

Alvær kommune

post@alver.kommune.no

Tilbakemelding høringsinnspill saksnummer 21/8057 – lokalitet Kjeppvikholmen

Viser til høringsrunde vedrørende vår søknad om sammenslåing av lokalitetene Kjeppvikholmen og Laksevika i Herdlafjorden. Vi har gått gjennom de høringsinnspill som har kommet, og ønsker å kommentere noe av det som er bemerket i denne høringsrunden, og korrigere åpenbare feil.

Overordnet vil vi poengtere at oppdrettsanlegget på Kjeppvikholmen har lagt der siden 1992/1993, så her er det ikke snakk om at dette er et tiltak som endrer utsyn eller aktivitet ved Eikeland. Fritidseiendommene og lokalbefolkningen på Eikeland har hatt anlegget som nærmeste nabo i 30 år.

Kommentar til innspill:

15/11-21 fra Yngve Thuen, Øyvind Stafseth og Trygve Hillestad på vegne av flere fritidseiendommer i eikelandsvegen.

- **Villfisk:** Det fremmes en rekke udokumenterte påstander på påvirkning på lokal fiskebestand, og at sei som fiskes i området har betydelig forstørret lever og et geleaktig og ubrukelig fiskekjøtt. Vi vil fatte oss i korthet her og henvise til vedlagte artikkel fra forskning.no der forskere ved Nofima og Havforskningsinstituttet har jobbet med dette:

<https://forskning.no/nofima-fangst-fisk/villfisk-kan-utnytted-bedre/678400>

Vi siterer fra resultatene:

God kvalitet

Kvaliteten på fisken som ble fanget under oppdrettsanlegg ble undersøkt gjennom året. Kun ved ett uttak - i april - identifiserte et trent smakspanel et lite avvik på lukt og smak som de forbandt med laksefôr.

Stor fangst med torsk tatt på grunt vann. (Foto: Ole Vegard Mosseng)

- Fisken hadde generelt god kvalitet som følge av skånsom fangst, og det var derfor ingen begrensinger for videre bearbeiding eller omsetting. Den er i liten eller ingen grad påvirket av oppdrettsaktiviteten, sier Sæther.

Fisken kan derfor omsettes levende eller inngå som råvare i enhver videreforedling.

Vi har respekt for at folk har egne subjektive oppfatninger om tematikken, men kommunen må forholde seg til fakta og forskning på dette feltet. Det foreligger ingen dokumentasjon på at villfisk forringes kvalitetsmessig pga oppdrett. Det foreligger heller ikke forskning som tilsier at et oppdrettsanlegg medfører at villfisk som sild, makrell og sei forsvinner fra en fjord pga et oppdrettsanlegg.

- **Dyrehelse:** Det fremmes krav om at kommunen og Statsforvalteren må hensynta dyrehelsen i forbindelse med utslipp fra slamavskillere på Eikeland. Vi minner da om at dette er Mattilsynets oppgave og, og de har godkjent søknaden nå i desember, og har ført tilsyn med anlegget i 30 år.
- **Saksdokumenter relatert til miljø:** B og C miljøgranskinger samt strømmålinger fra hhv Resipientanalyse AS og Rådgivende biologer AS er gjennomført etter gjeldende regelverk på akkreditert metode. Dette er også utført som en del av grunnlaget for kommuneplanprosessen der AK området er godkjent av kommunaldepartementet og tilstøtende sektordepartement. Vi mener derfor at innsenders kommentarer ikke er relevante for kommunens saksbehandling da dette er vurdert av alle relevante myndigheter i kommuneplanprosessen.
- **Lysforurensing:** Det hevdes at lysforurensingen vil øke ved et større anlegg. I praksis snakker vi om samme fôrlåte som i dag, men at det kommer noen flere markeringsbøyer i fjorden for å ivareta skipstrafikken og sikkerheten. Det blir ikke mer flomlys på anlegget. At vi må ha lys på om natten når vi jobber med brønnbåt er jo naturlig, men det er ikke normalen. Det skjer tidvis når vi behandler og/eller leverer fisk. Det er ikke mulig for oss å legge alt slik arbeid på dagtid da det avhenger av tingang på fartøy som opererer 24/7 langs norskekysten. Når det er sagt gjør vi selvsagt alt for å minimere slik aktivitet på nattetid. At en samlokalisering vil medføre økt lysforurensing blir rene spekulasjoner.
- **Lydforurensing:** Vedr lydforurensing, så har vi nå generatordrift 4 t i døgnet mot 24 timer i døgnet tidligere. Vi har også gjennomført støyreducerende tiltak så vi vil tilbakevise innsenders påstand om at dette ikke er forbedret. Det er ikke korrekt. Vi legger ved en

rapport som dokumenterer anleggets genertordrift etter at vi fikk installert batteri hybrid på lokaliteten.

- **Båndlegging av arealer:** Her vil vi bare bemerke at når Alver kommune har vedtatt en kommuneplan som kommunalministeren har godkjent, så har alle sektormyndigheter gjennomgått dette, inklusiv Kystverket, havnevesenet og kommunen selv. Alle innbyggere og eiendomsinnehavere i kommunen har hatt mulighet til å høres om dette i kommuneplanprosessen, og en omkamp på dette nå i en høringsrunde på et godkjent areal kan ikke hensyntas.

Annet:

Vi har lest gjennom de øvrige innspill fra bla NMF mfl, og ser at det er mye samme bekymringene og påstandene som fremmes, og mener at våre kommentarer er dekkende tilbakemeldinger på det som taes opp av de ulike innspill.

Oppsummert kan ikke vi se at det er noe nytt i de innspill som er kommet som ikke er hensyntatt i de konsekvensutredninger og analyser som er foretatt i både kommuneplanprosess, og i vår søknadsdokumentasjon.

4/1-2022

Mvh

Blom fiskeoppdrett AS

Øyvind Blom

Daglig leder

Martin Blom

Teknisk leder