



Nærings- og fiskeridepartementet
Postboks 8090 Dep
0032 OSLO

postmottak@nfd.dep.no

Deres ref: 17/2414-1

Vår ref: 17/36328

28. juni 2017

SVAR PÅ HØRING - FORSLAG TIL ENDRINGER I FORBINDELSE MED IMPLEMENTERING AV NYTT SYSTEM FOR KAPASITETSJUSTERINGER I HAVBRUKSNÆRINGEN

Det vises til høringsbrev av 19. mai 2017 om implementering av nytt regelverk etter fastsettelse av produksjonsområdeforskriften med samtidige endringer i laksetildelingsforskriften og akvakulturdriftsforskriften.

Veterinærinstituttet deler departementets syn på at flytting av sjøsatt fisk er uheldig, spesielt av hensyn til risiko for smittespredning, men også fiskehelse og fiskevelferd generelt, og støtter derfor at regelverket ikke skal bidra til incitamentet til flytting av fisk.

Slik endringsforslagene foreligger, er det komplisert å forutse om endringene i regelverket vil kunne ha direkte og/eller indirekte innvirkninger på fiskehelse og fiskevelferd. Ikke minst vil dette kunne gjelde eventuelle tilpasninger til endringene fra næringsaktørene. Veterinærinstituttet vil derfor sterkt tilrå at dette evalueres jevnlig.

Produksjonsområdeforskriften

Veterinærinstituttet har tidligere gitt råd om håndtering av falske positive og negative resultater ved telling av lus. Veterinærinstituttet er tilfreds med at dette gjenspeiles i endring i produksjonsområdeforskriften paragraf 12, annet ledd. Veterinærinstituttet vil imidlertid påpeke at ved å ikke inkludere vårt tredje råd; at det skulle være tillatt med én overskridelse på de 26 ukene mellom 1. april og 30. september, vil det kunne forekomme falske positive resultater. Dersom et anlegg reelt har 0,1 hunnlus per fisk, og det telles lus på 100 fisk per uke, vil det i snitt telles over 0,17 hunnlus per fisk ved én av 25 tellinger.

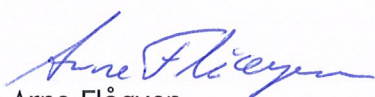
Bestemmelsen om at det skal være tillatt å flytte tillatelser mellom produksjons-områder (§ 7 i produksjonsområdeforskriften), og at det skal være mulig å ha et felles biomassetak mellom produksjonsområder (§ 48b i akvakulturdriftsforskriften), er slik Veterinærinstituttet ser det, ikke med på å oppfylle målet om miljømessig bærekraftig vekst. Dersom aktører selv får bestemme i hvilket område biomassen skal produseres, kan det gi færre insentiver til å forbedre miljøsituasjonen i et område. Suboptimal lokalitetsstruktur kan oppstå, som kan gjøre at effekten av en eventuell kapasitetsreduksjon vil kunne bli redusert. Veterinærinstituttet mener derfor at muligheten til å flytte produksjon over produksjonsområdegrensene bør reduseres i forhold til det forslaget som foreligger.

For å begrense flytting av fisk, støtter Veterinærinstituttet forslaget om at matfisk som flyttes eller utsettes i sjø, ikke skal regnes som en del av produksjonen på en lokalitet som oppfyller vilkårene om kapasitetsøkning, uavhengig av miljøstatus i produksjonsområdet. Produksjon av postsmolt kan ha økt risiko for smitte-eksponering, avhengig av produksjonsmetode; ferskvann tilsatt sjøvann, desinfisert sjøvann eller ubehandlet sjøvann.

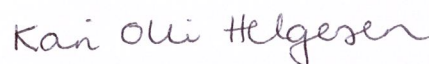
Veterinærinstituttet støtter likevel forslaget i utkastet til forskriften hvor det åpnes for at tilbud om kapasitetsøkning om vekst kan beregnes på bakgrunn av "samlet vektøkning på settefisk over 250 g eller matfisk produsert for samme formål (postsmolt), som er produsert på lokaliteter i sjø som oppfyller vilkårene i første ledd".

Veterinærinstituttet har ingen ytterligere merknader til endringsforslagene.

Vennlig hilsen



Arne Flåøyen
avdelingsdirektør
Avdeling for fiske- og skjellhelse



Kari Olli Helgesen
forsker