

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 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		
1.1 Søker: CIT Holding AS		
1.1.1 Telefonnummer 56 16 44 01	1.1.2 Mobiltelefon 916 18 077	1.1.3 Faks
1.1.4 Postadresse 5947 Fedje	1.1.5 E-post adresse idarta@online.no	1.1.6 Organisasjons eller personnr. 980 173 860
1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (kontaktperson): Christian Tangen		
1.2.1 Telefonnummer	1.2.2 Mobiltelefon 952 85 084	1.2.3 E-post adresse chr.tangen@gmail.com
1.3 Søknaden gjelder lokalitet i		
1.3.1 Fiskeridirektoratets region Region Vest	1.3.2 Fylke Hordaland	1.3.3 Kommune Austrheim Kommune
1.3.4 Lokalitetsnavn Trøvika	1.3.5 Geografiske koordinater: N 60° 47,876´ Ø 04° 48,532´ (anleggets midtpunkt) N 60° 47,831´ Ø 04° 48,556´ (flåtens midtpunkt)	
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 eller pkt 6)		
Behovet for søknaden: CIT Holding AS ønsker å starte med matfiskproduksjon av torsk, og har i den anledning behov for konsesjon og lokalitet. Se vedlegg 1 – Følg brev til søknaden.		
Annen bruk/andre interesser i området: Ingen. Området er i kommuneplanen avsatt til akvakultur (AK 54).		
Alternativ bruk av området: Ingen. Området er i kommuneplanen avsatt til akvakultur (AK 54).		
Verneinteresser ut over pkt. 2.1: Ingen registrerte verneinteresser for dette eller omkringliggende område. Se vedlegg 17.		
2.3. Konsekvensutredning		
Mener søker at søknaden trenger konsekvensutredning etter plan- og bygningsloven? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei		
2.4. Supplerende opplysninger		
Se vedlegg 1 – Følg brev til søknaden.		

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: 1560 tonn MTB

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:

Tillatelsesnr(e):

Endringen gjelder: Sett flere kryss om nødvendig

- Arealbruk/utvidelse
 Biomasse: Økning: (tonn)
Totalt etter endring:
- 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) :

- Kommerseill matfisk Undervisning
 Forskning Visningsformål
 Fiskepark Stamfisk Slaktemerd

3.3.2 Annen fiskeart

Oppgi art: Atlantisk Torsk

Latinsk navn: Gadus Morhua

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.: Lok.navn:

Lok.nr.: Lok.navn:

Lok.nr.: Lok.navn:

Lok.nr.: Lok.navn:

Lok.nr.: Lok.navn:

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

4. Hensyn til folkehelse, smittevern, dyrehelse, miljø, ferdsel og sikkerhet til sjøs

4.1 Hensyn til folkehelse, eksterne forurensning

Avstand til utslipp fra kloakk, industri (eksisterende eller tidligere virksomhet), landbruk o.l. innenfor 5 km.

Ca. 3 km. - mindre kloakkavløp fra noen omkringliggende hytter og hus.

Ca. 4,5 km. - kommunalt kloakkavløp i Fedje kommune som ligger på den andre siden av Fedjefjorden. Plassering av dette avløpet i forhold til lokaliteten, samt dybden og strømforholdene i fjorden tilsier at dette ikke har noen påvirkning på lokaliteten.

Se vedlegg 11 – Kommunale avløpsledninger.

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) i lakseførende vassdrag :

Akvakulturrelatert virksomhet i nærområdet m.m. innenfor 5 km:

- Lokalitet 30559 Øksneset (5460 TN) Kobbavik og Furuholmen Oppdrett AS. Art: Laks, Ørret, Regnbueørret.

- Lokalitet 11756 Allersholmen (1560 TN) Blom Fiskeoppdrett AS. Art: Laks, Ørret, Regnbueørret.

Se vedlegg 13 – Annen akvakultur i nærområdet og land konturer.

Lakseførende vassdrag i nærområdet m.m. innenfor 5 km:

- Ingen lakseførende vassdrag eller lignende innenfor 5 km.

Se vedlegg 15 – Eventuelle lakseførende vassdrag i nærområdet.

4.2.2 Driftsform:

Oppdrett i notposer/merder.

Utsett av smolt og fremføring til slaktefisk.

Produksjonsenheten blir ett stålanlegg bestående av 8 stk. 25m x 25m bur.

Se vedlegg 1 – Følgerev til søknaden.

Se vedlegg 9 – Anleggsskisse.

4.3 Hensyn til miljø

4.3.1 Årlig planlagt produksjon:

1000 tonn rund vekt.

4.3.2 Forventet forbruk i tonn:

1200 tonn.

4.3.3 Miljøtilstand

I sjø:

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

1 – Svært god

C-undersøkelse (Iht. 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

Vannskiftingsstrøm:	Spredningsstrøm:	Bunnstrøm:
3,2 cm/sek	2,3 cm/sek	1,4 cm/sek

Se vedlegg 3 – Strømmåling.

