

J.nr. BLS-401-00996

Den 13. oktober 2010

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. E stillet af Folketingets Miljø- og Plan- lægningsudvalg

Spørgsmål E

Ifølge EU's Havstrategidirektiv skal der være god miljøtilstand i de europæiske havområder i 2020. Dette betyder bl.a. at populationen for fiske og skaldyrarter, der udnyttes erhvervsmæssigt, skal ligge inden for sikre biologiske grænser og udgøre en sund bestand. Hvilke initiativer vil ministeren tage for at sikre, at kattegattorsken opfylder disse krav inden 2020? Samrådsspørgsmålet har tidligere været stillet i folketingsåret 2009-10, jf. alm.del – samrådssp. DY.

Svar

Vi er fortsat på et meget tidligt stadium i arbejdet med at gennemføre havstrategidirektivet og havstrategiloven, som blev vedtaget i maj 2010.

Som det fremgår af havstrategiloven, har Miljøministeriet ansvaret for at udarbejde havstrategierne. Det sker i en trinvis proces frem til udgangen af 2016, hvor havstrategiernes indsatsprogrammer, skal sættes i værk.

Før vi når så langt, skal regeringen i foråret 2012 fremlægge de basisanalyser og miljømålsætninger, der skal indgå i havstrategierne, til offentlig høring. Basisanalyserne skal belyse tilstanden for havets natur og miljø, og de skal belyse de påvirkninger, som menneskelige aktiviteter har på havet. På dette grundlag fastlægger vi de miljømål, som vi skal arbejde for i de kommende år.

Regeringen skal desuden i 2015 fremlægge forslag til indsatsprogram til offentlig høring. Efter høringen og et gennemsyn hos EU-Kommissionen, skal indsatsprogrammerne sættes i værk fra 2016.

Ansvar for gennemførelsen af de konkrete indsatser, der skal til for at opfylde målsætningerne, vil påhvile de enkelte sektormyndigheder. På fiskeriområdet, fx i forhold til kattegattorsken, er det Fødevareministeriet i samspil med EU-Kommissionen, som står for den fælles fiskeripolitik.

Men det er som sagt endnu alt for tidligt at diskutere konkrete initiativer som følge af havstrategierne, fordi vi først skal belyse de faktiske forhold og fastsætte miljømål. Derefter kan vi gå videre med indsatserne.