

## 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-, 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 rettleiding ved utfylling vises til veileder. Med sikte på å redusere bedriftens skjemavelde, kan opplysninger

som avgis i dette skjema i medhold av lov om Oppgaverregisteret §§ 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 Oppgaverregisteret på telefon 75 00 75 00, eller hos Fiskeridirektoratet på telefon 03495. .

### 1 Generelle opplysninger

#### 1.1 Søker:

Lerøy Aurora AS

1.1.1 Tlf.nr: 77 60 93 00	1.1.2 Mobil: 90026811	1.1.3 Faks: 77 60 93 01
1.1.4 Postadresse: Postboks 2123, 9267 Tromsø	1.1.5 E-post adresse: post@leroyaurora.no	1.1.6 Organisasjonsnr. eller personnr.: 985 940 460

#### 1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (Kontaktperson):

Hugo Nilsen

1.2.1 Tlf. nr: 77609304	1.2.2 Mobil: 90026811	1.2.3 E-post adresse: hugo@leroy.no
----------------------------	--------------------------	--

#### 1.3 Søknaden gjelder lokalitet i:

1.3.1 Fiskeridirektoratets region: Nord	1.3.2 Fylke: Troms	1.3.3 Kommune: Karlsøy
1.3.4 Lokalitetsnavn: Langås	1.3.5 Geografiske koordinater: Midtpunkt anlegg: 70° 00, 657 ' Ø 19° 39, 999 '	

### 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 Supplerende opplysninger eller pkt. 6)

Behovet for søknaden:	Se punkt 5.
Annen bruk/andre interesser i området:	Ingen andre kjente bruksinteresser i nærområdet.
Alternativ bruk av området:	Ingen, kun bedriftens egen oppdrettsrelaterte virksomhet.
Verneinteresser ut over pkt. 2.1:	Ingen særskilte verneinteresser for området.

#### 2.3. Konsekvensutredning

Krever søknaden etter søkers vurdering konsekvensutredning etter plan- og bygningsloven  Ja  Nei

#### 2.4. Supplerende opplysninger

Det er utført grundige miljøundersøkelser av lokalitet Langås og dagens drift viser at lokaliteten og resipienten rundt tåler større produksjon. Se vedlegg Forundersøkelse, B – og C undersøkelse samt strømrapporter med ettårsmåling.

## 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: 34457

Tillatelsesnr(e): TG 0010, TT 0001, TT 0008, TT 0010, TT 0015, TT 0065, TK 0002, TS 0019

Endringen gjelder: Sett flere kryss om nødvendig

- Arealbruk/utvidelse  
 Biomasse: (tonn)

Annen størrelse Økning 1800 tonn

Totalt etter endring 7200 tonn

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) :

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Kommersiell matfisk el. stamfisk | <input type="checkbox"/> Rekreasjon |
| <input type="checkbox"/> Forsøk – Forskning                          | <input type="checkbox"/> Utstilling |
| <input type="checkbox"/> Undervisning                                | <input type="checkbox"/> Annet      |
| <input type="checkbox"/> 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)

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Settefisk          | <input type="checkbox"/> Rekreasjonsanlegg  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Matfisk | <input type="checkbox"/> Produksjon av tidlige livsstadier av bløtdyr, kreps og pigghuder |
| <input type="checkbox"/> Stamfisk           | <input type="checkbox"/> Krepsdyr, bløtdyr og pigghuder til konsum                        |
| <input type="checkbox"/> Slaktemerd         | <input type="checkbox"/> Annet  |

Spesifiser: .....

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

3.5.1 Disponible lokaliteter

Se vedlegg 2. Disponible lokaliteter

3.5.2 Gjelder lokalitetsklareringen annen region enn tildelt

Ja  Nei

Hvis ja, er det søkt dispensasjon i egen henvendelse ?

