



Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr.

Den 21. september 2012

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 27. august 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 367 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

**Spørgsmål nr. 367 (alm. del)**

Vil ministeren i lyset af, at den sag, som Politiken rejste i 2011, var baseret på Mærsk-medarbejderes indberetning af falske oliespildsrapporter og manipulerede prøveresultater, redegøre for, om hun deler Miljøstyrelsens vurdering om, at styrelsen: ”ikke mente, der var grund til at tro, at overskridelserne var et resultat af hverken forsætlighed eller uagtsomhed fra Mærsk side.”, jf. MPU alm. del – svar på spm. 347 (2010-11)?

**Svar**

Miljøstyrelsen har oplyst, at vurderingen knytter sig til Mærsk databehandling af prøveresultater for olieudledning i perioden 2008-2010, der medførte krav om datakorrektion.

./. Korrektionen skyldtes to forhold, der fremgår af vedlagte tilsynsrapport.

Dels at Mærsk havde truffet en række beslutninger, der i praksis medførte at måleinstrumenter offshore blev uens kalibreret. Den uens kalibrering blev dokumenteret ved Miljøstyrelsens tilsyn.

Dels var Miljøstyrelsen løbende blevet orienteret af Mærsk pr. brev om problemer med efterlevelse af krav om kvartalsvis opdatering af korrelationer mellem offshore målemetode og OSPAR målemetode.

Miljøstyrelsen vurderer derfor, at de forhold der knyttede sig til Mærsk målinger og databehandling og dermed til de overskridelser af grænseværdien for olieudledning, der blev konstateret efter datakorrektionen, ikke var et resultat af forsætlighed eller uagtsomhed fra Mærsk side, fordi Miljøstyrelsen løbende var blevet orienteret skriftligt af

Mærsk om arbejdet med opdatering af korrelationer, og fordi der ikke var stillet krav om kalibrering af måleinstrumenter til måling af olie-i-vand eller krav om anvendelse af GLP (god laboratoriepraksis). Dette er senere blevet indarbejdet som omtalt i svaret på spørgsmål 369, der viser at vilkårene for målinger på platformene blevet skærpet både i 2011 og 2012.

Der henvises i øvrigt til svarene på spørgsmål 373 og 380.

Ida Auken

/

Michel Schilling