmålene synes vanskeligt opnåelige?»

**Svar (28/6 2000)**

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**  
Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

»Det er kun delvist korrekt, at der ikke rejses tvivl om sikkerheden ved det nuværende anlæg. Rapporten omtaler således en række områder, hvor de sikkerhedsmæssige forhold skal forbedres, som det også fremgår af rapportens konklusioner. Det fremgår dog ligeledes, at der ikke umiddelbart er fare for værket's sikkerhed.«

**Spm. nr. S 3017**

Til miljø- og energiministeren (16/6 2000) af:  
**Aase D. Madsen (DF):**

»Vil ministeren oplyse, hvilken viden der findes om arten og omfanget af eventuelle effekter på havets dyr fra forureningen fra Sellafield, og specielt om de mulige effekter af de koncentrationer fra Sellafield, som kan spores i Nordsøen, langs den norske kyst og i de arktiske områder, og om disse mulige effekter også gælder for de radioaktive stoffer, der naturligt findes i vandet?»