

# Søknadsskjema for akvakultur i flytende anlegg

Søknad i henhold til lov av 17. juni 2005 nr. 79 om akvakultur (akvakulturloven)<sup>1)</sup>. Søknadsskjemaet er felles for fiskeri-, mattilsyn-, miljø- og kystforvaltningen. Med unntak av havbeite, som har eget skjema, gjelder skjemaet for alle typer akvakultur i fersk-, brakk- og saltvann. Ferdig utfylt skjema sendes Fiskeridirektoratets regionkontor i den region det søkes i. Det er søkers ansvar å påse at fullstendige opplysninger er gitt.

Opplysningene kreves med hjemmel i akvakultur-, mat-, forurensning-, naturvern, friluft-, 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 søker. 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 om eventuell samordning kan fås ved henvendelse til Oppgaveregisteret på telefon 75 00 75 00, eller hos Fiskeridirektoratet på telefon 03495.

<sup>1)</sup> Søknaden krever også tillatelse etter: Mat-, forurensnings- og havne- og farvannsloven samt tidvis også etter vannressursloven

1 Generelle opplysninger		
<b>1.1 Søker:</b>		
<b>SalMar Farming AS</b>		
<b>1.1.1 Tlf.nr.</b> 90 97 45 07	<b>1.1.2 Mobil:</b> 90 97 45 07	<b>1.1.3 Faks:</b>
<b>1.1.4 Postadresse:</b> Industriveien 51, 7266 Kverva	<b>1.1.5 E-post adresse:</b>	<b>1.1.6 Organisasjonsnr. eller personnr.:</b> 966 840 528
<b>1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (Kontaktperson):</b>		
<b>Stefan Paulsen</b>		
<b>1.2.1 Tlf.nr.</b> 90 97 45 07	<b>1.2.2 Mobil:</b> 90 97 45 07	<b>1.2.3 E-post-adresse:</b> Stefan.Paulsen@salmar.no
<b>1.3 Søknaden gjelder lokalitet i:</b>		
<b>1.3.1 Fiskeridirektoratets region:</b> Region Nord	<b>1.3.2 Fylke:</b> Troms	<b>1.3.3 Kommune:</b> Lenvik
<b>1.3.4 Lokaltetsnavn:</b> 34137 Skårliodden	<b>1.3.5 Geografiske koordinater:</b> N 69.28.553 / Ø 18.04.205 (midtpunkt nytt anlegg)	

2. Planstatus og arealbruk	
<b>2.1. Planstatus og vernetiltak:</b>	
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
<b>2.2. Arealbruk – areal interesser</b> (Hvis behov bruk ev. pkt 2.4/pkt 5 Supplerende opplysninger eller pkt 6 Vedlegg)	
<b>Behovet for søknaden:</b>	SalMar Nord AS har behov for å optimalisere lokaliteten (Se vedlegg «6.3.3 Begrunnelse for søknad»).
<b>Annen bruk/andre interesser i området:</b>	Ikke kjennskap til det gjennom den tiden vi har driftet lokaliteten.
<b>Alternativ bruk av området:</b>	Fritidsbåttrafikk og fritidsfiske.
<b>Verneinteresser ut over pkt. 2.1:</b>	Ikke kjennskap til det.
<b>2.3. Konsekvensutredning</b>	
Krever søknaden etter søkers vurdering konsekvensutredning etter plan- og bygningsloven <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	
<b>2.4. Supplerende opplysninger</b>	
Anlegget er merket etter gjeldende forskrift. Anlegget er godt synlig med lysmarkering og radarreflektorer.	

### 3 Søknaden gjelder

#### 3.1 Klarering av ny lokalitet

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

Omsøkt størrelse:

Tillatelsesnummer(e):  
dersom det/de er tildelt, jf veileder:

Søker andre samlokalisering på lokaliteten?

Ja  Nei

Hvis ja, oppgi navn på søker:

Se også pkt 6.1.8

eller

#### 3.2 Endring

Lok. nr: 34137

Tillatelsesnr(e): T D 9, T D 10, T D 11, T D 12, T D 13, T G 0008, T TN 1, T TN 5

Endringen gjelder: Sett flere kryss om nødvendig

- Arealbruk/utvidelse  
 Biomasse: Økning: 2 400 tonn  
Totalt etter endring: 6 000 tonn  
 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) :

- Kommersiell matfisk el. stamfisk  Rekreasjon  
 Forsøk – Forskning  Utstilling  
 Undervisning  Annet  
 Slaktemerd Spesifiser:

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  Rekreasjonsanlegg  
 Matfisk  Produksjon av tidlige livsstadier av bløtdyr, kreps og pigghuder  
 Stamfisk  Krepsdyr, bløtdyr og pigghuder til konsum  
 Slaktemerd  Annet  
Spesifiser.....

