

Lingalaks AS  
Grovabrotet 8  
5600 Norheimsund

Dato 02.03.21  
Vår referanse: O. Sagen  
Dykkar referans  
Sak:

Vestland Fylkeskommune  
Postboks 7900  
5020 Bergen  
[post@vlfk.no](mailto:post@vlfk.no)

**Søknad om løyve til å etablere anlegg for akvakultur i Kvam Herad for akvakulturløyva H-KM0001, HKM0004, HKM0005, HKM0018, HKM0024 ved lokalitet Ytre Samlen**

Lingalaks AS søker med dette om å etablere anlegg for laks og aure ved lokalitet Ytre Samlen i Kvam herad. Det omsøkte arealet er sett av til akvakulturføremål i arealdelen i kommuneplanen som vart vedteke i 2019. Søknaden inneber ikkje kapasitetsauke, då Lingalaks ynskjer å flytte eksisterande produksjon på lokalitet Djupevik (lok nr.10338) og Rossholmen (lok nr.12018) til ny lokalitet Ytre Samlen.

***Bakgrunn for søknaden – presentasjon av Lingalaks***

Lingalaks AS er eit familieeid selskap som vart stifta og starta opp i Hardanger i 1978. I dag har selskapet 10,2 konsesjonar, og produserer laks på i alt 15 matfiskanlegg. Desse er fordelt i Hardangerfjorden, i Alver, Bømlo og Karmøy. Hovudkontoret til Lingalaks ligg i Norheimsund i Kvam herad, og selskapet bidreg med si drift til lokale arbeidsplassar i fleire kommunar med totalt 54 årsverk. Lingalaks sine kjerneverdiar er å kvar dag arbeide *ærleg, kvalitetsbevisst og framtidssretta* – og såleis syte for gode laksemiddagar til forbrukarar i heile verda, og ikkje minst lokal sysselsetjing i ein berekraftig sjømatproduksjon. Lingalaks er ei godkjend lærebedrift i akvakulturfaget og har i dag 3 lærlingar i opplæring tilknytt Ytre Hardanger opplæring.

*Berekraft* står sentralt hos Lingalaks: Me er opptekne av å ha godt miljø i og rundt anlegga, og gode tilhøve for husdyra våre. Målsetjinga vår er null utslepp og ressursar på avvege, og me arbeider kontinuerleg for å finne innovative løysingar for næringa. I denne samanheng vert det jammleg utarbeidd berekraftsrapport for firmaet, for å kunne målbevisst redusere fotavtrykket. Lingalaks deltek i miljøkartleggingsarbeid i Hardangerfjorden som Marin overvåking Hordaland og villfiskprosjektet Salmon tracking. Dette er og ein viktig del av Lingalaks sine kjerneverdiar. Lingalaks er Global Gap-sertifisert og har oppnådd ASC-sertifisering. Dette er internasjonale standardar med høge krav til berekraft, dyrevelferd, miljøvern, kjemikaliebruk og arbeidstilhøve. Me nyttar kun nøter utan kopar i Lingalaks, og har som målsetjing å elektrifisere alle flåter. Desse to punkta er viktige i berekraftsperspektivet. I desse dagar er Stadionlaks med Lingalaks og FRAMO i spissen i ferd med å realisera eit

lukka flytande produksjonsanlegg gjennom utviklingskonsesjonar tildelt i 2019. Oppstart drift er planlagt i 2023.

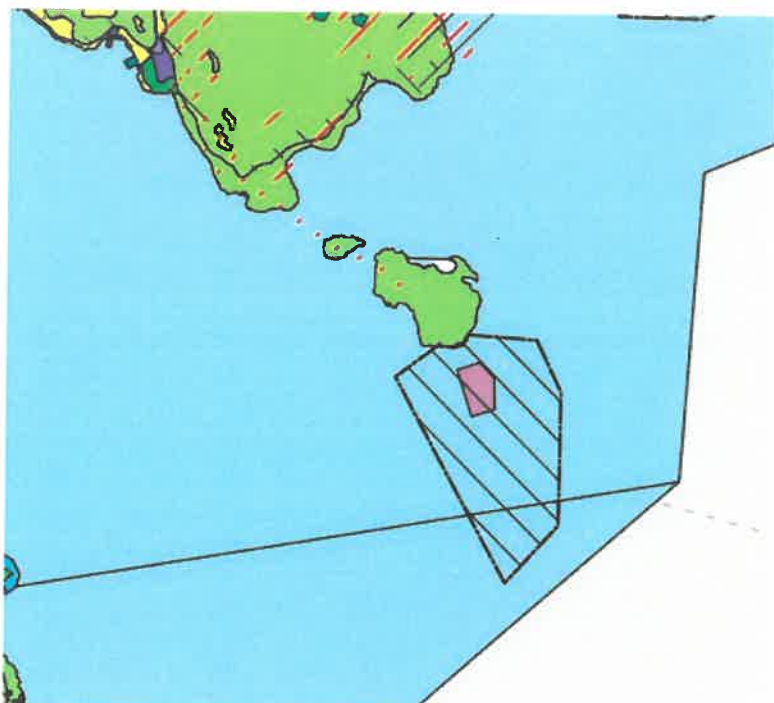
*Samfunnsansvar og berekraft* går hand i hand, og Lingalaks bidreg lokalt både innan helse, idrett og kultur. Årleg gjennomfører Lingalaks, med alle tilsette, plastrydding i strandsona i samarbeid med kommunen. Arbeidet er svært nyttig i seg sjølv, men har også ei viktig haldningsskapande funksjon i bedrifta og i lokalmiljøet elles.

