

# Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Fiskeridirektoratet

Den 27. juni 2008

J.nr.: 2008-01586 LEJ

## Vedr.: Referat af møde i § 7-udvalget den 10. juni 2008

### Deltagere:

Kay Hansen  
Harry K. Lorentzen  
Leif Skytt  
Willy Nielsen  
Vagn Gram  
Sten W. Laursen  
Christian Graver  
Hans Jørgen Olesen  
Niels Barslund  
Max Thomsen  
Nadia Juhl  
Kurt Birch  
Allan Buch  
Kaare M. Ebert  
Tom Donbæk  
Gorm Rasmussen  
Peter Geertz-Hansen  
Anders Koed  
Dorte Bekkevold  
Michael Ingemann Pedersen  
Hanne Nicolajsen  
Birgit Bolgann  
Esben Sverdrup-Jensen  
Lene Jensen Scheel-Bech

### Organisation:

Dansk Fritidsfiskerforbund  
Dansk Fritidsfiskerforbund  
Dansk Kystfiskerforening  
Dansk Amatørfiskerforening  
Dansk Amatørfiskerforening  
Dansk Landbrug  
Dansk Akvakultur/Dansk Åleprod.  
Danmarks Naturfredningsforening  
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark  
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark  
Danmarks Fiskeriforening  
Danmarks Fiskeriforening  
Danmarks Fiskeriforening  
Danmarks Sportsfiskerforbund  
Danmarks Sportsfiskerforbund  
DTU, Aqua, Silkeborg  
DTU, Aqua, Silkeborg  
DTU, Aqua, Sektion for Ferskvandsfiskeri, Silkeborg  
DTU, Aqua, Sektion for Populationsgenetik, Silkeborg  
DTU, Aqua, Silkeborg  
DTU, Aqua, Hirtshals  
Fiskeridirektoratet (formand)  
Fiskeridirektoratet  
Fiskeridirektoratet (referent)

Mødet var indkaldt ved mail/brev af 19. maj 2008 med følgende dagsorden:

1. Orientering om ny struktur på DTU, Aqua i Silkeborg samt drøftelse af forhold vedrørende den igangværende fiskepleje

2. Orientering om status og drøftelse af forslag vedr. gennemførelsen af Rådets forordning om foranstaltninger til genopretning af bestanden af europæisk ål
3. Orientering om den nye EU-ordning om tilskud til beskyttelse og udvikling af den akvatiske fauna og flora (vandløbsrestaurering)
4. Multe
5. Orientering om statusrapport over forsøget med opdræt og udsætning af saltvandsgedde
6. Forslag fra Dansk Fritidsfiskerforbund og Dansk Amatørfiskerforening om maskemål i indkøbte garn og ruser
7. Forslag fra Dansk Fritidsfiskerforbund om forlængelse af fredningstiden for helt
8. Forslag fra Dansk Fritidsfiskerforbund vedr. fritidsfiskernes flydende garn
9. Orientering v/Gorm Rasmussen fra møde i EIFAC
10. Orientering siden sidst
11. Eventuelt

### **Pkt. 1. Orientering om ny struktur på DTU, Aqua i Silkeborg samt drøftelse af forhold vedrørende den igangværende fiskepleje.**

**Gorm Rasmussen** orienterede om den ny struktur på DTU, Aqua i Silkeborg. Det væsentligste nye er opdelingen i en sektion for ferskvandsfiskeri (Anders Koed) og en sektion for populationsgenetik (Dorte Bekkevold). Gorm Rasmussen er fortsat forskningschef for hele afdelingen i Silkeborg.

**Birgit Bolgann** henviste til den af DTU, Aqua udsendte status for fiskeplejen vedrørende den igangværende fiskepleje. Økonomien i Handlingsplanen for Fiskeplejen 2008 er stabil.

**Tom Donbæk** spurgte til en udgift anført under basisdrift på 86.000 kr. til Direktoratet for FødevarerErhverv (DFFE) for systemvedligeholdelse.

**Peter Geertz-Hansen** svarede, at DFFE høres nærmere herom. DFFE har oplyst, at der er tale om et bidrag til vedligeholdelse og udvikling af sagsbehandlingssystemet – dvs. det fælles administrative system vedrørende udbetaling og administration af tilskudsordninger. Udgiften fordeles på alle finanslovskonti efter en fordelingsnøgle i forhold til anvendt tid. Udgiften vil fremover indgå og beskrives i Handlingsplanen.

