

# Supplerende opplysninger

## Ny lokalitet Skipbåtsvær

**Helgeland Laks AS (heretter HL) org. nr. 931 064 649 søker med dette om klarering av ny lokalitet Skipbåtsvær for laks, ørret og regnbueørret i Herøy kommune i Nordland. Lokaliteten omsøkes klarert for 3599 tonn MTB.**

### Om søknaden

HL omsøker klarert en ny lokalitet for produksjon av laksefisk for å kunne tilpasse sin drift for fremtiden.

Det skal samlokaliseres med Nova Sea AS org. nr. 827 248 312 og det foreligger samtykkeerklæring for tiltaket. Samlokaliseringsavtalen gjelder følgende tillatelser for kommersiell produksjon av matfisk av laks, ørret og regnbueørret:

Helgeland Laks AS: N-G-0066 og N-G-0067

Nova Sea AS: N-AH-0001, N-AH-0002, N-G-0001, N-G-0032, N-HR-0013, N-L-0001, N-L-0002, N-L-0009, N-LF-0029, N-LF-0030, N-ME-0001, N-ME-0005, N-ME-0008, N-ME-0010, N-ME-0028, N-ME-0039, N-ME-0068, N-R-0001, N-R-0006, N-R-0008, N-R-0030, N-SA-0006, N-SA-0007, N-TN-0001, N-TN-0003, N-TN-0004, N-TN-0005, N-VA-0001, N-VS-0001, N-VS-0002, N-VS-0005

Anlegget planlegges med 10 ringer og fôringsflåte plassert i Skibåtsvær fjorden i Herøy kommune i Nordland. Vest for anlegget er det flere holmer, skjær og mindre øyer, blant annet Ytregåsholmen, Austholmen, Moholmen og Hundtuva. I øst finnes og mange holmer og mindre øyer, med blant annet øya Vandve. Anlegget er plassert i en dyprene mellom to grunnere områder, henholdsvis nord og sør for tiltenkt ramme, med en dybde som varierer fra ca. 40 m. til ca. 60 m.

Hovedstrømretning for spredningsstrømmen er mot sør.

Lokalitet Skibåtsvær får i B-undersøkelsen **tilstand 1**.

Resultatene fra B-undersøkelsen viser til et upåvirket område. Samtlige kjemiske og sensoriske parametere viste til beste tilstand.

Feltarbeid for C-undersøkelse på planlagt lokalitet Skibåtsvær ble gjennomført 8.9.2023 Det er imidlertid for tiden kapasitetsutfordringer på Åkerblås laboratorium for faunaanalyser grunnet stor oppdrags-økning i 2023. Dette fører beklageligvis til betydelig lengre leveringstid på analyseresultater for C-undersøkelser. Resultater estimeres levert Q1 2024 og ettersendes forvaltningen så snart disse foreligger. Det er vedlagt bekreftelse fra Åkerblå om dette.

## Forholdet til arealplaner og vernetiltak

Akvakulturloven § 15. **Forholdet til arealplaner og vernetiltak sier følgende:**

Tillatelse til akvakultur kan ikke gis i strid med:

- a. vedtatte arealplaner etter plan- og bygningsloven,
- b. vedtatte vernetiltak etter kapittel V i lov 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold, eller
- c. vedtatte vernetiltak etter lov 9. juni 1978 nr. 50 om kulturminner.

**a. Vedtatte arealplaner etter plan- og bygningsloven:**

Lokaliteten omsøkes plassert i Herøy kommune i Nordland i A45, «enbruks akvakultur». Noen av fortøyningene mot øst strekker seg ut i «bruk og vern av sjø og vassdrag» som tillater fortøyninger i Herøy kommune, og lokaliteten omsøkes således klarert i tråd med vedtatt kystsoneplan.

**b. Vedtatte vernetiltak etter kapittel V i lov 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold:**

Det er ingen registrerte verneområder i vassdrag eller sjø i umiddelbar nærhet av lokaliteten. Nærmeste registrerte verneområder er *Åsværet landskapsvernområde* med dyrelivsfredning i Dønna kommune ca. 5,5 km. nordøst for omsøkt lokalitet, og *Indreholmen/Lyngværet naturreservat* ca. 10. km. sørvest for omsøkt lokalitet, men vi vurderer ikke at omsøkte tiltak vil komme i konflikt med områdenes vernetiltak.

**c. Vedtatte vernetiltak etter lov 9. juni 1978 nr. 50 om kulturminner:**

Det er ingen registrerte kulturminner i sjø eller på land ved omsøkt lokalitet Skipbåtvær.

## Interesseavveining ved arealbruk til akvakultur

Akvakulturloven § 16. *Interesseavveining ved arealbruk til akvakultur* sier følgende:

Departementet skal foreta en avveining av arealinteresser ved plassering av lokaliteter til akvakultur. Det skal særlig legge vekt på:

- a. søkers behov for areal til planlagt akvakulturproduksjon,
- b. alternativ bruk av området til annen akvakultur,
- c. annen bruk av området, og
- d. verneinteresser som ikke omfattes av § 15 bokstav b og c.

**a. Søkers behov for areal til planlagt akvakulturproduksjon:**

Per i dag har vi konsesjonsvolum på 750 MTB i samlokalisering. Det vil derfor være essensielt å få på plass egne lokaliteter i takt med veksten i konsernet.

