

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. MST-406-00025

Den 18. maj 2010

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 5. maj 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 722 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ida Auken (SF).

Spørgsmål nr. 722 (alm. del)

De forøgede udledninger skyldes bl.a. at de danske felter er gamle, og at der pumpes mere vand op. Mener ministeren, at det er realistisk at reducere udledningerne til det internationalt vedtagne niveau, når felterne tømmes helt for olie indenfor de kommende år?

Svar

Det er korrekt, at mange af felterne er relativt gamle, og at det traditionelt i branchen har været antaget, at det medfører, at der så skal pumpes mere vand op sammen med olien.

Som det også fremgår af figur 4 i den i spørgsmål 721 omtalte statusrapport for 2008 er stigningen i mængden af produceret vand faldet væsentligt siden 2005, hvor den første offshorehandlingsplan blev indgået.

I de prognoser som branchen udarbejder herom, er der generelt anlagt en forsigtig tilgang med hensyn til mulige miljøforbedringer, og prognoserne er forbundet med betydelig usikkerhed.

F.eks. kan man af Mærsk's VVM redegørelse fra 2005 se, at Mærsk i sin prognose dengang forventede at vandproduktionen ville stige fra ca. 26 mill. m³ vand i 2004 til ca. 68 mill. m³ vand i 2009. Den virkelige udvikling har efterfølgende vist sig kun at være 32 mill. m³ vand i 2009.

Jo længere man ser ud i fremtiden, desto sværere er det præcist at vurdere konsekvenserne. Men foreløbigt har vi sammen med branchen sat et mål op for udgangen af 2010, hvor vi på det tidspunkt skal have indhentet og opfyldt de på nuværende tidspunkt fastsatte internationale målsætninger også mht. udledning af olie i vand.

Det er derfor min klare forventning, at branchen vil gøre sit yderste for at opfylde disse målsætninger inden udgangen af 2010.

Karen Ellemann/ Anne Marie Rasmussen