

Tiltakshavers egenvurdering

Nova Sea AS har med dette vurdert av mulige konsekvenser av endring av oppdrettsanlegget for laks i Skålsvik, Hollandsfjorden, og viser til APN-rapport 2023 65276.01 *Vurdering av behovet for konsekvensutredning for lokalitet Skålsvik, Meløy kommune*. Rapporten er en vurdering i henhold til Fiskeridirektoratets veileder for utfylling av søknadsskjema for tillatelse til akvakultur i flytende eller landbaserte anlegg og Forskrift om konsekvensvurdering §10.

Figur nr:	Tema	Kommentar	Konsekvens (ja/nei)
Figur 1	Sjøkart/plassering	Anlegg ligger akkurat i rød sektor fra lykt på Værde, men søknadsprosessen vil avklare dette	Nei
Figur 2	Vernområder	Ingen i lokalitetens influensområde	Nei
Figur 3	Naturtyper DN-19	Ingen i lokalitetens influensområde	Nei
Figur 4	Naturtyper DN-13	Ingen i lokalitetens influensområde	Nei
Figur 5	Vassdragsvern	Det er ingen områder med vassdragsvern som drenerer til Hollandsfjorden	Nei
Figur 6	Laksførende vassdrag	Det er ingen laksførende vassdrag til Hollandsfjorden	Nei
Figur 7 Tabell 1	Arter av nasjonal forvaltningsinteresse	Nova Sea AS er kjent med observasjoner tilknyttet området	Nei
Figur 8 Tabell 2	Rødlisterarter	Nova Sea AS er kjent med observasjoner tilknyttet området	Nei
Figur 9	Kulturminner	Flytende oppdrettsanlegg vil ikke ha en direkte påvirkning på kulturminner på land, men i forbindelse med tilrettelegging for landstrøm og legging av kabler vil arkæologiske hensyn tas.	Nei
Figur 10	Mineralressurser	Ingen i influensområdet til den foreslalte lokaliteten	Nei

Figur 11-13	Reindrift	Ingen i lokalitetens influensområde	Nei
Figur 14	Gyteområder	Ingen direkte der lokaliteten er etablert med fortøyninger	Nei
Figur 15	Fiskeraktivitet	Anleggets fortøyning mot vest grenser mot et rekefelt	Nei
Figur 16	Annen akvakultur	Nærmeste lokalitet er søker egen	Nei
Figur 17	Friluftsområder	Strandsonen innenfor lokaliteten er kartlagt, men ikke tillagt noen verdi	
Figur 18	Arealplan for Meløy kommune	Anlegget ligger i område avsatt til akvakultur. Fortøyningslinjer på vestlig side strekker seg inn i området satt av "bruk og vern av vannflate, vannsøyle og bunn", avklares i akvakultursøknadsprosessen	Nei
Figur 19	Farled	Anleggets lokalisering innebærer at anlegget ligger i farledsareal, med de vestlige fortøyningene gjennom biled, søknadsprosessen vil avklare dette. Lokaliteten er imidlertid etablert i området, dette er en endring av anleggets konfigurasjon.	Nei
Figur 20	Økologisk tilstand	Er god/naturlig i området	Nei
Figur 21 og 22	Naturfare - snøskred og steinsprang	Anleggets fortøyninger inn mot land ligger like ved utløpsområde og utløsningsområde for snøskred og steinsprang, men dette berører ikke selve det synlige anleggs området	Nei

Oppsummerende konklusjon:

Nova Sea AS har etter beste evne vurdert at tiltaket ikke vil kreve konsekvensutredning etter Forskrift om konsekvensvurdering §10. Virkninger for miljø, fiskeri, farled, naturmiljø og generelt naturmangfold vil vurderes ytterligere av sektormyndigheter og fylkeskommunen gjennom søknadsprosessen.

Lovund, 16/10 2023



Bjørn Helg Hjartåker

Produksjonsdirektør Havbruk