



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 28. maj 2021

Hermed følger den endelige besvarelse fra ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri af spørgsmål nr. 1250 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg. Spørgsmålet er stillet den 13. april 2021 efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Susan Kronborg (RV).

**Spørgsmål nr. 1250**

”Hvor stor en CO<sub>2</sub>-reduktion kunne Danmark opnå, hvis man forbød fiskeri med bundslæbende redskaber på 30 pct. af det danske havareal?”

**Svar**

Jeg forstår spørgsmålet således, at der spørges til frigivelsen af CO<sub>2</sub> i forbindelse med ophvirvling af sediment, dvs. forstyrrelse af havbunden, under fiskeri med bundslæbende redskaber.

Det er på nuværende tidspunkt ikke muligt entydigt at svare på, hvor meget CO<sub>2</sub>, der vil kunne reduceres ved et forbud mod bundslæbende redskaber på 30 pct. af det danske havareal. En eventuel CO<sub>2</sub>-reduktion vil være afhængig af det konkrete område og vil sandsynligvis variere markant alt efter bl.a. vanddybde, iltforhold og bundtype.

Der er tale om et nyere forskningsområde, og der er ikke meget forskning om emnet på nuværende tidspunkt. Der er derfor behov for mere viden. Det må forventes, at vi fremover vil se betydelig mere fokus på emnet fra den internationale forskningsverden. Også i en dansk kontekst har vi brug for at blive klogere på klimaeffekterne af menneskelige aktiviteter i de danske havområder, så den viden i højere grad kan komme i spil i forhold til forvaltningen.

Rasmus Prehn

/

Nis Christensen