#### 3.5 Tilleggsopplysninger dersom søknaden gjelder laks, ørret eller regnbueørret:

3.5.1 Disponible lokaliteter.

Se fiskeridirektoratets side under Akvakultur, Register.

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

SalMar Nord har behov for å optimalisere driften på eksisterende anlegg for å nå målsetninger og vilkår innenfor produksjon av matfisk gitt gjennom konsesjonene og interregionalt biomassetak. Samlede vurderinger av lokaliteten indikerer gode produksjonsforhold og høy tåleevne med hensyn til organisk belastning.

Søknaden gjelder økning av maksimal tillatt biomasse fra 3 600 til 6 000 tonn og en endring av anleggskonfigurasjon (fra 2x7 til 3x6 bur) og plassering. MoM-B-undersøkelser fra siste driftssyklus viser stor kapasitet ved maksimal belastning og lokaliteten har god restitusjonsevne, men for å sikre fortsatt effektiv nedbrytning av næringssalter, ønskes anlegget utvidet. Dette vil også bidra til at IMM-fleksibilitet og vanngjennomstrømning i de øvre vannmassene opprettholdes. Lusenivåer fra siste syklus var av lav karakter og lokaliteten har nå fått luseskjørt og rensefisk for V-17 generasjonen.

Se «Vedlegg 6.3.3 Behovsbeskrivelse og virkningsvurderinger for t» for utfyllende beskrivelser. Her er også vurdering av biomasseøkningen vurdert i forhold til deler av Naturmangfoldlovens innhold. Vurdering for konsekvensutredning er gitt i vedlegg 6.3.2.

## 4. Hensyn til: Folkehelse. Smittevern og dyrehelse. Miljø. Ferdsl 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.

Over 5 km til nærmest større utslipp av kloakk etc.

### 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)/ lakseførende vassdrag:

Lokalitet 17077 Trettevika ligger ca 4,5 km nord for Skårliodden (vedlegg 6.1.3 Områdekart).

Ingen lakseførende vassdrag innenfor 5 km radius. Nærmeste lakseførende vassdrag er Lysbotnvassdraget (Lenvik kommune) og ligger 8 km sørvest for lokalitet Skårliodden (vedlegg 6.1.3 Områdekart). Avstand til Indre Malangen (nasjonal laksefjord) er ca 10 km, 26 km til Målselv).

Se vedlegg 6.3.3 for vurdering av påvirkning av anadrom villfiskbestand.

#### 4.2.2 Driftsform:

Produksjonsenhetene er ringer. Ringene har en omkrets på 120 og 157 meter. Se vedlegg 6.1.3 som viser illustrasjon av anleggsfortøyning og innfestning av ring/flytekrage til rammen i anlegget.

Utsett av smolt og fremføring til slaktefisk.

### 4.3 Hensyn til miljø

#### 4.3.1 Årlig planlagt produksjon:

6 000 tonn

#### 4.3.2 Forventet fôrforbruk i tonn:

7 000 tonn

#### 4.3.3 Miljøtilstand

##### I sjø:

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

Tilstandsklasse 1 (se Vedlegg 6.2.1)

C-undersøkelse (Iht. NS 9410):

(Vedlegg 6.2.1)  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:

Se vedlagt strømrappport (vedlegg 6.1.2).

#### 4.3.5 Salinitet (ved utslipp til sjø):

Maks: 33,9 ‰      Min: 30,9 ‰

Dybde: Bunn, 62 m      Dybde: Overflaten

Tidspunkt: 02.06.2015      Tidspunkt: 02.06.2015

Vedlegg 6.2.1 C-undersøkelse med ASC

### 4.4 Hensyn til ferdsl og sikkerhet til sjøs

#### 4.4.1 Minste avstand til trafikkert farled/areal:

Se vedlegg 6.3.1 som viser merkede farleder. Minste avstand farled: ca 1900 m.

Båter kan passere rundt anlegget.

#### 4.4.2 Rutegående trafikk i området:

Hurtigruten og hurtigbåt går i farleden sørøst for anlegget.

