

## Tillatelse til akvakultur i flytende eller landbasert anlegg

### 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

Jan Arne

Etternavn

Holm

Telefon

mobil

97565504

E-postadresse

janarneholm24@gmail.com

### Søknad

Har søker akvakulturtillatelser fra før?

ja

nei

Hvem er søker

organisasjon

privatperson

### Organisasjon

Organisasjonsnummer

913769104

Organisasjonsnavn

STATT TORSK AS

Adresse

STOKKENESET

Postnr./-sted

6750 STADLANDET

E-postadresse

lrr@statt.no

Hva søkes det om				
<b>Art</b>				
Art				
<input type="checkbox"/> laks, ørret og regnbueørret <input checked="" type="checkbox"/> annen art				
Oppgi annen art				
<input checked="" type="checkbox"/> annen fiskeart <input type="checkbox"/> annen akvakulturart				
<b>Annen fiskeart</b>				
Oppgi art	Latinsk navn	Artskode	Formål	Produksjonsform
Torsk	Gadus morhua	1022	kommersiell	matfisk
<b>Annen akvakulturart</b>				
<b>Annen art</b>				
Artens navn				
Latinsk navn				
<b>Type søknad</b>				
Type søknad				
<input checked="" type="checkbox"/> klarering av ny lokalitet <input type="checkbox"/> endring av eksisterende lokalitet				
Type anlegg				
<input checked="" type="checkbox"/> flytende anlegg <input type="checkbox"/> landbasert anlegg				
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				
<b>Samlokalisering</b>				
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				
<b>Supplerende opplysninger</b>				
Her kan du legge inn ytterligere opplysninger				
Statt Torsk AS har drive matfiskproduksjon av torsk lokalt i Vanylvsfjorden frå 2015/2016, har i dag drift på lokalitet Stokkeneset (12233), og er i ferd med å etablere nytt anlegg på lokalitet Rekvika				

(45020). Statt Torsk AS har lang praktisk driftserfaring med torsk i oppdrett, og for å vidareføre den positive utviklinga har selskapet behov for to ekstra lokalitetar i området og dermed også meir personell lokalt.

<b>Område/lokalitet</b>			
<b>Lokalitet</b>			
Fylke Møre og Romsdal			
Kommune Vanylven			
Navn på lokalitet Strandabø			
Fiskeridirektoratets region Midt			
<b>Klarering av ny lokalitet</b>			
Omsøkt størrelse 2 340		tonn biomasse	
<b>Anleggets midtpunkt</b>			
Koordinater midpunkt (grader og desimalminutter) 62	10.468	5	41.993
<b>Anleggets ytterpunkt 1</b>			
Koordinater (grader og desimalminutter) 62	10.535	5	42.101
<b>Anleggets ytterpunkt 2</b>			
Koordinater (grader og desimalminutter) 62	10.387	5	42.044
<b>Anleggets ytterpunkt 3</b>			
Koordinater (grader og desimalminutter) 62	10.400	5	41.886
<b>Anleggets ytterpunkt 4</b>			
Koordinater (grader og desimalminutter) 62	10.549	5	41.942
<b>Vedlegg</b>			
Posisjoner-anlegg-Strandabø-Statt-Torsk.pdf			

## 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)

Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter naturmangfoldloven?

- ja  
 nei  
 foreligger ikke

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

Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter kulturminneloven?

- ja  
 nei  
 foreligger ikke

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

## Vedlegg

Arealplan-utsnitt-Vanylven.PNG

## Arealinteresser

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

På tross av den generelle tilbakegangen i torske-oppdrettsnæringa dei seinare åra har Statt Torsk AS oppretthalde og vidareført sin produksjon av denne matfisken lokalt i Vanylvsfjorden. I dag har Statt Torsk AS drift på lokalitet Stokkeneset (12233), og er i ferd med å etablere nytt anlegg på lokalitet Rekvika (45020). Statt Torsk AS har gjennom ein driftsperiode frå 2015/2016 bygd opp viktig praktisk driftserfaring med torsk i oppdrett. Selskapet er no i ferd med å ekspandere verksemda og har allereie tilsett fleire personar lokalt. For å oppretthalde og vidareføre den positive utviklinga har Statt Torsk AS behov for to ekstra lokalitetar i området der ein også vil ha behov for tilsetting av meir personell lokalt. Statt Torsk AS er også i ferd med å etablere hovudkontor med forretningsadresse på Fiskå, noko som er forventa klart hausten 2021. Dette for å ligge meir sentralt plassert i høve til eksisterande og planlagte nye lokalitetar. Statt Torsk AS nyttar primært lokale og regionale leverandørar. Matfisken vil bli slakta på Sandsøy eller på Stadlandet. Utstyr på sjøsida blir primært kjøpt hos Selstad i Måløy. Statt Torsk AS har serviceavtale med Sandsøy Servicebåt frå Sandsøya og Frøy Vest i Måløy. Når Statt Torsk AS kjem så langt at ein begynner å utvikle egne produkt av fisken vil området Stadt og Vanylven bli nytta både til emballasje og marknadsføring.

Hvilken annen bruk/interesser er det i området?