### **Pkt. 2. Orientering om status og drøftelse af forslag vedr. gennemførelsen af Rådets Forordning om foranstaltninger til genopretning af bestanden af europæisk ål**

**Birgit Bolgann** orienterede om status vedrørende arbejdet med forslag til gennemførelse af forordningens bestemmelser. DTU, Aqua har i december 2007 udarbejdet et

notat med retningslinier og elementer til, hvad der kræves i henhold til forordningen. I slutningen af januar 2008 blev der afholdt et orienteringsmøde, hvor disse elementer blev præsenteret og drøftet. Herefter var der en høringsperiode, hvor alle med interesse for ål kunne komme med input, bemærkninger og forslag til opfyldelse af planen. På baggrund af de samlede høringssvar kan der nu præsenteres et rids af overvejelserne som kan indgå i åleplanerne for henholdsvis ferskvand og saltvand. Disse overvejelser inkl. bemærkningerne fra organisationerne forventes inden 1. juli at blive forelagt departementet, således at der på det grundlag kan udarbejdes et udkast til en samlet plan samt udkast til et regelsæt for ålereguleringen. Disse udkast forventes at kunne sendes i høring omkring 1. september. Den samlede plan skal sendes til Kommissionen senest ved udgangen af december 2008. Kommissionen har herefter ½ år til at vurdere planen, som skal træde i kraft den 1. juli 2009.

### **Forvaltningsplan for ferskvand**

Som det fremgår af forordningen skal der udarbejdes en forvaltningsplan for ferskvand, som sikrer 40 % udvandring til havet af voksne ål. Dette skal ske på lang sigt. Dette krav vil ifølge DTU, Aquas beregninger omkring udvandringen af ål betyde en udfasning af fiskeriet i ferskvand. Overvejelserne omkring udfasning af fiskeriet efter ål i ferskvand er, at al fiskeri efter ål i ferskvand som udgangspunkt forbydes med mindre det er tilladt på visse forskellige nærmere betingelser. Det betyder, at det vil fremgå af regelsættet, at der vil ske en nedtrapning/udfasning af de forskellige ålefiskerier i ferskvand, herunder rusefiskeri i vandløb, som overvejende har karakter af fritidsfiskeri, fiskeri i ålekister og lystfiskeri, således at fiskeri efter ål i ferskvand helt forbydes pr. en dato over en periode på f.eks. 3 år.

En nedtrapning/udfasning af fiskeri i de godt 80 registrerede ålekister påtænkes at ske ved i udfasningsperioden at skærpe reglerne for anvendelse af ålekister. Der er allerede i dag fastsat nærmere krav om åbning af disse spærrende redskaber på visse tidspunkter af døgnet og året, og der er hjemmel i lov om fiskeri og fiskeopdræt til at fastsætte yderligere stramninger for anvendelse af spærrende redskaber i ferskvand.

Med hensyn til de meget få egentlige erhvervsfiskere i ferskvand, som fortrinsvis fisker i søer, er det tanken, at disse behandles som erhvervsfiskere i saltvand, dvs. de skal fremover have licens til ålefiskeri, hvis de kan dokumentere et vist erhvervsmæssigt fiskeri efter ål.

I forvaltningsplanen for ferskvand vil desuden indgå, at der skal ses på andre mekanismer end fiskeri, herunder spærringer, turbiner, passager, skarv, ålepas, mv. herunder en intensiveret kontrol af ålepas. Endvidere foreslås den eksisterende udsætningsstrategi intensiveret, afhængig af finansieringsmulighederne med støtte fra Den Europæiske Fiskerifond og udviklingen på det europæiske glasålsmarked.

### **Saltvand – 50 % indsatsreduktion over 5 år**

Ifølge forordningen skal der i saltvand ske en 50 % indsatsreduktion i forhold til den gennemsnitlige fiskeriindsats i perioden 2004-2006. Reduktionen kan gennemføres gradvis over en periode på 5 år fra 1. juli 2009, med 15 % om året i de første to år.

Et overordnet element, som vil have betydning for alle typer fiskeri i saltvand vil være en **forhøjelse af mindstemålet** i saltvand. Det generelle mindstemål for gulål i saltvand er 35,5 cm, dog 38 cm i Limfjorden og 29,5 cm i Ringkøbing, Nissum og Stadil fjorde. (Mindstemålet for gulål i ferskvand er 45 cm). Forslag og effekter præsenteres af DTU, Aqua.

