

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 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 | | |
|--|--|--|
| 1.1 Søker: Seafood Security AS | | |
| 1.1.1 Telefonnummer 415 29 494 | 1.1.2 Mobiltelefon 415 29 494 | 1.1.3 Faks |
| 1.1.4 Postadresse Dalebakken 14, 1387 Asker | 1.1.5 E-post adresse nicolaj.weiergang@arcticsg.com | 1.1.6 Organisasjons eller personnr. 996 198 944 |
| 1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (kontaktperson): Nicolaj Weiergang | | |
| 1.2.1 Telefonnummer 415 29 494 | 1.2.2 Mobiltelefon 415 29 494 | 1.2.3 E-post adresse nicolaj.weiergang@arcticsg.com |
| 1.3 Søknaden gjelder lokalitet i | | |
| 1.3.1 Fiskeridirektoratets region Nord | 1.3.2 Fylke Nordland | 1.3.3 Kommune Gildeskål |
| 1.3.4 Lokalitetsnavn Kjølsvika | 1.3.5 Geografiske koordinater: Se vedlagte kart | |
| 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: Artsendring fra torsk til rød fisk (laks/ørret) | | |
| Annen bruk/andre interesser i området: | | |
| Alternativ bruk av området: | | |
| Verneinteresser ut over pkt. 2.1: | | |
| 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

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

- **Kjølvika 18715**

eller

3.2 Endring

Lok. nr: Kjølvika 18715

Tillatelsesnr(e): N G 0026, N G 0041, N G 0051, N G 0052

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) :

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

Matfisk

Stamfisk

Slaktemerd

Tidlige livsstadier av bløtdyr, kreps og pigghuder

Senere livsstadier av krepsdyr, bløtdyr og pigghuder

Annet ,eks.manntall,fangstbasert

Spesifiser:

3.5 Tilleggsopplysninger dersom søknaden gjelder matfisk av laks, ørret eller regnbueørret:

3.5.1 Disponible lokaliteter

Lok.nr.: 18715

Lok.navn Kjølvika

Lok.nr.: 11112

Lok.navn: Kjølvika..

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

Viser til vedlagte lokalitetsrapport for Kjølvika

4. Hensyn til folkehelse, smittevern, dyrehelse, miljø, ferdsel 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.
Spredt bebyggelse i området.

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 :

4.2.2 Driftsform:

Oppdrett av laks i store plastringer og nøter. Anlegget vil ligge i et rutenett som er fortyøyd med anker og bolter i bunn. Føring vil foregå med automater

4.3 Hensyn til miljø

4.3.1 Årlig planlagt produksjon:
780 tonn

4.3.2 Forventet fôrforbruk i tonn:
850

4.3.3 Miljøtilstand

I sjø:

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

1

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

Vannutskiftingsstrøm: Spredningsstrøm: Bunnstrøm:
cm/sek cm/sek cm/sek

4.3.5 Salinitet (ved utslipp til sjø):

Maks: ‰ Min:
 ‰
Dybde: m Dybde:
 m
Tidspunkt: Tidspunkt:

4.4 Hensyn til ferdsel og sikkerhet til sjøs

4.4.1 Minste avstand til trafikkert farled/areal:

Anlegget kan passeres med avstand på 20 meter slik at det ikke vil være til hinder for båter

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

Ingen kjente

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

.....
.....

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

Hvit Grønn
 Rød Ingen

4.5 Supplerende opplysninger

Se vedlagte rapport for lokalitet Kjølsvika for strømmålinger, salintert

5. Supplerende opplysninger

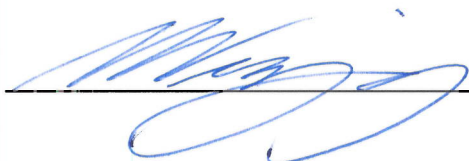
Se vedlagte rapport for lokalitet Kjølrika. Arctic Seafood Group vil bruke Codfarmers eksisterende IK-system, tilgjengelig på www.iksentral.no ved forespørsel om tilgang.

| 6.1 Til alle søknader (Jf pkt. 3.1 og 3.2) | |
|---|--|
| 6.1.1 <input type="checkbox"/> Kvittering for betalt gebyr | 6.1.2 <input type="checkbox"/> Strømmåling |
| 6.1.3 Kartutsnitt og anleggsskisse (Til alle søknader som medfører ny eller endret arealbruk) | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Sjøkart (M = 1 : 50 000) <ul style="list-style-type: none"> Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm Kabler, vannledninger o.l. i området Terskler med mer Anlegget avmerket. | <input checked="" type="checkbox"/> Kystzoneplankart <ul style="list-style-type: none"> Annen akvakulturrelaterte virksomheter m.m. Kabler, vannledninger o.l. i området Anlegget avmerket |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kart i N-5 serie , evt Olex, C-Map eller lignende (M = 1 : 5 000) <ul style="list-style-type: none"> Anlegget med fortøyningsystem 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 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Anleggsskisse (ca M = 1 : 1 000) <ul style="list-style-type: none"> Anlegget (inkl. flåter) Fortøyningsystem med festepunkter (bolt, lodd el. anker) Gangbroer Flomlys/produksjonslys Flytekrager Andre flytende installasjoner Markeringslys eller lyspunkt på anlegget | |
| 6.1.4 <input type="checkbox"/> Undervannstopografi | 6.1.5 <input checked="" type="checkbox"/> Beredskapsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift) |
| 6.1.6 <input type="checkbox"/> Konsekvensutredning jf veileder pkt 2.3 | 6.1.7 <input type="checkbox"/> Spesielt vedlegg ved store lokaliteter |
| 6.1.8 <input checked="" type="checkbox"/> Samtykkeerklæring. Til alle søknader hvor annen innehaber har tillatelse på lokaliteten. | 6.1.9 <input checked="" type="checkbox"/> IK-system (jf. Mattilsynets etableringsforskrift) Kommentar: Arctic Seafood Group vil bruke Codfarmers eksisterende IK-system (www.ik-sentral.no). Tilgang gis ved forespørsel |

| 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 <input checked="" type="checkbox"/> C-undersøkelse <input type="checkbox"/> Alternativ miljøundersøkelse: <input type="checkbox"/> | I ferskvann <input type="checkbox"/> | Miljøundersøkelse Undersøkelse av biologiske mangfoldet m.m. <input type="checkbox"/> |
| 6.2.2 <input type="checkbox"/> Tilsagn om akvakulturtilatelse Til noen søknader om lokalitet hvor tillatelsesnummer ikke er tildelt Kan bare gjelde laks mv. | 6.2.3. <input type="checkbox"/> Aktivitetsbeskrivelse til søknad om stamfisk for laks, ørret og regnbueørret | |

| 6.3 Andre vedlegg spesifiseres |
|---|
| 1. Overdragelseserklæring - lokaliteter 2. Beredskapsplan 3. Lokalitetsrapport Kjølsvika 4. Kartutsnitt anlegg 4. Følgebrev |

Oslo, den 17.05.2017



.....

.....