Ingen kjente andre interesser. Lokaliteten har vore ubenyttta i Vanylven kommune si arealplan i mange år. Allemannsretten eller friluftsliv blir ikkje berørt då anlegget blir liggande eit stykke frå land, med muligheit for fri ferdsle i strandsona m.v. Her er ikkje noko registrert fiskeriområde heller. EIN SYNER OGSÅ TIL VEDLAGTE NOTAT: "Vurdering av behov for Konsekvensutgreiing" (KU-behov).

## Vedlegg

Ingen vedlegg er lagt til

<b>Helse- og velferdshensyn</b>
<b>Hensyn til folkehelse, ekstern forurensning</b>
Avstand til utslipp fra kloakk, industri (eksisterende eller tidligere virksomhet, landbruk og lignende innenfor 5 km). Det er ingen utslepp av betydning i dette området (jordbruk og spredt busetnad), og heller ikke noko industriverksemnd med utslepp i området.
<b>Hensyn til smittevern og dyrehelse 1</b>
Stedsnavn Bjørlykkestranda (22455): 5,2 km mot vest
Virksomhet Matfiskanlegg, laks
<b>Hensyn til smittevern og dyrehelse 2</b>
Stedsnavn Videild (12223): 5 km mot aust
Virksomhet Setjefiskanlegg, laks
<b>Hensyn til smittevern og dyrehelse 3</b>
Stedsnavn Ingen
Virksomhet lakseførande vassdrag
<b>Driftsform</b>
Driftsform Tradisjonelt matfiskanlegg med plastringer, for produksjon av torsk
<b>Vedleggskrav</b>
Internkontrollsystem
Beredskapsplan
Spesielle vedlegg ved store lokaliteter
<b>Vedlegg</b>
Internkontroll-Risikoanalyser-Statt-Torsk-AS.pdf
<b>Vedlegg</b>
Beredskap-Statt-Torsk-AS.pdf
<b>Vedlegg</b>
Ingen vedlegg er lagt til

<b>Miljøhensyn</b>			
<b>Informasjon</b>			
<b>Miljø</b>			
Årlig planlagt produksjon i tonn 3 000			
Forventet fôrforbruk i tonn 3 500			
<b>Miljøtilstand</b>			
B-undersøkelse (iht. NS 9410) <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nei			
Tilstandsklasse jf. B-undersøkelse 1			
C-undersøkelse (iht. NS 9410) <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nei			
Alternativ miljøundersøkelse <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nei			
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			
<b>Vedlegg</b>			
STIM rapport 52-2020 B-undersøkelse ved lokalitet Strandabø.pdf			
<b>Vedlegg</b>			
STIM-rapport-C-undersøking-Strandabo-Statte-Torsk-Vanylven-nov2020.pdf			
<b>Strømmåling fra utslippspunktet</b>			
Vannutskriftsstrøm 7,8			
Spredningsstrøm 4			
Bunnstrøm 5			
<b>Vedlegg</b>			
STIM Rapport 56-2020 Strømmåling - Strandabø sept-nov.pdf			
<b>Salinitet (ved utslipp til sjø)</b>			
Maks 35,1			
Dybde 100			
Tidspunkt 13:00	dato 30.09.2020		
Min 29			
Dybde 1			
Tidspunkt 13:00	dato 30.09.2020		

<b>Hensyn til ferdsel og sikkerhet til sjøs</b>
Minste avstand til trafikkert farled/areal 500
Rutegående trafikk i området Ingen rutegående trafikk her
<b>Kabler 1</b>
Kabeltype Ingen kabel i området
Navn på eier
<b>Fyr og lykter</b>
Oppgi anleggets lokalisering i forhold til sektorer fra fyr og lykter <input type="checkbox"/> hvit <input type="checkbox"/> grønn <input type="checkbox"/> rød <input checked="" type="checkbox"/> ingen
<b>Andre opplysninger</b>
Oppgi andre relevante opplysninger

<b>Kart og anleggsskisse</b>
<b>Vedlegg</b>
Sjokart-fyrsektorar-jah.pdf
<b>Vedlegg</b>
Arealplan-utsnitt-Vanylven.pdf
<b>Vedlegg</b>
Topografisk-kart-Storfjorden-Strandabø.pdf
<b>Vedlegg</b>
Posisjoner-anlegg-Strandabo-Stattd-Torsk.pdf
<b>Vedlegg</b>
Botnkartlegging-Strandabo-nov2020.pdf

<b>Andre vedlegg</b>
<b>Vedlegg</b>
Kvittering Strandabø.pdf
<b>Andre vedlegg</b>
Beskriv andre vedlegg Vurdering av behov for Konsekvensutgreiing (KU-behov). Forundersøking-rapport etter NS9410:2016.
<b>Vedlegg</b>
STIM-Notat-KU-vurdering-Strandabo-Vanylven-kommune-nov2020.pdf



## Merknad

### Merknad

Her kan du legge inn eventuelle merknader

- 1) Ein ber om rask sakshandsamig av søknaden idet ein er kjend med at ein ny aktør har kome på bana for å sikre seg løyve til denne lokaliteten og andre lokalitetar ein rekke stader i regionen.
- 2) Forundersøking i hht. NS 9410:2016 er utført, og er her også samla i ein særskild rapport. Dei einskilde komponentar i Forundersøkinga ligg også i søknaden som separate vedlegg: Botnkartlegging, Straummåling, B-undersøking, C-undersøking - sistnemnde som nytt vedlegg i søknaden som er datert 24.11.2020.

### Bekreftelse

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