

Høringssvar til regulering av fisket etter leppefisk i 2016

Havforskningsinstituttet har konkludert med at uttaket av leppefisk på Vestlandet må ned 15-20% i 2016 ettersom deres estimater for bestanden tilsier at uttaket ikke er bærekraftig. Våre erfaringer er at antall fisk per trekk i 2015 var ca lik som i 2013, men noe lavere enn i 2014. Vår oppfatning er at den milde våren og varme sommeren i 2014 gjorde at forholdene til leppefisken usedvanlig gode og at dette skyldes økningen i antall fisk per trekk fra 2013. I 2015 var sommeren mildere og fangstene per trekk var tilbake på et normalnivå slik som i 2013. Det er denne nedgangen i antall fisk per trekk fra 2014 til 2015 som får HI til å se rødt og beskylder næringen får å drive et ikke-bærekraftig uttak av bestanden. Vi derimot ser sammenheng mellom temperatur og fangs per trekk og kaller denne variasjonen for naturlige svingninger av bestanden og kan ikke se at bestanden er truet av overfiske.

Et annet poeng som også taler for at bestanden ikke blir overfisket er at leppefisken er veldig stasjonær/stedbundet også på værharde lokaliteter. Ettersom mye av kystlinjen på Vestlandet ligger helt uskjermet for Nordsjøen får leppefisken være helt i fred her siden værforholdene her ikke tillater fiske med teiner og ruser i fjæren her.

Vi tror oppdrettsnæringens behov for villfanget leppefisk vil avta etter hvert som produksjonen av oppdrettet rognkjeks og berggylt øker, og dermed vil etterspørselen gå ned og uttaket av leppefisk vil avta av seg selv. Konsulent og rensefiskekspert Erlend Waatevik har estimert oppdrettsnæringens årligbehov for rensefisk til 50-55 millioner stykk. I 2015 ble de fisket ca 20 millioner leppefisk, produsert 0,7 millioner berggylt og 12,5 millioner rognkjeks. I 2016 er produksjonen estimert til 1 million berggylt og 22 millioner rognkjeks. Det er en økning i rognkjeksproduksjonen på 70% fra 2015. Med den utviklingen vi ser i rognkjeksproduksjonen vil næringens behov for rensefisk om få år kunne være dekket av kun rognkjeks alene. Men også i 2016 vil villfanget leppefisk være et viktig verktøy for å bekjempe lakselus og det er særs viktig for oppdrettsnæringen at ikke dette verktøyet blir regulert bort nå i denne kritiske fasen hvor tradisjonelle avlusningsmetoder ikke lenger gir tilstrekkelig effekt.

Vårt forslag er altså å videreføre reguleringene fra 2015

Dersom fangstene av leppefisk på død og liv skal reduseres med 15-20% på Vestlandet mener vi den beste måten å regulere det på er å sette en totalkvote og ut i fra den dele ut fartøyskvoter til de fartøy som deltok i fiskeriet etter leppefisk i 2015. En redskapsbegrensning hvor noen rederi får dispensasjon og andre ikke kommer ikke til å fungere. De rederiene som i dag har to eller flere båter kommer til å opprette ett selskap per båt og dermed unngå begrensningen på 250 teiner eller ruser. Andre kommer til å legge om fra teinedrift til rusedrift for å opprettholde de samme fangstene som året før. Redskapsbegrensning på Vestlandet kommer altså ikke til å redusere uttaket av leppefisk men føre til mer arbeid og økte kostnader for fiskeren.

Ønsker å kommentere at høringsrunden på regulering av fisket etter leppefisk i 2016 burde vært gjennomført seinest november 2015. Fiskerne har allerede investert i båter og bruk uten å få klarhet i rammevilkårene for fiskeriet. Oppdrettsselskapene har allerede lagt en strategi for hvordan de skal bekjempe lakselus i sommer/høst uten å vite hvor mye leppefisk som blir tilgjengelig. Nå er høringsfrist satt til 19.02.2016 og det blir i vertfall mars før hørings svarene er behandlet, og vi kan tidligst forvente å motta endelige reguleringer av fisket i midten av mars, tre og en halv måneder før fiskestart! Dette er ikke holdbart!

Kilde:

Waatevik, Erlend. 2016. «Tilgjengelig rensefisk for 2016».

http://www.fhf.no/media/129934/5_waatevik_ewa_consulting_tilgjengelig_rensfisk_2016.pdf



Helsing Johannes Njåstad Møgster

Møgster Leppefisk AS

16.02.2016