**Erhvervsfiskere** skal ifølge forordningen have en licens i form af en tilladelse til ålefiskeri. De skal kunne påvise via afregninger at have haft et dokumenteret fiskeri efter ål i referenceperioden 2004-2006 af en vis størrelse, som endnu ikke er fastlagt. En redskabsteknisk arbejdsgruppe med deltagelse af bl.a. Danmarks Fiskeriforening ser i øjeblikket på de forskellige typer redskaber, som anvendes i det erhvervsmæssige fiskeri. Licensen vil indebære tilladelse til at anvende et vist antal redskaber af bestemte typer. Arbejdsgruppen ser også på muligheden for at sætte en ring eller lignende i de redskaber, som ikke får licens til ålefiskeri og måske i forhold til et givet mindstemål med henblik på at ålen kan undslippe. Der overvejes et forbud mod anvendelse af ålekrogliner.

For **fritidsfiskere** er der modtaget forskellige input til indsatsreduktion, herunder begrænsning i redskabsantal. Fritidsfiskerorganisationerne har selv peget på at lukke for rusefiskeri en del af året, dvs. kun tillade fiskeri efter ål i ruser i sommerperioden, hvor flest har glæde af at drive dette fiskeri. DTU, Aqua har ud fra de såkaldte nøglefiskeres fiskeri foretaget beregninger, som viser, at ved kun at tillade rusefiskeri i perioden juni, juli, august og september<sup>1</sup> vil der ske en reduktion i fiskeriindsatsen på ca. 44 %, forudsat at fiskeriindsatsen er uændret i den tilladte periode. Dette forslag, som indebærer, at fritidsfiskerruser kun er tilladt i de 4 måneder, vurderes rimeligt enkelt og vil være kontrollabelt. En evt. reduktion i antal redskaber vil derimod være vanskeligt at kontrollere og da der ikke foreligger oplysninger om, hvor mange ruser af de 6 mulige den enkelte fritidsfisker tidligere har anvendt, vil det være vanskeligt at beregne en reduktion. Der overvejes et forbud mod anvendelse af ålekrogliner.

For **lystfiskere** vil en forhøjelse af mindstemålet være en regulerende faktor.

**Niels Barslund** forstod, at udfasning af ålefiskeriet i ferskvand kan betyde over en periode på ca. 3 måske 5 år. Mente, at reguleringen af rusefiskeri i vandløb bør være det

---

<sup>1</sup> Se tillige side 8 og 9

samme som for ålekister, f.eks. kun anvendelse i bestemte perioder. Han vurderede, at hvis erhvervsfiskere i søer behandles på samme måde som erhvervsfiskere i saltvand, vil der være en vis forståelse herfor. Derimod vurderede han, at gradvis stop for ålekistefiskeri vil betyde stor utilfredshed hos ålekisteejerne.

**Birgit Bolgann** bemærkede, at det ud fra de foreliggende oplysninger om fangster i ålekister vurderes vanskeligt at hævde, at fiskeri i ålekister generelt har økonomisk betydning.

**Leif Skytt** var bekymret ved en licensordning for bierhvervsfiskerne og de små erhvervsfiskere, som i forvejen føler sig trængt. Var bange for, at en licensordning vil betyde, at kun de "store" kan opnå en licens. Det er en uheldig udvikling, hvis ikke bierhvervsfiskerne og de små erhvervsfiskere kan få en licens til at fiske ål. Hvad skal de så fiske? De er i forvejen begrænset i det såkaldte ØF-segment (Øvrig fartøj), som betyder, at de ikke må fange kvoterede arter som f.eks. torsk og tunge. Fritidsfiskerne kan så fiske ål, men må ikke omsætte dem. Mente også at referenceårene 2004-2006 er uheldige for mange fiskere, idet der var tale om elendige år for ålefiskeri i modsætning til tidligere år.

**Birgit Bolgann** bemærkede, at en licensordning er baseret på et registreret fiskeri efter ål, dvs. indgangen til at opnå en licens vil være et forudgående dokumenterbart fiskeri efter ål. Forordningen relaterer sig til nyere tid, dvs. der skal reduceres i forhold til, hvad der er fanget i nyere tid. Hele ordningen går ud på reduktion af dette fiskeri. Nogle fiskere har ubetydelige fangster. Overvejelserne går på, at der skal være et vist erhvervsmæssigt niveau for at tillade erhvervsmæssigt ålefiskeri. På denne måde får man også styr på, hvem der må lande ål. Der skal desuden laves en liste over dem, der har tilladelse til at købe ål. I Danmark har vi et førstegangsomsætningssystem, så der vil blive tale om at supplere denne tilladelse med en tilladelse til også at opkøbe ål. Der vil ikke blive tale om at begrænse omsætningen, men at man skal have tilladelse til omsætning af ål.

