



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

ERHVERVS MINISTEREN

14. oktober 2021

Besvarelse af MOF alm. del - spm. 1747 stillet efter ønske fra medlemmer af udvalget Signe Munk (SF) og Rasmus Nordqvist (SF).

ERHVERVS MINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
DK - 1216 København K

Spørgsmål:

Hvad er den økologiske og kemiske tilstand for vandområderne med opdrætsområder for muslingeopdræt? Og hvilke Natura 2000-områder kan påvirkes af muslingeopdræt, jf. regeringens udkast til havplan?

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. Der er derudover til brug for besvarelsen indhentet bidrag fra Miljøministeriet, som oplyser følgende:

”Der er i havplanen udlagt udviklingszoner til ’Kultur- og omplantningsbanker til produktion af skaldyr’ og ’Opdræt af skaldyr i vandsøjlen’, som er placeret i Limfjorden og i Bælthavet. Disse områder berører dele af 38 kystvandområder, som indgår i Vandområdeplan 3. De berørte områder og deres økologiske og kemiske tilstand opgjort til Vandområdeplan 3 (VOP3) fremgår af Tabel 1.

Der er udarbejdet en Natura 2000-konsekvensvurdering af den danske havplan.¹ Det fremgår af konsekvensvurderingen, at havplanens udlæg af udviklingszoner til produktion af skaldyr ikke i sig selv vurderes at ville forringe den kemiske eller økologiske tilstand i Natura 2000-områderne eller skade områdernes integritet. Denne vurdering er foretaget på havplanens overordnede planniveau og kan derfor ikke anvendes til at konkludere i forhold til mulige påvirkninger ved godkendelsen af konkrete projekter. I forbindelse med eventuelle ansøgninger om konkrete projekter skal der gennemføres Natura 2000-væsentlighedsvurdering og eventuelt Natura 2000-konsekvensvurdering for det konkrete projekt.”

¹ COWI, 2021. NATURA-2000-konsekvensvurdering af den danske havplan.

Tabel 1. Kystvandområder i Vandområdeplan 3, som indeholder arealer udlagt til 'Kultur- og omplantningsbanker til produktion af skaldyr' og 'Opdræt af skaldyr i vandsøjlen', samt deres økologiske og kemiske tilstand.

| Vand-område-ID | Vandområdenavn | Økologisk tilstand i VP3 | Kemisk tilstand i VP3 |
|----------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| 24 | Isefjord, ydre | Ringe | Ikke god |
| 29 | Kalundborg Fjord | Ringe | Ikke god |
| 86 | Nyborg Fjord | Ringe | Ikke god |
| 87 | Helnæs Bugt | Ringe | Ikke god |
| 89 | Lunkebugten | Ringe | Ikke god |
| 90 | Langelandssund | Ringe | Ikke god |
| 95 | Storebælt, SV | Ringe | Ikke god |
| 96 | Storebælt, NV | Moderat | God |
| 101 | Genner Bugt | Dårlig | Ikke god |
| 102 | Åbenrå Fjord | Ringe | Ikke god |
| 103 | Als Fjord | Ringe | God |
| 104 | Als Sund | Ringe | Ikke god |
| 105 | Augustenborg Fjord | Ringe | Ikke god |
| 113 | Flensborg Fjord, indre | Dårlig | Ikke god |
| 114 | Flensborg Fjord, ydre | Ringe | Ikke god |
| 122 | Vejle Fjord, ydre | Ringe | Ikke god |
| 123 | Vejle Fjord, indre | Ringe | Ikke god |
| 124 | Kolding Fjord, indre | Dårlig | Ikke god |
| 125 | Kolding Fjord, ydre | Dårlig | God |
| 127 | Horsens Fjord, ydre | Dårlig | Ikke god |
| 128 | Horsens Fjord, indre | Dårlig | Ikke god |
| 144 | Knebel Vig | Dårlig | Ikke god |
| 145 | Kalø Vig | Ringe | Ikke god |
| 147 | Århus Bugt og Begtrup Vig | Moderat | Ikke god |
| 157 | Bjørnholms Bugt, Rissgaarde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning | Dårlig | Ikke god |
| 159 | Mariager Fjord, indre | Dårlig | Ikke god |
| 165 | Isefjord, indre | Ringe | Ikke god |
| 204 | Jammerland og Musholm Bugt | Moderat | Ikke god |
| 212 | Faaborg Fjord | Ringe | Ikke god |
| 214 | Det Sydfynske Øhav | Ringe | Ikke god |
| 216 | Lillebælt, syd | Ringe | Ikke god |
| 217 | Lillebælt, Bredningen | Ringe | Ikke god |
| 219 | Århus Bugt syd, Samsø og Nordlige Bælthav | Ringe | Ikke god |
| 232 | Nissum Bredning | Ringe | Ikke god |
| 233 | Kås Bredning og Venø Bugt | Ringe | Ikke god |
| 234 | Løgstør Bredning | Dårlig | Ikke god |

| | | | |
|-----|------------------|--------|-----|
| 236 | Thisted Bredning | Dårlig | God |
| 238 | Halkær Bredning | Dårlig | God |

Med venlig hilsen

Simon Kollerup