



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 26. juni 2017

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 789 (MOF alm. del) stillet den 30. maj 2017 efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

**Spørgsmål nr. 789**

”Ministeren bedes oplyse, om der foreligger oplysninger om, i hvilket omfang af branden på Fredericia Havn i 2016, som medførte forurening af havet med mere end 5000 tons kvælstof, har medført registrerede skader i de indre danske farvande.”

**Svar**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som har oplyst følgende:

”Miljøstyrelsen udtager rutinemæssigt prøver i kystvandene ca. hver anden uge. Der er gennemført en omfattende overvågning i området dels i kraft af den rutinemæssige overvågning, dels et ekstra prøveudtagningstogt.

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke alene på baggrund af overvågningsresultaterne er muligt at vurdere, hvilken miljømæssig påvirkning udledningen har ført til. Blandt andet som følge af klimatisk betingede variationer fra år til år giver overvågningsresultaterne således ikke grundlag for at adskille påvirkningen som følge af uheldet fra den påvirkning, som kommer fra andre kvælstofkilder.

Det kan i øvrigt oplyses, at Fredericia Kommune som tilsynsmyndighed er i færd med at vurdere, hvorvidt udledningen er omfattet af miljøskadereglerne. Efter det foreliggende er der endnu ikke foretaget et endeligt estimat over, hvor mange tons kvælstof der er udledt til Lillebælt. Fredericia Kommune har dog i et tidligere udkast til afgørelse af 27. juni 2016 vurderet, at den direkte udledning af kvælstof til Lillebælt i forbindelse med selve udslippet udgjorde mindst 4.000 tons kvælstof ud af en samlet spildt mængde på 4.800 ton.”

Esben Lunde Larsen

/

Claus Torp