**Allan Buch** nævnte, at problematikkerne omkring bierhvervsfiskeri også drøftes i erhvervets ålegruppe med deltagelse af en bierhvervsfisker, netop for at belyse forholdene for alle erhvervsfiskere. Der er enighed om, at det er de personer, som har fanget ål, som skal have en licens, men der er ikke fastlagt en grænse endnu.

**Niels Barslund** henviste til, at Danmark kun lægger op til 50 % reduktion i saltvand, selv om langt de fleste opvækstområder for ål er i marine områder. Kunne forestille sig at klage til EU-Kommissionen over, at man ikke med disse tiltag kan genoprette ålebestanden, så der i fremtiden bliver et fiskeri til alle, idet man aldrig vil nå de 40 % udvanding af voksne ål, hvis ikke man medtager de 85 % af opvækstområderne for ål i

selve forvaltningsplanen. Mente, at hvis ålebestanden skal genoprettes, skal den totalfredes i to-tre generationer.

**Kaare M. Ebert** var enig i, at det sandsynligvis ikke er nok kun at gøre, hvad forordningen kræver for at redde ålen. Han nævnte, at DTU Aqua's notat med al ønskelig tydelighed dokumenterer det synspunkt. Han spurgte, hvad man vil gøre om 5-10 år, hvis det viser sig, at reguleringen ikke har haft den ønskede effekt. Vil man afsætte midler nu og hvad vil man gøre på kontrolden?

**Birgit Bolgann** henviste til, at forordningen ikke lægger op til et totalforbud i saltvand, men til 50 % reduktion. Samtidig vil de forskellige tiltag løbende blive kontrolleret, og afrapporteret til Kommissionen, hvilket også indgår i forordningen. Hvis det viser sig, at der ingen effekt er, vil der løbende kunne blive strammet yderligere op, dvs. yderligere regulering af fiskeriet i saltvand. Med hensyn til midler til åleudsætninger, vil det hurtigst muligt skulle opklares i DFFE, hvilke muligheder der er for tilskud fra Den Europæiske Fiskerifond. Med hensyn til kontrol af åleplanerne indgår behovene hertil i Fiskeridirektoratets oplæg til drøftelserne om finansloven og opgaven vil indgå i prioriteringen af kontrollens arbejde. Desuden er der et arbejde i gang med henblik på at se på mulighederne for at anvende ny teknologi, som også vil kunne effektivisere kontrolarbejdet, herunder en chip til det enkelte redskab. Ideen er, at redskaber f.eks. med licens til ålefiskeri af fiskeren skal udstyres med en chip, som indeholder licensoplysninger, fiskerintr. mv. således at redskaberne lettere vil kunne kontrolleres og sikre, at der er tale om redskaber med tilladelse til f.eks. ålefiskeri. Dette vil kunne udbygges til andre fiskerier.

I forbindelse med det fremtidige mere restriktive ålefiskeri, kunne man også forestille sig en holdningsændring i forhold til ål, f.eks. til at man kan købe ål ved vejen.

**Christian Graver** mente ikke holdningsændringen skulle gå på, at det er negativt at spise ål, hvilket ikke vil være godt for åleproducenterne.

**Kurt Birch** mente, at der fremover skal ske en kolossal holdningsændring i forhold til det uregistrerede ålefiskeri, som han vurderede var meget stort. Bemærkede, at forordningens referenceår også rammer erhvervsfiskerne og ikke blot bierhvervsfiskerne.

**Michael Ingemann Pedersen og Gorm Rasmussen** præsenterede forslag og effekter af forhøjelse af mindstemålet for ål i saltvand, se vedlagte slides. Beregningerne tager udgangspunkt i en gennemsnitsvækst for ål, naturlig dødelighed, udvandningsrate for blankål, samt fordelingen mellem hanner og hunner. Beregninger med 10 % hanner og 90 % hunner viser, at hvis mindstemålet hæves fra det nuværende vil der være en meget positiv effekt på udvandringen af blankål uden at fangsten går væsentligt ned. Ved

