

Mandat for styringsgruppe for vurdering av lakseluspåvirkning

Styringsgruppen for vurdering av lakseluspåvirkning skal virke så lenge departementet bestemmer. Den skal bestå av en representant fra hvert av følgende tre institutt: Veterinærinstituttet (VI), Havforskningsinstituttet (HI) og Norsk institutt for naturforskning (NINA). Ved behov for bytte av representanter, skal det enkelte institutt melde ifra om dette til departementet. Styringsgruppen velger selv leder. Ledervervet skal gå på rundgang mellom instituttene i en toårig syklus. Instituttene dekker sine utgifter til dette arbeidet innenfor tildelte rammer. HI dekker i tillegg utgifter til øvrige aktiviteter i styringsgruppens regi innenfor sine rammer.

Styringsgruppens oppgave er å koordinere det arbeidet som gjøres for å få fram kunnskap om hvordan lakselus fra oppdrett påvirker vill laksefisk. De skal i den forbindelse arrangere minst ett møte i året der relevante forskere kan presentere og diskutere ny kunnskap på området. Møtet bør fortrinnsvis holdes i februar/mars og bør være åpent for alle interesserte.

Styringsgruppen skal opprette en ekspertgruppe som skal lage en årlig rapport som vurderer status for lakseluspåvirkning i produksjonsområdene (se mandat for ekspertgruppen under). Rapportene skal danne grunnlag for det rådet Styringsgruppen skal gi departementet knyttet til kapasitetsjusteringer i oppdrettsnæringen i oddetallsår. Frister for levering av råd og rapporter vil fremgå i et årshjul for trafikklyssystemet som departementet vil utarbeide.

Spesielt for 2018-2019:

Vurderingene av lakseluspåvirkning på villaks i de enkelte produksjonsområdene ser på totalpopulasjonen av villaks i området. Vurderingen tar dermed ikke spesifikke hensyn til de enkelte bestandene fra de ulike elvene i hvert område. Departementet ber styringsgruppen gjøre en vurdering av om det kan være hensiktsmessig å innføre en vektning av bestandene ut i fra visse kriterier, som f.eks sårbarhet, status (jf. klassifisering etter kvalitetsnorm for villaks) og nasjonale laksevassdrag. I første omgang ber vi om at styringsgruppen melder tilbake om og i tilfelle hvordan det er mest hensiktsmessig å legge opp en slik vurdering, og en tidsplan for arbeidet.

I sitt råd til departementet 15. september 2017 anbefalte styringsgruppen at det gjøres en uavhengig vitenskapelig vurdering av det vitenskapelige arbeidet som ligger til grunn for ekspertgruppens rapport. Departementet er enig i at dette vil være en viktig del av kvalitetssikringen av arbeidet med trafikklyssystemet. Departementet ber derfor styringsgruppen komme med tilbakemelding på hvordan en slik vurdering best kan gjennomføres, hva det innebærer av ressurser og om dette bør gjøres med jevnlige intervaller videre fremover. Det bør tas sikte på at en evaluering tidligst gjøres etter at rådene er gitt i 2019.

Mandat ekspertgruppe

Ekspertgruppen opprettes av styringsgruppen for to år av gangen fra og med 2018. Den skal settes sammen så bredt som mulig av personer med kompetanse på feltet og med evne til å gjøre en overordnet analyse av all tilgjengelig kunnskap, for å komme med en enhetlig

anbefaling om lakselusindusert villfiskdødelighet per produksjonsområde. Størrelsen på gruppen må vurderes ut ifra hva som er hensiktsmessig. Ekspertgruppen rapporterer til styringsgruppen.

Ekspertgruppen skal innen 15. oktober hvert år utarbeide en statusrapport for lakseluspåvirkning i produksjonsområdene. Rapporten skal legge vekt på tilstanden knyttet til årets overvåkning, og samtidig se sammenhengen med foregående år og vurdere ev trender. Usikkerheten i vurderingene må komme tydelig fram.

HI, VI og NINA dekker sine utgifter til dette arbeidet innenfor tildelte rammer. HI dekker i tillegg utgifter til de øvrige involverte parter innenfor sine rammer.

Spesielt for 2018-2019:

Rapporten som leveres innen 15. oktober 2018 skal, som de foregående rapportene, legge hovedvekt på påvirkningen på villaks.

I tillegg skal ekspertgruppen utarbeide en kunnskapsoppdatering knyttet til sjøørret, som skal beskrive hva vi vet om lakseluspåvirkning fra oppdrett på sjøørret og hvilke konsekvenser slik påvirkning kan gi utslag i for sjøørretbestandene. Ekspertgruppen skal videre vurdere om vi har nok kunnskap til å gjøre tilsvarende vurderinger for sjøørret knyttet til lakseluspåvirkning som til nå er gjort for laks, og ev hvilke kunnskapshull som må tettes for å inkludere sjøørreten i en slik påvirkningsanalyse på sikt. Fristen for kunnskapsoppdateringen settes til 15. november.