



Nykøbing Mors d. 9. marts 2020

Referat af mødet om bæredygtigt hummerfiskeri i Limfjorden hos Dansk Skaldyrcenter – DTU Aqua, Nykøbing Mors d. 24-02-2020.

DTU Aqua vil gerne takke alle deltagere på hummermødet på Dansk Skaldyrcenter, Nykøbing Mors d. 24-02-2020. Vi har nu indsamlet jeres bidrag med viden og erfaring via spørgeskemaer samt diskussion i grupper til mødet.

Vi kan fortælle, at 55 personer deltog i mødet. Heraf var 27 % erhversfiskere, 62 % fritidsfiskere, 5,5 % UV-jægere samt 5,5 % ”andet”. Deltagernes fiskesteder repræsenterede et bredt udsnit af Limfjorden. 35 spørgeskemaer og 26 kort over fiskeområder i Limfjorden blev afleveret.

Var du forhindret i at deltage i mødet, men stadig gerne vil nå at dele din viden og dine erfaringer med os, kan du finde spørgeskemaet fra mødet på Dansk Skaldyrcenters hjemmeside: <http://www.skaldyrcenter.dk/> under ”Aktuelt på DSC”. Udfyld skemaet og send det til skaldyrcenter@aqua.dtu.dk. På forhånd tak for dit bidrag.

Fra spørgeskema og diskussion blev det klart, at der generelt er efterspørgsel efter mere tydelige og ensrettede regler i Danmark og mere information på tværs af fiskertyper samt oplysningskampagner.

Generelt var der store bekymringer om fangstmetoder med garnfiskeri, overfiskeri samt landinger af rognhummer og undermålshummere. Derudover blev der også udtrykt bekymringer om fangst fra fjorden, der landes uden for fjorden samt ulovligt fiskeri. Nogle af de forslag, der blev diskuteret for at have et bæredygtigt hummerfiskeri inkluderede flugtgarn i tejner, forbud mod garnfiskeri, tidspunkt for placering af redskaber ifm. fredningsperioden, forlængelse af



fredningsperiode, bedre og øget kontrol samt indberetning af fangster fra alle typer fiskeri. Der blev også diskuteret genetablering af stenrev som levesteder for hummerne.

Alt dette bringes videre i arbejde med vores 2-årige hummerprojekt, som har deadline oktober 2021. Du kan følge med i projektet løbende via disse platforme:

www.skaldyrcenter.dk, www.skaldyrcenter.aqua.dtu.dk eller www.facebook.com/skaldyrcenter/.

DTU Aqua takker alle de fremmødte for deres deltagelse og villighed til at dele deres viden og erfaringer.