



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 12. marts 2014
Sagsnr.: 24778
Dok.nr.: 648795

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 243 (FLF alm. del). Kommentering af materiale til foretræde for udvalget om østersfiskeri i Limfjorden fremsendt af Limfjordsfiskernes Østersforening

Spørgsmål nr. 243:

"Ministeren bedes kommentere Limfjordsfiskernes Østersforenings materiale tilforetræde for udvalget om østersfiskeri i Limfjorden den 19/2-14, jf. FLF alm. del - bilag 158."

Svar:

Nissum Bredning er et habitatområde, og Danmark har derfor særlige forpligtelser i forhold til EU-lovgivningen og beskyttelse af områdets udpegningsgrundlag, herunder østersbestanden. Det fremsendte materiale fra Limfjordsfiskernes Østersforening skal dermed ses i lyset af de miljøforpligtigelser, som Danmark er underlagt. Når det handler om grænser for påvirket areal ses der således både på, hvordan fjordbunden påvirkes, og på hvor store arealer, der påvirkessom følge af fiskeriet. Ifølge EU Kommissionens vejledning fra 2012 om akvakulturaktiviteter i Natura 2000 områder må den procentvise arealpåvirkning for et område således ikke overstige 25 %, hvilket et fiskeri i Nissum Bredning med den aktuelle bestandstæthed vurderes at overstige væsentligt.

Nissum Bredning er, som Limfjordsfiskernes Østersforening påpeger, det vigtigste østersområde i Limfjorden, idet bredningen historisk har haft den højeste biomasse af østers i Limfjorden. Der forekommer også bestande af østers uden for Nissum Bredning. Da de miljømæssige forhold ikke har været gunstige for østersproduktionen i Limfjorden, har der de senere år ikke været tilvækst til bestanden i de dybere vandområder, hvilket har medført de lave bestandsforekomster, der desværre ses i dag. Bestandsvurderingen af østers har siden 2002 været gennemført af DTU Aqua efter videnskabelige metoder, ligesom den videnskabelige rådgivning om fiskeriets arealpåvirkning årligt foretages af DTU Aqua. Bestandsvurderingen af østers foretages efter samme metode som da bestanden i 2009 var på et væsentligt højere niveau. Den endelige vurdering af, om fiskeri kan tillades, sker således på et videnskabeligt grundlag og inden for de rammer, som habitatdirektivets bestemmelser medfører.

For at imødekomme de udfordringer, som den faldende bestand af østers giver fiskerierhvervet, har Fødevareministeriet prioriteret midler til en række projekter, der har til formål at medvirke til, at bestanden af østers på dybere vanddybderigen vokser. De foreløbige resultater forventes at foreligge i slutningen af 2014.

Dertil kommer, at Fødevareministeriet de seneste to sæsoner har givet tilladelse til et fiskeri på en mindre kvote uden for Nissum Bredning, hvor der også forekommer en bestand af østers med henblik på at holde fiskeriet i gang og fastholde markedet.

Jeg vil bede mine embedsmænd indkalde til et møde med fiskerierhvervet forud for, at erhvervet i løbet af foråret ansøger om fiskeri efter østers for den kommende sæson. På mødet vil man bl.a. kunne drøfte mulighederne for, at der i den kommende sæson kanigangsættes et mindre forsøgsfiskeri med det formål at indsamle mere viden om bestanden og dens forekomst i bredningen. Et krav ville i den sammenhæng være, at fartøjerne får monteret tekniskudstyr, som allerede anvendes i muslingefiskeriet.

Dan Jørgensen

/ Stina Østergaard Gmür