



**ERHVERVSMINISTEREN**

## Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

14. oktober 2021

### Besvarelse af MOF alm. del - spm. 1748 stillet efter ønske fra medlemmer af udvalget Signe Munk (SF) og Rasmus Nordqvist (SF).

**ERHVERVSMINISTERIET**

Slotsholmsgade 10-12  
DK - 1216 København K

#### Spørgsmål:

Hvilket videnskabeligt belæg har regeringen anvendt i forberedelse til havplanen for at dokumentere, at muslingeopdræt i områder udlagt hertil i havplanen både vil forebygge forurening og forbedre miljøstanden, jf. målet om god økologisk og kemisk tilstand inden 2027 - og ikke skade Natura 2000-områder eller andre nationalt eller internationalt beskyttede områder såvel eksisterende som potentielle? Ministeren bedes oplyse de relevante miljøundersøgelser m.v., der understøtter udpegningen, og henviser til de relevante afsnit i den kommende indsatsplan for Havstrategien og de kommende vandområdeplaner 2021-2027, jf. Vandrammedirektivet.

Tlf. 33 92 33 50  
Fax. 33 12 37 78  
CVR-nr. 10092485  
EAN nr. 5798000026001  
em@em.dk  
www.em.dk

#### Svar:

Der henvises til besvarelsen af MOF alm. del spm. 1742. Udlæggene i havplanen til opdræt af skaldyr er sket med bidrag fra Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, som oplyser følgende:

”Udviklingszoner til opdræt af skaldyr i vandsøjlen (Ao) og kultur- og omplantningsbanker til produktion af skaldyr (Ak) er fastsat ud fra en generel vurdering af, hvor de biologiske forhold muliggør et produktionsøkonomisk potentiale for etablering af opdrætsanlæg og kultur- og omplantningsbanker. Udviklingszonerne omfatter områder med både eksisterende og ansøgte anlæg.

Søfartsstyrelsen har udarbejdet en væsentlighedsvurdering og en miljøkonsekvensvurdering af havplanen for så vidt angår konsekvenser for Natura 2000-områder. Vurderingerne er foretaget på planniveau og er således en vurdering af, om de sandsynlige effekter af havplanens arealudlæg kan medføre skade på Natura 2000-områderne. Det kan først i forbindelse med efterfølgende vurderinger af eventuelle konkrete projekter vurderes, om et projekt kan etableres uden at udrette skade for udpegningsgrundlaget for et Natura 2000-område. Væsentlighedsvurderingen omfatter en screening af havplanens potentielle konflikter med Natura 2000-områder, herunder også

i forhold til områder udpeget til skaldyrsopdræt (Ao) og kultur- og omplantningsbanker (Ak). I væsentlighedsvurderingen fremgår det blandt andet, at produktion af skaldyr på opdræt og kultur- og omplantningsbanker har flere positive effekter. Produktionen bidrager blandt andet til fjernelse af næringssalte. Produktionen bidrager også til forbedring af miljøtilstanden i marine kystnære områder via muslingernes filtrering af vand for fødepartikler, der forøger vandets sigtbarhed. En reduktion af næringssalte vil reducere risikoen for iltsvind og dermed forbedre forholdene for bundfauna. Der kan dog også potentielt være negative effekter ved etablering af skaldyrsopdræt i vandsøjlen, fx visuelle gener og øget lokal sedimentation under anlægget.

Der er ikke foretaget en konkret vurdering af de enkelte fremtidige anlægs påvirkning af Natura 2000-områder, da placeringen af disse anlæg på nuværende tidspunkt er ukendt. Vurderingerne vil blive foretaget i forbindelse med behandlingen af de konkrete ansøgninger om etablering af anlæg i overensstemmelse med den gældende sektorlovgivning.”

Vedrørende opdræt af muslinger i henholdsvis havstrategi og vandområdeplanerne oplyser Miljøministeriet følgende:

”De kommende vandområdeplaner 2021-2027, der forventes sendt i høring i 2021, vil ikke omfatte opdræt af muslinger som marint virkemiddel som en del af indsatsprogrammet for kystvandene. Tilsvarende vil det kommende indsatsprogram under Danmarks Havstrategi II ikke omfatte opdræt af muslinger som marint virkemiddel.”

Med venlig hilsen

Simon Kollerup