



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 13. juli 2010
Sagsnr.: 6103

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 22. juni 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 464 (alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Benny Engelbrecht (S).

Spørgsmål 464:

”Ministeren bedes oplyse, om der udføres forsøg med og eksisterer planer om at indføre en tungere østersskraber på 35 kg, og i bekræftende fald med hvilken begrundelse”

Svar:

Fiskeridirektoratet har over for mig oplyst, at DTU Aqua i samarbejde med Danmarks Fiskeriforening og Dansk Skaldyrcenter i 2007 gennemførte et projekt med det formål at teste og udvikle nye, skånsomme redskaber til fiskeri efter østers. DTU Aqua har i december 2007 udarbejdet en rapport om projektet, ”Udvikling af skånsom østersskraber”.

Der blev anvendt to testredskaber til prøvofiskeri i forbindelse med projektet. Det ene redskab var den ældre østersskraber med en vægt på 24 kg. Det andet redskab var et tungere skraberedskab, den såkaldte ”CF skraber” på 35 kg.

I rapporten konkluderes det bl.a., at der ikke er forskel i redskabernes fangsteffektivitet af østers. CF skrabereren har dog en lavere bifangst af skaller og andre organismer.

CF skrabereren er lettere at styre i uroligt vejr, og det er bl.a. baggrunden for, at Danmarks Fiskeriforening i efteråret 2009 anmodede Fiskeridirektoratet om muligheden for at anvende dette redskab i østersfiskeriet.

DTU Aqua har i efteråret 2009 på foranledning af Fiskeridirektoratet og i henhold til habitatdirektivets krav herom udarbejdet en konsekvensvurdering vedrørende østersfiskeriet i Nissum Bredning (Limfjorden) for efterårssæsonen 2009 og forårssæsonen 2010. Konsekvensvurderingen vedrører de områder, der er udpeget som internationale

naturbeskyttelsesområder (Natura 2000). På baggrund af konsekvensvurderingsrapporten besluttede Fiskeridirektoratet, at der kunne tillades et østersfiskeri under bestemte vilkår.

Idet spørgsmålet om anvendelse af CF skraberer ikke i første omgang blev behandlet i konsekvensvurderingen, forelagde Fiskeridirektoratet spørgsmålet særskilt for DTU Aqua med henblik på en vurdering af, hvorvidt anvendelse af CF skraberer kunne have betydning for udpegningsgrundlaget i de beskyttede arealer.

DTU Aqua udarbejdede på den baggrund et tillæg til ovennævnte konsekvensvurdering, og konkluderede i den forbindelse, at et østersfiskeri med CF skraberer ikke ville ændre fiskeriets påvirkning af østersbestand og bundforhold i forhold til østersfiskeri med den lettere skraberer.

Fiskeridirektoratet har på ovenstående grundlag i foråret 2010 åbnet mulighed for, at der i forbindelse med udøvelsen af østersfiskeriet i forårssæsonen 2010 kunne anvendes den såkaldte CF skraberer med henblik på, at denne afprøves i praksis inden eventuel ændring af bekendtgørelsen, som er omtalt i min besvarelse af spørgsmål nr. 463.

Henrik Høegh

/ Jakob Munkhøj Nielsen