



Fylkesmannen i Hordaland

Saksbehandler, innvalgstelefon
Tom N. Pedersen, 5557 2208

Vår dato
28.02.2011
Deres dato
18.01.2011

Vår referanse
2011/788 542.0
Deres referanse

Fiskeri- og kystdepartementet
Postboks 8118 Dep
0032 Oslo

Høring av forslag - Økt individvekt for settefisk av laks - ørret og regnbueørret - Utkast til endring i forskrift om drift av akvakulturanlegg

Vi viser til høring av 18. januar om forslag om adgang til økt individvekt for settefisk av laks, ørret og regnbueørret. Vi synes det er positivt at det åpnes for å utvikle metoder for oppdrett av laks og ørret som innebærer potensielle miljømessige gevinster. Samtidig vil vi påpeke at den nye forskriften bør kunne være et virkemiddel for å kunne gi oppdrettsnæringen mulighet til å kunne beskrives som en bærekraftig næring. Det er to sider ved forslaget vi ønsker å kommentere.

Vår første kommentar går på at forskriften åpner for en generell adgang til å øke individvekten i settefiskproduksjonen uten å sette krav som at slik endret driftsform skal være koplet til muligheten for å gjøre næringen bærekraftig. Næringen sliter med store omdømmeproblemer som resultat av påvirkning på miljøet gjennom rømming av fisk, spredning av lakselus og bruk av kjemikalier. Det er interessant å få prøvd ut nye driftsformer med f. eks. lukkede anlegg som gir mulighet for kontroll med problemene. Havbruksnæringen er enten bærekraftig eller ikke, den kan ikke gjøres ”mer bærekraftig”. Omdømmeproblemet for næringen i dag er at den ikke er bærekraftig. Det må være et mål å gjøre den bærekraftig. Lukkede anlegg i en eller annen form kan være skritt i riktig retning, og den nye forskriften bør legge slike føringer, for eksempel ved å kunne fungere som insentiv for bedrifter som vil prøve ut nye driftsformer og teknologiske løsninger i påvekstfasen opp til én kg størrelse.

Vår andre merknad går på utslipp fra settefiskanlegg. Økt biomasse i anleggene fører til økte utslipp, og alle tillatelser om utslipp må saksbehandles. Settefiskanleggene er ofte lokalisert lenger inne i fjordsystemene grunnet nødvendigheten av tilgang på ferskvann. Disse lokalitetene har i mange tilfeller svak resipientkapasitet og økte utslipp av organisk materiale fører til negativ påvirkning på miljøet. Forslaget om adgang til å øke individvekten for 20% av produksjonen opp til en kg vil innebære to til fire ganger så stor biomasse i anlegget med tilsvarende økte utslipp av organisk materiale. Vi vil tro at for en del lokaliteter vil det ikke være aktuelt å øke utslippstillatelsen. Vurderingene kan bli annerledes om det tas i bruk annen teknologi med mulighet for oppsamling av avfall.

Med hilsen

Kjell Kvingedal e.f.
seksjonssjef

Tom N. Pedersen
overingeniør

Brevet er godkjent elektronisk og har derfor ingen underskrift.