

Miljødirektoratet
Postboks 5672 Sluppen
7485 TRONDHEIM

Saksb.: Tore Vatne
e-post: fmnotva@fylkesmannen.no
Tlf: 75 53 15 48
Vår ref: 2013/8220
Deres ref:
Vår dato: 19.11.2013
Deres dato:
Arkivkode: 433.4

Problemstillinger knyttet til friskmelding av Vefsna-regionen etter fjerning av gyro

På siste møte i den regionale styringsgruppa/koordineringsgruppa for tiltak mot gyro på Helgeland drøftet gruppa problemstillinger knyttet til sannsynlig tidspunkt for friskmelding av regionen og ulike faser i arbeidet med reetablering av fiskebestander. Det er sannsynlig at det vil ta mye lengre tid enn de vanlige fem årene etter avsluttet behandling før det er aktuelt å friskmelde innsjøene i Fustavassdraget, og dermed hele regionen. Dersom reetablering av laksebestandene ovenfor de stengte fisketrappene må vente til etter friskmelding av hele regionen, vil dette arbeidet bli betydelig forsinket og gi økte kostnader i forhold til tidligere planer.

I vedlagte notat fra Veterinærinstituttet er ulike alternativer for reetablering ovenfor stengte fisketrapper beskrevet. Konsekvensene av det enkelte alternativ er betydelig; både for de berørte fiskebestander, fiskeanleggene og fiskeinteressene. Eventuell åpning av fisketrapper og/eller utsetting av laks ovenfor stengte fisketrapper før friskmelding, vil innebære et brudd på etablert praksis. Ut fra de store konsekvensene som er knyttet til et slikt valg, og mulige konflikter med føringer i den nasjonale handlingsplanen mot gyro, ønsker koordineringsgruppa med dette å be den nasjonale styringsgruppa for tiltak mot gyro om å ta stilling til alternativene.

Fra fylkesmannens side synes vi det er gode argumenter for en løsning der vi etter fem år med overvåkning i elvene starter fullskala utsetting av lakserogn og yngel ovenfor de stengte fisketrappene i Vefsna og Drevja. Dette forutsatt at det foreligger omfattende analyser av røye fra innsjøene som gir en statistisk god sannsynlighet for at det ikke finnes gyro her heller. Vi er mer i tvil om det samtidig vil være riktig å starte utsettinger av laks ovenfor trappa i Fusta. Dersom det fortsatt finnes gyro i innsjøene, og det er lite sannsynlig at denne vil forsvinne uten ytterligere behandling, ser vi imidlertid det positive ved at utsettinger av laks vil kunne gjøre det enklere å påvise parasitten i denne delen av vassdraget.

Fra oppstart av planting av lakserogn ovenfor trappene til første tilbakevandring av gytemoden holaks fra planting vil det gå omkring seks år. Innen den tid har vi tro på at det er mulig å få en friskmelding av regionen, og at denne laksen da kan få vandre opp trappene.

Vi synes også det kan legges opp til fullskala utsettinger av laks nedenfor trappene. Dersom stengte trapper fører til overskudd av laks nedenfor trappene, er det bare positivt om det kan

åpnes for fiske tidligere enn forventet. Så langt har vi ikke registrert problemer med for store mengder villaks i vassdragene etter gjennomførte rotenonbehandlinger i Nordland.

Med hilsen

Roar Høgsæt (e.f.)
fylkesmiljøvern sjef

Tore Vatne
seksjonsleder

Dette brevet er godkjent elektronisk og har derfor ikke underskrift.

Vedlegg: Notat av 15.11.13 fra Veterinærinstituttet