

Tillatelse til akvakultur i flytende eller landbasert anlegg

Innsendt	29.08.2022 13:33:35
ReferanseID	FD0002-1894030
Informasjon	

Søknad i henhold til [lov av 17. juni 2005 nr. 79 om akvakultur \(akvakulturloven\)](#).

Søknadsskjemaet er felles for akvakultur, mattilsyn-, miljø-, vassdrags- og kystforvaltningen. Skjemaet gjelder alle typer akvakultur i land- og sjøbaserte anlegg, med unntak av havbeite, som har eget skjema.

Opplysningene kreves med hjemmel i [akvakultur-](#), [mat-](#), [dyrevelferds-](#), [forurensnings-](#), [naturmangfold-](#), [friluft-](#), [vannressurs-](#) og [havne- og farvannsloven](#). Søker har ansvar for å påse at fullstendige opplysninger er gitt. Ufullstendige søknader vil forsinke søknadsprosessen, og kan bli returnert til søkeren. Dersom obligatoriske felt ikke er utfylt vil søknaden ikke kunne sendes inn.

Ved vurderinger etter ovennevnte regelverk vil myndighetene legge prinsippene i [naturmangfoldloven](#) §§ 8 til 12 til grunn som retningslinjer. Myndighetene vil også gjøre vurderinger etter de regionale vannforvaltningsplanene, vedtatt med hjemmel i [vannforskriften](#). Ved vurderingen av om tillatelse kan gis etter akvakulturloven vil fylkeskommunen ta stilling til hvorvidt eventuelle vesentlige virkninger for miljø og samfunn er tilfredsstillende utredet i henhold til regelverket om [konsekvensutredning](#). Utfyllende opplysninger fra søker allerede på søknadstidspunktet kan forenkle søknadsbehandlingen og forhindre at myndighetene må innhente supplerende opplysninger på senere tidspunkt. Opplysninger utover det som konkret etterspørres i skjemaet kan lastes opp på siden «andre vedlegg».

Søker skal avklare offentligrettslige forhold i forbindelse med søknaden. Søknader som er i strid med vedtatte arealplaner etter plan- og bygningsloven eller vedtatte vernetiltak etter naturmangfold- eller kulturminneloven avvises og vil ikke være mulig å sende inn. Tillatelse etter akvakulturloven innebærer ikke at søker er unntatt fra å søke om tillatelse fra andre myndigheter, som for eksempel bygningsmyndighetene. Privatrettslige forhold må avklares mellom partene.

Som hovedregel er opplysningene gitt i søknaden offentlige og åpne for innsyn, jf. [offentleglova](#) § 3. Opplysninger om noens personlige forhold eller forretningshemmeligheter, som omfattes av [forvaltningsloven](#) § 13, skal likevel unntas fra offentlighet, jf. [offentleglova](#) § 13.

Ytterligere informasjon vedrørende utfylling av skjemaet kan fås ved henvendelse til den aktuelle fylkeskommune. Spørsmål vedrørende utfylling av søknad om tillatelser til særlige formål etter [laksetildelingsforskriften](#) kan rettes til [Fiskeridirektoratet, Kyst- og havbruksavdelingen](#).

Opplysninger som gis i dette skjemaet kan 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.

[Saksgang for akvakultursøknad - tekst \(pdf\)](#)

[Saksgang for akvakultursøknad - grafisk visning \(pdf\)](#)

Opplysninger om søker	
Ansvarlig for oppfølging av søknaden (kontaktperson)	
Fornavn Hans Cato	Etternavn Haddal
mobil 41446452	
E-postadresse hans@skylesteinen.no	
Søknad	
Har søker akvakulturtilatelser fra før? <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nei	
Hvem er søker <input checked="" type="checkbox"/> organisasjon <input type="checkbox"/> privatperson	
Organisasjon	
Organisasjonsnummer 916066899	
Organisasjonsnavn BULANDET MILJØFISK AS	
Adresse GJØRØY NORD	
Postnr./-sted 6987 BULANDET	
E-postadresse hans@miljofisk.no	
Hva søkes det om	
Art	
Art <input checked="" type="checkbox"/> laks, ørret og regnbueørret <input type="checkbox"/> annen art	
Annen fiskeart	
Annen akvakulturart	
Type akvakulturtilatelse	

Formål	<input checked="" type="checkbox"/> kommersiell	<input type="checkbox"/> fiskepark
	<input type="checkbox"/> forskning	<input type="checkbox"/> slaktemerd
	<input type="checkbox"/> undervisning	<input type="checkbox"/> visning
	<input type="checkbox"/> utvikling	

Produksjonsform	<input checked="" type="checkbox"/> matfisk
-----------------	---

