

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
Holbergsgade 6
København K

Att:
Peter Knuhtsen Egelund

10. december 2024
D24-628303

Høringssvar til "bekendtgørelse om erhvervsmæssigt og rekreativt fiskeri af hummer"

Hummere og andre 10-benede krebsdyr føler smerte og stres

Fra fødevareminister Rasmus Prehns svar til Folketinget ved vi, at det er Fødevarestyrelsens vurdering, at "der er fagligt belæg for, at visse hvirvelløse dyr, f.eks. hummer og krebs kan føle smerte og stress" (spm. 832/2022). I dyrevelfærdsloven står "at dyr skal beskyttes bedst muligt mod, smerte, lidelse og væsentlig ulempe".

Det nuværende fiskeri efter Sorthummer, *Humarus gammarus*, har mange dyrevelfærdsmæssige udfordringer. Udkast til "bekendtgørelse om erhvervsmæssigt og rekreativt fiskeri", tager nogle vigtige skridt i retning af bedre dyrevelfærd, men der er stadig mange ting der kan forbedres væsentligt: f.eks. tilsyn med redskaber, aflivning og opbevaring. Dyrenes Beskyttelse har i dette høringssvar flere forslag til ændringer af udkast til bekendtgørelsen, der vil forbedre dyrevelfærden i hummerfiskeriet og som vil understøtte at dyrevelfærdsloven overholdes.

De positive tiltag

Obligatoriske "udslipshuller" for både erhvervsfiskeri og rekreativt fiskeri (§4). DTU Aqua finder at 56-87 % af alle de hummer der fanges, er under mindstemålet. Med udslipshuller har undermålshummerne mulighed for at undslippe, og de er derfor fanget i redskaberne i kortere tid. Det er rent win-win for både bestanden og dyrevelfærd.

Forbud mod at opbevare levende hummere for rekreativt fiskeri (§9). Opbevaring af levende hummer er problematisk, fordi den sjældent lever op til, at hummerne opbevares enkeltvist (for at undgå at de bider hinanden) og fordi den måde hummerne opbevares på, sjældent opfylder deres basale behov f.eks. adgang til skjul.

Begrænsning i brugen af garn i hummerfiskeriet (§12). Garn er en dyrevelfærdsmæssig dårlig måde at fange hummer på, både i forhold til den tid hummerne er fanget i redskabet, hvor de ikke kan bevæge sig, finde føde og forsvare sig, og når de skal tages ud af garnene, hvor de kan være



DYRENES BESKYTTELSE

viklet så kraftigt ind, at de risikerer at miste ben og klør når de tages ud. Det betyder, at undermålshummere risikerer at blive genudsat med manglende lemmer.

Dyrenes Beskyttelse støtter de 3 ændringer, om end vi mener, at §9 og §12 skal udvides så forbud mod opbevaring gælder både rekreativt fiskeri og erhvervsfiskeri, og at brugen af garn skal udvides, så det gælder hele året, mere om det neden for.

Indfør regler om tilsyn med redskaber

Fra flere sider rapporteres der om tejner i Limfjorden, der sættes ud uden at blive tilset: ”hummeren behandles brutalt og uetisk, så længe fiskerilovgivningen tillader det” ([information 2. sep. 2024](#)) og ”fiskere kalder det dyrplageri: - Fjorden er tæppebombet med bøjer” ([TV2Nord 1. sep. 2024](#)). **Dyrenes Beskyttelse opfordrer til, at der stilles krav til, hvor hyppigt tejner og ruser skal tilses – et forslag til dette kunne være maksimalt 48 timer med en udtagelse for dårligt vejrlig.**

Stenbideren er fredet, så hvorfor fiske med garn fra 1. december til 31. marts?

Af de arter af fisk og ti-benede krebsdyr der i øjeblikket har en økonomisk betydning i Limfjorden, er det kun Stenbider der med god berettigelse fiskes med nedgarn – i den forstand, at taskekrabber dyrevelfærdsmæssigt fanges bedre i tejner. Den 7. december 2024 (altså efter bekendtgørelsen blev sendt i høring), meddelte fødevareminister Jacob Jensen, i en [pressemeldelse](#), at ”det i 2025 skal være slut med at fiske efter stenbidere for danske fiskere”. Med tejner som alternativ til garnfiskeri efter taskekrabber, og uden fiskeriet efter stenbider er det vanskeligt at se en årsag til at anvende garn i Limfjorden, **derfor opfordre Dyrenes Beskyttelse til et totalt stop for garnfiskeri i Limfjorden, indtil der forhåbentligt igen kommer en bestand af stenbider der tåler fiskeri.**

