



Loppa kommune
Parkvegen 1-3
9550 Øksfjord
postmottak@loppa.kommune.no

Norges Miljøvernforbund
Skuteviksbodene 24
5035 Sandviken

Trondheim 11.12.2018

Høringsuttalelse på Planforslag for Frakkfjorden akvakulturanlegg.

På bakgrunn av den store lokale, regionale og nasjonale forurensingen fra eksisterende oppdrettsanlegg krever Norges Miljøvernforbund (NMF) at Loppa Kommune ikke utvider gjeldene arealer i Frakkfjorden for å legge til rette for nye oppdrettsanlegg i fjorden. Men med et alternativt ønske om at kommunen krever rensing av utslippene fra nye oppdrettsanlegg, hvis kommunes politikere allikevel skulle finne det nødvendig å utvide arealene for akvakultur. Et krav om rensing av utslipp vil i andre rekke føre til at oppdrettsaktører som vil etablere seg i fjorden må begynne å drifte i lukkede løsninger.

NMF mener at alle søknader om nye lokaliteter for oppdrett av laks og ørret må avslås så lenge driften er tenkt i åpne merder. NMF har i likhet med alle andre seriøse Miljøorganisasjoner, villaksorganisasjoner, NJFF, MDG, SV, Rødt og Kystpartiet lenge krevd at all oppdrettsvirksomhet må skje i lukkede anlegg. Bevisene er etter hvert blitt så mange som viser at oppdrett i åpne merder påfører villfisken, skalldyrene og miljøet så store

Norges Miljøvernforbund

Hovedkontor:

Postboks 593
5806 BERGEN
Skuteviksboder 24
Bank: 9521.05.71982
Internett: www.nmf.no

Tlf: 55 30 67 00
Faks: 55 30 67 01

Org.nr. 871 351 082 MVA
Epost: nmf@nmf.no

Region Sør / Øst

Postboks 9261
Grønland
0134 OSLO
Tlf: 55 30 67 00
Epost: oslo@nmf.no

Region Nord-Norge

Postboks 446
9255 TROMSØ
Tlf: 913 57 125
Epost: nord@nmf.no



skader at dette må stoppe nå. Lukkede sjøanlegg er nå blitt såpass stuerent at det ikke er noe problem for oppdrettere å satse på slike løsninger. Eksempelvis kan Akvadesign/Akvafuture som har drevet med lukkede forsøksanlegg i 7 år, og som nå har satt ut laks for matproduksjon, vise til meget gode resultater som klart overgår de åpne merdene når det gjelder dyrevelferd, lusenivåer, dødelighet, rømninger og ikke minst forurensning av havbunnen og miljøet i sjøen generelt. (Se link)

<https://sysla.no/fisk/na-skal-de-bygge-anlegg-med-20-lukkede-merder/>

<https://www.akvafuture.com/no/>

Lukkede sjøanlegg vil å også tilføre kommunene flere arbeidsplasser pr. anlegg, da disse anleggene er mer krevende å drifte teknologisk. Lukkede sjøanlegg vil også kunne plasseres der de ikke kommer i konflikt med lokale fiskere, da slike anlegg ikke er strømvhengige. Et godt eksempel på at kommuner også begynner å tenke på miljøet, skaldyrene og villfisken i tillegg til gode inntekter fra oppdrettsindustrien, er ordføreren i Osterøy kommune som nettopp krever rensing av utslipp fra anleggene. Beklageligvis en betalingsartikkel, men ordfører Jarle Skeidsvoll kan selvsagt kontaktes for å høre mer om hvorfor Osterøy kommune krever dette. (se link)

<https://www.bt.no/nyheter/lokalt/i/30Xj9/Slik-vil-Osteroy-rydde-i-problemfjorden>

Også Tromsø kommune gikk nettopp ut og krevde lukkede anlegg ved nyetableringer av oppdrettsanlegg i deres kommune. (se Link)

<https://www.itromso.no/meninger/2018/11/26/Troms%C3%B8-kan-bli-et-utstillingsvindu-for-framtidsrettet-oppdrett-17948010.ece>

Men det er verdt å merke seg at en kommune juridisk ikke kan stille teknologikrav i henhold til Akvakulturloven.