**b. Alternativ bruk av området til annen akvakulturproduksjon:**

Det er etter vår mening ingen umiddelbar alternativ bruk av området til annen akvakulturproduksjon som kommer i konflikt med vår planlagte produksjon.

Nærmeste akvakulturlokalitet i sjø, 35777 Kvitskjæret, for laks, ørret og regnbueørret, tilhører Kobbvåglaks AS. Lokaliteten ligger ca. 8 km. sørøst av omsøkt lokalitet og vi vurderer det ikke som en økt smitterisiko eller sannsynlighet for konflikt med andre aktører i området å innvilge søknad om ny lokalitet Skipbåtvær

**c. Annen bruk av området:**

Kystnære fiskeridata i Yggdrasil viser at det er registrert et regionalt viktig gytefelt for torsk *Grytøya-Vikafjorden*, med verdi 5, ca. 2 km øst for omsøkt lokalitet. Nærmeste registrerte rekelfelt, *Bratholman*, ligger ca. 5 km. sørøst for lokaliteten. Vi vurderer ikke at omsøkte lokalitet vil forringe området verdi eller fortrenge det fiskeri som foregår i området.

Det er ingen kartlagte friluftsområder som kommer i konflikt med etableringen.

Lokaliteten vil ikke komme i konflikt med blank sektor. Det er noe trafikk med AIS klasse A og B i området, herunder mest fritidsbåter, men anlegget vil bli merket etter standarder som ivaretar sjøsikkerheten og det lar seg gjøre å kjøre utenom anlegget uten større utfordringer. Akvakulturanlegg underlegges 20

meter ferdsels- og 100 meter fiskeforbud, men vi kan ikke se at dette skal føre til store utfordringer for den registrerte bruken av dette området.

**d. Verneinteresser som ikke omfattes av § 15 bokstav b og c:**

Lokaliteten ligger ikke i nasjonal laksefjord og det er ingen nasjonale laksevasdrag i nærheten av lokaliteten. Det er i Yggdrasil registrert en historisk sjølaksefiskeplass *Høgøya/Kvitholmen 2007*, ca. 2 km. sør for omsøkt lokalitet, men vi er ikke kjent med at denne er i bruk og anser ikke at det vil føre til konflikt med en etablering da det er en gammel registrering karakterisert som historisk.

Lokaliteten er etablert i vannforekomsten *Skipbåtsvær fjorden*, karakterisert i Vann-nett som moderat eksponert kyst, med god økologisk tilstand. Vi vurderer ikke at tiltaket vil forringe den økologiske tilstanden på vannforekomsten.

I området som favner lokaliteten og store områder rundt, er det i naturbase registrert Naturtyper DN-håndbok-19, *Skipbåtsvær*, klassifisert som viktige større tareskogforekomster, viktige skjellsandforekomster og viktige kamskjellforekomster. Vi vurderer ikke at det omsøkte tiltaket vil forringe områdets verdi da det er enorme områder registrert her, men man må forvente noe lokal påvirkning.

Det er i naturbase registrert øyekorall og sjøtre, begge kategorisert som nær truet, ca. 9 km. sørøst for lokaliteten. Vi vurderer imidlertid avstanden og strømrretningen til at lokalitet *Skipbåtsvær* vil ha liten risiko for negativ påvirkning.

Sjøfuglregistreringer innenfor 3 km.:

Krykkje EN  
Teist NT  
Ærfugl VU  
Tyvjo VU  
Fiskemåke VU  
Tjeld NT  
Storskarv NT  
Gråmåke VU

**Sårbare naturtyper i sjø**

Vi gjør kartlegging av sårbare naturtyper i sjø i samråd med Statsforvalteren i Nordland, og denne vil foreligge i tide til etatens behandling av søknaden.

## Andre avsjekkede interesser og naturressurser uten funn/konflikt

Forurenset grunn	Marine naturtyper
Avløpsanlegg	Naturtyper KU-verdi
Landbasert industri	Naturtyper DN-håndbok 13
Forsvarets skyte- og øvingsfelt	Fiskeriinteresser
Militære forbudssoner	Naturområder på land
Flomsoner, flom aktsomhetssoner	Fredede arter på land
Korallrev, korallområder	Havområder høy økologisk verdi
Høstefelt tare	Forvaltningsplanområder for hav
Ålegras	Sensitive artsdata maskert
Hummer - fredningsområder	Befolkning
Israndavsetninger	Hyttetetthet
Bløtbunn	Samiske interesser og reindrift
Utvalgte naturtyper	Rekefelt
Sjøkabler/ledninger i sjø	Farled/sjøtrafikk
Høstefelt tare	Verneplan for vassdrag
Korallområder og hummer	

## Oppsummering

Lokalitet Skipbåtsvær ligger i et område med få andre omkringliggende interesser. Vi mener at den planlagte lokaliteten egner seg godt til omsøkt formål og at den ikke vil komme i konflikter med arealplan eller andre verneformål, naturmangfold eller interesser.

Hvis det er behov for ytterligere opplysninger, ber vi om at dere tar kontakt, så etterkommer vi dette.

### Søknadens innhold:

Søknadsskjema – Fiskeridirektoratets portal	KU-vurdering
Supplerende opplysninger	Samtykkeerklæring
Strømundersøkelse	Kvittering gebyr
B-undersøkelse	
Forundersøkelsesrapport	
Beskrivelse C-undersøkelse	
Kartpakke	
Internkontroll	
Beredskapsplan	
Biosikkerhetsplan	