

Søknadsskjema for akvakultur i flytende anlegg

Søknad i henhold til lov av 17. juni 2005 nr. 79 om akvakultur (akvakulturloven)1). Søknadsskjemaet er felles for akvakultur, mattilsyn-, miljø-, vassdrags- 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-, friluftsliv- og vannressurs- og havne- og farvannsloven. Opplysninger som omfattes av forvaltningslovens § 13, er unntatt fra offentlighet, jf. offentlighetslovens § 5a. Ufullstendige søknader vil forsinke søknadsprosessen, og kan bli returnert til søkeren. Til rettledning ved utfylling vises til veileder. Med sikte på å redusere bedriftenes 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 om eventuell samordning kan fås ved henvendelse til Oppgaveregisteret på telefon 75 00 75 00, eller hos Fiskeridirektoratet på telefon 03495. .

1 Generelle opplysninger		
1.1 Søker: Seløy Sjøfarm AS		
1.1.1 Telefonnummer 97 75 13 50	1.1.2 Mobiltelefon	1.1.3 Faks
1.1.4 Postadresse Seløyveien 554	1.1.5 E-post adresse post@sjofarm.no	1.1.6 Organisasjons eller personnr. 961 288 983
1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (kontaktperson): Vegar Dalen		
1.2.1 Telefonnummer 95 86 51 91	1.2.2 Mobiltelefon	1.2.3 E-post adresse vegar@sjofarm.no
1.3 Søknaden gjelder lokalitet i		
1.3.1 Fiskeridirektoratets region Nordland	1.3.2 Fylke Nordland	1.3.3 Kommune Herøy i Nordland
1.3.4 Lokalitetsnavn Langøya	1.3.5 Geografiske koordinater: Senter flåte: 66°03.861, 12°15.493 Senter anlegg: 66°03.967, 12°15.083 Anleggets registrerte hjørnepunkt: 66°04.095, 12°14.918 66°04.013, 12°14.745 66°03.838, 12°15.250 66°03.919, 12°15.424	
2. Planstatus og arealbruk		
2.1. Planstatus og vernetiltak:		
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		
Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter kulturminneloven? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke		
2.2. Arealbruk – areal interesser (Hvis behov bruk pkt 5 eller pkt 6)		
Behovet for søknaden: Økt behov for MTB på grunn av nye tillatelser og vekst		
Annen bruk/andre interesser i området: Fiske		
Alternativ bruk av området: Fiske og friluftsliv		
Verneinteresser ut over pkt. 2.1: Ingen.....		
2.3. Konsekvensutredning		
Mener søker at søknaden trenger konsekvensutredning etter plan- og bygningsloven? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei		
2.4. Supplerende opplysninger		
Anlegget planlegges i sin helhet innenfor område regulert til akvakultur.		

3 Søknaden gjelder

3.1 Klarering av ny lokalitet

(Når det ikke er tillatelser til akvakultur på lokaliteten per i dag).
Søknad om ny tillatelse til akvakultur eller ny lokalitet for visse typer tillatelser, jf. veileder

Omsøkt størrelse: 3120 tonn MTB

Tillatelsesnummer(e): N HR 11, N HR 19, N HR 76, NHR 71 og NHR 72
dersom det/de er tildelt, jf veileder:.....

Søker andre samlokalisering på lokaliteten?

Ja Nei

Hvis ja, oppgi navn på søker:

Salmo Pharma AS.....
Se også pkt 6.1.8

eller

3.2 Endring

Lok. nr:

Tillatelsesnr(e):

Endringen gjelder: Sett flere kryss om nødvendig

- Arealbruk/utvidelse
 Biomasse: Økning:
 Annen størrelse Økning:(tonn)
Totalt etter endring:
 Tillatelse til ny innehaver på lokaliteten
 Endring av art
 Annet

Spesifiser:

3.3 Art

3.3.1 Laks, ørret og regnbueørret (det må også krysses av for formålet) :

- Kommerseill matfisk Undervisning
 Forskning Visningsformål
 Fiskepark Stamfisk Slaktemerd

3.3.2 Annen fiskeart

Oppgi art:

Latinsk navn:

3.3.3 Annen akvakulturart

Oppgi art:

Latinsk navn:

3.4 Type akvakulturtillatelse (produksjonsform, sett flere kryss om nødvendig)

- Settefisk Tidlige livsstadier av bløtdyr, kreps og pigghuder
 Matfisk Senere livsstadier av krepsdyr, bløtdyr og pigghuder
 Stamfisk Annet ,eks.manntall,fangstbasert
 Slaktemerd

Spesifiser.....

