



## NORGES Jeger- OG FISKERFORBUND

Det kgl. Nærings- og Fiskeridepartement

Postboks 8090 Dep  
0032 Oslo

Vår ref: Fisk/ØF-2017

Deres ref: 16/6830-1

Hvalstad, den.: 10.02.2017

# Forslag til strategi mot rømming fra akvakultur – høring

Norges Jeger- og Fiskerforbund (NJFF) viser til høring av 20.12.2016 vedrørende «**Forslag til strategi mot rømming fra akvakultur**» (deres ref.: 16/6830-1).

Høringen omhandler Fiskeridirektoratets forslag til Nasjonal strategi mot rømming fra akvakultur. I forordet til høringsnotatet står det følgende: «I forbindelse med behandlingen av Meld. St. 16 (2014-2015) har Stortinget bedt regjeringen utarbeide en strategi mot rømming av oppdrettsfisk som tar utgangspunkt i en nullvisjon. Nærings- og fiskeridepartementet (NFD) har i denne sammenheng bedt Fiskeridirektoratet utarbeide et forslag til strategi i tråd med Stortingets vedtak».

NJFF støtter selvsagt en slik nullvisjon for rømming. Imidlertid kan vi vanskelig se hvordan de tiltakene som foreslås i dette høringsnotatet skal kunne medvirke til at visjonen oppfylles.

### Generelt

I høringen kommer det fram at strategiens mål er at genetisk påvirkning ikke skal forekomme. Strategien har to hovedmålsettinger:

(1) Gjennom rømmingssikker utforming og drift av akvakulturanlegg og forvaltningens risikobaserte tilsyn skal rømming av oppdrettsfisk reduseres maksimalt.

(2) Ved eventuell rømming av oppdrettsfisk skal genetisk interaksjon i ville bestander forhindres.

Strategien består av fem satsingsområder:

1. Kunnskap
2. Erfaringsformidling og dialog
3. Sterk sikkerhetskultur
4. Effektivt sikkerhetsregelverk
5. Profesjonell beredskap

NJFF kan vanskelig se hvordan man ved å gjennomføre satsingsområdene 1-5 skal kunne oppfylle de to strategiske hovedmålsettingene. Det er også underlig at teknologiutvikling ikke er tatt med som satsningsområde i denne konkrete strategien. I enkelte grønne tillatelser er mer rømmingssikre anlegg formålet. Behandling mot lakselus og dødfiskhåndtering medfører risikofylte operasjoner som kan øke faren for skader på anlegg med påfølgende rømming. Størst mulig eliminering av lakselus i anlegg vil derfor i tillegg kunne redusere noe av omfanget. Lukkede anlegg med riktig dimensjonering i forhold til naturkrefter og andre relevante påkjenninger, vil på sikt være en løsning som både ivaretar utfordringer knyttet til lakselus og potensielt medvirke til reduksjon i rømmingshendelser. I tillegg kan en med lukkede anlegg kunne tillate plasseringer på mindre eksponerte lokaliteter, som igjen vil kunne redusere faren for skader på anlegg ytterligere.

NJFF mener derfor at en i større grad bør utnytte potensialet for en økt teknologiutvikling knyttet til lukkede anlegg når en skal tildele utviklingskonsesjonene.

Det vises i notatet til tidligere iverksatte tiltak med mål om å hindre rømming:

- Smoltoffensiven, som resulterte i krav om dobbeltsikring på utløpet ved settefiskanlegg.
- Oppdaterte krav til notposens minste maskevidde ved utsett av smolt av en bestemt størrelse.

Det påpekes i høringsnotatet at den samlede effekten disse to tiltakene, som en del av et større hele, har bidratt til å presse omfanget av rømminger ned til dagens nivå. NJFF vil påpeke at dette er to gjennomførte konkrete fysiske tiltak som reduserer oppdrettsfiskens muligheter for å rømme fra smoltanlegg eller fra merder etter sjøutsett. At disse tiltakene har hatt en positiv effekt i form av reduserte rømminger er akkurat slik man kan forvente.

Satsingsområdene i punktene 1 – 5 over vil ikke på noen måte bidra til en slik positiv effekt. NJFF har gjennom mange år krevd lukkede anlegg i sjø, nettopp for å sikre en større og sikrere grad av fysisk skille mellom oppdrettsfiskene i anleggene og miljøet på utsiden. Bedre internkontroll og rutiner eliminerer ikke den store trusselen rømt laks er for våre ville laksestammer, særlig genetisk.

NJFF krever derfor at også krav om bedre fysiske barrierer tas inn i den nasjonale strategien mot rømming. Tidligere satsinger i settefiskanlegg og mindre maskevidder i tidlig sjøfase har vist at nettopp slike tiltak virker. Et eksempel på tiltak som bør være enkelt å gjennomføre er et krav om doble notposer, her kan man bruke tilgjengelig og kjent teknologi. Her kan det nevnes at man allerede bruker doble nøter eksempelvis i Chile, der man har et ytre nett i metall for å hindre eksempelvis sjøløver å ta seg inn i laksemerdene.

NJFF ber om at det framlagte forslaget til strategi styrkes slik at den kan bidra til å nå målsettingen om en nullvisjon for rømming. Slik strategien nå foreligger, kan NJFF vanskelig se at det vil være mulig å oppfylle den målsettingen.

Vennlig hilsen  
Norges Jeger- og Fiskerforbund

Siri Parmann  
Fagsjef



Øyvind Fjeldseth  
Fiskekonsulent