

## 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 akvakultur, mattilsyn-, miljø-, vassdrags- 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 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 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		
<b>1.1 Søker:</b> <b>NRS Farming AS</b>		
<b>1.1.1 Telefonnummer</b> 78 44 04 64	<b>1.1.2 Mobiltelefon</b> 90 01 30 08	<b>1.1.3 Faks</b>
<b>1.1.4 Postadresse</b> Postboks 1154, 9504 Alta	<b>1.1.5 E-post adresse</b> Leif.richardsen@salmon.no	<b>1.1.6 Organisasjons eller personnr.</b> 990970604
<b>1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (kontaktperson):</b> <b>Ole Hermann Strømmesen</b>		
<b>1.2.1 Telefonnummer</b> 91806420	<b>1.2.2 Mobiltelefon</b> 91806420	<b>1.2.3 E-post adresse</b> ohs@ohshavbruk.no
<b>1.3 Søknaden gjelder lokalitet i</b>		
<b>1.3.1 Fiskeridirektoratets region</b> Nord	<b>1.3.2 Fylke</b> Troms og Finnmark	<b>1.3.3 Kommune</b> Senja
<b>1.3.4 Lokalitetsnavn</b> Ørnfjordbotn	<b>1.3.5 Geografiske koordinater:</b> N 69 ° 29,483 '    Ø 17 ° 40 , 375 ` Senter anlegg N 69 ° 29,313 '    Ø 17 ° 40 , 630 ` Senter flåte (Omsøkt)	
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 pkt 5 eller pkt 6)		
Behovet for søknaden: <b>Se vedlegg 2</b>		
Annen bruk/andre interesser i området: Ingen kjente, omsøkte endring påvirker ikke anleggets størrelse eller plassering		
Alternativ bruk av området: Ingen kjente arealkonflikter		
Verneinteresser ut over pkt. 2.1: Ingen kjente		
<b>2.3. Konsekvensutredning</b>		
Mener søker at søknaden trenger konsekvensutredning etter plan- og bygningsloven? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei		
<b>Se vedlegg 9</b>		

#### **2.4. Supplerende opplysninger**

NRS Farming AS (NRS) søker med dette om å utvide MTB på eksisterende havbrukslokalitet 30518 Ørnfjordbotn i Senja Kommune.

Søknaden omfatter:

- Utvidelse av lokalitets MTB fra dagens 1800 Tonn til 2700 Tonn

Omsøkte endring påvirker ikke det eksisterende anleggets størrelse, utforming eller plassering, merknad:

- Eksisterende/omsøkt anleggs midtpunkt ligger 11 meter SV fra registrert anleggs midtpunkt.
- NRS har tidligere i 2021 søkt om etablering av forflåte på lokalitet.

**Se vedlegg 2**

**Se vedlegg 9**

---

### 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: .....

#### 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

#### 3.2 Endring

Lok. nr: ...30518 Ørnfjordbotn

#### Tillatelsesnr(e):

F-T-0003 / F-T 0007 / T-LK-0003 / T-LK-0033 / F-LK-0032

eller

Endringen gjelder: Sett flere kryss om nødvendig

- Arealbruk/utvidelse  
 Biomasse: Økning: 900 (tonn)  
Totalt etter endring: 2700 MTB
- Annen størrelse Økning: .....(tonn)  
Totalt etter endring: .....
- Tillatelse til ny innehaver på lokaliteten  
 Endring av art  
 Annet

### 3.3 Art

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

- Kommersiell 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.: 10281	Lok.navn: Store Kvalfjord	Lok.nr.: 32537	Lok.navn: Baltsfjord
Lok.nr.: 10794	Lok.navn: Mortensnes	Lok.nr.: 32598	Lok.navn: Kokelv
Lok.nr.: 10811	Lok.navn: Elva i Årøysundet	Lok.nr.: 33517	Lok.navn: Pettermes
Lok.nr.: 10839	Lok.navn: Store Kufjord	Lok.nr.: 33997	Lok.navn: Næringsbukta
Lok.nr.: 10840	Lok.navn: Lille Kufjord	Lok.nr.: 33998	Lok.navn: Klubben
Lok.nr.: 10841	Lok.navn: Pollen	Lok.nr.: 35957	Lok.navn: Danielsvika
Lok.nr.: 11433	Lok.navn: Finnvika S	Lok.nr.: 36099	Lok.navn: Store Kobbøy
Lok.nr.: 13317	Lok.navn: Lille Kvalfjord	Lok.nr.: 36757	Lok.navn: Lubben
Lok.nr.: 16055	Lok.navn: Kråkeberget	Lok.nr.: 36797	Lok.navn: Korsnes
Lok.nr.: 30517	Lok.navn: Trælvika	Lok.nr.: 37237	Lok.navn: Børfjord
<u>Lok.nr.: 30518</u>	<u>Lok.navn: Ørnfjordbotn</u>	Lok.nr.: 37357	Lok.navn: Brensholmen
Lok.nr.: 30757	Lok.navn: Skog	Lok.nr.: 39737	Lok.navn: Vinterneset
Lok.nr.: 31797	Lok.navn: Fartøyvika		

#### 3.5.2 Gjelder lokalitetsklareringsen annen region enn tildelt

6 Ja  Nei

Hvis ja, er det søkt dispensasjon i egen henvendelse ?