3.5 Tilleggsopplysninger dersom søknaden gjelder matfisk av laks, ørret eller regnbueørret:

3.5.1 Disponible lokaliteter

Lok.nr.: 10 989 Lok.navn: Labukta
Lok.nr.: 33 297 Lok.navn: Nye Skorpa
Lok.nr.: 38 297 Lok.navn: Sør Gåsvær
Lok.nr.: 36 017 Lok.navn: Sørværet
Lok.nr.: 11 041 Lok.navn: Nord Gåsvær

3.5.2 Gjelder lokalitetsklareringen annen region enn tildelt

Ja Nei

Hvis ja, er det søkt dispensasjon i egen henvendelse ?

Ja Nei

3.6 Supplerende opplysninger

På grunn av økende lusepress og ønske om å redusere produksjonstrykket på eksisterende lokaliteter omsøkes lokaliteten. Det planlegges utsett på lokaliteten høsten 2021.

4. Hensyn til folkehelse, smittevern, dyrehelse, miljø, ferdsel og sikkerhet til sjøs

4.1 Hensyn til folkehelse, ekstern forurensning

Avstand til utslipp fra kloakk, industri (eksisterende eller tidligere virksomhet), landbruk o.l. innenfor 5 km.
Det er ikke industri i området heller ikke vesentlig bosetning som kan forårsake utslipp.

4.2 Hensyn til smittevern og dyrehelse

4.2.1 Akvakulturrelaterte virksomheter eller lakseførende vassdrag i nærområdet m.m. innenfor 5 km:

Stedsnavn og type virksomhet(er) i lakseførende vassdrag :

Det er ikke registrert lakseførende vassdrag innen radiusen på 5 km.

Lokaliteten Melkøya ligger i overkant av 3000 meter unna i retning vest/nordvest.

4.2.2 Driftsform:

Tradisjonell merdbasert matfiskoppdrett

4.3 Hensyn til miljø

4.3.1 Årlig planlagt produksjon:

5000 tonn

4.3.2 Forventet fôrforbruk i tonn:

5500 tonn

4.3.3 Miljøtilstand

I sjø:

B-undersøkelse (Iht. NS 9410),
tilstandsklasse: 1

C-undersøkelse (Iht. NS 9410):

Ja Nei

Alternativ miljøundersøkelse:

Ja Nei

I ferskvann:

Klassifisering av miljøkvalitet i ferskvann

Ja Nei

Miljøundersøkelse:

Undersøkelse av biologisk mangfold
mm:

Ja Nei

4.3.4 Strømmåling

Vannutskiftingsstrøm: 5.0 cm/sek Spredningsstrøm: 3.2 cm/sek Bunnstrøm: 3.0 cm/sek

4.3.5 Salinitet (ved utslipp til sjø):

Maks: 31,4‰ Min: 34,1‰

Dybde: 1 m Dybde: 98 m

Tidspunkt: 25/6-2020 Tidspunkt: 25/6-2020

4.4 Hensyn til ferdsel og sikkerhet til sjøs

4.4.1 Minste avstand til trafikkert farled/areal:

Ikke aktuelt

4.4.2 Rutegående trafikk i området: (oppgi navn på operatør)

Boreal AS.....