| Art | 2022 | | 2023 | | 2024 | | Gennemsnit Værdi (kr) |
|--------------|--------|------------|--------|------------|--------|------------|--------------------------|
| | kg | Værdi (kr) | kg | Værdi (kr) | kg | Værdi (kr) | |
| hummer | 40.362 | 7.036.846 | 50.236 | 8.243.370 | 39.611 | 6.281.181 | 7.187.132 |
| Taskekrabbe | 23.848 | 800.791 | 17.203 | 473.529 | 16.215 | 573.953 | 616.091 |
| Stenbider | 4.741 | 869.251 | 1.006 | 339.118 | 2.667 | 508.677 | 572.349 |
| Rejer | 13.190 | 1.044.888 | 5.756 | 494.327 | 7.021 | | 513.072 |
| Ål | 4.401 | 402.242 | 3.672 | 337.727 | 5.522 | 585.560 | 441.843 |
| Strandkrabbe | 30.889 | 125.720 | 28.481 | 112.782 | 246 | tom | 119.251 |

Tabel 1. Fangster af de økonomisk vigtigste arter af fisk og ti-benede krebsdyr i Limfjorden, Kilde Fiskeristyrelsens database, Dynamiske Fangster.

Bekymring for fiskeri med tejner i fredningstiden?

Det er meget positivt, at der i §11, stilles krav om udsliphuller på mindst 10 cm i Sorthummerens fredningstid. Men **Dyrenes Beskyttelse er bekymrede for, at disse redskaber, som må formodes primært at være tejner målrettet Taskekrabber, stadig har en skadelig indvirkning på hummerne i**

gydeperioden: nogle hummere er måske lang tid om at finde ud af tejerne, nogle, særligt meget store hummere, tilbageholdes måske.

En fremtid med sikkerhedsanordninger der modvirker spøgelses-tejner

Tabte nedgarn "spøgelsesgarn" har været et stort problem i Limfjorden. Når hummerfiskeriet skifter fra at anvende nedgarn til tejer, så er der en risiko for, at vi får en ny type spøgelses-redskaber "spøgelsestejner". I Sverige mistes der hvert år over ca. 4000 tejer. **Dyrenes Beskyttelse opfordrer til, at der i bekendtgørelsen indføres krav om anvendelse af bionedbrydelige materialer i redskaberne f.eks. i form af et "flugtpanel" der er låst med bionedbrydeligt materiale.** Fiskerne vil retfærdigvis skulle have tid til at tilpasse deres redskaber til dette – og nogle redskaber vil måske ikke kunne ombygges så de opfylder kravet. Men i det mindste kan man indføre kravet et par år ude i fremtiden, så redskaberne kan nå at blive afskrevet, og så nye redskaber anskaffes med bionedbrydelige flugtpaneler.

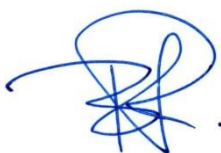
Ingen skal opbevare levende hummer til konsum

Det er forbundet med dyrevelfærdsmæssige problemer når hummerne opbevares. Dertil kommer at hummerne ofte opbevares, med henblik på at blive transporteret og solgt levende. I Danmark kan man således bestille levende hummer, som bliver leveret ved døren, i en kasse pakket hvor hummeren er pakket ind i en fugtig klud. **Dyrenes Beskyttelse mener, at dyr der skal anvendes til føde skal opbevares og transporteres så lidt så muligt – derfor mener vi, at hummerne skal aflives ved kajkant.** **Dyrenes Beskyttelse opfordrer til at bestemmelsen i §9 "Det er ikke tilladt at opbevare levende hummere i saltvand og på land" udvides til også at gælde erhvervsfiskeri.**

Afslutning

Det er meget positivt, at der med dette udkast til bekendtgørelse tages skridt der både tilgodeser dyrevelfærd og hummerbestanden. For at et fiskeri overordnet kan anses som bæredygtigt, så skal dyrevelfærden være høj. Vi opfordrer til at Fødevarerministeriet i videst muligt omfang inkludere de forbedringer vi har skitseret, eller sekundært arbejder på at de kan blive inkluderet i en fremtidig revidering af bekendtgørelsen. I tilfælde af spørgsmål til høringsvaret er i velkommen til at kontakte Nicolaj Lindeborgh.

Med venlig hilsen



Britta Riis, direktør



Nicolaj Lindeborgh, Havbiolog