

Søknadsskjema for akvakultur i landbaserte anlegg Bokmål

Søknad i henhold til lov av 17. juni 2005 nr. 79 om akvakultur (akvakulturloven)¹⁾. Søknadsskjemaet er felles for akvakultur, mattilsyn-, miljø- og kystforvaltningen. Med unntak av havbeite, som har eget skjema, gjelder skjemaet for alle typer akvakultur i landbaserte anlegg. Ferdig utfylt skjema sendes fylkeskommunen i det fylket det søkes i (Adresse se veileder) Søker har ansvar for å påse at fullstendige opplysninger er gitt. Opplysningene kreves med hjemmel i akvakultur-, mat-, forurensnings-, naturvern-, friluft- og havne- og farvannsloven. Opplysninger som omfattes av forvaltningslovens § 13, er unntatt fra offentlighet, jf. offentlighetslovens § 13. Ufullstendige søknader vil forsinke søknadsprosessen, og kan bli returnert til søkeren. Til rettledning ved utfylling vises til veileder. Med sikte på å redusere bedriftens skjemavelde, kan opplysninger som avgis i dette skjema i medhold av lov om Oppgaveregisteret §§ 5 og 6, helt eller delvis bli benyttet også av andre offentlige organer som har hjemmel til å innhente de samme opplysningene. Opplysninger omeventuell samordning kan fås ved henvendelse til Oppgaveregisteret på telefon 75007500, eller hos Fiskeridirektoratet på telefon 03495

1. Generelle opplysninger		
1.1 Søker: Måsøval Fiskeoppdrett AS		
1.1.1 Telefonnummer (+47) 92831266	1.1.2 Mobiltelefon (+47) 92831266	1.1.3 Faks
1.1.4 Postadresse Nordfrøyveien 413 7260 Sistranda	1.1.5 E-post adresse larsjorgen@masoval.no	1.1.6 Organisasjon. eller personnummer. 933 792 854
1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (kontaktperson): Lars Jørgen Ulvan		
1.2.1 Telefonnummer (+47) 92831266	1.2.2 Mobiltelefon (+47) 92831266	1.2.3 E-post adresse larsjorgen@masoval.no
1.3 Søknaden gjelder lokalitet i		
1.3.1 Fiskeridirektoratets region Midt	1.3.2 Fylke Trøndelag	1.3.3 Kommune Frøya
1.3.4 Lokalitetsnavn Skjelvika	1.3.5 Lokalitetsnummer (hvis tildelt)	
1.3.6 Gardsnummer/bruksnummer (g.nr./b.nr.) G.nr. 1, b. nr. 293	1.3.7 Geografiske koordinater N 63°, 39,860 Ø 08° 20,620`	
1.4 Vannkilde(r)		
Vassdragsnr	Vassdragsnavn	Navn på vannkilde

2. Planstatus, arealbruk og vannressurs		
2.1. Planer og vernevedtak:		
Er søknaden i strid med vedtatte arealplaner etter plan- og bygningsloven ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke plan
Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter naturvernloven ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke vernetiltak
Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter kulturminneloven ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke vernetiltak
2.2. Arealbruk – arealinteresser (Ved behov bruk pkt 5 Supplerende opplysninger eller pkt 6 Vedlegg)		
Behovet for søknaden:	Etablere postsmoltanlegg på sjøvann i nedlagt landbasert matfiskanlegg	
Annen bruk/andre interesser i området:	Ingen	
Alternativ bruk av området:	Ingen	
Verneinteresser ut over pkt. 2.1:	Ingen kjente på regulert utbyggingsområdet	
2.3 Konsekvensutredning		
Krever søknaden etter søkers vurdering konsekvensutredning etter plan- og bygningsloven?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei
2.4 Vannressurs		
Er regulering og vannuttak som søknaden krever, behandlet av Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei

3. Søknaden gjelder

3.1 Art

Oppgi art Laks, ørret og regnbueørret

Latinsk navn: Salmo Salar, Salmo Trutta og Oncorhynchus mykiss

3.2 Hva søknaden gjelder

3.2.1 Ny akvakulturtillatelse

Omsøkt størrelse: 3 500 000 stk. smolt/år.

3.2.2 Endring av størrelse

Omsøkt endring:

Størrelse etter endring:

Tillatelsesnummer:

3.2.3 Annen endring:

3.3 Type akvakulturtillatelse

3.3.1 Fisk sett flere kryss om nødvendig

- Stamfisk
- Klekkeri
- Yngelanlegg
- Settefisk – postsmolt
- Matfisk
- Fiskepark/ "put and take"
- Annet

3.3.2 Krepsdyr, bløtdyr eller pigghuder

- Stamyranlegg
- Klekkeri
- Yngelanlegg
- Vekstanlegg
- Annet

3.4 Spesielle opplysninger vedr. det planlagte driftsopplegget

Se vedlegg 2 Skisseprosjekt og vedlegg 10 Biosikkerhetsplan som gir utfyllende opplysninger om driftsopplegg, teknologivalg og biosikkerheten i anlegget og i utslippsområdet.

3.5 Opplysninger om anlegget

Anleggsskisse med inntegning av inntaks- og utslippsledninger samt eventuelle kabler i sjø. Se vedlegg 1. Kart

3.6 Supplerende opplysninger

Pkt. 1.4 Det skal kun brukes uoppvarmet sjøvann i produksjonen.

