



Transportministeriet

Transportministeren

Miljø- og Fødevareudvalget
Folketinget

23. november 2021
2021-3242

Frederiksholms Kanal 27 F
1220 København K

Telefon 41 71 27 00

Miljø- og Fødevareudvalget har i brev af 1. november 2021 stillet mig følgende spørgsmål (MOF alm. del), som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra René Christensen (DF).

Spørgsmål nr. 113:

Vil ministeren kommentere de bekymringer, der bl.a. er i Stevns Kommune i forhold til dumping af slam i Køge Bugt fra Lynetteholmprojektet, og vil ministeren i forlængelse af det redegøre for mulighederne for at inddæmme slammet? Der henvises til artiklen ”Klart budskab til miljøministeren: Vi ønsker ikke slam i bugten” fra Stevnsbladet den 20. september 2021.

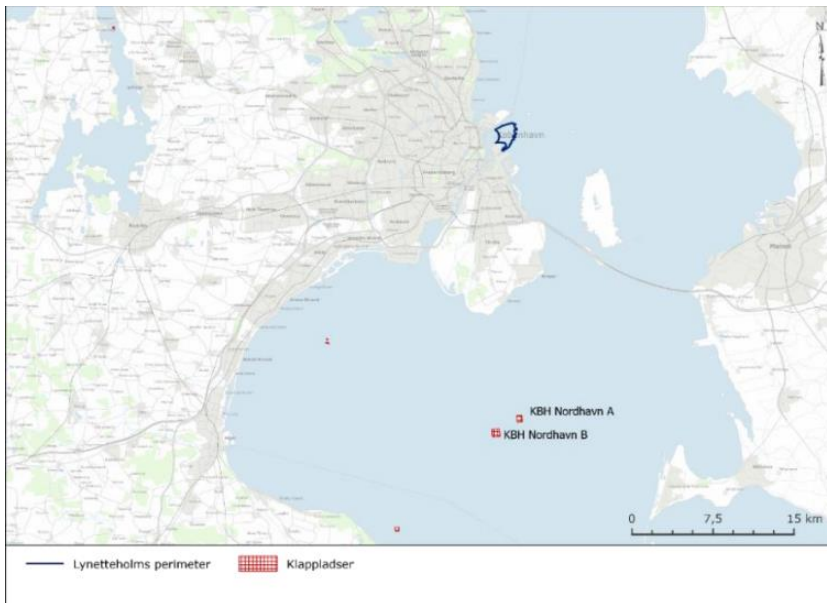
Svar:

Jeg er helt opmærksom på, at der er bekymringer i bl.a. Stevns Kommune, hvilket jeg bl.a. også fik anledning til at kommentere på i forbindelse med min besvarelse af Miljø- og Fødevareudvalgets samrådsspørgsmål BØ den 28. oktober 2021. Det er naturligvis en bekymring, som jeg tager til mig.

Det er dog samtidig også vigtigt at holde fokus på, hvad miljøvurderingerne viser; nemlig at hverken Køge Bugt eller kysterne er i fare på grund af klapningen i forbindelse med anlægget Lynetteholm.

Således viser miljøvurderingerne, at der ikke spredes havbundsmateriale eller slam til kysten i Køge Bugt som følge af klapningen.

Jeg vil i den forbindelse også bemærke, at det er vigtigt at holde sig for øje, hvor klapningen vil foregå. Klapningen foregår således langt fra kysterne, jf. kortet nedenfor.

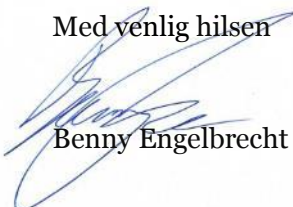


Det havbundsmateriale (gytje) som skal klappes, er et blødt, organisk materiale med forholdsvis stort vandindhold og er på grund af denne konsistens uegnet som opfyldsmateriale såvel i Lynetteholm som i andre opfyldsprojekter. Hvis ikke gytjen fjernes under Lynetteholms ydre grænse – perimeteren - vil bunden skride og perimeteren bliver usikker og sætter sig. Derfor graves gytjen af med henblik på at konstruere perimeteren ved Lynetteholm (bundudskiftning).

Da havbundsmaterialet kommer fra en opgravning under de kommende dæmninger, der skal inddæmme jord i Lynetteholm, er det ikke muligt at placere havbundsmaterialet i Lynetteholm, da den endnu ikke er inddæmmet.

By & Havn har undersøgt, om der er mulighed for at deponere al havbundsmateriale, dvs. ikke kun det forurenede, men også det lettere forurenede og rene materiale. Det eneste deponi for havbundsmaterialer i Danmark med tilstrækkelig kapacitet befinder sig i Limfjorden. Hvis al materialet skulle transporteres til Limfjorden, vil det have betydelige konsekvenser for tidsplan, ekstra CO₂-udledning og omkostninger.

Med venlig hilsen



Benny Engelbrecht