	<input checked="" type="checkbox"/> settefisk
--	---

	<input type="checkbox"/> stamfisk
--	-----------------------------------

	<input type="checkbox"/> økologisk matfisk
--	--

Type søknad

Type søknad	<input checked="" type="checkbox"/> klarering av ny lokalitet
	<input type="checkbox"/> endring av eksisterende lokalitet

Type anlegg	<input type="checkbox"/> flytende anlegg
	<input checked="" type="checkbox"/> landbasert anlegg

Hvilke(n) type(r) vannressurs skal anlegget bruke?	<input type="checkbox"/> ferskvann
	<input checked="" type="checkbox"/> sjøvann

Foreligger det tillatelsesnummer?	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nei
-----------------------------------	-----------------------------	---

Er det gitt tilsagn om tillatelse?	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nei
------------------------------------	-----------------------------	---

Samlokalisering

Søkes det samlokalisering med andre på lokaliteten?	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nei
---	-----------------------------	---

Omfatter søknaden andre tillatelsesnumre?	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nei
---	-----------------------------	---

Supplerende opplysninger

Her kan du legge inn ytterligere opplysninger

Bulandet Miljøfisk AS vil organisere virksomheten på Lutelandet i et heleid datterselskap. Viser til vedlagte "Prosjektskisse Bue Salmon Lutelandet" med vedlegg som inneholder utfyllende opplysninger om prosjektet og hva det søkes om.

Område/lokalitet

Lokalitet

Fylke	Vestland
-------	----------

Kommune	Fjaler
---------	--------

Navn på lokalitet	Lutelandet
-------------------	------------

Fiskeridirektoratets region	
Vest	
Gardsnummer/bruksnummer (gnr/bnr)	
274/9	
Region	
Gjelder lokalitetsklareringen annen region enn tildelt?	
<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nei
Klarering av ny lokalitet	
Omsøkt størrelse	tonn biomasse
30 000	

Planstatus og arealbruk

Planstatus og vernetiltak

Er søknaden i strid med vedtatte arealplaner etter plan- og bygningsloven?

ja nei foreligger ikke plan

Eventuell merknad til spørsmålet over (du kan også bruke opplastingsboksen under)

Søknad sendes inn etter avklaring med Fjaler kommune om at rammeløyve og eventuelle dispensasjoner kan behandles som byggesak iht. gjeldende arealplaner for Lutelandet Industriområde.

Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter naturmangfoldloven?

ja nei foreligger ikke

Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter kulturminneloven?

ja nei foreligger ikke

Vedlegg til planstatus og arealbruk

Ingen vedlegg er lagt til

Arealinteresser

Behovet for søknaden (du kan i tillegg laste opp vedlegg i boksen under):

Søknaden inngår i utviklingsplanen for Bulandet Miljøfisk AS som utvikler egen teknologi for bærekraftig akvakultur. Selskapet har startet opp et pilotanlegg i Bulandet i Askvoll kommune, hvor selskapet også har fått tildelt et løyve på 3900 MTB. Målsettingen er å utvikle denne teknologien videre innenfor gitte tillatelser i Bulandet, og på det nærliggende industriområdet Lutelandet, som framstår som særlig godt egnet til oppskalering av teknologien. Bulandet Miljøfisk AS har inngått avtale om leie av en tomt på 200 mål på Lutelandet Industriområde. Andre arealinteresser i området representeres av grunneier Lutelandet Utvikling AS, og utleier Lutelandet Offshore AS, som begge arbeider for å skape mer aktivitet på industriområdet, samt Lutelandet Energipark og private grunneiere som har aktivitet og er eiere av tilliggende tomter. På området er det p.t ingen permanent aktivitet. I forhold til eier og utleier har Bulandet Miljøfisk avtalt at det ikke kan komme ny industriaktivitet på industriområdet som er uforenlig med akvakultur. En har videre god dialog med Fjaler kommune, Lutelandet Energipark og private grunneiere på nabotomt i forhold til dispensasjonssøknad om utslipp til sjø på cirka 20 meters dybde gjennom tunnel i naboeiendommens grunn. Det vises til vedlagte prosjektskisse for nærmere opplysninger.

Hvilken annen bruk/interesser er det i området?

Lutelandet industriområde er et område uten permanent næringsaktivitet. På nabotomten mot vest har SFE etablert en en park med vindturbiner med en produksjonskapasitet på cirka 50MW. (Lutelandet Energipark AS). På industriområdet planlegges det å etablere annen aktivitet innen fornybar energi (hydrogen). Slik aktivitet anses ikke uforenlig med akvakultur. Det er avtalefestet at

det ikke kan etableres aktivitet på industriområdet som er til hinder for landbasert akvakultur. Gjennom tidligere reguleringsplaner for området er verneinteresser, fiskeriinteresser, friluftinteresser mm. hensyntatt. Lokaliteten ligger ikke i nærheten av nasjonal laksefjord eller laksevassdrag. Innenfor en radius på 5km ligger det en annen akvakulturlokalitet.

