

Alver kommune

Postboks 4

5906 Frekhaug

[post@alver.kommune.no](mailto:post@alver.kommune.no)

Beitingen 07.11.21

## Søknad om sammenslåing av lokalitet av oppdrettsanlegg i Herdlefjorden – innsigelse

### Oppsummering

Vi viser til søknaden fra Blom Fiskeoppdrett AS om å samle oppdrettsanleggene sine ved Kippevikholmen. Vi legger med dette inn en merknad og protest mot disse planene, og ber kommunen om å avslå søknaden.

Kippeviken ligger som et naturlig og fredelig friluftsområde på innsiden av Kippevikholmen, og en samlokalisering av anleggene vil bety at dette området får redusert verdi som natur og friluftsområde.

### Om Kippeviken i dag

Kippevikholmen er hekkested for mange fuglearter, og ligger som en naturlig beskyttelse mot vind og bølger. Kippeviken ligger innenfor holmen, med en nydelig strand og fine svaberg. Dette er en perle og idyll for både fastboende, hyttefolk og allmennheten. Her bades det om sommeren, og det er en naturlig rasteplass og et lekeområde langs stranden for både barn og voksne.

Per i dag ligger oppdrettsanlegget for det meste skjult bak holmen når vi ser det fra stranden eller svabergene i viken (se bildene). Dette betyr at både det visuelle inntrykket, lysene og støyen dempes endel mot Kippeviken. Noen av hyttene som har annen vinkel mot anlegget har allerede store plager med anlegget, men fra fellesområdet i viken, er forstyrrelsene mindre.

Ved en utvidelse av anlegget fra 3 til 9 merder, vil hele området totalt endre karakter, i søknaden fremgår det at de fleste, nye merdene vil ligge i nordvestlig retning og vil dermed både kunne sees og ikke minst høres fra stranden/viken. Støyen innebærer både en kontinuerlig dur, og i foringsperioder og ved båttrafikk til og fra, er det enda mer støy. Med en så stor utvidelse, sier det seg selv at området taper verdi som rekreasjonsområde.

Fra Beitingsvegen, via Kippeviken og rundt Eikeland og tilbake, går en tursti, som frivillige i nærområdet holder i stand med klopper over myrene og annet vedlikehold. Mange mennesker og familier nyter søndagsturen ned i Kippeviken, med nistepakke og fin utsikt til fri natur. Hvor skal vi finne et tilsvarende område som ivaretar behov for stillhet, naturopplevelse og helsebot?

Et anlegg som øker fra 3 til 9 merder vil kanskje ikke endre tilstanden i fjorden, selv om dette fremstår som dårlig dokumentert, men det vil definitivt endre mange menneskers mulighet til stillhet og ro i naturen. Dette er det eneste stedet i nærområdet hvor det går an å komme ned til en strand

og oppholde seg i fred og frihet. Nærmeste offentlige friluftsområde er på Fløksand, her er det overbefolket på fine dager, og området har ikke den samme kvaliteten som «uberørt» natur.

Vi ber om at Alver Kommune utfordrer Blom Fiskeoppdrett til å se etter andre løsninger. Det kan ikke være slik at menneskers rett til uberørt natur skal lide fordi Forsvaret har fått medhold i sine behov, og at Blom må legge ned i Laksevika. Blom Fiskeoppdrett er et konsern med næringsinteresser på til sammen 7 lokasjoner, som burde ha sett på andre utvidelsesmuligheter. De må innrette seg etter fellesskapets interesser, og her er de definitivt på kollisjonskurs med felleskapet på Søre Eikeland og Beitingen.



Dagens anlegg er lite synlig fra Kippeviken, nordligste merde kan skimtes langt bak og til høyre.



Her vil de (fleste) nye merdene komme (nordvestover)



Dagens idyll, utsikt mot sør



Den sørligste merden er noe synlig fra stranden i dag, her vil det komme flere.



Sensitivitet: Begrenset

Denne illustrasjonen viser dimensjonene og plasseringen de nye planene vil ha i området. Vi har limt inn tegningen fra søknaden til Blom Fiskeoppdrett AS på kartet, hentet fra norgeskart.no.

Den mørkegrå firkanten er et utklipp av flyfoto fra Norgeskart som tydelig viser at dagens merder ligger mye lengre ute i fjorden enn illustrasjonen fra Blom viser.

Kippevikholmen var ikke lett å se på Blom sin tegning, så den har vi gjort noe mer synlig med en firkant i høyre hjørnet av den rosa figuren.

Vennlig hilsen

Ina Fikse og Atle Tokvam

(Hytteiere Beitingsvegen 258)

Sensitivitet: Begrenset