



Fiskeri- og kystdepartementet
Postboks 8118 Dep
0032 OSLO

Vår dato
13112009

Vår referanse
200900220/6-549

Vår saksbehandler
Torleif Paasche, tlf. 73 54 58 60

Deres referanse

NYE BESTEMMELSER OM TORSKEOPPDRETT - HØRING

Norges Fiskarlag viser til forslag til nye bestemmelser om torskeoppdrett, datert 18. august 2009. Landsstyret i Norges Fiskarlag behandlet saken den 10. november 2009, og har gjort følgende vedtak:

1. Norges Fiskarlag mener det må være en overordnet nasjonal målsetting at torskeoppdrett ikke må bygges opp på bekostning av havmiljø, ville torskebestander eller driftsgrunnlag og lønnsomhet for norske fiskere.
2. Departementet foreslår følgende tillegg i akvakulturdriftsforskriftens § 37 - Plikt til å forebygge og begrense rømming: *"Nøter skal kontrolleres før de tas i bruk, og regelmessig under driften"* og *"Det skal drives overvåkingsfiske med egnet bunnredskap ved lokaliteter for oppdrett av torsk"*.
Norges Fiskarlag støtter denne forskriftsendringen, og vil i tillegg foreslå følgende tilføyelse: *"Torskeoppdrettere pålegges å starte gjenfangstfiske så snart det er berettiget grunnlag for mistanke om at rømming kan ha skjedd."*
Dette både for å verifisere evt. rømming, og for å ha hjemmel for å kunne kreve iverksatt nødvendige tiltak for å redusere skadevirkninger i størst mulig grad.
3. Departementet foreslår følgende endring i akvakulturdriftsforskriftens § 40 - Driftsplan og brakkelegging: *Også oppdrett av torsk skal omfattes av kravene til driftsplan.*
Norges Fiskarlag støtter denne forskriftsendringen.
4. Departementet foreslår følgende nye krav til opplysninger i driftsjournalen for torskeoppdrett, jfr. akvakulturdriftsforskriftens § 41 - Journalføring på lokalitetsnivå:
i) gjennomførte kontroller av not
j) gjennomførte kontroller av bunnredskap for overvåkingsfiske, herunder antall innfangede akvakulturdyr, ville fisk og krepsdyr, størrelsesfordeling og samlet vekt.
Norges Fiskarlag støtter denne forskriftsendringen.

5. Departementet foreslår nytt fjerde ledd i akvakulturtildelingsforskriftens § 4 – Krav om akvakulturtillatelse: *Tildeling av akvakulturtillatelse til marin fisk eller bestemte arter av marin fisk kan stanses helt eller delvis i bestemte tidsperioder eller geografiske områder. Begrensningene er angitt i vedlegg 1.*

Etter Norges Fiskarlags oppfatning er det i dag verken miljømessig forsvarlig, eller markedsmessige behov for å tildele flere konsesjoner for oppdrett av torsk. En bør heller ytterligere intensivere arbeidet med å trekke inn konsesjoner som ikke er i aktiv bruk, og slik frigjøre areal for andre brukere av kystsonen.

Norges Fiskarlag har også konstatert at anlegg for oppdrett av torsk allerede er lokalisert i gyteområder for villtorsk. Etter Norges Fiskarlags oppfatning er dette ikke i samsvar med Akvakulturlovens § 7, der det slås fast at havbruk skal etableres, drives og avvikles på en miljømessig forsvarlig måte. Norges Fiskarlag ber derfor om at anlegg for oppdrett av torsk (basert på kunstig klekket yngel), som allerede er etablert i/ved gyteområder for villtorsk, må flyttes inntil virksomheten kan drives på en måte som garantert ikke påvirker ville bestander negativt. Det må arbeides for at de viktigste gyteområdene for torsk uten unødig opphold også må omfattes av forskriftens vedlegg 1,

6. Departementet foreslår et nytt pkt a) i akvakulturtildelingsforskriftens § 7 - Generelle vilkår for klarering av lokalitet: Lokalitet for akvakultur kan klareres dersom det er miljømessig forsvarlig. *Lokaliteter for torsk skal ikke etableres i gyteområder for vill torsk.*

Norges Fiskarlag støtter forslag til ny § 7, pkt. a i akvakulturtildelingsforskriften, med følgende tilføyelser:

- Det må heller ikke etableres lokaliteter for oppdrett av laksefisk i gyteområder for villtorsk
- Dersom det er fare for at ville torskebestander kan påvirkes negativt må det heller ikke etableres lokaliteter for oppdrett, hverken for laksefisk eller torsk, i nærområdene til kartlagte og potensielle gyteområder for villtorsk.
- Det bør heller ikke etableres lokaliteter for oppdrett, hverken for laksefisk eller torsk, i viktige gytefelt for andre arter enn villtorsk (for eksempel sild).
- Det må også vises stor varsomhet ved evt. etablering av lokaliteter for oppdrett i oppvekstområder for torsk og andre ville fiskebestander

Punktene ovenfor er i samsvar med både etablert forvaltningspraksis, føre-var-prinsippet og akvakulturlovens § 7, og bør etter Norges Fiskarlags oppfatning derfor også forskriftsfestes.

7. Flere andre problemstillinger som er viktige for Norges Fiskarlag omfattes ikke av denne høringen (jfr. Norges Fiskarlags vedtak om forholdet mellom oppdrettet og vill torsk på landsstyremøtene den 16. februar og 16. juni 2009). Det gjelder bl.a.:
- Konkrete arealkonflikter mellom kystfiske og oppdrett.
 - Behovet for systematisk kunnskapsoppbygging om risikofaktorer ved oppdrett av torsk.
 - Behovet for systematisk kartlegging av gytefelt for vill torsk.
 - Behovet for utvidet meldeplikt ved mistanke om sykdom i torskeoppdrett.
 - Innføring av krav om nullutslipp av egg og yngel fra torskeoppdrett innen 2015. Dette kravet er støttet av både Regelverksutvalget, Fiskeridirektoratet, Norges Fiskarlag og Regjeringen, og må stå fast. Departementet oppfordres til å analysere de største utfordringene, samt å iverksette nødvendige tiltak, slik at

målet om nullutslipp av egg og yngel fra torskeoppdrett kan oppnås i løpet av de kommende fem årene.

8. Norges Fiskarlag er innstilt på å bidra til god sameksistens med både forvaltning, torskeoppdrettsnæring, øvrig oppdrettsnæring og andre brukere av havet. Dette krever at Norges Fiskarlag i fortsettelsen får anledning til å komme i nærmere dialog om utformingen av framtidige rammevilkår for oppdrett, da dette også vil kunne få stor betydning for villfisknæringa. Norges Fiskarlag ønsker også fortsatt samarbeid om å videreutvikle og forbedre metodene for kartlegging av kystnære gyteområder, oppvekstområder og andre viktige fiskeområder.

Med hilsen
NORGES FISKARLAG



Jan Skjervø



Torleif Paasche

Kopi til: Fiskeridirektoratet, medlemslag
Vedlegg: 0