4.3.5 Salinitet (ved utslipp til sjø):

Maks:	34 ‰	Min:	28 ‰
Dybde:	50 m	Dybde:	0,5 m

Tidspunkt: November Tidspunkt: November

Se vedlegg 4 – MOM-B.

4.4 Hensyn til ferdsel og sikkerhet til sjøs

4.4.1 Minste avstand til trafikkert farled/areal:

550 meter i følge kartverktøy på www.fiskeridir.no.

Se vedlegg 8 – Annen akvakulturveirksomhet og farleder i området.

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

Fergesambandet mellom Fedje og Sævrøy går ca. 550 meter fra anlegget i følge kartverktøy på www.fiskeridir.no.

Sambandet opereres av Norled.

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

Ingen sjøkabler, rør, etc. ved anleggsplasseringen.

Se vedlegg 11 – Kommunale avløpsledninger.

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

Hvit

Grønn

Rød

Ingen

4.5 Supplerende opplysninger

Det er gjennomført søk gjennom rapporter og databaser for å vurdere sårbare eller truede naturtyper og/eller dyrearter i forbindelse med den omsøkte lokaliteten. Henviser blant annet til rapporten "Biologisk mangfold i Austrheim Kommune" samt "Artskart" fra www.artsdatabanken.no.

Konklusjon: Slik vi vurderer det vil ikke etablering av lokaliteten Trøvika eller aktiviteter ved lokaliteten ha vesentlig innvirkning på arter som er vurdert som sårbare eller truet. Vi kjenner heller ikke til kulturminne som vil bli påvirket av aktiviteter på lokaliteten.

Se vedlegg 16 – Naturdatabase

Se vedlegg 17 – Eventuelle verneområder i området.

Anlegget vil bli godt merket i henhold til gjeldende forskrift, med synkroniserte blinker og radarreflektorer.

5. Supplerende opplysninger

6. Vedlegg

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

6.1.1 Kvittering for betalt gebyr

Se vedlegg 2 – Kvittering for betalt gebyr.

6.1.2 Strømmåling

Se vedlegg 3 - 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 o.l. i området
- Terskler med mer
- Anlegget avmerket.

Vedlegg 8 – Sjøkart, annen akvakulturvirksomhet og farleder i området.

Kystoneplankart

- Annen akvakulturrelaterte virksomheter m.m.
- Kabler, vannledninger o.l. i området
- Anlegget avmerket

Vedlegg 11 – Kommunale avløpsledninger.

Vedlegg 13 – Annen akvakultur i nærområdet og land konturer.

Vedlegg 19 – Kommuneplan for området.

Kart i N-5 serie, evt Olex, C-Map eller lignende (M = 1 : 5 000)

- Anlegget med fortøyningssystem og koordinatfestede ytterpunkt
- Oppdatert kystkontur
- Plassering av strømmåler
- Utslipp fra kloakk, landbruk industri og lignende
- Kabler, vannledninger og rørledninger i området
- Evt. flåter og landbase

Vedlegg 3 - Strømmåling.

Vedlegg 10 – Anlegg med

fortøyning. -Posisjoner. -Kystkontur.

Vedlegg 11 - Kommunale

avløpsledninger.

Anleggsskisse (ca M = 1 : 1 000)

- Anlegget (inkl. flåter)
- Fortøyningssystem med festepunkter (bolt, lodd el. anker)

- Gangbroer

- Flomlys/produksjonslys

- Flytekrager

- Andre flytende installasjoner

- Markeringslys eller lyspunkt på anlegget

Vedlegg 9 – Anleggsskisse

6.1.4 Undervannstopografi

Vedlegg 4 - MOM-B.

Vedlegg 12 - Bunntopografi.

6.1.5 Beredskapsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)

Vedlegg 7 – Beredskapsplan.

6.1.6 Konsekvensutredning jf veileder pkt 2.3

6.1.7 Spesielt vedlegg ved store lokaliteter

6.1.8 Samtykkeerklæring.

Til alle søknader hvor annen innehaver har tillatelse på lokaliteten.

6.1.9 IK-system (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)

Vedlegg 5 – IK-skjelett.

Vedlegg 6 – Risikoanalyse.

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:

Vedlegg 4 – MOM-B.

I ferskvann

Miljøundersøkelse

Undersøkelse av biologiske mangfoldet m.m.

6.2.2 Tilsagn om akvakulturtillatelse

Til noen søknader om lokalitet hvor tillatelsesnummer ikke er tildelt

Kan bare gjelde laks mv.

6.2.3. Aktivitetsbeskrivelse til søknad om stamfisk for laks, ørret og regnbueørret

6.3 Andre vedlegg spesifiseres

Andre vedlegg:

Vedlegg 12 – Bunntopografi.


Vedlegg 14 – Lokalitet vist på sjøkart.

Vedlegg 18 – Fiskeområder i området.

Vedlegg 20 – Data om flåte.

Vedlegg 21 – Foto av lokaliteten.

BERGEN den 17.02.2017



(Sokers underskrift)

CHRISTIAN TANGEN