

Nordland fylkeskommune  
Prinsens gate 100  
8048 Bodø  
[post@nfk.no](mailto:post@nfk.no)

29.04.2024

## **Akvakulturlokalitet 11318 Hallvardøy i Lødingen kommune – søknad om arealendring.**

Nordlaks Havbruk AS (Nordlaks) eier og drifter lokaliteten 11318 Hallvardøy i Lødingen kommune og søker med dette om å endre lokalitetens anleggsareal.

Nordlaks Havbruk AS (Nordlaks) inngår i Nordlaks-konsernet og vår hovedvirksomhet er produksjon og foredling av laks. Vi er vertikalintegrrert med hele verdikjeden fra stamfisk og rogn, til slakteri og salg. Selskapet har aktivitet i til sammen 12 kommuner i nordre Nordland og Sør- og Midt-Troms. Produksjonen gir grunnlag for slakteri, filetfabrikk, fryseri og en bioteknisk fabrikk med produksjon av marine oljer og proteinkonsentrat. Det er også en kassefabrikk og en pallefabrikk i tilknytning til slakteriet og filetfabrikken. I 2023 ble det produsert cirka 48.000 tonn sløyd fisk fra egen produksjon ved vårt slakteri i Hadsel kommune. Inkludert slaktning for andre oppdrettere ble det i fjor slaktet totalt ca. 73.000 tonn. Konsernet har i dag ca. 650 fast ansatte og sysselsetter totalt ca. 840 personer.

Lokaliteten ligger langs land på vestsiden av Hallvardøy i ytre del av Øksfjorden. Fra land skrånner bunnen slakt ut fra land mot anlegget, og relativt bratt gjennom anleggslokaliseringen (70 – 150 m dyp), og videre til i overkant av 200 meters dyp sentralt i Øksfjorden. Det er ingen terskeldannelse mellom lokaliteten og fjordens sentrale dypområder.

Nordlaks har som forutsetning at våre lokaliteter skal driftes på en bærekraftig måte. Hallvardøy har gjennom flere generasjoner vist seg som en god lokalitet både miljømessig og med tanke på produksjon generelt. Anlegget på Hallvardøy flyttet til dagens posisjon i 2015 og består i dag av et stigeanlegg i en enkel rekke beregnet for inntil 10 merder. Søknaden innebærer å bygge om dette til et rammeanlegg i enkel rekke. Dette vil bli en anleggskonfigurasjon som gir god fleksibilitet samt litt større avstand mellom merdene. Lokaliteten har tidligere vist gode resultater på miljøundersøkelser, selv ved maksimal belastning, og den omsøkte endringen vil kunne gi grunnlag for ytterligere positiv effekt på forholdene i resipienten.

Strømmålingene som er gjort ved lokaliteten viser gode strømforhold, med hovedstrøm mot nord og nord-østlig retning. Anlegget er noe skråstilt langs hovedstrømretningen, og strømforholdene utnyttes dermed godt mtp fiskevelferd og påvirkning på resipienten.

Nordlaks har mange års erfaring med drift på Hallvardøy. Lokaliteten er godt egnet for oppdrett og har gitt gode produksjonsresultater. Lokaliteten har et større produksjonspotensial enn dagens MTB, og på bakgrunn av de driftsmessige gode erfaringene vi har her, planlegger vi en økning av MTB på et senere tidspunkt. Foreløpig søkes det kun om endret anleggsareal for å få et bedre vurderingsgrunnlag for utvidelse av MTB.

Hallvardøy omfattes av Nordlaks konsernet sitt internkontrollsystem, organisert i Extend Quality System (EQS). Nordlaks er sertifisert etter frivillige internasjonale miljøstandarder som vi har valgt å forplikte oss til. Alle våre lokaliteter er sertifisert iht. Global G.A.P Aquaculture, som har særskilt fokus på mattrygghet, miljøbeskyttelse, arbeidsmiljø og dyrevelferd, mens Hallvardøy også er sertifisert innenfor ASC-standarden (Aquaculture Stewardship Council). Oppdraget for ASC er å arbeide effektivt for mer bærekraftig og sosialt ansvarlig oppdrett av akvatiske dyr og slik sett skape merverdi for hele verdikjeden.

Siden det ikke vil være noen endret driftsform eller utslipp av andre stoffer enn det vi bruker i dagens drift, vil det slik vi ser det ikke være nødvendig med krav om særskilt utslippstillatelse på Hallvardøy.

Ta kontakt med undertegnede om det er behov for ytterligere informasjon.

Vennlig hilsen  
Nordlaks Havbruk AS



Remi Mathisen  
Prosjektleder – Miljø og Lokalitetsutvikling