

Nærings- og Fiskeridepartementet

Fløtningsstrand Bruk AS
Krabberødveien 29
3960 Stathelle

Den 21. November 2023

Deres ref 23/3714-1

HØRING – FORSLAG TIL ENDRING AV FORSKRIFT OM TILLATELSE TIL AKVAKULTUR FOR LAKS, ØRRETT OG REGNBUEØRRETT (LAKSETILDELINGSFORSKRIFTEN) – AKVAKULTUR PÅ LAND.

Vi viser til deres brev av den 26. Mai 2023 og oversender med dette vårt innspill til det fremlagte forslag. Vi legger til grunn at vårt innspill er rettidig.

Fløtningsstrand Bruk AS (FB) har i mer enn et år arbeidet med planlegging av et nytt gjennomstrømningsanlegg for settefisk basert på selskapets vannrettigheter i Skien. På grunn av saksbehandlingstid hos Statsforvalteren i forbindelse med konsesjon på overtakelse av nødvendige eiendommer / vannrettigheter rakk ikke FB sende søknad i 2022 da konsesjon fra Statsforvalteren først ble gitt i Mars 2023, etter at søknad var innsendt forut for det innførte søknadsforbud. I så måte rammer søknadsforbudet FB på en uheldig måte, noe vi mener kan være utilsiktet og som derfor bør rettes opp.

Bakgrunn: Nyhets oppslag de seineste par år har vist stor kreativitet i forbindelse med bygging av «landbaserte» matfiskanlegg i strandsonen nedsenket under havnivå, noe vi oppfatter er bakgrunnen for innføringen av søknadsforbudet. Forbudet rammer også rene gjennomstrømningsanlegg basert på ferskvann, noe som neppe var intensjonen. På den annen side er det også avdekket betydelig urensede utslipp fra især eldre settefiskanlegg, noe som faktisk viser behov for innskjerping av slike tillatelser. Dette skal imidlertid bli behandlet av Statsforvalteren for nye anlegg, og man må kunne legge til grunn at oppmerksomheten rundt dette er nå stor. Det har blitt gitt et unntak der søknader om RAS anlegg med minimum 95% gjenbruk av vann, kan behandles.

Vårt innspill: Det bør umiddelbart åpnes for behandling av søknader om tradisjonelle gjennomstrømningsanlegg til settefisk med forskriftsmessig rensing av utslippsvann. Denne type anlegg baserer sin virksomhet på en naturlig prosess der settefisken dokumentert viser god overlevelse og vekst i sjø og trolig lavere dødelighet både i settefisk- og i sjøfasen.

Der er for tiden stor oppmerksomhet rundt fiskevelferd og dødelighet og mye tyder på at intensiv RAS-produksjon av settefisk kan bidra til flere av de oppdagede utfordringer i næringen. En åpning for søknader til intensiv RAS-produksjon for settefisk og et fortsatt forbud for søknader om tradisjonelle gjennomstrømningsanlegg med rensing av utslipp vil, etter vår mening, være en uheldig forskjells behandling til skade for fiskehelse og for næringen totalt sett. Søknader om mindre gjennomstrømningsanlegg bør behandles etter dagens regelverk, med fokus på å begrense utslipp.

Med vennlig hilsen, for Fløtningsstrand Bruk AS,

Rune Engen-Glug