at hæve mindstemålet sker der en bedre udnyttelse af ålebiomassen, dvs. flere ål overlever og bidrager til en forøgelse af den fiskbare ålebiomasse, og et større antal fisk udvandrer som blankål. Kønsfordelingen af ål er tæthedsafhængig. Der er flest hunål i søer og flest hanål i fjorde, se vedlagte slide. Hanål bliver højst ca. 40-45 cm – hunål væsentligt større. Ved en bestand af 10 % hanål og 90 % hunål og en årlig fiskeridødelighed på 30 %, vil fangsten i teorien kunne halveres ved at øge mindstemålet til 52,5 cm. Samtidig femdobles udvandringen af blankål – dog vil der herved ske en kraftig forskydning mellem fangster af gulål og blankål, dvs. der vil være meget få fangster af gulål. Ved en bestand af 50 hanål og 50 % hunål topper fangsterne ved det nuværende mindstemål, men en forøgelse af mindstemålet fra det nuværende til 40,5 cm vil kun give et ubetydeligt fald i fangsten men en knap fordobling af udvandringen af blankål, se slide.

Et realistisk øget mindstemål vurderes at være ca. 40,5 cm, hvorved man opretholder nogenlunde de samme fangster samtidig med at udvandringen stiger.

**Harry Lorentzen** mente, at 40 cm vil være et godt mindstemål, idet det ikke er umagen værd med mindre ål.

**Allan Buch** gjorde opmærksom på, at der i mange fjorde er et mindre mindstemål – og at det lokalt kan give problemer. Henviste til, at man kan selektere ålene ved at ændre maskestørrelse i den midterste del af rusen.

**Michael Ingemann Pedersen** nævnte, at man også kan sætte en ring eller et vindue i rusen som kan selektere de forskellige ålestørrelser.

**Vagn Gram** bemærkede, at forslaget om den tidsbegrænsede periode for anvendelse af fritidsfiskerruser vil være en lettelse kontrolmæssigt. Mente, at man skulle passe på med at hæve mindstemålet til et urealistisk niveau.

**Christian Graver** bemærkede, at hvis mindstemålet sættes op, vil der ikke blive fanget hanål. Mente ikke, at man flytter fisk, men de ål vi sender af sted er større.

**Kurt Birch** foreslog, at man langsomt hævede mindstemålet til 40 cm, f.eks. over 5 år. Desuden skulle man se på de særlige forhold i fjordene, idet det er væsentligt i forhold til at flere kan fiske ål.

**Kaare M. Ebert** bemærkede, at man skulle passe på at mindstemålet ikke medfører en skæv fordeling mellem han- og hunål. Han henviste til, at der burde indføres et ”fangstvindue”, således at ål over en vis størrelse også fredes. Det vil give de største ål – som altid er hunner – en chance for at deltage i gydningen. Han pointerede, at formå-

let med forordningen er at sikre ålens overlevelse. I den forbindelse er et større mindstemål – kombineret med et maxmål – et vigtigt redskab, for det kan være medvirkende til, at der kan opretholdes et vist fiskeri i saltvand og samtidig sikre en mangedobling af biomassen af udvandrende ål.

**Allan Buch** spurgte til muligheden for at udpege lukkede områder, dvs. områder med forbud mod ålefiskeri. Mente, at det vil have en effekt, da ålen kan vokse op her og ikke alle ål i området fanges.

**Michael Ingemann Pedersen** svarede, at det ikke er simpelt at udpege sådanne områder og tvivlsomt om der er en effekt heraf. Måske i områder, hvor skarven reduceres samtidig eller i et større område ved Nordsøen.

**Birgit Bolgann** opsummerede tankerne omkring den kommende åleforvaltning. Mindstemålet foreslås øget i saltvand til et niveau, som er realistisk, evt. gradvist over nogle år – og der stræbes mod ens mindstemål for hele landet.

Ålefiskeri i ferskvand udfases, dvs. fiskeri efter ål forbydes med mindre det tillades på visse betingelser. Indsatsen i det rekreative ålefiskeri i vandløb vil blive reguleret i løbet af udfasningsperioden på ca. 3 år. Har noteret, at 5 år er nævnt i nogle indlæg. De få, der driver et egentligt erhvervsmæssigt fiskeri vil kunne fortsætte på lignende vis som i saltvand, dvs. man skal have licens, hvis man kan dokumentere et egentligt erhvervsmæssigt fiskeri i de seneste år. Licensen forsynes med en tilladelse til at anvende et bestemt antal og typer af redskaber. Redskaberne skal evt. forsynes med en ring eller andet med henblik på at ål under mindstemålet kan undslippe.

I saltvand skal erhvervsfiskerne have en licens med tilladelse til at anvende et bestemt antal og typer af redskaber. Ruserne/bundgarn skal evt. forsynes med en ring eller andet med henblik på at selektere i forhold til mindstemålet. Ruser/bundgarn, som ikke har licens til at fiske ål, men som skal have licens til andet fiskeri, skal endvidere forsynes med en ring eller lignende med henblik på at ålen kan undslippe.

