

Nærings- og fiskeridepartementet
Fiskeri- og Havbruksavdelingen
Postboks 8118 Dep
0032 Oslo



DEN NORSKE
VETERINÆRFORENING

Org. nr. 966251808

Postadresse:
Pb. 6781 St. Olavs plass
0130 Oslo

Besøksadresse:
Keysers gt. 5
0165 Oslo

22 99 46 00
dnn@vetnett.no
www.vetnett.no

Jnr.: 22-0112/EB/Ark.nr.
0.590/Oslo 12.01.2022

Høring - forslag om etablering av en ny ordning for tildeling av tillatelser akvakultur med laksefisk til miljøteknologiformål

Den norske veterinærforening (Veterinærforeningen) har fått ovennevnte forslag på høring. Høringen er gjennomgått og vurdert av Akvaveterinærenes forening (AVF) som er en faglig særforening under Veterinærforeningen. Høringssvaret er basert på vurderingene fra AVF og behandlet av Veterinærforeningens sentralstyre.

Innledning

Veterinærforeningen er positive til at det legges til rette for tillatelsesordninger som gir incentiver til innovasjon og teknologiutvikling med formål at dagens oppdrett skal bli mere bærekraftig og påvirke miljøet mindre enn i dag.

Veterinærforeningen har tidligere vært tydelige på at en oppdrettsnæring aldri kan bli bærekraftig uten å ta tilstrekkelig hensyn til velferd og helse hos det store antall fisk som til enhver tid befinner seg i menneskers varetekt i oppdrettsmerdene.

I den sammenheng registrerer vi følgende beskrivelser i rapporten fra Menon Economics om [teknologiutvikling i havbruksnæringen](#) som er sitert i høringsdokumentet:

*"Havbruksnæringen står som nevnt overfor flere store utfordringer knyttet til å sikre en mer bærekraftig vekst og forvaltning som ivaretar **miljø og fiskevelferd bedre.**"»*

*«For det første preges næringen av negative miljøeksternaliteter som **reduserer miljøkvalitet og fiskevelferd**, på bakgrunn av at hver enkeltaktør ikke fullt ut tar inn over seg den totale negative påvirkningen de representerer ved å fortsette å bruke eksisterende teknologi og produksjonsmetoder.»*

*«Utvikling av teknologier som bidrar til å **ivareta miljø og fiskevelferd bedre**, er følgelig eksponert for en kombinasjon av to ulike eksternaliteter, noe som skaper et stort behov, og legitimitet, for offentlig virkemiddelbruk.»*

«Havbruksnæringen står riktignok overfor en rekke andre problemer som i mindre grad er målbare, og det vil kreve betydelig arbeid å få på plass de rette indikatorene og systemene for å kunne monitorere (eksempelvis knyttet til slam, avrenning av næringssalter, fiskevelferd, osv.).»

«Et fokus på velferd i utviklingsfasen kan avdekke fallgruver før fisk settes inn i systemene.»



DEN NORSKE
VETERINÆRFORENING

Kommentarer til hjemmelsgrunnlag og forhold til annet lovverk.

Den foreslåtte forskriften er hjemlet i Akvakulturlovens paragrafer 5,6,7,9,10,21,23,26 og 33a

Vi mener den også bør hjemles i § 4, som stiller krav om akvakulturtillatelse.

EUs dyrehelseforordning er i ferd med å implementeres i norsk rett, og gjennomsyres av prinsippet om at forebygging er bedre enn behandling. I tillegg er biosikkerhet et sentralt tema i forordningen.

Tittel 2, kapittel 1 som omhandler paragrafene 172 – 190 i forordningen har detaljerte bestemmelser om registrering av akvakulturvirksomheter og hvilke opplysninger som må oppgis til «Competent Authority» som vel i denne sammenheng er Mattilsynet.

Vi er i usikre på hvilken rolle EUs nye dyrehelseforordning vil få for slike tillatelser og forutsetter at dette blir grundig vurdert og gjennomgått av departementet.

Kommentarer til høringsutkastets pkt. 3.1.1.4 Fiskevelferd

Siden god fiskevelferd, sunn fiskehelse og gode rutiner for biosikkerhet er avgjørende for en fremtidig bærekraftig oppdrettsnæring, er Veterinærforeningen av den oppfatning at dette må være en del av prekvalifiseringskravet ved tildeling av miljøteknologitillatelser. Også Menon rapporten påpeker hvilke utfordringer oppdrettsnæringen står overfor når det gjelder fiskevelferden og påpeker også at et fokus på velferd i utviklingsfasen er å anbefale.

Det vil etter vårt syn være uansvarlig å ikke ha ta med fiskehelse og -velferd som et prekvalifiseringskrav. Særlig med tanke på etablert kunnskap om miljørelaterte helseutfordringer ved oppdrett i semilukkede og lukkede enheter.

Nye teknologiske driftsformer må slik vi oppfatter det, også i utviklingsfasen, uansett måtte godkjennes av Mattilsynet i henhold til dyrehelseforordningen i det øyeblikket det settes ut fisk i anleggene. Dette for å tilfredsstillende nødvendige krav til biosikkerhet, fiskevelferd og andre forebyggende tiltak for å unngå smittsomme sykdommer.

Erfaringene med tildeling av utviklingskonsesjonene har vist at produksjonsvekst er et sterkt incentiv for utvikling av næringen. Det må derfor stilles krav til fiskens helse og velferd ved kommende tildelinger av vekst slik at myndighetene stimulerer til en positiv utvikling også innenfor dette feltet. Sterk fiskehelse er et konkurransefortrinn, gunstig for både omdømme og økonomi og utgjør en sentral del av bærekraftsbegrepet. Veterinærforeningen mener at god fiskehelse og -velferd må bli et premiss for videre produksjonsvekst.

Med hilsen
Den norske veterinærforening og Akvaveterinærenes forening



Ellef Blakstad
fagsjef



DEN NORSKE
VETERINÆRFORENING