



## NORGES JEGER- OG FISKERFORBUND

Innspill til reguleringsmøtet – Høst  
Fiskeridirektoratet

Vår ref: fag-fisk-øf-20

Deres ref: reg.møtet 2020

Hvalstad, den: 05.11.20

# Sak 20/2020 Regulering av fisket etter leppefisk i 2021

Norges Jeger- og Fiskerforbund (NJFF) viser til sak 20/2020 om regulering av fisket etter leppefisk til årets reguleringsmøte høst.

NJFF vil påpeke at det er positivt at en de siste tre årene gjennom den reguleringen som er foretatt har fått ned fangstene av leppefisk.

NJFF er likevel fortsatt bekymret for omfanget av fangsten av leppefisk, men også de massive forflytningene av fisk (til andre områder enn de er fanget) som foregår.

Leppefiskartene er viktige nokså stasjonære gruntvannsarter med særegen biologi. Dette gjør at både økosystemet og artene er lett utsatte for over- og feilbeskatning. Forflytning av fisk over store avstander er også en potensiell utfordring mht genetiske interaksjoner og spredning av sykdommer og parasitter.

Som et minimum er det derfor etter NJFFs mening viktig at en ikke øker kvotene for dette fisket, men snarere søker å redusere dem ytterligere.

Det er uansett i et næringsperspektiv viktig at en ikke bygger opp et vesentlig fiske på disse artene, da det etter all sannsynlighet på sikt vil fases ut til fordel for oppdrettet leppefisk/reusefisk.

Det er utenfor denne høringen, men NJFF vurderer en overgang til oppdrett av leppefisk som ønskelig framfor en videreføring av dagens fortsatt omfattende uttak. For NJFF er det en klar målsetting at all oppdrettsvirksomhet av laks må skje i lukkede løsninger som løser næringens utfordringer med lakselus. Inntil vi har nådd denne målsettingen vil antagelig oppdrettsnæringen fortsette å påføre seg et behov for reusefisk. Et miljømessig bærekraftig oppdrett av leppefisk vil da inntil videre være en foretrukket løsning.

Inntil man har utviklet et oppdrett av leppefisk som kan forsyne oppdrettsnæringen med nødvendig volum av leppefisk, er det viktig at en sikrer en bærekraftig forvaltning og høsting av disse artene. Generelle prinsipper for forvaltning og utnyttelse av arter må også legges til grunn for forvaltning og bruk av leppefisk. Leppefisk er en viktig del av økosystemet og næringskjeden. Dette mener vi i for liten grad har vært vektlagt under oppbyggingen av denne fisket.

Løsningen på disse utfordringene er for leppefiskens del enten å få på plass oppdrett av den, benytte andre og mer velgende metoder for lusekontroll, men ideelt sett å fase en stadig større del av lakse- og regnbueørretproduksjonen over i lukkede eller semilukkede løsninger hvor en skiller oppdrettsdyrene fra miljøet på utsiden.

Inntil behovet for leppefisk kan dekkes gjennom oppdrett, oppfordrer NJFF fiskeridirektoratet om å i større grad arbeide for å:

- Sikre en bærekraftig høsting, herunder ha svært strenge krav om minstemål og størstemål tilpasset de ulike artenes biologi
- Sikre god dyrevelferd av leppefisk i forbindelse med fangst, transport og ved bruk av leppefisken i oppdrettsanlegg
- Ha høy fokus mht å forhindre spredning av sykdomssmitte i tilknytning til forflytning av leppefisk
- Forsikre seg om og forhindre at bruk av leppefiskartene som rensefisk påvirker lokale bestanders genetiske særegenhet.
- Sikre absolutt rømmingsikkerhet fra oppdrettsmerder både med og uten rensefisk.

Vennlig hilsen  
Norges Jeger- og Fiskerforbund



Øyvind Fjeldseth  
Fiskekonsulent