

**Fra:** Einar Olai Husebø <einarolaih@gmail.com>  
**Sendt:** fredag 11. mars 2022 09:55  
**Til:** Postmottak Alver  
**Emne:** Merknader til Sak 22/223 Lerøy oppdrett av Aure og Laks, Gjerdneset i Alver.

Alver kommune  
Pb.4  
5906 FREKHAUG.

Husebø 11. mars 2022

Merknader til søknad om etablering av ny lokalitet for oppdrett av laks og Aure ved Gjerdneset i Alver kommune.

Lerøy søker om å etablere moderne og bærekraftig oppdrettsanlegg i åpne merder ved Gjerdneset. Oppdrett i åpne merder er ikkje bærekraftige anlegg med mange ulemper og forurensing.

Utslepp frå anlegget vil verte omlag årleg:

1500 kg kobber.

1600 tonn fekalier.

Ukjent antall kg kjemikalier og medisiner.

Det vil og oppstå store problemer med lakselus i området. Rødt trafikklys.

Dette vil føre til at området ved og rundt anlegget vil få forringet vannkvalitet, dette vil føre til kvelning av livet i fjorden.

Det er gytefelt for torsk og breiflabb i området.

Det er store kamskjellforekomster like ved omsøkt lokalitet.

Det er mykje skarv i område.

Det er mykje oter i området.

Det er hekkende havørn i området.

Det er sjøauførande vassdrag i Gjerdevågen.

Det er vandringsruter for villaksen og då og den raudlista Vossolaksen.

Området er brukt mykje til ferdsel, fiske og friluftsliv . Alle desse aktivitetene vert tilsidesatt dersom det kjem oppdrettsanlegg på lokaliteten.

I delarealplanen står det att fiske ,ferdsel ,friluftsliv og akvakultur skal vere sidestilte aktivitetar. Kan ein då avsette heile området til akvakultur?

Alver kommune er eit Biosfæreområde , då kan ein ikkje tillate åpne oppdrettsanlegg

Det er ikkje foretatt ei god nok konsekvensutgreiing i forhold til å etablere åpne oppdrettsanlegg på lokaliteten.

Dette går på naturmangfoldsloven og vanndirektivet.

Dei positive sidene ved åpne oppdrettsanlegg er mykje mindre enn dei negative sidene.

Vestland fylkeskommune må difor seie nei til Lerøy sin søknad om å etablere eit åpent oppdrettsanlegg ved Gjerdneset i Alver kommune.

Mvh  
Einar Olai Husebø

Eigar av bruk 354/7