<b>4.4.3 Sjøkabler, vann-, avløps- og andre rørledninger:</b> (oppgi navn på eier) Ikke sjøkabel etc. i nærheten av anlegget.	<b>4.4.4 Anleggets lokalisering i forhold til sektorer fra fyr og lykter:</b> <input type="checkbox"/> Hvit <input type="checkbox"/> Grønn <input type="checkbox"/> Rød <input checked="" type="checkbox"/> Ingen
<b>4.5 Supplerende opplysninger</b>	

<b>5. Supplerende opplysninger</b>
<b>2.2. Arealbruk – areal interesser</b>

<b>6. Vedlegg</b>	
<b>6.1 Til alle søknader (Jf pkt. 3.1 og 3.2)</b>	
<b>6.1.1</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Kvittering for betalt gebyr</b>	<b>6.1.2</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Strømmåling</b>
<b>6.1.3 Kartutsnitt og anleggsskisse (Til alle søknader som medfører ny eller endret arealbruk)</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Sjøkart (M = 1 : 50 000)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm</li> <li>Kabler, vannledninger ol i området</li> <li>Terskler med mer</li> <li>Anlegget avmerket.</li> </ul>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Kystsoneplankart</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm</li> <li>Kabler, vannledninger ol i området</li> <li>Anlegget avmerket</li> </ul>
Vedlegg 6.1.3 Sjøkart	Vedlegg 6.1.3 Kystsoneplankart Vedlegg 6.1.3 Kystsoneplankart 2 Vedlegg 6.1.3 Områdekart – sjøkabler, akvakultur, laksefjord og lakseelver
<input checked="" type="checkbox"/> <b>M-5 serie (tidl. økonomisk kartverk (M = 1 : 5 000)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Inntegnet utslipp fra kloakk, landbruk industri ol</li> <li>Kabler og vannledninger ol i området</li> <li>Anlegget inkl. flåter og landbase</li> <li>Fortøyningsystem og markerings-, optreksblåser</li> </ul>	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>Anleggsskisse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kystkontur</li> <li>Anlegg (inkl. evt. flåter) i målestokk og med riktig geografisk orientering</li> <li>Fortøyningsystem med festepunkter</li> <li>Gangbroer</li> <li>Flomlys/produksjonslys</li> <li>Andre flytende installasjoner</li> <li>Markeringslys eller lyspunkt på anlegget</li> </ul>	
Vedlegg 6.1.3 Anlegg med fortøyninger Vedlegg 6.1.3 Anleggsskisse Vedlegg 6.1.3 Innfesting av flytekrage	
<b>6.1.4</b> <input type="checkbox"/> <b>Undervannstopografi</b> Se vedlegg 6.2.1 Forundersøkelse	<b>6.1.5</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>Beredskapsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)</b>
<b>6.1.6</b> <input type="checkbox"/> <b>Konsekvensutredning</b> jf veileder pkt 2.3	<b>6.1.7</b> <input type="checkbox"/> <b>Spesielt vedlegg ved store</b>
<b>6.1.8</b> <input type="checkbox"/> <b>Samtykke-erklæring.</b> Til alle søknader hvor annen innehaver har tillatelse på lokaliteten.	<b>6.1.9</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>IK-system (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)</b>

## 6.2. Når søknaden gjelder akvakultur av fisk

**6.2.1 Miljøtilstand:** Tilstandsklasse 1, se Vedlegg 6.2.1 Forundersøkelse

Unntak : Endringer som gjelder annet enn biomasse (jf 3.2)

I sjø:

B-undersøkelse  C-undersøkelse

Alternativ miljøundersøkelse:

I ferskvann:

Miljøundersøkelse

Undersøkelse av biologiske mangfoldet mm:

6.2.2  Tilsagn om akvakulturtilatelse

Til noen søknader om lokalitet hvor tillatelsesnummer ikke er tildelt  
Kan bare gjelde laks mv.

6.2.3  Melding om samdrift

Kan gjelde all fisk

## 6.3 Andre vedlegg spesifiseres

Vedlegg 6.3.1 Aqualine Midgard System rømmingssikkerhet

Vedlegg 6.3.2 Vurdering for KU – Skårliodden

Vedlegg 6.3.3 Behovsbeskrivelse og virkningsvurderinger for utvidelse på Skårliodden

Finnsnes, den 31.08.2018



Stefan Paulsen

SalMar Farming AS, avd Nord