For fritidsfiskerne i saltvand foreslås, at det kun vil være tilladt at anvende ruser i sommerperioden.

*I lyset af DTU Aqua's senere beregninger, hvori der indregnes skøn over fangster, over det anvendte antal ruser pr. måned samt fangst pr. indsats (data baseret på fiskeplejens fangstregistreringsprojekt i samarbejde med nøglefiskere fra fritidsfiskeriet i perioden 2002-2007), vil der kunne opnås ca. 43 % reduktion af de samlede ålefangster ved at tidsbegrænse fiskeriet med ruser til perioden juni, juli og august, forudsat at den samlede indsats og fordeling af indsats på*



*måneder er uændret i fremtiden. Da kravet i Forordningen er en 50 % reduktion foreslås fritidsfiskernes rusefiskeri kun tilladt i perioden 15. juni til og med 31. august.*

Anvendelse af krogliner overvejes forbudt.

Ovenstående vil indgå i de interne drøftelser med departementet, således at udkast til det samlede materiale forventes sendt i høring omkring 1. september. Den samlede åleplan skal sendes til Kommissionen senest ved udløbet af december i år, således at reduktionen i ålefiskeriet kan starte den 1. juli 2009. Erhvervsfiskerne skal, når de modtager et brev herom fra Fiskeridirektoratet i løbet af efteråret, melde sig til licensordningen, således at denne er klar 1. januar 2009.

### **Pkt. 3. Orientering om den nye EU-ordning om tilskud til beskyttelse og udvikling af den akvatiske fauna og flora (vandløbsrestauration)**

**Lene Jensen Scheel-Bech** orienterede om at det danske program for anvendelse af midler fra Den Europæiske Fiskerifond som tilskud til kommunale vandløbsrestaureringsprojekter er godkendt. For projekter under dette program er der mulighed for op til 50 % medfinansiering fra disse EU-midler. DFFE står for ordningen og har udarbejdet bekendtgørelser herom med ansøgningsfrist den 7. juni 2008. DFFE har oplyst, at der er modtaget 56 ansøgninger – alle fra kommuner, hvoraf én ansøgning i samarbejde med en lokal lystfiskerforening. Ansøgningerne kommer fra 27 forskellige kommuner. Der er samlet ansøgt om ca. 9,3 mio. kr. (projektsummen i ansøgningerne er på mere end det dobbelte af dette beløb). Der er mange små projekter, men også enkelte rigtig store, f.eks. står 3 af projekterne for 2,8 mio. kr. af det ansøgte beløb.

**Peter Geertz-Hansen** bemærkede, at ansøgningernes projektsum er på niveau med de tidligere år.

### **Pkt. 4. Multe**

**Stig Pedersen** orienterede om den indsamlede viden omkring multe, jf. vedlagte opdaterede notat.

**Kaare M. Ebert** var glad for det af Danmarks Sportsfiskerforbund ønskede notat med opsamling af tilgængelig viden om multe. Forbundet har noteret, at DTU, Aqua vurderer, at de foreliggende oplysninger ikke giver anledning til at regulere fiskeriet efter multe, bl.a. fordi det dels tyder på, at multe ikke eller kun sjældent gyder i Danmark, og dels fordi det ikke er muligt at give et konkret bud på bestandens størrelse i de danske farvande. Hvis der senere skulle komme nye oplysninger, herunder hvis multe re-

gelmæssigt yngler i Danmark, vil forbundet overveje forslag om et mindstemål og fredningstid.

### **Pkt. 5. Orientering om statusrapport over forsøget med opdræt og udsætning af saltvandsgedder**

**Dorte Bekkevold** orienterede om, at DTU, Aqua i 2005-2007 udførte projektet "betydning af genetisk baggrund for tilpasning og overlevelse hos udsætningsgedder" under fiskeplejen. Baggrunden for projektet var, at man var interesseret i at undersøge betydningen af gedders genetiske baggrund for succes med bestandsophjælpning via udsætninger. Den overordnede konklusion er, at det ikke var muligt at producere geddeyngel fra brakvandsmoderfisk i ferskvand med de klækkeanlæg, man normalt anvender. Brakvandsyngel kunne imidlertid produceres med standard-klækningsmetoder, hvis der anvendtes vand tilsat salt, så saltholdigheden lå omkring 6 promille. Man så dog en forholdsvis lav yngeloverlevelse i forsøgene. Udsætninger i brakvand har således ikke slået an, i modsætning til visse udsætninger af ferskvands-gedde i ferskvand. Der var genetisk interessante resultater, herunder at der er store genetiske forskelle mellem bestande af gedder – også opstrøms og nedstrøms i samme vandløb – og at de ikke spreder sig ret meget.

