

Akvakultursøknad

Endring av lokalitet

28196 KVERNES

SP-2023-000160

BALLANGEN SJØFARM AS

Org.no.884141982

Nordland

Narvik

Innsendt 21.06.2023

Akvakultursøknad SP-2023-000160

SØKNADEN GJELDER

Endring av lokalitet: **28196 KVERNES (Vestfjorden og Vesterålen)**

Klarerte tillatelser på lokaliteten (8):

N-Ø-0018 (Kommersiell tillatelse)
N-Ø-0021 (Kommersiell tillatelse)
N-BG-0008 (Kommersiell tillatelse)
N-N-0010 (Kommersiell tillatelse)
N-Ø-0004 (Kommersiell tillatelse)
N-N-0009 (Kommersiell tillatelse)
N-BG-0010 (Kommersiell tillatelse)
N-BG-0009 (Kommersiell tillatelse)

Samtykkeerklæring *

Samtykkeerklæring Kvernes 2023 signert.pdf

Ny omsøkt størrelse: **3600 tonn**

(Registrert nåværende størrelse:
1560 tonn)

Planlagt produksjon per produksjonssyklus * **5000 tonn**

Planlagt fôrforbruk per produksjonssyklus * **5500 tonn**

Varighet produksjonssyklus * **20 mnd**

Maksimal utføring per måned * **700 tonn**

Behov for endring *

Den omsøkte endringen er nødvendig for å legge til rette for økt produksjon og god utnyttelse av tillatelser i samdriften mellom Ballangen Sjøfarm AS og Cermaq Norway Salmon AS.

Rapport fra forundersøkelsen *	64447.05 Forundersøkelse samlerapport Kvernes.pdf
Kartdokumentasjon *	Kartvedlegg Kvernes.pdf
Strømmålinger *	APN-60057.02 Nye Kvernes strømrappport 2018.pdf
B-undersøkelser *	64293 Forundersøkelse B-del Kvernes 09.2022.pdf
C-undersøkelser (frivillig)	64447.03 Kvernes C FU 2022.pdf
Andre vedlegg (frivillig)	64521.01 Visuell kartlegging ved Kvernes i Narvik kommune basert på ROV- undersøkelser.pdf 64447.05 Forundersøkelse samlerapport Kvernes.pdf
NØTER	
Nottype *	
Lokaliteten planlegges driftet med sylinderposser/kombinøter med omkrets 160 meter. Utspiles med bunnring.	
Notdybde *	33 meter
Notbehandling *	Impregnering type Netcoating. Ballangen Sjøfarm har policy med bruk av kobberfri impregnering.

DYREHELSE OG -VELFERD

NYE METODER OG UTSTYR

Skal metoder og utstyr på lokaliteten endres vesentlig? *

Nei

INTERNKONTROLLSYSTEM

Innholdsfortegnelse internkontrollsystem *

Kvalitetshåndbok Ballangen Sjøfarm -
Innholdsfortegnelse.pdf

Biosikkerhetsplan *

Biosikkerhetsplan- Kvernes (28196) -
13.06.23.pdf

Risikoanalyse for fiskevelferd *

3.2.12 Risikovurdering fiskehelse laks -
Matfisk.pdf

3.2.13 Risikovurdering fiskevelferd laks -
Matfisk.pdf

Beredskapsplan *

BSF beredskapsplan 2023.pdf

Tilleggsopplysninger (frivillig)

KONSEKVENsutredning

EGEN VURDERING

Vurdering av vesentlige virkninger *

Søknaden gjelder en eksisterende lokalitet med en økning av MTB, men ingen endring av areal. Sårbare naturtyper er kartlagt gjennom ROV-undersøkelse i samråd med Statsforvalteren. Ballangen Sjøfarm kan ikke se at det er behov for KU utover dette.

Vurdering av vesentlige virkninger *

KONSEKVENsutREDNING

Konsekvensutredning (frivillig)

ANDRE OPPLYSNINGER

TILLEGGSINFORMASJON

Tilleggsinformasjon (frivillig)

Kvernes - følgebrev akvakultursøknad 2023.pdf

KONTAKTINFORMASJON

E-postadresse kontaktperson *

knut.andersen@cermaq.com

Telefonnummer kontaktperson *

97099265

E-postadresse søker (frivillig)

SAKSBEHANDLINGSGEBYR

Kvittering for betalt gebyr *

Innbetaling gebyr akvakultursøknad
Kvernes.pdf

UNNTATT OFFENTLIGHET

Søkers vurdering (frivillig)

Vi ber om at dokumentene med beredskapsplaner og risikovurderinger fiskehelse/fiskevelferd unntas offentlighet.

Søkers vurdering (frivillig)