

Elin og Roger Gundersen
Dalemarka 95
5918 Frekhaug

Dalemarka, 18.02.2016

Meland Kommune
v/ saksbehandler Anne-Lise Næs Olsen
Rådhuset
5918 Frekhaug

**Vedrørende søknad om dispensasjon fra arealformålet i kommuneplanen –
Konsekvensutredning for flytting av Blom Fiskeoppdrett fra Laksevika til Trollholet**
Arkivsaksid: 15/1419

Viser til nabovarsel med høringsfrist 19.02 og kommer med innsigelse på søknaden fra Blom om dispensasjon fra kommuneplanens arealplan for etablering av oppdrettsanlegg i Trollholet.

Innsigelsen går på biologisk mangfold, estetikk, forurensing og risikoanalyse. Innsigelsen går og på mangelfull konsekvensanalyse (KU).

Bakgrunnen for at Blom A/S søker om flytting til Trollholet er muligheten for framtidig utvidelse. Det vil si mer fisk i merdene og større merder enn det en har ved Laksevika. Dette vil ha flere uheldig konsekvenser: Osterfjorden som ligg på innsiden av Herdlafjorden er i dag svært belastet med mange oppdrettsanlegg. Osterfjorden og Herdlafjorden er også vandringsvei for flere nasjonale laksestammer som Vosso Laksen og Lone laksen. På sin årlige vandring vil Laksen i disse vassdraga måtte vandre forbi den tiltenkte lokaliteten på Trollholet, og med det bli eksponert både for smittefare og lakselus. En annen fare er opp blanding av genmaterialet fra rømt oppdrettslaks som vil ta seg innover fjorden. Passeringa ved Trollholet vil berøre både vandringsruta ut Herdlafjorden og Byfjorden. Dette gjeld både for flyttinga i seg selv og flytting med eventuelt utvidelse.

På landområdet er det også registrert hekkeområde for rødlista rovfugl. Dette var i sin tid til et av flere tungtveiende argument for at det ikke var tillat bustadbygging i området vest for Dalemarka. Dette er ikke nemnd i konsekvensutgreiinga, og en kan derfor si at utgreiing er mangelfull. I området er det også registrert Hubro og vandrefalk. Det er også ærfugl i fjorden som vil bli berørt.

I følge §3 i Forskrift om etablering og drift av kultiveringsanlegg for fisk og kreps skal:

«Tillatelse skal ikke gis dersom anlegget:

a Vil volde fare for utbredelse av sykdom på fisk eller andre ferskvannsorganismer.

b Vil volde fare for forurensning.

c Har en uheldig plassering i forhold til det omkringliggende miljø, ferdsel eller annen mer samfunnsnyttig bruk av området.

d Vil volde fare for spredning av fiskearter.

e Er i strid med gjeldende kommunale planer.»

Vi ber kommunen vurdere om dette vil være brudd på punkt b og c i denne forskriften.

I følge Bern- konvensjonen er Norge forplikta til å ta omsynet til arten som er registrert i nærleiken av Trollholet, og en så omfattende aktivitet som er skissert i søknaden må forventest å ha negativ påvirkning på den omtalte hekkeklassen.

I Trollholet er det hjortetråkk. Området er også et område som er i bruk til friluftsliv og har vært det i generasjoner.

Trollholet er gjennom generasjonar blitt brukt til fiske og bading.

Vi har blitt fortalt av eldre innbyggere at de sette laksegarn der før i tiden, i dag er det mest fiske frå land, i tillegg til teiner/ruser. Trollholet har og gjennom generasjonar vore nytta som badeområde, en kan ankre opp med småbåt, i tillegg er svaberga av ein slik karakter at ein kan sole seg på gode solversdagar. Bebuarane i Dalemarka bruker Trollholet til same formål, og ønsker at kommunen ivaretar området slik det framstår .

Det blir i KU henvist til nærturområde (s 13).

Vi ber Meland kommune vurdere vårt eneste nærområde som vi har for bading og fiske fra land, vil dette fortsatt kunne være mulig med et anlegg på 3600 tonn?

Et annet moment som blir lite omtalt er forurensningsaspektet. Det settes i dag ikke krav til oppsamling av fôrrester og ekskrement for oppdrettsanlegg. Argumenter for flytting fra Laksevika er at en treng mere ekspansjons areal. Indirekte sies det derved som allerede nevnt at en vil øke tallet på fisk og etablere større merder. Det ligger i sakens natur at større anlegg vil føre til mer utslipp av næringsalter og annen biologisk forurensning. Oppdrettsanlegg av den størrelsen vi snakker om her medfører også utslipp av kitin-hemnarar og kvikksølv som enten spres i vannmassene eller blir liggende i botn sedimentene.

Den dominerende strømrretningen i Herdlafjorden er nordvest. Anlegget som er tenkt ved Laksevika ligg nedstrøms fra Holmeknappen. En flytting sørover til Trollholet vil innebære at forurensingen og sykdomssmitta i større grad vil drive mot miljøet på Holmeknappen enn kva den vil gjøre med en lokalisering i Laksevika.

Før en skal ligge til rette for etablering av større oppdrettsanlegg i Trollholet må Meland kommune arbeide for å innføre krav om tette anlegg og nullutslipp. Dette kan for eksempel gjøres i form av en egen strandsoneplan.

Dette vil også få konsekvenser for verdien av husene i Dalemarka etter vår vurdering.

Med vennlig hilsen

Elin og Roger Gundersen

