



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 1. marts 2017

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af udvalgets spørgsmål nr. 6 til L 122, forslag til lov om ændring af lov om naturbeskyttelse (Nye muligheder for visse anlæg og indretninger på klitfremmede arealer og inden for strandbeskyttelseslinjen samt inden for sø- og åbeskyttelseslinjen), stillet den 7. februar 2017 efter ønske fra Trine Torp (SF).

Spørgsmål nr. 6

”Vil ministeren fremsende en kort, der illustrerer den nuværende strandbeskyttelseslinje i Danmark, og som ligeledes viser de vandstandsstigninger, der kan forventes i de kommende årtier frem til år 2100?”

Svar

./. Kystdirektoratet har med vedlagte 3 kort udvalgt tre forskellige steder i Danmark for at vise, hvordan vandstandsstigningerne kan påvirke forskellige typer af områder (blå farver).

Oversvømmelsesudbredelsen er beregnet ud fra værktøjet ”Havvand på land”, som er baseret på den nye højdemodel fra 2015 og ligger på klimatilpasning.dk. Kortmaterialet illustrerer endvidere strandbeskyttelses- og klitfredningslinjens forløb i de pågældende områder (rød og gul skravering).

Kortene viser arealer, der potentielt vil være dækket af havvand i henholdsvis et scenario med forventede havstigninger på 0,5 meter og 1,20 meter. Den præcise havstigning i år 2100 eller tidsmæssige ramme for de viste scenarier kan ikke fastslås præcist, men afhængig af den klimatiske udvikling vil begge scenarier kunne udspille sig frem mod år 2100.

Esben Lunde Larsen

/

Hans Erik Cutoi-Toft