### **Pkt. 6. Forslag fra Dansk Fritidsfiskerforbund og Dansk Amatørfiskerforening om maskemål i indkøbte garn og ruser**

**Harry Lorentzen** orienterede om, at de rekreative organisationer to gange om året har møde med Fiskeridirektoratet, inspektorat Øst. På det seneste møde orienterede inspektoratet om, at garn og ruser, der var lagt i vand ca. 3 timer krymper op til flere mm. Det blev samtidig nævnt, at der var fritidsfiskere, der var blevet taget for ulovligt fiskeri på dette grundlag. Som organisation for fritidsfiskerne kunne han ikke acceptere at man i god tro køber lovlige garn og ruser, som efterfølgende viser sig at være ulovlige.

**Vagn Gram** supplerede, at garnfabrikanterne måler maskemål i redskaberne fra midt knude til midt knude. Kontrollen måler med et trekant-måleinstrument. Hvis der er tale om, at kontrollen har ændret praksis i målemetode, bør direktoratet og fiskerne gå sammen med net-fabrikanterne om at se på dette spørgsmål. Desuden bør kontrollen udvise en margin ved kontrol. Var skuffet over dette i lyset af den nye kontrolstrategi på det rekreative område, som handler om at sætte ind med den risiko-baserede kontrol, dvs. der hvor det har størst betydning. Konkret har man allerede skrevet til leverandøren herom.

**Leif Skytt** mente ikke, at kontrollen skulle gå efter disse petitesser, som ingen betydning har.

**Kurt Birch** mente, at garnhandlerne må garantere, at produktet er i orden.

**Birgit Bolgann** bemærkede, at det er fiskerens ansvar, at redskabet er lovligt – og et anliggende mellem leverandøren/producenten og køberen, hvis fiskeren er blevet vildledt. På den anden side kan der være behov for evt. at tydeliggøre reglerne og skabe gennemsigtighed omkring målemetoder mv. Fiskeridirektoratet vil se nærmere på dette spørgsmål.

### **Pkt. 7. Forslag fra Dansk Fritidsfiskerforbund om forlængelse af fredningstiden for helt**

**Kay Hansen** foreslog, at helten, som i øjeblikket har mange forskellige fredningstider bl.a. i forskellige fjorde, generelt blev forlænget og gjort landsdækkende i perioden 1. november til 15. marts.

**Peter Geertz-Hansen** svarede, at DTU, Aqua kan tilslutte sig en generel forlænget fredningstid for helt i perioden 1. oktober – 31. marts ud fra et bestandsudnyttelses-synspunkt. Denne forlængede fredningstid har fiskerne selv foreslået i forbindelse med den igangværende revision af bekendtgørelsen for fiskeri i Nissum Fjord. Der er ofte et sammenfald mellem de områder, hvor man i større stil driver et garnfiskeri efter helt og hvor man udsætter helt. Der er således mulighed for, at man kan optimere rekrutteringen ved i højere grad at sikre at flere helt får mulighed for at gennemføre første gydning. Om foråret i de kolde måneder er det først omkring april og maj at helte- ne igen får en tilvækst efter gydningen. Den foreslåede periode vil tillige bidrage til, at færre undermåls grønlandere bliver fanget. Foreslog, at også mindstemålet for helt harmoniseres.

**Kaare M. Ebert** bemærkede, at det er godt, hvis der kommer ensartede regler om mindstemål og fredningstider. Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker også at se nærmere på fredningstider for f.eks. gedder, laks og ørred. Efterlyste en oversigt over samtlige mindstemål og fredningstider på Fiskeridirektoratets hjemmeside.

**Lene Jensen Scheel-Bech** var enig i, at det kan være svært at overskue samtlige regler om mindstemål og fredningstider på grund af en del nylige ændringer, hvorfor Fiskeridirektoratet netop arbejder med at samle disse regler. Direktoratet har netop udarbejdet en samlet oversigt over mindstemål for fisk og krebsdyr i saltvand som fremgår af hjemmesiden. Nye forslag til ændringer af fredningstider for f.eks. helt vil blive sendt i høring på sædvanlig vis.

