



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2021-4207
Den 26. marts 2021

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 994 (MOF alm. del) stillet 2. marts 2021 efter ønske fra Rasmus Nordqvist (SF).

Spørgsmål nr. 994

"I juni 2020 blev de nye basisanalyser for de danske Natura 2000-områder publiceret, og for flere af de marine Natura 2000-områder med bl.a. rev, boblerev og sandbanker på udpegningsgrundlaget konstateres det i basisanalyserne, at der fortsat fiskes med bundslæbende redskab selvom forbud er blevet indført i områderne. Vil ministeren oplyse, i hvor mange af de danske Natura 2000-områders basisanalyser dette konstateres? Det vil sige, at fiskeri med redskab, som er blevet forbudt, fortsat anvendes efter indført regulering? Og hvad agter regeringen at foretage sig for at sikre, at forbuddene efterleveres, og hvilke konsekvenser vil konstatering af fiskeri med bundslæbende redskaber i disse områder have?"

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser at:

"Der er i Natura 2000-planerne 2016-21 planlagt gennemførelse af nødvendig fiskeriregulering for at beskytte boblerev og rev. Der er gennemført forbud mod fiskeri med bundslæbende udstyr i 34 Natura 2000-områder med rev på udpegningsgrundlaget, hvoraf de 6 områder også har forbud mod al fiskeri ved boblerev. Endvidere har en række af de øvrige områder med rev på udpegningsgrundlaget forbud mod visse typer bundslæbende fiskeriudstyr.

Basisanalyserne 2022-27 indeholder fiskeridata i form af kort, der viser positionen for et fiskefartøj, som sejler ved en hastighed, hvor fiskeri kan finde sted, men der kan også være tale om gennemsejling af området til eksempelvis havne. Denne position er i sig selv ikke dokumentation for, at fiskeri har fundet sted. I basisanalyserne er der således ikke konstateret ulovligt fiskeri, som anført i spørgsmålet.

Der er i 13 basisanalyser vist kort med fiskeridata, hvor der er sammenfald mellem position for et fiskefartøj og et område med forbud mod anvendelse af bestemte typer af bundslæbende redskaber.

Spørgsmålet om fiskerikontrol og konsekvenser for ulovligt fiskeri har været forelagt Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, som oplyser at:

"Fiskefartøjer overvåges af to systemer, Vessel Monitoring System (VMS), der er et fiskerikontrolsystem, og Automatic Identification System (AIS), der er et søfartssikkerhedssystem. Alle fartøjer på 12 meter og derover skal have installeret VMS, som sender data over fartøjets positioner og fart til Fiskeristyrelsen én gang i timen. Alle fartøjer på 15 meter og derover skal herudover være udstyret med AIS, som sender data over fartøjet positioner og fart én gang hvert femte minut. Mange

fartøjer under 15 meter har dog også en AIS. Fiskeristyrelsen kan se fartøjernes positionsdata og fart fra begge systemer på elektroniske kort, hvor bl.a. Natura 2000-områder med restriktioner for fiskeriet er angivet. Brugen af AIS-data er blevet indarbejdet i Fiskeristyrelsens overvågningsystem ultimo 2020, som supplement til kontrollen med VMS-data og udgør en væsentlig forbedring i fiskerikontrollen.

Hvis data viser, at et fartøj befinder sig inden for et Natura 2000-område, inkl. en bufferzone med en fart på 4 knob eller derunder, genereres en alarm i Fiskeristyrelsens overvågningscenter, da lav fart indikerer, at der kan være tale om et aktivt fiskeri. I sådan et tilfælde vil Fiskeristyrelsen slå op på fartøjets elektroniske logbog og se, hvilket redskab fartøjet anvender. Hvis det kan konstateres, at der anvendes et bundslæbende redskab, eller at området er helt lukket for fiskeri, vil Fiskeristyrelsen straks kontakte fartøjet og pålægge fartøjet at sejle ud af området. Fartøjet følges herefter, og der indsamles dokumentation i forhold til en evt. sanktionering.

En overtrædelse i form af fiskeri i et lukket område betragtes som ulovligt fiskeri. Det straffes med en bøde, der som udgangspunkt fastsættes til 1/3 af fangstens værdi, hvis fartøjsføreren samtidig er fartøjets ejer, og en 1/4 af fangstens værdi, hvis fartøjsfører ikke er fartøjets ejer. Herudover kan værdien af den ulovlige fangst konfiskeres. Endelig sanktioneres en overtrædelse af et forbud mod fiskeri i et Natura 2000-område med tildeling af 6 strafpoint ifølge EU's fiskeriregler. Disse strafpoint har bl.a. betydning for, om der kan ansøges om støtte under EHFAF-programmet.””

Lea Wermelin

/

Katrine Nissen