



Miljø- og Fødevareministeriet

Fiskeri

Att. Lene Jensen Scheel-Bech

Odense d. 2/12 2019

Vedr: Høring ang. revision af bekendtgørelsen Fredningsbælter ved Fyn, Ærø og Langeland

Sagsnr.:2019-16142

Forslag om fangstbegrænsning

DTU Aqua's Fangstjournalen har i perioden 2017 – 1/11 – 2019 registreret 5584 Fynske havørredfangster i alle størrelser incl. undermålere. 128 fisk eller 2,3 % var større end 60 cm. Det fynske EL-fiskeri havde pr. 18/11 2019 indfanget 621 havørreder i de fynske åer – 20 stk. af dem var over 65 cm = 3,2 % . Her er ingen undermålere talt med.

En længde på + 60 cm opnår en havørred uden problemer hvis den får 2 – 3 år i havet.

Trods det, er større havørreder, som det ses ovenfor meget fåtallige omkring Fyn. Så snart havørreden kommer over mindstemålet så er udtaget/frafaldet meget stort. Skarv og sæl tager selvfølgelig sin del, men menneskeligt fiskeri på tværs af alle fiskeformer er også en meget væsentlig faktor.

Spørgsmålet er om vores fiskeri reelt er bæredygtigt, når kun 2 – 3 % af den Fynske havørredbestand kommer længere end teenagealderen.

Store havørreder er vigtige. Først og fremmest på åens gydebanks og i fremtidens avlsarbejde, men også for den fynske økonomi. DTU Aqua har i sin rapport "*Lystfiskeri langs kysten på Fyn i foråret*" fastslået at ca. 55 % af lystfiskerne langs de fynske kyster, ville bruge mere tid og flere penge på havørredfiskeriet, hvis chancen for større fisk (trofæfisk) var bedre. Yderligere har knap 20 % af de adspurgte besluttet fravalgt Fyn som fiskedestination til næste tur, fordi chancen for en trofæhavørred er for lille.

Samme rapport fastslår også, at lokale fiskere i højgrad, og tilrejsende i særlig højgrad, ser positivt på fiskerireguleringer. Hvis formålet er at skabe flere/større fisk.

At over 95 % af fiskene aldrig når at blive 2 – 3 havår gamle, bekymrer De Fynske "havørred" arbejdspladser meget.

Derfor foreslår vi en fangstbegrænsning for alle indført i den nye bekendtgørelse:

Hver fisker må maksimalt hjemtage 2 havørreder pr. fiskedag, hvoraf kun en må være større end 60 cm. Forslaget gælder alle fiskeriformer.

Et sådan forslag vil dele høsten retfærdigt mellem alle parter. Øge procentdelen af større fisk til glæde for lokale så væld som tilrejsende fiskere. Være en kæmpe anerkendelse af de titusindvis af frivillige timer som Sportsfiskerne lægger for at forbedre havørredens gyde og opvækst muligheder i de Fynske åer. Være et enormt markedsførings signal overfor omverdenen at på Fyn værner vi om vores havørredbestand, og kun dyrker et bæredygtigt, fremtidssikret fiskeri efter den.

Forslaget vil ikke forhindre nogen i at fange, hjemtage og tilberede en havørred i eget køkken.

Forslag om udvidet fredningstid på farvede havørreder i saltvand.

En beskyttelse af farvede havørreder i saltvand på vej til og fra deres gydevandløb er helt rigtig. Den nuværende fredningsperiode fra 15/11 – 15/1 giver dog ikke megen mening.

De Fynske havørreder starter deres gydning i de fynske åer/bække sidst i oktober. Gydningen toppe normalt i dagene 5. – 15. november, og er stort set overstået d. 20. – 25. november. Efter gydningen hviler havørreden ofte længe i åen, inden den langsomt trækker nedstrøms mod havet. De fleste når først ud af åerne igen i løbet af februar/marts

Det betyder, at den nuværende saltvandsfredningsperiode ligger, hvor langt de fleste havørreder allerede er i åerne, ja faktisk har overstået gydningen.

Skal en fredning af farvede havørreder i saltvand derfor give mening, så bør perioden udvides.

Vi foreslår derfor:

Fredningstiden for farvede havørreder i saltvand udvides til 1/10 – 28. (29.)/2

Forslag til ekstra fredningsbælter i bekendtgørelsen støtter vi op om.

På vegne af de Fynske fiskeguider – grejbutikker – fiskelodges m.m.



Claus Eriksen

Adm. direktør Go-Fishing A/S