



Miljø- og  
Fødevarerministeriet  
Departementet

Udvalget for Landdistrikter og Øer  
Christiansborg  
1240 København K

Kystdirektoratet  
J.nr. 17/00358  
Ref. JJ/JBC  
20-02-2017

Miljø- og fødevarerministerens besvarelse af spørgsmål nr. 48 (MOF alm. del) stillet 26. januar 2017 efter ønske fra ikke medlem af udvalget Carsten Bach (LA).

**Spørgsmål nr. 48**

”Kan ministeren oplyse, hvilke påvirkninger - positive som negative - det nye konkrete kystbeskyttelses anlæg på Anholt vil have, herunder om kysterrosionen blot vil blive flyttet længere hen ad kysten?”

**Svar**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Kystdirektoratet, som har oplyst mig følgende:

”Kystbeskyttelses anlæggets påvirkning vil afhænge af, om Norddjurs Kommune vælger COWI's projekt, eller det justerede projekt, som Kystdirektoratet har udarbejdet. COWI's projekt består bl.a. af bølgebrydere og en hofde. Disse konstruktioner reducerer erosionen på den aktuelle kyststrækning. Anlæggene vil dog samtidigt betyde, at tilførslen af sand til nedstrøms nabostrækning vil være reduceret. Dette ventes at medføre øget erosion på nabostrækningen.

På baggrund af COWI's projekt har Kystdirektoratet udarbejdet et skitseprojekt uden bølgebryder og hofde for at reducere anlægsudgifter, og hvor erosionen kompenseres med sandfodring. Projektet betyder øget vedligeholdelsesfodring på strækningen i forhold til COWI's projekt. Sandfodringen på den beskyttede strækning vil sikre, at tilførslen af sand til nabostrækningen ikke vil blive reduceret.

Det tilpassede projekt ventes derfor ikke at have en negativ effekt på nabostrækningen.”

Esben Lunde Larsen

/

Ane Høiberg Nielsen