

# Akvakultursøknad

Ny lokalitet

## **Tuvaodden**

SP-2024-001364

## **FRØYA LAKS AS**

Org.no.929706331

Trøndelag fylkeskommune

Åfjord kommune

Innsendt 14.07.2024

# Akvakultursøknad SP-2024-001364

<b>SØKNADEN GJELDER</b>	
<b>TILLATELSE</b>	
Gjelder søknaden eksisterende tillatelser?	<b>Ja</b>
Tillatelser	
TR-F-0031	
TR-F-0032	
TR-F-0033	
TR-F-0034	
TR-F-0035	
Last opp ett eller flere tilsagn	
Tildeling av akvakulturtillatelser.pdf	
<b>MAKSIMAL TILLATT BIOMASSE</b>	
Ønsket maksimal tillatt biomasse	<b>2433 tonn</b>
Planlagt produksjon per produksjonssyklus	<b>4000 tonn</b>
Planlagt fôrforbruk per produksjonssyklus	<b>4600 tonn</b>
Varighet produksjonssyklus	<b>14 mnd</b>
Maksimal utfôring per måned	<b>700 tonn</b>
Hvordan skal det fôres?	<b>Undervannsfôring</b>
Hvilken type fôr skal benyttes på lokaliteten?	<b>Synkefôr</b>

Behov for lokaliteten

Frøya Laks AS kjøpte på auksjon fem tillatelser på til sammen 2433 tonn.

Selskapet har i dag ingen egne lokaliteter. Det søks derfor om en lokalitet for å kunne sette ut smolt og drive produksjon på egen lokalitet.

## AREALPLANER OG VERNETILTAK

Strider tiltaket mot vedtatte arealplaner?

Nei

Strider tiltaket mot vedtatte vernetiltak?

Nei

## LOKALITET



## Midtpunkt

64° 6.704' 10° 4.486'

## Område

64° 6.868' 10° 4.505'

64° 6.857' 10° 4.626'

64° 6.540' 10° 4.468'

64° 6.550' 10° 4.346'

### Forankringspunkter

64° 6.477' 10° 4.286'

64° 6.701' 10° 3.637'

64° 6.931' 10° 3.771'

64° 7.190' 10° 4.562'

64° 7.164' 10° 4.848'

64° 6.909' 10° 5.176'

64° 6.394' 10° 4.834'

64° 6.477' 10° 4.455'

Anleggsskisse

Anleggsskisse Tuva.pdf

Plankart

Plankart Tuva.pdf

Skriv inn ønsket lokalitetsnavn

**Tuvaodden**

### FERDSEL OG SIKKERHET

#### FERDSEL OG SIKKERHET

Trafikk og påvirkning

Det omsøkte anlegget ligger utafor lykte sektorer og farleder. Ca. 200 meter fra rød sektor fra fyrlykt Pålodden, som er nærmeste lykte sektor.

Trafikk og påvirkning

Farleder og farledsområder.pdf

## **MILJØ**

### **FORUNDERSØKELSE**

Rapport fra forundersøkelsen

Forundersøkelsesrapport Tuva.pdf

Kartdokumentasjon

Kartvedlegg Tuva.pdf

Strømmålinger

2366-7-23S Strømmåling Tuva.pdf

B-undersøkelser

MOM-B 2668-10-23B Tuva.pdf

C-undersøkelser

2667-10-23C MOM\_C Tuva.pdf

Andre vedlegg

2803-11-23M Tuva Olexrapport.pdf

### **NØTER**

Notttype

Primært vil det bli brukt sylinder pose og plastring (Midgard system)

Synkenøter kan også være aktuelt på lokaliteten da dybden gjør at det er mulig

Notdybde

15 meter

Notbehandling

Coating (ikke kobber)

## DYREHELSE OG -VELFERD

### METODER OG UTSTYR

Er metoden dokumentert velferdsmessig forsvarlig?

Ja

Dokumentasjon av velferdskonsekvenser

### INTERNKONTROLLSYSTEM

Innholdsfortegnelse internkontrollsystem

Innholdsfortegnelse\_Internkontroll\_Frøya Laks\_01052024.pdf

Biosikkerhetsplan

Biosikkerhetsplan Frøya Laks AS.pdf

Midlertidig\_Biosikkerhetsplan Tuvaodden.pdf

Risikoanalyse for fiskevelferd

Risikovurdering 4\_Tema Fiskehelse og hygiene\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024 (1).pdf

Beredskapsplan

Risikovurdering 4\_Tema Fiskehelse og hygiene\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024 (1).pdf

Beredskapsplan for Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024 (1).pdf

Tilleggsopplysninger

### **VANNBEHANDLING**

Vannbehandling

### **KONSEKVENsutREDNING**

#### **EGEN VURDERING**

Vurdering av vesentlige virkninger

Tuva behovsvurdering for konsekvensutredning.pdf

#### **KONSEKVENsutREDNING**

Konsekvensutredning

Tuva behovsvurdering for konsekvensutredning.pdf

### **ANDRE OPPLYSNINGER**

#### **TILLEGGSINFORMASJON**

Tilleggsinformasjon

3125-3-24K Vurdering sårbare arter Tuva.pdf

Forslag kartlegging av sårbare naturtyper Tuva.pdf

Kartvedlegg Tuva.pdf

Koordinater liner ankringspunkt anlegg.pdf

Risikovurdering 1\_Tema Rømming\_Utstyr\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024.pdf

Risikovurdering 2\_Tema Rømming\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024.pdf

Risikovurdering 3\_Tema HMS\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024.pdf

Risikovurdering 4\_Tema Fiskehelse og hygiene\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024  
(1).pdf

Risikovurdering 5\_Tema Ytre miljø\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024.pdf

Risikovurdering 6\_Tema Mattrygghet\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024.pdf

Risikovurdering 7\_Tema Matsvindel\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024.pdf

Risikovurdering 8\_Tema GMO\_Frøya Laks\_Tuvaodden\_29062024.pdf

Endring av lokalitetsnavn.pdf

#### **KONTAKTINFORMASJON**

E-postadresse kontaktperson

**knut.staven@hotmail.com**

Telefonnummer kontaktperson

**95054752**

E-postadresse søker

#### **SAKSBEHANDLINGSGEBYR**

Kvittering for betalt gebyr

Behandlingsgebyr for søknad på lokaliteten Tuva i Åfjord kommune.pdf

#### **UNNTATT OFFENTLIGHET**

Søkers vurdering