4. Hensyn til vannressurs, folkehelse, smittevern, dyrehelse og miljø

4.1 Hensyn til vannressurs

4.1.1 Ferskvann

Navn på vannkilde:

Er vassdraget vernet? Ja Nei

Vannforbruk ved normaldrift m³/min

Minimum vannforbruk m³/min

Maksimum vannforbruk: . m³/min

Er det en reservevannkilde? Ja

Nei

Er det bygget fiskesperre? Ja Nei

Er det oppgang av anadrom fisk i vassdraget? Ja Nei

Behandling av inntaksvann:? Ja Nei

Resirkulering av vannet? Ja Nei

Oksygenering av vannet? Ja Nei

Spesifikasjon av inngrep ved inntak:

4.1.2 Sjøvann:

Navn på inntaksområde: Frøyfjorden.

Spesifikasjon av inngrep ved inntak: To tunneller

Se skisseprosjekt kapittel 7.

Behandling av inntaksvann? Ja Nei

Resirkulering av vann? Ja Nei

4.2 Hensyn til folkehelse, ekstern forurensning (ved produksjon til konsum)

4.2.1 Avstand fra vanninntak til utslipp av kloakk eller fra landbruk, industri o.l.

4.3 Hensyn til smittevern og fiskehelse

4.3.1 Akvakulturrelaterte virksomheter eller lakseførende vassdrag innenfor en avstand i sjø på 5km.

Stedsnavn og type virksomhet(er) eller lakseførende vassdrag: Se vedlegg 8 Modellering som viser avstander fra vanninntak og avløp til matfiskanlegg i resipienten. Det er ca. 4 km til lokalitet Ilsøya 2.

4.3.2 Akvakulturrelaterte virksomheter eller stasjonære fiskeforekomster i ferskvannskilden: Skal ikke bruke ferskvann

4.4 Hensyn til miljø

4.4.1 Utslipp til resipient

Til sjø Ja Nei

Dybde til bunn 10 m Mengde antatt utslipp: Se vedlegg 2
Skisseprosjekt kapittel 13.2 Beregning av utslipp og behandling av vann før avløp slippes ut i resipient

Planlagt rensing Ja Nei

Til ferskvann Ja Nei

Dybde til bunn m Mengde antatt utslipp:

Planlagt rensing Ja Nei

4.4.2 Miljøtilstand

I ferskvann

Er det gjennomført en klassifisering av miljøkvaliteten i ferskvann?

Ja Nei

Miljøundersøkelser

Er det gjennomført en undersøkelse av biologisk mangfold m.m.?

Ja Nei

4.4.3 Strømmåling

Ved utslipp til sjø : Se vedlegg 5 Strømmåling avløp

Vannutskiftingsstrøm: Spredningsstrøm: Bunnstrøm:
m/sek m/sek m/sek

Ved utslipp til ferskvann:

Er det gjennomført andre målinger? Ja Nei

4.4.4 Planlagt årlig produksjon Inntil 3500 000. postsmolt / år

4.4.5 Forventet forbruk? 1150 tonn

4.5 Supplerende opplysninger

5. Supplerende opplysninger

6. Vedlegg		
6.1 Til alle søknader		
6.1.1 <input checked="" type="checkbox"/> Kvittering for betalt gebyr Se vedlegg 9	6.1.2 <input checked="" type="checkbox"/> Strømmåling Se vedlegg 3	
6.1.3 Kartutsnitt og anleggsskisse Se vedlegg 1. Kart		
<input checked="" type="checkbox"/> Arealplankart <ul style="list-style-type: none"> • Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm • Kabler, vannledninger o.l. i området • Anlegget avmerket 	<input checked="" type="checkbox"/> N-5 serie (M = 1 : 5 000) <ul style="list-style-type: none"> • Vanninntak til anlegget • Utslipp fra anlegget • Utslipp fra kloakk, landbruk industri o.l. • Anlegget avmerket 	<input checked="" type="checkbox"/> Anleggsskisse (ca 1 : 1 000)
6.1.4 <input checked="" type="checkbox"/> Beredskapsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift) Se vedlegg 7 Biosikkerhetsplan	6.1.5 <input type="checkbox"/> Konsekvensutredning	6.1.6 <input type="checkbox"/> NVE-vedlegg (Erklæring fra NVE om at søknaden ikke krever konsesjonsbehandling eller kopi av vassdragskonsesjon)
6.1.7. <input checked="" type="checkbox"/> IK-system (jf. Mattilsynets etableringsforskrift) Se vedlegg 7 Biosikkerhetsplan	6.1.8. <input checked="" type="checkbox"/> Hydraulisk kapasitet og produksjonsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift) Se vedlegg 2 Skisseprosjekt.	
6.2 Andre aktuelle vedlegg		
6.2.1 Resultater fra miljøundersøkelser		
Ved utslipp til sjø. Se vedlegg 5 B – Undersøkelse, 6 C – Undersøkelse ,	Ved utslipp til ferskvann <input type="checkbox"/>	Miljøundersøkelse Undersøkelse av biologiske mangfoldet m.m. <input checked="" type="checkbox"/> Se vedlegg ,5,6,8
6.3 Andre vedlegg (spesifiseres)		
Nr	Navn	
01	Kart	
02	Skisseprosjekt	
03	Strømrapport	
04	Modellering – Frøyfjorden	
05	B – Undersøkelse	
06	C - Undersøkelse	
07	Biosikkerhetsplan med risikoanalyser, beredskapsplaner	
08	Vurdering av behov for konsekvensutredning	
09	Kvittering for betalt gebyr	

Frøya den 11.05.2021

Lars Jørgen Ulvan
Produksjonssjef smolt