

Søknadsskjema for akvakultur i landbaserte anlegg

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 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 omeventuell samordning kan fås ved henvendelse til Oppgaveregisteret på telefon 75007500, eller hos Fiskeridirektoratet på telefon 03495

1. Generelle opplysninger		
1.1 Søker:		
Norway Royal Salmon Settefisk AS		
1.1.1 Tlf. nr.: +47 73924300	1.1.2 Mobil:	1.1.3 Faks:
1.1.4 Postadresse: Ferjemannsveien 10, 7014 Trondheim	1.1.5 E-post adresse: NRS@salmon.no	1.1.6 Organisasjonsnr. eller personnr.: 918335323
1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (Kontaktperson):		
Tore Evjen		
1.2.1 Tlf. nr.:	1.2.2 Mobil: +47 90522477	1.2.3 E-post adresse: Tore.evjen@salmon.no
1.3 Søknaden gjelder lokalitet i		
1.3.1 Fiskeridirektoratets region Region Nord (PO 11)	1.3.2 Fylke: Troms	1.3.3 Kommune: Karlsøy
1.3.4 Lokalitetsnavn: Dåfjord	1.3.5 Lokalitetsnummer (hvis tildelt):	
1.3.6 G. nr. / B. nr.: 1936 -7/125, -7/129, -7/23, -7/107, -7/117, -7/8, -7/64	1.3.7 Geografiske koordinater: N 69° 59, 612' Ø 19° 23, 327'	
1.4 Vannkilde(r)		
Vassdragsnr.: 200.1Z ...	Vassdragsnavn.: Vassbottelva ...	Navn på vannkilde(r): ...Monsavatnet
2. Planstatus og arealbruk		
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 checked="" type="checkbox"/> Foreligger ikke vernetiltak
Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter kulturminneloven ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/> Foreligger ikke vernetiltak
2.2. Arealbruk – arealinteresser (Bruk evt. pkt 5 Supplerende opplysninger eller pkt 6 Vedlegg hvis behov)		
Behovet for søknaden: Dokumentasjonsvedlegg fra Rådgivende Biologer AS beskriver tiltaket		
Annen bruk/andre interesser i området:		
Alternativ bruk av området:		
Verneinteresser ut over pkt. 2.1:		
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 checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei		

3. Søknaden gjelder

3.1 Art

Oppgi art: Laks og aure

Latinske navn: *Salmo Salar* og *Onchorynchus mykiss*

3.2 Hva søknaden gjelder

3.2.1 Ny akvakulturtillatelse

Omsøkt størrelse:

Søknad om en produksjon på 2600 tonn i året og inntil 10 millioner settefisk/postsmolt

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

- Stamfisk
- Klekkeri
- Yngelanlegg
- Settefisk/postsmolt
- Mattfisk
- Fiskepark/"Put and take"
- Annet

3.3.2 Krepssdyr, bløtdyr eller pigghuder

- Stamdyranlegg
- Klekkeri
- Yngelanlegg
- Vekstanlegg
- Annet

3.4 Spesielle opplysninger vdr. det planlagte driftsopplegget

Viser til dokumentasjonsvedlegg fra Rådgivende Biologer AS

3.5 Opplysninger om anlegget

- Anleggsskisse med inntaks- og utslippsledninger samt eventuelle kabler i sjø

3.6 Supplerende opplysninger

Viser til dokumentasjonsvedlegg fra Rådgivende Biologer AS

**4. Hensyn til:
Vannressurs. Folkehelse. Smittevern og dyrehelse. Miljø**

4.1 Hensyn til vannressurs

4.1.1 Ferskvann (se veileder m/vedlegg):

Navn på vannkilde:**Monsevatnet**

Er vassdraget vernet? Ja Nei

Vannforbruk ved normaldrift: **Rundt 2,4 m³/min spedevann**

Minimum vannforbruk: **1,1 m³/min spedevann**

Maksimum vannforbruk: **4 m³/min spedevann**

Er det 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 vann? Ja Nei

Oksygenering av vann? Ja Nei

Spesifikasjon av inngrep ved inntak: **Jf. dokumentasjonsvedlegg**

4.1.2 Sjøvann:

Navn på inntaksområde: **Dåfjorden**

Spesifikasjon av inngrep ved inntak:

Behandling av inntaksvann?: Ja Nei

Resirkulering av vann?: Ja Nei

Spedevannsberegninger i 4.1.1 inkluderer sjøvann

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.: Det er ikke registrert direkte utslipp til Monsevatnet eller innenfor 5 km av sjøvannsinntaket.

