



NORGES Jeger- OG FISKERFORBUND

Det kgl. Fiskeri- og Kystdepartement

postmottak@fkf.dep.no

Vår ref:

Deres ref: 13/835

Hvalstad, den: 06.01.14

Forslag om videreutvikling av produksjonsbegrensningssystemet (MTB) - hørings svar

Norges Jeger- og Fiskerforbund (NJFF) viser til høringsbrev fra Fiskeri og Kystdepartementet (FKD) 11.10.13 vedrørende videreutvikling av produksjonsbegrensningssystemet (MTB). I det følgende er NJFFs kommentarer til FKDs forslag.

Utfordringer

Økt stående MTB (rullerende MTB) i lengre perioder av året enn i dag vil øke lusebelastningen på sjøørreten ytterligere. Selv om man muligens vil kunne behandle ned lusemengdene under laksesmoltutvandringen en periode på våren/forsommeren, så vil en større stående/rullerende MTB over året medføre fare for mer lus om høsten og tidlig på vinteren. Dette vil kunne medføre problemer med å få ned lusemengdene under laksesmoltutvandringen. Økt rullerende stående biomasse vil også kunne medføre økt fare for videre utvikling av resistens mot, eller svekket effekt av, kjente lusemidler.

FKD viser i høringsnotatet til et nytt system for kontroll av lakselus som er under utvikling, et bærekraftbasert system utarbeidet etter råd fra Havforskningsinstituttet og Veterinærinstituttet. Departementet peker på at en eventuell økning av lakseluspåslag på vill laksefisk som følge av økt biomasse kan håndteres av dette systemet, og kontrollregimet skal kunne overstyre tillatelsesbiomasse dersom situasjonen for villlevende laksefisk anses som uakseptabel. Det har imidlertid flere ganger tidligere vært grundig dokumentert at i enkelte områder har lakselusnivået vært langt over bærekraftnivået. Dette har ikke medført vedtak om reduksjon i produksjonen. Selv ikke i Hardangerfjorden, hvor situasjonen for villfiskbestandene er kritisk mht lakselusnivå, er det innført reduksjon i produksjonen. Hardangerfjordforskriften som skulle håndtere disse miljøproblemene ble som kjent forkastet endelig i vår.

Den rødgrønne regjering vedtok, som et «plaster på såret», bygging av en genbank for vill laksefisk i Hardanger. Vedtaket innebærer i realiteten at en sier at en ikke kan drive bærekraftig med dagens teknologi og produksjonsomfang i Hardangerfjorden. I praksis

betyr vedtaket om å plassere villaksen og sjøauren i genbank at vill anadrom fisk i regionen legges i respirator på ubestemt tid. Dette er etter NJFFs syn ikke en modell til etterfølgelse for resten av landet, og viktig å ta hensyn til når en vurderer videre produksjonsvekst.

2013 har vært karakterisert av flere urapporterte rømminger, noe også fiskeridirektoratet har vært svært kritiske til. En ytterligere økning utover de 45 nye konsesjonene og bedre utnyttelse av allerede gitt MTB er etter NJFFs oppfatning ikke bærekraftig. Man bør først få kontroll over rømmingsproblemene og de omfattende problemene med lakselus før det gis rom for økning utover det som allerede er gitt tillatelse til.

Endringsforslaget

FKD har skissert fire mulige endringer i dagens produksjonsbegrensningssystem:

- Alternativ 1: 0-alternativet - videreføring av dagens ordning
- Alternativ 2: Innføring av rullerende gjennomsnittlig MTB med samme størrelse på tillatelses-MTB som i dag.
- Alternativ 3: Innføring av rullerende gjennomsnittlig MTB med reduksjon i tillatelses-MTB som tilsvarer antatt økning i potensiell produksjon, f.eks. 5 %
- Alternativ 4: Valgfritt for enkeltaktører om de vil fortsette med dagens ordning eller gå over til rullerende gjennomsnittlig MTB med reduksjon i tillatelses-MTB på f.eks. 5 %

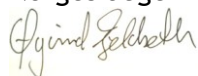
Uansett hvilket alternativ en velger, ligger det pt en nokså stor uforløst vekst ved at en nasjonalt bare har en utnyttelse av eksisterende MTB-system på bare drøyt 80 % - noen har høyere, andre lavere utnyttelse. Innføring av rullerende gjennomsnittlig-MTB på dagens nivå, vil derfor antagelig innebære en produksjonsøkning på 15 % eller mer. I tillegg kommer en produksjonsøkning på 4-5 % som følge av de «grønne» konsesjonene - alt i alt en mulig økning på mer enn 20 %. Dette vil kunne utløses innen en svært kort periode. NJFF tror dette kan virke svært negativt i en periode hvor næringen arbeider intenst med å få kontroll på lusesituasjonen og i en periode hvor en fortsatt ikke har kontroll på rømmingssituasjonen.

En miljømessig bærekraftig oppdrettsnæringen må etter NJFFs oppfatning være en forutsetning for videre vekst. Det er derfor ikke akseptabelt med ytterligere produksjonsvekst i dagens situasjon.

NJFF ønsker derfor primært en reduksjon i produksjonen inntil næringen har vist at den klarer å håndtere utfordringene mht rømming og lakselus. Pr dato er disse utfordringene ikke under kontroll.

Sekundært mener NJFF at man kan velge 0-alternativet.

Vennlig hilsen
Norges Jeger- og Fiskerforbund



Øyvind Fjeldseth
Fiskekonsulent