

Søknadsskjema for akvakultur i landbaserte anlegg Bokmål

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:		
Grieg Seafood Rogaland AS, avd. Trosnavåg		
1.1.1 Telefonnummer 55 57 66 00	1.1.2 Mobiltelefon	1.1.3 Faks 55 57 69 70
1.1.4 Postadresse Postboks 234, Sentrum, 5804 Bergen	1.1.5 E-post adresse rogaland@griegseafood.com	1.1.6 Organisasjon. eller personnummer. 838065392
1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (kontaktperson):		
Frode Mathisen		
1.2.1 Telefonnummer 55 57 69 73	1.2.2 Mobiltelefon 902 06 074	1.2.3 E-post adresse frode.mathisen@griegseafood.com
1.3 Søknaden gjelder lokalitet i		
1.3.1 Fiskeridirektoratets region Region sør	1.3.2 Fylke Rogaland	1.3.3 Kommune Bokn
1.3.4 Lokalitetsnavn Trosnavåg	1.3.5 Lokalitetsnummer (hvis tildelt) 11453 (R-b-2)	
1.3.6 Gardsnummer/bruksnummer (g.nr./b.nr.) 23 / 1, 2	1.3.7 Geografiske koordinater N 59 ° 215564 Ø 5 ° 391396	
1.4 Vannkilde(r)		
Vassdragsnr 039,6 Vassdragsnavn.....Navn på vannkilde(r) Gunnarstadvatnet, Ulvåne, Koppervann		

2. Planstatus, arealbruk og vannressurs	
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 vermetiltak etter naturvernloven ?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke vermetiltak
Er søknaden i strid med vedtatte vermetiltak etter kulturminneloven ?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke vermetiltak
2.2. Arealbruk – arealinteresser (Ved behov bruk pkt 5 Supplerende opplysninger eller pkt 6 Vedlegg)	
Behovet for søknaden:	Ingen spesielle. Industriområdet det skal bygges på ble tilrettelagt ved tidligere utbygging.
Annen bruk/andre interesser i området:	Ingen
Alternativ bruk av området:	Ingen
Verneinteresser ut over pkt. 2.1:	Ingen
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 øret

Latinsk navn: *Salmo salar* og *Oncorhynchus mykiss*

3.2 Hva søknaden gjelder

3.2.1 Ny akvakulturtillatelse

Omsøkt størrelse:

3.2.2 Endring av størrelse

Omsøkt endring: 10 mill stk

Størrelse etter endring: 15 mill stk

Tillatelsesnummer: R-b-2

3.2.3 Annen endring:

3.3 Type akvakulturtillatelse

3.3.1 Fisk sett flere kryss om nødvendig

- Stamfisk
- Klekkeri
- Yngelanlegg
- Settefisk
- Matfisk
- Fiskepark/ "put and take"
- Annet

3.3.2 Krepsdyr, bløtdyr eller pigghuder

- Stamdyranlegg
- Klekkeri
- Yngelanlegg
- Vekstanlegg
- Annet

3.4 Spesielle opplysninger vedr. det planlagte driftsopplegget

3.5 Opplysninger om anlegget

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

3.6 Supplerende opplysninger

4. Hensyn til vannressurs, folkehelse, smittevern, dyrehelse og miljø

4.1 Hensyn til vannressurs

4.1.1 Ferskvann

Navn på vannkilde: Gunnarstadvatnet, Ulvåne og Koppervann
Er vassdraget vernet? Ja Nei

Vannforbruk ved normaldrift: 5,6 m³/min

Minimum vannforbruk 3,6 m³/min

Maksimum vannforbruk: 10 m³/min

Er det en 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 vannet? Ja Nei

Oksygenering av vannet? Ja Nei

Spesifikasjon av inngrep ved inntak: Ingen

4.1.2 Sjøvann:

Navn på inntaksområde: Trosnavågen
Spesifikasjon av inngrep ved inntak: Ingen

Behandling av inntaksvann? Ja Nei

Resirkulering 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.