4.3 Hensyn til smittevern og dyrehelse

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

Stedsnavn og type virksomhet(er)/ lakseførende vassdrag:

Jf. eget avsnitt om dette i dokumentasjonsvedlegg fra Rådgivende Biologer AS

4.3.2 Akvakulturrelaterte virksomheter eller stasjonære fiskeforekomster i ferskvannskilden: Jf. dokumentasjonsvedlegg fra Rådgivende Biologer AS

4.4 Hensyn til miljø

4.4.1 Utslipp til resipient:

Til sjø Ja Nei :

Dybde til bunn: **23 m**

Planlagt rensing:

Mengde antatt utslipp: **Se vedlegg**

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 miljøkvalitet 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:

Vannutskiftingsstrøm: **3 m** Spredningsstrøm: **11 m** Bunnstrøm: **20 m**

7,9 cm/sek

6,5 cm/sek

8,9 cm/sek

Ved utslipp til ferskvann:

Er det gjennomført andre målinger? Ja Nei

4.4.4 Årlig planlagt produksjon: 2600 tonn

4.4.5 Forventet forbruk: 2730 tonn

4.5 Supplerende opplysninger

Viser til dokumentasjonsvedlegg fra Rådgivende Biologer AS

10

5. Supplerende opplysninger

Viser til dokumentasjonsvedlegg fra Rådgivende Biologer AS

74

6. Vedlegg

6.1 Til alle søknader

6.1.1 <input checked="" type="checkbox"/> Kvittering for betalt gebyr	6.1.2 <input checked="" type="checkbox"/> Strømmåling	
6.1.3 Kartutsnitt og anleggsskisse		
<input checked="" type="checkbox"/> Arealplankart <ul style="list-style-type: none">Annen akvakulturrelaterte virksomheter mmKabler, vannledninger ol i områdetAnlegget avmerket	<input checked="" type="checkbox"/> N-5 serie (M = 1 : 10 000) <ul style="list-style-type: none">Vanninntak til anleggetUtslipp fra anleggetUtslipp fra kloakk, landbruk industri olAnlegget avmerket	<input checked="" type="checkbox"/> Anleggsskisse (ca M = 1 : 1 000) Relevante kart og anleggsskisser finnes i dokumentasjonsvedlegg fra Rådgivende Biologer AS
6.1.4 <input checked="" type="checkbox"/> Beredskapsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)	6.1.5 <input type="checkbox"/> Konsekvensutredning	6.1.6 <input checked="" 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)	6.1.8. <input checked="" type="checkbox"/> Hydraulisk kapasitet og produksjonsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)	

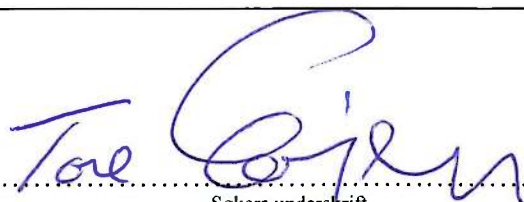
6.2 Andre aktuelle vedlegg

6.2.1 Resultater fra miljøundersøkelser		
Ved utslipp til sjø: B-undersøkelse <input type="checkbox"/> C-undersøkelse <input checked="" type="checkbox"/> (FORHÅNDSGRANSKING)	Ved utslipp til ferskvann: <input type="checkbox"/>	Miljøundersøkelse Undersøkelse av biologiske mangfoldet mm <input type="checkbox"/>

6.3 Andre vedlegg, spesifiseres

- Kvittering gebyr
- Dokumentasjonsvedlegg Rådgivende Biologer AS
- Kartvedlegg – sjøkart ca 1:50 000 og kart 1:10000
- Beredskapsplan for massedød og sjukdom samt rømming
- Rådgivende Biologer, Rapport nr 2694 straumålingar og 2695 resipientgransking våren 2018
- NVE konsesjon av 30. april 2018
- Vedtatt reguleringsplan, Karlsøy kommune av 26/6/18

..... Trondheim..... den 2. oktober 2018


Søkers underskrift
Torje Evgjen