Ja  Nei



#### 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. Ingen

##### 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 : Ingen

4.2.2 Driftsform: Generasjonsadskilt drift.

##### 4.3 Hensyn til miljø

4.3.1 Årlig planlagt produksjon: 7200 tonn

4.3.2 Forventet forbruk i tonn: 7900 tonn

##### 4.3.3 Miljøtilstand

###### I sjø:

B-undersøkelse (lht. NS 9410),

tilstandsklasse: 1

C-undersøkelse (lht. 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

Se vedlagte rapporter fra strømundersøkelser og lokalitetsrapport for målt 1 – års strøm

Vannskiftingsstrøm:      Spredningsstrøm:      Bunnstrøm:

4.3.5 Salinitet (ved utslipp til sjø): Se vedlagte C undersøkelse side 35 hvor salinitet og oksygen er målt.

Maks: 34,2 ‰      Min: 33,5 ‰

Dybde: 34 m      Dybde: hele vannsøylen m

Tidspunkt: 10.11.2017      Tidspunkt: 10.11.2017

##### 4.4 Hensyn til ferdsl og sikkerhet til sjøs

4.4.1 Minste avstand til trafikkert farled/areal:

Se vedlegg / 450 meter

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

Ingen

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

Ingen

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

Hvit \*       Grønn  
 Rød       Ingen

##### 4.5 Supplerende opplysninger

Se konklusjoner forundersøkelse , c – undersøkelse og b - undersøkelse

#### 5. Supplerende opplysninger

Pkt. 2.2. Behov for søknaden: Drift av lokalitet Langås med 5400 MTB har gitt meget gode produksjonsresultat samtidig som dokumenterte B – undersøkelse gir lite miljøavtrykk med karakter 1 meget god, og C – undersøkelse viser ingen negativ påvirkning av anlegget i resipienten utenfor lokaliteten. Utvidelse av Langås vil være med på å dekke behovet for flere store og gode lokaliteter som kreves for å ha produksjonskapasitet ved framtidig vekst, ønske om generell lang brakkleggingstid og lengre avstand til andre lokaliteter som er i drift. Store lokalitets MTB girt større fleksibilitet i drift.

## 6. Vedlegg

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

6.1.1  Kvittering for betalt gebyr

6.1.2  Strømmåling

6.1.3 Kartutsnitt og anleggsskisse (Til alle søknader som medfører ny eller endret arealbruk)

Sjøkart (M = 1 : 50 000)

- Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm
- Kabler, vannledninger ol i området
- Terskler med mer
- Anlegget avmerket.

Kystzoneplankart \* = disp Karlsøy

- Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm
- Kabler, vannledninger ol i området
- Anlegget avmerket

M-5 serie (tidl. økonomisk kartverk (M = 1 : 5 000)

- Inntegnet utslipp fra kloakk, landbruk industri ol
- Kabler og vannledninger ol i området
- Anlegget inkl. flåter og landbase
- Fortøyningsystem og markerings-, opptreksblåser

Anleggsskisse (ca M = 1 : 2 000)

- Kystkontur
- Anlegg (inkl. evt. flåter) i målestokk og med riktig geografisk orientering
- Fortøyningsystem med festepunkter
- Gangbroer
- Flomlys/produksjonslys
- Andre flytende installasjoner
- Markeringslys eller lyspunkt på anlegget

6.1.4  Undervannstopografi Se forundersøkelse

6.1.5  Beredskapsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)

6.1.6  Konsekvensutredning jf veileder pkt 2.3

6.1.7  Spesielt vedlegg ved store lokaliteter

6.1.8  Samtykke-erklæring.

Til alle søknader hvor annen innehaver har tillatelse på lokaliteten.

6.1.9  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  C-undersøkelse   
Alternativ miljøundersøkelse:  Forundersøkelse

I ferskvann:

Miljøundersøkelse

Undersøkelse av biologiske mangfoldet mm:

6.2.2  Tilsagn om akvakulturtillatelse

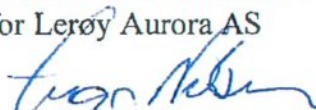
Til noen søknader om lokalitet hvor tillatelsesnummer ikke er tildelt  
Kan bare gjelde laks mv.

6.2.3  Melding om samdrift

Kan gjelde all fisk

### 6.3 Andre vedlegg

Tromsø den 03.10.2018  
for Lerøy Aurora AS

  
Hugo Nilsen