4.4.3 Sjøkabler, vann-, avløps- og andre rørledninger: (oppgi navn på eier)

Det er ikke konflikt med sjøkabler eller rørledninger i området

4.4.4 Anleggets lokalisering i forhold til sektorer fra fyr og lykter:

Hvit Grønn
 Rød Ingen

4.5 Supplerende opplysninger

Den planlagte lokaliteten ligger i et eget strømsystem i forhold til nabolokaliteten, dette kan underbygges med strømmålinger der hovedstrømretningen ligger mot nordøst. Det er da grunn til å anta at etableringen ikke vil ha direkte påvirkning på andre lokaliteter i nærområdet i forhold til smitte av lus eller sykdommer.

Det er foretatt strømmålinger i tre mnd på to forskjellige stasjoner i anlegget for å få så godt bilde av strøm som mulig på lokaliteten. Som det går tydelig frem av strømrapporten er det variasjoner mellom stasjonene. I pkt. 4.3.4. er den stasjonen med laveste verdier referert.

5. Supplerende opplysninger

6.1 Til alle søknader (Jf pkt. 3.1 og 3.2)	
6.1.1 <input checked="" type="checkbox"/> Kvittring for betalt gebyr	6.1.2 <input checked="" type="checkbox"/> Strømmåling
6.1.3 Kartutsnitt og anleggsskisse (Til alle søknader som medfører ny eller endret arealbruk)	
<input checked="" type="checkbox"/> Sjøkart (M = 1 : 50 000) <ul style="list-style-type: none"> Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm Kabler, vannledninger o.l. i området Terskler med mer Anlegget avmerket. 	<input checked="" type="checkbox"/> Kystzoneplankart <ul style="list-style-type: none"> Annen akvakulturrelaterte virksomheter m.m. Kabler, vannledninger o.l. i området Anlegget avmerket
<input checked="" type="checkbox"/> Kart i N-5 serie , evt Olex, C-Map eller lignende (M = 1 : 5 000) <ul style="list-style-type: none"> Anlegget med fortøyningsystem og koordinatfestede ytterpunkt Oppdatert kystkontur Plassering av strømmåler Utslipp fra kloakk, landbruk industri og lignende Kabler , vannledninger og rørledninger i området Evt. flåter og landbase 	
<input checked="" type="checkbox"/> Anleggsskisse (ca M = 1 : 1 000) <ul style="list-style-type: none"> Anlegget (inkl. flåter) Fortøyningsystem med festepunkter (bolt, lodd el. anker) Gangbroer Flomlys/produksjonslys Flytekrager Andre flytende installasjoner Markeringslys eller lyspunkt på anlegget 	
6.1.4 <input checked="" type="checkbox"/> Undervannstopografi	6.1.5 <input checked="" type="checkbox"/> Beredskapsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)
6.1.6 <input type="checkbox"/> Konsekvensutredning jf veileder pkt 2.3	6.1.7 <input type="checkbox"/> Spesielt vedlegg ved store lokaliteter
6.1.8 <input checked="" type="checkbox"/> Samtykkeerklæring. Til alle søknader hvor annen innehaver har tillatelse på lokaliteten.	6.1.9 <input checked="" type="checkbox"/> IK-system (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)

6.2. Når søknaden gjelder akvakultur av fisk		
6.2.1 Miljøtilstand: Unntak : Endringer som gjelder annet enn biomasse (jf 3.2)		
I sjø B-undersøkelse <input checked="" type="checkbox"/> C-undersøkelse <input checked="" type="checkbox"/> Alternativ miljøundersøkelse: <input type="checkbox"/>	I ferskvann <input type="checkbox"/>	Miljøundersøkelse Undersøkelse av biologiske mangfoldet m.m. <input type="checkbox"/>
6.2.2 <input type="checkbox"/> Tilsagn om akvakulturtillatelse Til noen søknader om lokalitet hvor tillatelsesnummer ikke er tildelt Kan bare gjelde laks mv.	6.2.3. <input type="checkbox"/> Aktivitetsbeskrivelse til søknad om stamfisk for laks, ørret og regnbueørret	

6.3 Andre vedlegg spesifiseres
Vedlegg 630 Rådata strømmålinger Vedlegg 631 Forundersøkelser Langøya

Aerøy den 28.10.2020
..... Jan Erik Jakobsen (Søkers underskrift)