Ingen i nærheten

4.3 Hensyn til smittevern og fiskehelse

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

Stedsnavn og type virksomhet(er) eller lakseførende vassdrag:

Ingen

4.3.2 Akvakulturrelaterte virksomheter eller stasjonære fiskeforekomster i ferskvannskilden:

Ingen virksomhet. Inntaksvannene har bestander av brunørret, røye og ål

4.4 Hensyn til miljø

4.4.1 Utslipp til resipient

Til sjø Ja Nei

Til ferskvann Ja Nei

Dybde til bunn 35 m Mengde antatt utslipp: 4 140 kg TP og 47 340 kg TN

Dybde til bunn m Mengde antatt utslipp:

(utslipp beregnet med målt utslipp fra dagens anlegg, Bergheim et al. 2015)

Planlagt rensing Ja Nei

Planlagt rensing Ja Nei

4.4.2 Miljøtilstand

I ferskvann

Er det gjennomført en klassifisering av miljøkvaliteten 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

2 m dyp:

15 m dyp:

30 m dyp:

3,6 cm/sek

2,9 cm/sek

2,6 cm/sek

Ved utslipp til ferskvann:

Er det gjennomført andre målinger? Ja Nei

4.4.4 Planlagt årlig produksjon

1 800 tonn

4.4.5 Forventet fôrforbruk?

1 800 tonn

4.5 Supplerende opplysninger

5. Supplerende opplysninger


Se eget vedlegg.

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 mm Kabler, vannledninger o.l. i området Anlegget avmerket 	<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 o.l. Anlegget avmerket 	<input checked="" type="checkbox"/> Anleggsskisse (ca 1 : 1 000)
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	Ved utslipp til ferskvann <input type="checkbox"/>	Miljøundersøkelse Undersøkelse av biologiske mangfoldet m.m. <input checked="" type="checkbox"/>

6.3 Andre vedlegg (spesifiseres)
<ul style="list-style-type: none"> Supplerende opplysninger <ul style="list-style-type: none"> Spesielle inngrep Planlagt produksjon Opplysninger om anlegg Smittorisiko og sykdomsforebygging Hensyn til vannressurser Utslipp av næringsalter og organisk materiale Vurdering av behov for konsekvensutredning Resipientundersøkelse med strømmålinger 2012 Miljøundersøkelse Trosnavågen 2008 Avløpsbelastning og renseeffekt ved GSF Trosnavåg i 2014 Beredskapsplaner og IK-system Diverse kart og anleggsillustrasjoner

Bergen den 31/8-2015

 (Søkers underskrift)
Frode Mathisen



Kåre Bua

Fra: Postmottak
Sendt: 22. september 2015 15:31
Til: Kjell Arne Valentinsen; Kåre Bua
Kopi: Jan Erik Nygaard
Emne: VS: Konesjonssøknad

Fra: Atle Jøsang [<mailto:atle.josang@griegseafood.com>]
Sendt: 22. september 2015 14:51
Til: Postmottak
Kopi: Kjell Arne Valentinsen
Emne: Konesjonssøknad

Hei

Dere har fått tilsendt en konesjonssøknad om utviding av vårt settefiskanlegg på Trosnavåg. Det er viktig for vår framdrift at denne snarest mulig kommer ut på «offentlig høring»

Med Vennlig Hilsen
Atle Jøsang
Produksjonssjef Grieg Seafood Rogaland Avd.smolt
Tlf 90072369

Grieg Seafood Rogaland AS



Disclaimer: The contents of this email and any attachments are confidential to the intended recipient and must not be used or copied to unauthorized third parties in any way. If you are not the intended recipient, please notify the sender and delete the message and its content immediately.

Postmottak

Fra: Fylkesrådmannen i Rogaland <firmapost@rogfk.no>
Sendt: 15. september 2015 14:40
Til: Postmottak
Emne: GRIEG SEAFOOD ROGALAND AS - ØKT PROPDUKSJON AV SETTEFISK, TROSNVÅGEN -
Vedlegg: TMP4545.PDF; TMP44B7.PDF; TMP44F6.PDF; 150000141188.PDF; TMP4438.PDF

Sending 1 av 4 Vår ref.: Saksnr: 14/22736-3 Løpenr: 56263/15 Saksbeh.: Eystein Bredland Hansen Oversender vedlagte dokument.

Med hilsen
Eystein Bredland Hansen
Næringsavdelingen

BOKN KOMMUNE		
Sak:	J.nr	
15/509-1	15/2619	
Saksansv.:	Saksbeh.:	U.Off \$:
KBU	KBU	✓
Arkivkode:	J. dato:	
K2 U43	16.09.15	