



Sendt per mail til Miljøstyrelsen

mst@mst.dk

Vingsted, den 3. marts 2020.

Vedrørende høringssvar til forvaltningsplan for sæl, journalnummer 2019 – 4203.

Danmarks Sportsfiskerforbund vil indledningsvist slå fast, at vi selvfølgelig mener, at begge sælarter hører til i de danske farvande. Vi bakker også op om de direktiver og konventioner, som forvaltningen er funderet på, hvis primære formål er at sikre levedygtige bestande af både spættet sæl og gråsæl.

Et andet element – som forvaltningsplanen skal kunne håndtere – er at reducere omfanget af konflikter mellem sæl og menneske. Vi mener, at dette udkast fint redegør for de fleste situationer, hvor sæler påvirker de fiskebestande, som danner grundlag for lystfiskeriet i Danmark.

Vi har dog en række forslag, som vi håber på vil kunne blive en del af en ny forvaltningsplan. Dels fordi de adresserer reelle udfordringer, og dels fordi vi vurderer, at de ikke kompromitterer muligheden for at sikre levedygtige sælbestande i de danske farvande.

Vores første forslag er dog ikke rettet mod forvaltningen af sæler, men er derimod et ydmygt ønske om at blive knyttet tættere på fremtidige beslutningsprocesser i forvaltningen af sæler. Det er umuligt at forudsige, om udviklingen over de senere år, hvor konflikterne mellem sæler og sportsfiskere er øget betydeligt, vil fortsætte. Som situationen er lige nu, mener vi i Danmarks Sportsfiskerforbund dog, at vores tilstedeværelse i Sælarbejdsgruppen er meget relevant. Vi håber på, at dette ønske kan imødekommes.

Det er især situationen med et øget antal af spættet sæl, der fouragerer i vandløbene og i mundingsområderne, der har givet anledning til konflikter. Dette er nævnt i udkastet til en



ny forvaltningsplan, ligesom der i 2018 blev indført en mulighed for, at sportsfiskerforeninger kan ansøge om muligheden for at regulere sæler i ferskvand med den begrundelse, at de enten presser sårbare fiskebestande eller selve fiskeriet. Vi bakker dette initiativ op og mener, at det fortsat skal være en del af forvaltningen.

Det adresserer dog ikke den udfordring, at arter som laks og havørred som en del af deres livscyklus skal vandre mellem gydeområderne i ferskvand og de marine opvækstområder. I ferskvand er det i dag som nævnt muligt at skræmme sælerne væk, men risikoen for at blive ædt er også meget stor i mundingsområdet i saltvand samt ved en lang række flaskehalse ved sluser og snævre farvande.

- **Vi foreslår derfor, at der skal kunne ansøges om at skræmme/regulere sæler, der opholder sig og søger føde i vandløbenes fredningsbælter i saltvand i den periode, hvor fredningsbælterne er gældende (helårligt ved store vandløb og fra 16. september til 15. marts i mindre vandløb).**

På Bornholm, hvor der er en relativt stor forekomst af gråsæl, kan en kortere reguleringsperiode være nødvendig, fordi gråsæl er fredet fra 1. februar til den 15. april. Men da udtrækket af hovedparten af de udgydte havørreder sandsynligvis finder sted tidligere end i resten af Danmark, vil en kortere periode med mulighed for at regulere sandsynligvis også være effektivt i forhold til at sikre de vilde havørreder på Bornholm.

- **Vi foreslår derfor, at der skal kunne ansøges om at skræmme/regulere spættet sæl og gråsæl, der opholder sig og søger føde i fredningsbælter ved den bornholmske kyst, i perioden 16. september – 31. januar. Antallet af gråsæler kan eventuelt være en del af den kvote på 40 individer, der allerede findes for 2020.**

I en række fjordområder og snævre farvande findes der særlige fredninger i form af forbud mod brugen af eksempelvis nedgarn, som skal sikre fiskenes frie vandring. Det findes blandt andet ved sluser og lignende flaskehalse. Et eksempel på det er Virksund, som er porten mellem Hjarbæk Fjord og Lovns Bredning. Her er der observeret rigtig mange sæler i et område, hvor i tusindvis af voksne havørreder og i titusindvis af såkaldte ørredsmolt fra



flere vandløb skal passere på svømmeturen ud mod Kattegat. Samtidig indikerer en undersøgelse, udført af DTU Aqua, at der er en meget stor dødelighed for de havørreder, der svømmer rundt i den sydlige del af Limfjorden, og at det sandsynligvis er sælprædation, der er årsagen.

En mulig løsning er at opstille sælskræmmere i perioden, hvor udgydte havørreder forlader vandløbene, og hvor de blanke opgangshavørreder søger mod vandløbene. Hvis det ikke giver de ønskede resultater, så mener vi, at det skal muligt at regulere sælerne i disse områder, der er karakteriseret ved, at der er forbud mod brug af garnredskaber.

- **Vi foreslår, at det skal muligt at ansøge om bortskræmning og regulering af sæler i områder, hvor der er fredninger i form af forbud mod garnfiskeri som fx ved sluser og meget snævre farvande.**

En tilsvarende problemstilling gør sig gældende i forhold til de unikke og meget sårbare bestande af brakvandsgedder. Ny forskning har dokumenteret, at brakvandsgedderne i de sydøstdanske brakvandsområder er genetisk tilpassede livet i området. De er derfor ligeså vigtige at beskytte som alle andre unikke og sårbare bestande.

Gedderne er et eftertragtet bytte for sælerne, når de fra efteråret og ind i vinteren/det tidlige forår samler sig i stimer og svømmer mod gydeområderne, der enten befinder sig i ferskvand eller i områder med lav saltpromille. Et eksempel på det sidste er Stege Nor. Det er dokumenteret, at sæler har slået flere hundrede brakvandsgedder ihjel i dette område.

- **Vi vil derfor foreslå, at det skal være muligt at kunne ansøge om bortskræmning og regulering af sæler i de områder, hvor brakvandsgedderne gyder. Et udgangspunkt kunne være de fire områder, der er omfattet af den såkaldte brakvandsbekendtgørelse¹: Præstø Fjord, Fanefjord, Stege Nor og Jungshoved Nor.**

¹ <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=168808>



Danmarks Sportsfiskerforbund bakker også op om følgende initiativer, der nævnes i udkastet:

- En forenkling af procedurer ved ansøgning om tilladelse til regulering.
- Fjernelse af krav om kursus som forudsætning for reguleringstilladelse.
- Undersøgelse af muligheder og problemer ved brug af sælskræmmere.
- Indsats mod ulovlig regulering med brug af garn.
- Bedre registrering af sælskader i fiskeriet.
- Drøftelse af eventuel indførelse af jagttid på spættet sæl.

Med venlig hilsen

Kaare Manniche Ebert

Biolog



Skyttevej 5 • Vingsted • 7182 Bredsten • Telefon 75 82 06 99 • www.sportsfiskerforbundet.dk • post@sportsfiskerforbundet.dk
Sydbank, Kontonummer: 7700 1079078 • IBAN-nr: DK7977000009403858 • SWIFT-kode: SYBKDK22