### ***Ytre Samlen – areal avsett til akvakulturføremål i kommuneplanen sin arealdel***

I 2019 vedtok Kvam herad gjeldande arealdel i kommuneplanen der det blant anna vart avsett nye areal til akvakultur i Hardangerfjorden. Eitt av desse nye areala er Ytre Samlen sør for Kvamsøy. Kart 1 og kart 2 under viser oversikt over området og arealet som er avsett til akvakulturføremål i planen. Ytterlegare kartdokumentasjon ligg i vedlegg til søknaden.



**Kart 1: Oversikt over området i Ytre Samlfjorden. Pil viser plassering av aktuelt akvakulturareal**



**Kart 2:** Areal sett av til akvakulturføremål ved Ytre Samlen i tråd med Kvam herad sin kommuneplan. Lilla område viser akvakulturområdet, skravert område rundt viser fortøyningsområdet  
<https://www.kvam.no/velkommen-til-kvam/kart/>

Lingalaks produserer i dag laks på lokalitetane Djupevik (10338) og Rossholmen (12018), der vi set ut om lag 400.000 smolt kvar partalsvår. Lokalitetane er klarererte for ein biomasse på høvesvis 1560 tonn og 500 tonn. Konsesjonen på Rossholmen er ein visningskonsesjon.

Visningslokaliteten på Rossholmen har i dag om lag 11.000 årleg vitjande gjester som lærer om laks og berekraftig sjømatproduksjon. I 2020 opna Hardanger Akvasenter ei ny virtuell opplevingsutstilling i lokala til Hardangerbadet i Øystese. Den sentrale plasseringa har gjort Akvasenteret meir tilgjengeleg for alle, og er eit populært tilbod både til lokale innbyggjarar og til turistar som vitjar Hardanger. Samspelet mellom Akvasenteret si utstilling og besök på visningslokaliteten er unikt og vesentleg, og det vil vera positivt for aktiviteten på Akvasenteret å flytta visningslokaliteten nærmare Øystese. Dei besökande vil dessutan kunne få sjå ein lokalitet som betre representerer dagens standard og omfang i akvakultur næringa samanlikna med tilhøva som er på Rossholmen i dag.

Lokalitet Ytre Samlen er kartlagt med omsyn på miljøforhold og botnmiljø og syner seg godt eigna for matproduksjon i sjø. Det er god djupne og utskifting av vatn på staden. Lokalitet Ytre Samlen er betre eigna til tradisjonell matfiskproduksjon enn Djupevik og Rossholmen, og legg til rette for ei meir optimal drift med tanke på miljøtilhøve og produksjonsresultat.

Søknaden for Ytre Samlen gjeld for eksisterande lokalitets-mtb på Djupevik og Rossholmen (samla 2060 tonn), og vil ikke medføre auka produksjon i fjorden. Søknaden omfattar større anleggsstruktur enn på Djupevik i dag, dette vil kunne gje plass til ekstramerder, og såleis gje fisken større plass i merdane (innanfor avsett areal i kommuneplanen, sjå kart). Fisken på lokaliteten vil verta føra med kameraovervåkning frå försentralen vår i Norheimsund tilsvarande det som er rutine på øvrige lokaliteter i selskapet.

På bakgrunn av grundig kartlegging av Ytre Samlen, og vedlagt dokumentasjon av desse, vurderer Lingalaks lokaliteten som godt eigna for matfiskproduksjon, og vonar på snarleg og positiv handsaming av søknaden vår.

Med venleg helsing  
Lingalaks AS

*Anita Stevnebø*

Anita Stevnebø  
biologisk koordinator