
VESENTLIGE VIRKNINGER

SØRVÆR



MORHUA AS

Miljø og resipient

Lokaliteten omsøkes plassert på østsiden av Nordsørvær, sør i Måværfjorden. Anlegget er planlagt plassert skjermet for det meste av vær og vind, med god vanngjennomstrømning. Bunnen under det planlagte området er relativt flatt med en skråning frå midtpunkt mot øst, og dypet i anleggssonen varierer mellom ca. 60 og 70 meter. Fjordens dypområde ligger på ca. 115 meter.

Det er foretatt bunnkartlegging med hardhet av Folden Akva AS. Strømmålingene viser ett sterkt strømbilde som indikerer at eventuelle utslipp vil transporteres langt bort frå lokaliteten.

Annen bruk av området

Lokaliteten ligger delvis innenfor ett registrert fiskefelt for passive redskaper. Anleggssonen vil ligge utenfor fiskefeltet, fôrlåte samt noen fortøyninger vil strekke seg inn i feltet. Feltet er ifølge fiskeridirektoratet brukt til teinefiske etter taskekrabbe. Ifølge registrerte fiskeridata har det vært lite aktivitet i fiskefeltet siste 10 år, Morhua AS er i dialog med den ene fiskebåten som har benyttet fiskerifeltet til teinefiske og vi vurderer en sameksistens som uproblematisk.

Det er ingen kartlagte friluftsområder i umiddelbar nærhet til anlegget og vi vurderer att omsøkt produksjon ikkje vil føre til forringelse av registrerte områder for friluftsliv på Lurøya.

Anlegget er etablert innenfor administrativ grense Nordland for reindriftsområde (Siidaområde) 21, men dette er svært store områder og forklarer kun inndelingen av reindriftsområdene i landet. Det er registrert flyttlei vest av lokaliteten, og årstidsbeite og gjerder/anlegg på land sør, vest og øst av lokaliteten. Imidlertid vil ikke anlegget komme i konflikt med denne driften.

Det er i Kystinfo registrert moderat trafikk med AIS klasse A (kommersielle båter) og noe mer med AIS klasse B (fritidsbåter), i området, men vi kan ikke se at den omsøkte endringen skal påvirke denne trafikken særlig negativt da anlegget blir merket i henhold til krav og det vil være god plass til å seile rundt anlegget når dette er etablert.

Fugleregistreringer innenfor 3 km fra anlegget

Storskarv NT

Fiskemåke VU

Andre avsjekkede interesser og naturressurser uten funn/konflikt

Gyttefelt/gyteområde/dekningskart MB	Marine naturtyper
Oppvekst – beiteområde	Naturtyper KU-verdi
Forurenset grunn	Naturtyper DN-håndbok 19
Avløpsanlegg	Villreinområder
Landbasert industri	Naturområder på land
Forsvarets skyte- og øvingsfelt	Havområder høy økologisk verdi
Militære forbudssoner	Forvaltningsplanområder for hav
Flomsoner, flom aktsomhetssoner, skredfaresoner	Sensitive artsdata maskert
Skredfaresoner	Befolkning
Korallrev, korallområder	Hyttetetthet
Høstefelt tare	Samiske interesser
Ålegras	Sjøkabler
Hummer - fredningsområder	Farled/sjøtrafikk
Israndavsetninger	Verneplan for vassdrag
Bløtbunn	Nødhavn
Utvalgte naturtyper	Japansk sjøpung