Ja  Nei

### 3.6 Supplerende opplysninger

Se vedlegg 2

<b>4. Hensyn til folkehelse, smittevern, dyrehelse, miljø, ferdsel og sikkerhet til sjøs</b>	
<b>4.1 Hensyn til folkehelse, ekstern forurensning</b>	
Avstand til utslipp fra kloakk, industri (eksisterende eller tidligere virksomhet), landbruk o.l. innenfor 5 km. Bygden Fjordgård ca. 2,5 km fra lokaliteten. Boliger og tidligere fiskeindustri	
<b>4.2 Hensyn til smittevern og dyrehelse</b>	
<b>4.2.1 Akvakulturrelaterte virksomheter eller lakseførende vassdrag i nærområdet m.m. innenfor 5 km:</b> Stedsnavn og type virksomhet(er) i lakseførende vassdrag : Nærmeste lakseførende vassdrag Lysnes og Finnsæter: begge avstand ca 40 km Avstand til nærmeste havbrukslokalitet (Trælvika / NRS ca. 4,1 km)	
<b>4.2.2 Driftsform:</b> Ihht. Godkjent driftsplan / Generasjons-adskilt drift med brakklegging	
<b>4.3 Hensyn til miljø</b>	
<b>4.3.1 Årlig planlagt produksjon:</b> <b>2700</b>	<b>4.3.2 Forventet fôrforbruk i tonn:</b> <b>3000</b>
<b>4.3.3 Miljøtilstand</b>	
<b>I sjø:</b> B-undersøkelse (Iht. NS 9410), tilstandsklasse: .....2..... C-undersøkelse (Iht. NS 9410): <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei  Alternativ miljøundersøkelse: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	<b>I ferskvann:</b> Klassifisering av miljøkvalitet i ferskvann <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
	<b>Miljøundersøkelse:</b> Undersøkelse av biologisk mangfold mm: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
<b>4.3.4 Strømmåling</b>  Vannutskiftingsstrøm:    Spredningsstrøm:    Bunnstrøm:  3,4 cm/sek snitt            2,2 cm/sek snitt            2,2 cm/sek snitt  16,4 cm/sek maks        10,1 cm/sek maks        13,2 cm/sek maks  Hovedvannusk. NV        Hovedvannusk. NV        Hovedvannusk. NV	<b>4.3.5 Salinitet (ved utslipp til sjø):</b> Maks: 34,1 ‰            Min:        32,4 ‰  Dybde:    110 m        Dybde:    5 m  Tidspunkt: Juli 2021    Tidspunkt: Juli 2021
<b>4.4 Hensyn til ferdsel og sikkerhet til sjøs</b>	
<b>4.4.1 Minste avstand til trafikkert farled/areal:</b> Over 2000 meter ( inn til havn Fjordgård)	<b>4.4.2 Rutegående trafikk i området:</b> (oppgi navn på operatør) .....Ingen.....
<b>4.4.3 Sjøkabler, vann-, avløps- og andre rørledninger:</b> (oppgi navn på eier) Sjøkabel over fjorden ca. 400 meter nord for anleggets nordligste forøyninger.	<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 type="checkbox"/> Ingen
<b>4.5 Supplerende opplysninger</b>	
Se vedlegg 4, 5, 6 og 7	

## 6. Vedlegg

### 6.1 Til alle søknader (Jf pkt. 3.1 og 3.2)

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

## 5. Supplerende opplysninger

Se vedlegg 3, 9, og 10

### 6.2. Når søknaden gjelder akvakultur av fisk

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

**6.3 Andre vedlegg**  
spesifiseres

1. Kvitting gebyr
2. Begrunnelse søknad
3. Kartpakke:
  - a. Oversiktskart Olex
  - b. Sjøkart
  - c. Kart kystsoneplan
  - d. Anleggsskisse
  - e. Posisjoner overflateområder og fortøyningspunkt
4. Forundersøkelse
5. Strømmåling
6. B-Undersøkelse
7. C-Undersøkelse
8. Skredfarevurdering
9. Vurdering behov KU
10. Beredskapsplan
11. IK system

Trondheim den 25.10.21



(Sokers underskrift)

Arve Olav Lervåg

---