Det NMF anbefaler kommunene å gjøre hvis de ønsker oppdrett inn i lukkede løsninger er å kreve full rensing av utslippene, og null utslipp av lusegifter, pellets og fiskemøkk til sjø, hvilket de er i sin fulle rett til å kreve etter plan- og bygningsloven § 12-7 nr. 3 som sitat følge loven ; « kan det gis grenseverdier for tillatt forurensning og andre krav til miljøkvalitet i

planområdet. Dette gjelder også tiltak og krav til ny og pågående virksomhet i planområdet, eller av hensyn til forhold utenfor planområdet. Kommunen må samordne bruk av slike bestemmelser i planen med behandlingen etter sektorlov der planen åpner for et tiltak som også krever tillatelse etter sektorlov.» sitat slutt.

Osterøy kommune kom med et slikt krav vedrørende søknader om utvidelse av oppdretts virksomhet i 2017, og fikk støtte av fylkeskommunen i Hordaland om at krav om null utslipp til sjø var et legitimt krav støttet av lovverket i plan og bygningsloven.

Likeledes ville det være å foretrekke at kommuner som ønsker nullutslipp gjør en reguleringsplan for sjøarealer med krav iht § 12-7 nr 3 så fort som mulig, og ikke venter til en akvakultursøknad kommer.

Hvorfor kan ikke kommunen kreve lukkede anlegg i planarbeidet ?

NMF leser lovverket slik at kommunene ikke har lovhjemmel til et slikt krav. I følge akvakulturloven § 6 og § 8 er det sektormyndighetene som kan sette et krav om driftsmetode . I første rekke er dette Fylkesmannen, og i neste rekke Fiske og Næringsdepartementet som gir oppdrettsindustrien krav om drift og driftsmåte under tildeling av konsesjoner etter at kommunene har avsatt områder til akvakultur.

Et krav om lukkede anlegg fra kommunene bryter også mot Plan- og bygningslovens § 11-11, Bestemmelser til arealformål etter § 11-7 nr. 5 og 6, som gir anvisning om hvilke typer bestemmelser som kan vedtas. Vedtak om spesiell utforming av flytende installasjoner, så som lukket merd og lignende, samt krav til driftstid ved anlegg, kan ikke settes i medhold av disse bestemmelsene slik NMF leser lovverket.

Et krav om lukkede anlegg fra kommunene er derfor lovstridig, og de kan derfor ikke gjennomføre vedtaket når de kommer til arealrulleringen.

NMF mener derfor Det er derfor meget viktig at kommunens politikere krever rensing av utslipp som de har anledning til ifølge lovverket, og oppnå det samme resultatet.

Videre vil NMF påpeke store mangler ved miljøundersøkelsene som blir gjort etter etablering av anleggene. Her vises det til MOM-B og MOM-C undersøkelser som så å si alltid gir gode resultater. NMF har i flere år mistenkt at disse undersøkelsene ikke viser de virkelige forholdene under og rundt de åpne merdene. NMF har derfor i flere omganger filmet med ROV under en god del av disse anleggene for å avdekke forholdene. Senest sommeren 2016 var NMF på tokt for å avdekke disse manglene. Resultatet av NMF sin filming kontra MOM-B undersøkelsene kan ses i denne filmen. Så kan enhver se og gjøre seg opp en mening om dette går overens med undersøkelsene gjort av firmaer innleid av oppdrettselskapene selv.

<https://www.youtube.com/watch?v=ou-TfMqEAQE>

Konklusjon.

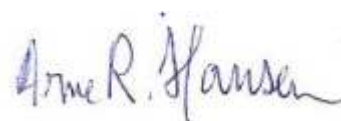
NMF håper at kommunen ser at det å åpne for en utvidelse av arealer til akvakultur fører til at Frakkfjorden sakte men sikkert vil dø av forurensing, og en desimering av villfisk og skalldyr hvis det blir gitt tillatelse til drift i åpne merder. NMF ber derfor kommunen om å sette krav til rensing av utslipp fra aktører som vil inn med oppdrettsanlegg i fjorden, slik at fjorden fortsatt kan benyttes av kystfiskerne, rekefiskere, og allmenheten som benytter fjorden til fiske for selvkost i uoverskuelig fremtid.

Leder Norges Miljøvernforbund
Kurt Willy Oddekalv



.....

Saksbehandler
Arne Roger Hansen



.....