

Akvakultursøknad

Endring av lokalitet

11575 KOLØY N

SP-2024-001427

HARDINGSMOLT AS

Org.no.989867202

Vestland fylkeskommune

Fitjar kommune

Innsendt 09.08.2024

Akvakultursøknad SP-2024-001427

SØKNADEN GJELDER	
Endring av lokalitet:	11575 KOLØY N
Klarerte tillatelser (1): HARDINGSMOLT AS: H-FJ-0025	
Tillatelser Ingen tillatelser søkt klarert.	
Ny omsøkt størrelse:	2340 tonn
(Registrert nåværende størrelse: 780 tonn)	
Planlagt produksjon per produksjonssyklus	1000 tonn
Planlagt fôrforbruk per produksjonssyklus	1100 tonn
Varighet produksjonssyklus	4 mnd
Maksimal utfôring per måned	400 tonn
Hvordan skal det fôres?	Overvannsfôring
Hvilken type fôr skal benyttes på lokaliteten?	Annet
Annen fôrtype	

Brukes synkefôr, men RAS-fôr brukes for å få bedre fastere feces som gir bedre vannmiljø i lukket anlegg og muliggjør bra slamoppsamling.

Behov for endring

Kommentarer til punktene over.

Produksjonssyklus: Dette begrepet passer ikke dagens drift med kort produksjonstid av post-smolt før flytting videre. Vi mener det her må defineres til den sammenhengende tiden fra felles brakklegging i sonen til ny felles brakklegging i sonen.

Produksjonsperiode: Tiden fisken står i den enkelte merd/greenbag på lokaliteten.

NB: i skjema over har vi lagt inn våre produksjonsperioder som "syklus" på fisk ved lokaliteten. Vi har dispensasjon fra Mattilsynet med egne vilkår på brakklegging (14 dager) mellom hver produksjonsperiode.

Se vedlagt forklaring for behov for endring.

Behov for endring

Behov for endring.pdf

LOKALITET

Skal arealet på lokaliteten endres?

Ja



Kommune

Fitjar

Midtpunkt

59° 51.670' 5° 17.325'

Område

59° 51.707' 5° 17.261'

59° 51.719' 5° 17.312'

59° 51.645' 5° 17.378'

59° 51.627' 5° 17.384'

59° 51.621' 5° 17.356'

59° 51.634' 5° 17.327'

Forankringspunkter

Ingen koordinater

Anleggsskisse

Kartpakke Koløy Rev 2 22.03.2024.pdf

Plankart

Kartpakke Koløy Rev 2 22.03.2024.pdf

Strider endringen mot vedtatte arealplaner?

Nei

Strider endringen mot vedtatte vernetiltak?

Nei

FERDSEL OG SIKKERHET

Trafikk og påvirkning

Se notat om endring vedlagt.

Trafikk og påvirkning

Notat søknad om endring, lokalitet Koløy.pdf

MILJØ

FORUNDERSØKELSE

Rapport fra forundersøkelsen

4271, Koløy N førehandsgransking 2024.pdf

Kartdokumentasjon

Kartpakke Koløy Rev 2 22.03.2024.pdf

Strømmålinger

4252, Koløy N i Fitjar kommune. Straummåling mars - april 2024.pdf

Notat - Straummåling oktober 2022-mars 2023.pdf

B-undersøkelser

20240320_MOM-B_13995_org-989867202_lok-11575 (2).pdf

C-undersøkelser

4140 Koløy N i Fitjar, C-gransking 2023.pdf

Andre vedlegg

NØTER

Notttype

Det benyttes tett merdpose av typen Greenbag. Det brukes en tradisjonell merdnot rundt for å sikre hver enkelt Greenbag. Notdybden under er derfor på våre sikringsnøter

som er utenpå de lukkede GB-enhetene.

Notdybde

30 meter

Notbehandling

Kobberfri impregnering

DYREHELSE OG -VELFERD

NYE METODER OG UTSTYR

Skal metoder og utstyr på lokaliteten endres vesentlig?

Nei

INTERNKONTROLLSYSTEM

Innholdsfortegnelse internkontrollsystem

EQS inndeling dokumentbibliotek.pdf

Biosikkerhetsplan

Biosikkerhetsplan .pdf

Risikoanalyse for fiskevelferd

Risikovurdering - Fiskevelferd_Hygiene.pdf

Beredskapsplan

Beredskapsplan ved sjukdom Koløy .pdf

Beredskapsplan ved massedød.pdf

Beredskapsplan for rømming.pdf

Tilleggsopplysninger

KONSEKVENsutREDNING

EGEN VURDERING

Vurdering av vesentlige virkninger

Vurdert ikke nødvendig. Se notat fra rådgivende biologer.

Vurdering av vesentlige virkninger

Notat søknad om endring, lokalitet Koløy.pdf

KONSEKVENsutREDNING

Konsekvensutredning

ANDRE OPPLYSNINGER

TILLEGGSINFORMASJON

Tilleggsinformasjon

Koløy N - produksjon og konseptskisse.pdf

KONTAKTINFORMASJON

E-postadresse kontaktperson

frode.sandven@hardingsmolt.no

Telefonnummer kontaktperson

99419578

E-postadresse søker

frode.sandven@hardingsmolt.no

SAKSBEHANDLINGSGEBYR

Kvittering for betalt gebyr

Kvittering Gebyr.pdf

UNNTATT OFFENTLIGHET

