



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Ministeren
J.nr. MST-001-14304

1. marts 2016

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har i brev af 17. februar 2016 stillet følgende spørgsmål nr. 519 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Pia Olsen Dyhr (SF).

Spørgsmål nr. 519 (alm. del)

Det fremgår af ministerens besvarelse af 16. december 2015 af alm. del - spørgsmål 112, at depotet i 2006 er dimensioneret for en 100 års stormhændelse (vandstanden i havet ca. 2,60 m, og bølgehøjden 8,5 m på dybt vand), og at sandsynligheden for, at en sådan storm vil blive overskredet inden for de næste 10, 20 og 30 år er henholdsvis 9,6, 18,2 og 26,0 pct. 100 års hændelsen er baseret på historiske data og ikke fremskrivninger med tillæg af stigende hyppighed af kraftige storme. Lemvig Kommunes klimatilpasningsplan regner med, at en 100 års hændelse i 2050 vil være en 10 års hændelse ud fra vandstandsstigningen – altså uden tillæg for flere og kraftigere storme. Er ministeren enig i, at sandsynligheden for en stormhændelse, som er større end det, som depotet er dimensioneret til, er steget siden 2006, at sandsynligheden vil være stigende de kommende år og at 100 års hændelsen derfor ikke giver et retvisende trusselbillede? Vil regeringen udarbejde en selvstændig risikovurdering, eller vil regeringen alene henvise til Region Midtjylland og COWI?

Svar

Spørgsmålet har været forelagt Kystdirektoratet, der oplyser følgende:
”Kystdirektoratet oplyser, at det er korrekt, at sandsynligheden for en stormhændelse, der er større, end den 100 års hændelse, indkapslingen er dimensioneret for, er steget siden 2006 og stiger år for år.

Kystdirektoratet oplyser endvidere, at der løbende sker kystfodring, som skal sikre, at kystprofilen ved Høfde 42 ikke rykker tilbage. Dette gælder under de nuværende vejrforhold og med de forandringer, der forventes indenfor de næste år. Kystfodringen foregår som led i Fællesaftalen for Lodbjerg-Nymindesø, som er indgået mellem staten og kystkommunerne på strækningen.

Region Midtjylland har i henhold til jordforureningsloven ansvaret for håndtering af forureningen ved Høfde 42. Regionen oplyser, at regionen tager hensyn til den øgede risiko for stærkere storme og højere vandstande ved løbende at overvåge depotets integritet og vurdere, om der er behov for yderligere foranstaltninger til sikring af indkapslingen. Regionen vurderer, at der med fastholdelsen af det

nuværende kystprofil og den løbende vedligeholdelse af kystbeskyttelsen ud for depotet ikke er risiko for, at indkapslingen bryder sammen”.

På baggrund af oplysningerne fra Kystdirektoratet og Region Midtjylland om kystbeskyttelsen og den løbende overvågning af høfdedepotet synes jeg ikke, der er behov for, at regeringen udarbejder en selvstændig risikovurdering.

Esben Lunde Larsen

/

Michel Schilling