### **Pkt. 8. Forslag fra Dansk Fritidsfiskerforbund vedr. fritidsfiskernes flydende garn**

**Kay Hansen** henviste til bestemmelsen i den rekreative bekendtgørelse om, at fritidsfiskerne må benytte 3 m dybe flydende garn. Bl.a. af hensyn til risiko for påsejlinger og da dette garn kun anvendes i mindre grad, foreslog han, at fritidsfiskernes 3 m dybe garn ikke skal være ”flyde” garn, dvs. det må stå på bunden.

Dansk Fritidsfiskerforbund vil indsende yderligere herom, hvorefter Fiskeridirektoratet og DTU, Aqua vil se nærmere på forslaget.

### **Pkt. 9. Orientering v/Gorm Rasmussen fra møde i EIFAC**

**Gorm Rasmussen** orienterede om, at FN's Fødevarer og Landbrugs Organisation (FAO) også har et ferskvandsfiskerikontor, som kaldes EIFAC og som ser på forskellige problemstillinger inden for ferskvand/brakvand og akvakultur. Det 25. møde i EIFAC har netop været afholdt i Tyrkiet med Gorm Rasmussen som dansk deltager. Af emner kan nævnes fiskeri og fiskeriforvaltning, åleproblematikken, udsætninger af fisk, beskyttelse af akvatiske ressourcer, skarv. EIFAC udtrykker generelt bekymring omkring skarv og vil indstille til FAO, at man prøver at lave en målrettet indsats mod skarv og samtidig forsøge at ændre skarvens status fra at være en beskyttet fugle-art. Desuden ses på udnyttelse af og socioøkonomiske aspekter i det rekreative fiskeri, udarbejdelse af retningslinier for rekreativt fiskeri, f.eks. at man kun fisker det antal fisk man selv skal bruge, hvordan man opfører sig mv., jf.

<ftp://ftp.fao.org/FI/DOCUMENT/eifac/eifac25/Default.htm>

### **Pkt. 10. Orientering siden sidst**

**Birgit Bolgann** orienterede om

- a) Fiskeridirektoratets net-baserede fredningsbælter på direktoratets hjemmeside ”gik i luften” i marts 2008. Der har været stor interesse for denne nye service – flest positive. Direktoratet ser løbende på muligheder for forbedringer heraf.
- b) Bekendtgørelsen om fredningsbælter ved en del af Sjællands vandløb trådte i kraft den 1. januar 2008. Næste bekendtgørelse med gennemgang og revision af fredningsbælter bliver Lolland/Falster.
- c) Reviderede bekendtgørelser om fiskeriet i Nissum fjord og Storå forventes at kunne træde i kraft den 1. juli 2008. Udkast har været sendt i høring og der arbejdes i øjeblikket på revision ud fra de samlede indsendte høringssvar.
- d) Bekendtgørelsen om særlige regler for fiskeri Hansted å, Horsens Nørrestrand og Stenballesund, som udløber den 30. juni 2008 er uændret forlænget til udgangen af december 2008. Dette skal bl.a. ses i lyset af det igangværende arbejde

omkring ål, idet bekendtgørelsen indeholder en del bestemmelser vedrører russefiskeri efter ål.

- e) Efter sidste møde i § 7-udvalget vedrørende spørgsmål om revision af bekendtgørelsen om odderrist/stoprist i fiskeredskaber i saltvand, kan det oplyses, at Skov- og Naturstyrelsen i samarbejde med Danmarks Miljøundersøgelser ser på dette spørgsmål. Skov- og Naturstyrelsen har oplyst, at man forventer at have materiale herom i løbet af efteråret.

#### **Pkt. 11. Eventuelt**

**Kaare M. Ebert** henviste til den af DTU, Aqua udarbejdede og udmærkede Status for Fiskeplejen og bemærkede, at det heraf bl.a. fremgår, at man kan opnå god forskning for få fiskeplejemidler. Med henblik på at udbrede denne viden opfordrede han til, at materialet lægges på Fiskedirektoratets hjemmeside og på [www.fiskepleje.dk](http://www.fiskepleje.dk), samt bringes i Danmarks Sportsfiskerforbunds blad "Miljø og Vandpleje".

**Birgit Bolgann** orienterede om, at Folketinget netop har vedtaget den nye lov om fiskeri og fiskeopdræt, hvilket betyder, at pristalsreguleringen af fisketegnsspriserne – en forhøjelse på 10 % - træder i kraft den 1. januar 2009, dvs. ved køb af fisketegn fra den 1. januar 2009.