

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 9. februar 2010
Sagsnr.: 3609
Dok. Nr. 48985

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 15. januar 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 155 (Alm. del) som hermed besvares.

Spørgsmål 155:

”Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 12/1-10 fra Læsø Fiskeriforening vedrørende kilowatt-dage-systemet, jf. FLF alm. del – bilag 120”.

Svar:

Det fremgår af henvendelsen fra Læsø Fiskeriforening, at foreningen mener, at fiskerne står i en håbløs situation efter indførelsen af kW-dage regulering. Læsø Fiskeriforening påpeger, at alle mindre fiskefartøjer har fået tildelt under 100 dage om året til at fiske i, hvilket efter foreningens opfattelse ikke er nok til at fiske de mængder af fisk, som er til rådighed for disse fartøjer.

Fiskeriforeningens henvendelse giver anledning til følgende kommentarer:

Som en del af EU's langsigtede plan for genopretningen af visse torskebestande for bl.a. farvandene Nordsøen, Skagerrak og Kattegat, blev det i 2008 besluttet at erstatte den hidtidige havdageordning med en kW-dage ordning. Den nye ordning trådte i kraft pr. 1. februar 2009.

Den nye kW-dage ordning er en indsatsordning, hvor indsatsens størrelse er afhængig af det enkelte fartøjs motorkraft og det antal havdage, som det enkelte fartøj benyttede i årene 2004-2006.

Siden det i december 2008 blev kendt, at en ny kW-dage ordning skulle indføres med virkning fra 1. februar 2009, har det været drøftet med fiskeriets organisationer i Erhvervsfiskeri-udvalget og arbejdsgrupper herunder, under hvilke kriterier EU-reglerne skulle implementeres i Danmark. I forvaltningsperioden fra 1. februar 2009 til 31. januar 2010 har danske fiskere haft lov til at fiske videre på en midlertidig tilladelse, indtil den danske fordeling af kW-dage var på plads.

I juni 2009 blev kriterierne for tildeling efter langvarige drøftelser med erhvervet fastsat i Reguleringsbekendtgørelsen for 2009.

Højeste prioritet for tildeling af kW-dage blev baseret på fartøjernes forbrug af havdage i 2008. Dernæst prioriteredes de såkaldte spøgelsesfartøjer, og fartøjer, som ikke havde forbrugt havdage i 2008. Til sidst blev de havdage, som fartøjerne i 2008 havde mulighed for at overføre til hinanden, tilgodeset.

Der blev desuden indført en mulighed for at søge om ekstra tildeling af kW-dage, hvis særlige situationer som fx havari, sygdom eller fartøjsudskiftninger gjorde sig gældende. Det blev samtidig besluttet, at de tildelte kW-dage skulle kunne overdrages internt mellem fiskerne, så kW-dagene ender der, hvor der er mest brug for dem.

Den 4. januar 2010 udsendte Fiskeridirektoratet afgørelsesbreve til de 585 ansøgere, som havde søgt om tildeling af kW-dage. I den forbindelse er der mulighed for at klage til Fødevarerministeriets departement, hvis man mener, der er tildelt for få kW-dage til fartøjet. Klagefristen er fastsat til 15. marts 2010, hvilket er ekstraordinært lang tid i forhold til den sædvanlige klagefrist på 4 uger.

Når Læsø Fiskeriforening anfører, at alle mindre fartøjer har fået tildelt under 100 dage til at fiske i, så skyldes det ikke, at tildelingskriterierne favoriserer store fartøjer. Der er i tildelingen taget udgangspunkt i, hvor mange dage fartøjerne fiskede i 2008. De fartøjer, som har fået tildelt flest dage, er primært fartøjer, som også tidligere har fisket mange dage.

Det er korrekt, at fartøjsejerne i visse tilfælde har fået tildelt færre dage end de forbrugte i 2008. Det skyldes, at det samlede antal dage i nogle redskabskategorier fx trawl i Kattegat, er blevet reduceret i forhold til det antal dage, som Danmark samlet set havde til rådighed i 2008. Der er derfor færre dage at fordele mellem fiskerne end i 2008. Denne reduktion har ramt både store og små fartøjer lige hårdt, da alle fartøjer er blevet reduceret med samme procentsats.

Nedenstående tabel viser den forventede udnyttelse af de kW-dage som Danmark har til rådighed i 2010. Tabellen tager udgangspunkt i en antagelse om, at forbruget af kW-dage i 2010 svarer til forbruget i 2009.

Det fremgår af tabellen, at i alle redskabskategorierne, på nær trawl med 70-99 mm i Kattegat, forventes det, at der i 2010 vil være tilstrækkeligt med kW-dage til rådighed på overordnet niveau. Dette udelukker naturligvis ikke, at de enkelte fartøjer vil kunne opleve at have for få kW-dage til rådighed, når årsmængder af kW-dage bliver uddelt.

Redskabskategori og farvand	Forventet udnyttelse af kW-dage 2010
Kattegat trawl 100 mm og derover	46 %
Kattegat trawl 70-99 mm	117 %
Kattegat trawl 16-31 mm	18 %
Kattegat garn	67 %
Kattegat toggegarn	98 %
Kattegat langliner	0 %
Skagerrak/Nordsøen trawl 100 mm og derover	98 %
Skagerrak/Nordsøen trawl 70-99 mm	77 %
Skagerrak/Nordsøen trawl 16-31 mm	12 %
Skagerrak/Nordsøen bomtrawl 120 mm og derover	30 %
Skagerrak/Nordsøen bomtrawl 80-119 mm	98 %
Skagerrak/Nordsøen garn	57 %
Skagerrak/Nordsøen toggegarn	81 %
Skagerrak/Nordsøen langliner	9 %

Jeg kan oplyse, at Danmark vil anmode om Kommissionen om en mindre reduktion af kW-dage blandt andet til trawl i Kattegat. En sådan anmodning skal baseres på, at Danmark og Sverige har indført et lukket område i Kattegat, hvor der ikke må fiskes, samt at danske fiskere benytter et sorteringspanel ved fiskeri i Kattegat. Disse tiltag reducerer torskefangsterne, hvilket er et kriterium, som kan udløse en mindre reduktion af kW-dage fra EU, end der ellers er lagt op til.

Desuden har jeg besluttet, at danske fiskere i 2010 kan fortsætte med at fiske på en fælles pulje af kW-dage, ligesom de har gjort i 2009.

Eva Kjer Hansen

/Jakob Munkhøj Nielsen