Vedlegg - arealinteresser

Ingen vedlegg er lagt til

Vannressurs

Er regulering og vannuttak som søknaden krever, behandlet av Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)?

ja nei

Helse- og velferdshensyn

Hensyn til vannressurs

Navn på inntaksområde

Korssundosen.

Spesifikasjon av inngrep ved inntak

Vannet vil bli tatt inn i anlegget via tunnel i grunnen eller store rør langs bunnen fra cirka 80 meters dybde. En planlegger å ta utgangspunkt i erfaringene fra Bulandet med mulighet for UV-behandling av vann som skal brukes i settefiskproduksjon og gjenbruk av deler av vannstrømmen.

Behandling av inntaksvann?

ja nei

Resirkulering av vann?

ja nei

Hensyn til folkehelse, ekstern forurensning

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

Lutelandet ligger i et område med liten og spredt bosetting og svært liten påvirkning fra kloakk, industri og landbruk. I dialog med Fjaler kommune og Lutelandet utvikling er det laget en oversikt over de viktigste kildene til utslipp i området. Denne skissen følger vedlagt og viser i hovedsak til gårdsbruk med begrenset aktivitet. Kommunen har ikke en kartfestet oversikt over private avløp i området som ligger innenfor 5km. Avløp fra Lutelandet Industriområde vil bli lagt om som følge av søknaden slik at alle former for avløp fra industriområdet blir samordnet.

Hensyn til smittevern og dyrehelse 1

Stedsnavn

Oppdrettslokalitet 23436 Bjørnholmen ligger ca 4300 meter fra det planlagte utslippspunktet og ca 5200 meter fra det planlagte inntakspunktet.

Virksomhet

Det er ingen laksefjorder, nasjonale laksevassdrag eller registrerte lakseførende elveutløp innenfor 5 km.

Driftsform

Driftsform

Se "Prosjektskisse Bue Salmon Lutelandet" med søknad mht. nærmere informasjon om planlagt driftsopplegg.

Vedleggskrav

Internkontrollsystem

Beredskapsplan
Spesielle vedlegg ved store lokaliteter
Internkontrollsystem
Vedlegg_BM Incontrol.pdf
Beredskapsplan
BEREDSKAPSPLAN FOR BUE SALMON LUTELANDET AS.pdf
Spesiell vedlegg ved store lokaliteter
Ingen vedlegg er lagt til

Miljøhensyn
Informasjon
Miljø
Årlig planlagt produksjon i tonn 50 000
Forventet fôrforbruk i tonn 55 000
Miljøtilstand
Klassifisering av miljøkvalitet i ferskvann <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nei
Undersøkelse av biologisk mangfold mm. <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nei
Strømmåling fra utslippspunktet
Strømmåling (ved utslipp til sjø)
Vedlegg 11 - STIM rapport 51-2022 Strømundersøkelse Lutelandet (003).pdf

Kart og anleggsskisse
Sjøkart
Ingen vedlegg er lagt til
Kommunen sin arealplan
Miljøfisk_Lutelandet_Arealplankart.pdf
Kart i N-5-serie
Miljøfisk_Lutelandet_M-5 Serie.pdf
Anleggsskisse
Miljøfisk_Lutelandet_Anleggsskisse.pdf
Undervannstopografi
Ingen vedlegg er lagt til

