

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: Atløy båt og marina AS		
1.1.1 Tlf. nr.: 57 83 07 63	1.1.2 Mobil: 90 09 00 80	1.1.3 Faks:
1.1.4 Postadresse: Postboks 452, 6801 Førde	1.1.5 E-post adresse: ove@articgroup.no	1.1.6 Organisasjonsnr. eller personnr.: 983 493 777
1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (Kontaktperson): Leif Hvidsten		
1.2.1 Tlf. .nr.:	1.2.2 Mobil: 901 41222	1.2.3 E-post adresse: leif@w-yacht.no
1.3 Søknaden gjelder lokalitet i		
1.3.1 Fiskeridirektoratets region Vest (PO 4)	1.3.2 Fylke: Vestland	1.3.3 Kommune: Askvoll
1.3.4 Lokalitetsnavn: Natura	1.3.5 Lokalitetsnummer (hvis tildelt):	
1.3.6 G. nr. / B. nr.: Gnr/bnr: 54/33	1.3.7 Geografiske koordinater: 61° 19, 432 N, 4°56,944 Ø	
1.4 Vannkilde(r) Det skal benyttes avsaltet ferskvann og sjøvann i produksjonen		
Vassdragsnr.: ...	Vassdragsnavn.: ...	Navn på vannkilde(r): ...

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 type="checkbox"/> Foreligger ikke vernetiltak
Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter kulturminneloven ?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke vernetiltak
2.2. Arealbruk – arealinteresser (Bruk evt. pkt 5 Supplerende opplysninger eller pkt 6 Vedlegg hvis behov)		
Behovet for søknaden: Se vedlagt søknadsdokumentasjon fra Rådgivende Biologer AS som 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		
* Det skal benyttes avsaltet sjøvann i hele produksjonen fram til levering NVE har godkjent plan for vannbruk.		

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 4000 tonn 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
- Postsmolt
- Matfisk
- 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

En viser til rapport fra Rådgivende Biologer AS som i sin helhet beskriver det planlagte driftsopplegget

3.5 Opplysninger om anlegget

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

3.6 Supplerende opplysninger

En viser til rapport 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:

Er vassdraget vernet? Ja Nei

Vannforbruk ved normaldrift::

Minimum vannforbruk:

Maksimum vannforbruk:

Er det reservevannkilde? Ja NeiEr det bygget fiskesperre? Ja NeiEr det oppgang av anadrom fisk i vassdraget? Ja NeiBehandling av inntaksvann? Ja NeiResirkulering av vann? Ja NeiOksygenering av vann? Ja Nei

Spesifikasjon av inngrep ved inntak:

4.1.2 Sjøvann:

Navn på inntaksområde: Tvibygssundet

Spesifikasjon av inngrep ved inntak:

Behandling av inntaksvann?: Ja NeiResirkulering av vann?: Ja* Nei

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.: Jf. rapport fra Rådgivende Biologer AS.

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 rapport fra Rådgivende Biologer AS

4.3.2 Akvakulturrelaterte virksomheter eller stasjonære fiskeforekomster i ferskvannskilden: ikke relevant

4.4 Hensyn til miljø

4.4.1 Utslipp til resipient:Til sjø Ja Nei :

Dybde til bunn: Utslipp på -30 m

Mengde antatt utslipp: Se rapport fra Rådgivende Biologer AS

Planlagt rensing: Ja NeiTil 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: 5 m Spredningsstrøm: 20 m Bunnstrøm: 27 m

cm/sek 4,6 3,3 cm/sek 4,5 cm/sek

Ved utslipp til ferskvann:

Er det gjennomført andre målinger? Ja Nei**4.4.4 Årlig planlagt produksjon: 4.000 tonn****4.4.5 Forventet fôrforbruk: 4.000 tonn**

4.5 Supplerende opplysninger

Se rapport fra Rådgivende Biologer AS

5. Supplerende opplysninger

Jf. rapport fra Rådgivende Biologer AS

6. Vedlegg		
6.1 Til alle søknader		
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		
<input checked="" type="checkbox"/> Arealplankart* <ul style="list-style-type: none"> Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm Kabler, vannledninger ol i området Anlegget avmerket *Innvilget dispensasjon fra kommuneplan er vedlagt	<input checked="" type="checkbox"/> N-5 serie (M = 1 : 5 000) <ul style="list-style-type: none"> Vanninntak til anlegget Utslipp fra anlegget Utslipp fra kloakk, landbruk industri ol Anlegget avmerket 	<input checked="" type="checkbox"/> Anleggsskisse (ca M = 1 : 1 000) Relevante kart og anleggsskisser finnes i rapport nr 3683 fra Rådgivende Biologer AS
6.1.4 <input checked="" type="checkbox"/> Beredskapsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift) Jf. også vedlagte risikovurdering av flere tema	6.1.5 <input type="checkbox"/> Konsekvensutredning * *verdivurderinger og potensiell endring er inkludert i rapport fra Rådgivende Biologer AS	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"/>	Ved utslipp til ferskvann: <input type="checkbox"/>	Miljøundersøkelse Undersøkelse av biologiske mangfoldet mm <input type="checkbox"/>

6.3 Andre vedlegg, spesifiseres
<ul style="list-style-type: none"> Søknadsbrev Kvittring gebyr Sjøkart 1:50.000 Plassering av sjøvannsinntak og utslipp Rådgivende Biologer AS, søknadsdokumentasjon Rådgivende Biologer AS rapport strømmåling ved utslippspunktet Rådgivende Biologer AS, rapport forhåndsgransking ved utslipp Kvalitetssikringssystem, beredskapsplaner og risikoanalyser Askvoll kommune. Dispensasjonsvedtak 10. mai 2021 NVE avklaring av vannbruk

.....Atløy..... den 24 juni 2022



Søkers underskrift