Andre vedlegg

Kvittering for betalt gebyr
Bue_Salmon_Lutelandet_konsesjonssøknad_prosjektskisse.pdf
Vedlegg 1 - STIM Miljø Rapport 52-2022 Forundersøkelse Lutelandet.pdf
Vedlegg 2 - Prosjektavtale og prosjektbeskrivelse_Signed by all _Bulandet og UiB_.pdf
Vedlegg 3 - Opsjons- og fremfesteavtale Miljøfisk - signeringsversjon.pdf
Vedlegg 4 - Vedlegg B til Opsjons- og festeavtale Miljøfisk.pdf
Vedlegg 5 - Rapport 01-2021 Mulighetsstudie verdikjede innen havbruk Lutelandet (003).pdf
Vedlegg 6 - Reguleringsplan med føresegner for Lutelandet Industriområde.pdf
Vedlegg 7 - Vurdering av rystelse påkjenning på vindturbinfundamenter rystelseberegning1.pdf
Vedlegg 8 - Reguleringsplan Lutelandet energipark - føreseger 251011.pdf (L)(113483).pdf
Vedlegg 9 - Rapport_Lutelandet-potensielle gyteplasser rundt Lutelandet 2014.pdf
Vedlegg 10 - Fjæreundersøkelse ved lutelandet 2014 7024-2016 Lutelandet rapport_final eco report.pdf
Vedlegg 11 - STIM rapport 51-2022 Strømundersøkelse Lutelandet (003).pdf
Vedlegg 12 - Straummåling juli 2014 SubAquaTech.pdf
Vedlegg 13 - Risikovurdering av samtidig produksjon av matfisk og postsmolt.docx
Vedlegg 14 - Risikomatrix for sykdom.docx
Vedlegg 15 - Risikomatrix for vurdering av vannkvalitet og fiskevelferd.docx
Vedlegg 16 - Risikomatrix for landbasert oppdrett.xlsx
Vedlegg 17 - Tentativt Lutelandet produksjon pr modul..pdf
Vedlegg 18 - Rapport 01-19 Nedstraumsprosjektet.pdf
Vedlegg 19 - Sluttrapport RFF Vestland prosjekty 317935 Nedstrømsprosjektet.docx
Vedlegg 20 - Massebalansemodell intervall scenario.xlsx
Vedlegg 21 - Biomassemodell_Bulandet_Kopi av flowchart.xlsx
Vedlegg 22 - BUE Organisasjon 2022 ppt.pdf
Andre vedlegg
Beskriv andre vedlegg
Kvittering for betalt saksbehandlingsgebyr
Prosjektskisse Bue Salmon Lutelandet, med vedlegg
Vedlegg 1 : Forundersøkelse iht NS 9410:2016 Lutelandet (Bunnkartlegging, Strømundersøkelse, B-undersøkelse, C-undersøkelsen) 2022 (STIM).
Vedlegg 2: Prosjektavtale og prosjektbeskrivelse; Effekt av semi-intensiv resirkulering og økt svømmetrening på velferd, helsetilstand, stressrespons og tilvekst hos postsmolt laks mellom Bulandet Miljøfisk og Universitetet i Bergen.
Vedlegg 3: Avtale om opsjon på leige av areal på Lutelandet Industriområde til etablering av landbasert akvakultur.
Vedlegg 4: Vedlegg til avtale om opsjon på Leige av areal på Lutelandet.
Vedlegg 5: Mulighetsstudie knyttet til ny verdikjede innen havbruk ved Lutelandet. Fjaler kommune

(Akvahub rapport 2021)

Vedlegg 6: Reguleringsplan med føresegner for Lutelandet Industriområde.

Vedlegg 7: Notat: Vurdering av rystelse påkjenninger på vindturbinfundamenter (Sweco).

Vedlegg 8: Reguleringsplan med føresegner for Lutelandet Energipark.

Vedlegg 9: Rapport av torskeegg på potensielle gyteplassar rundt Lutelandet i Fjaler kommune i mars 2014 (Runde Miljøsester rapport nr: 2014-2).

Vedlegg 10: Fjæresoneundersøkelser ved Lutelandet i 2014 (Niva rapport L.nr 7024-2016)

Vedlegg 11: Strømmålinger ved Lutelandet februar mars 2022 (STIM rapport 51-2022)

Vedlegg 12: Straumundersøking ved Lutelandet august 2013 (Eivind Aarseth)

Vedlegg 13: Risikovurdering av samtidig produksjon av postsmolt og matfisk

Vedlegg 14: Risikomatrise for sjukdom

Vedlegg 15: Risikomatrise for vurdering av vasskvalitet og fiskevelferd

Vedlegg 16: Risikomatrise for landbasert oppdrett

Vedlegg 17: Tentativ produksjonsplan for Lokaliteten Lutelandet.

Vedlegg 18: Rapport 01-19 Nedstraumsprosjektet (Akvahub)

Vedlegg 19: RFF Vestland prosjekt 317935 Nedstrømsprosjektet i Bulandet

Vedlegg 20: Massebalansemodell Intervall scenario

Vedlegg 21: Biomassemodell Bulandet FlowChart

Vedlegg 22: Bue organisasjon 2022

Andre vedlegg

Bilder av tomten

Merknad

Merknad

Her kan du legge inn eventuelle merknader

Til skjemaets avsnitt "Strømmåling fra utslippspunktet"

Da dette er et landbasert anlegg med punktutslipp viser vi til strømmåling og forundersøkelse.

Bekreftelse

Jeg bekrefter at alle opplysninger i søknaden og i vedlegg til søknaden er korrekte