

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:		
Norwegian King Prawns AS		
1.1.1 Telefonnummer	1.1.2 Mobiltelefon	1.1.3 Faks
	90043250	
1.1.4 Postadresse	1.1.5 E-postadresse	1.1.6 Organisasjon. eller personnummer.
Vågen 42, 4364 SIREVÅG	oscar@maaseide.no	919172746
1.2 Ansvarlig for oppfølging av søknaden (kontaktperson):		
Magnar Hansen		
1.2.1 Telefonnummer 1.	2.2 Mobiltelefon	1.2.3 E-postadresse
	46655759	magnar@happyprawns.no
1.3 Søknaden gjelder lokalitet i		
1.3.1 Fiskeridirektoratets region	1.3.2 Fylke	1.3.3 Kommune
Sør/Vest	Rogaland	Strand
1.3.4 Lokalitetsnavn	1.3.5 Lokalitetsnummer (hvis tildelt)	
Tau Næringspark, Industrivegen, 4120 Tau		
1.3.6 Gardsnummer/bruksnummer (g.nr./b.nr.)	1.3.7 Geografiske koordinater	
Gnr. 16, Bnr. 324 + nabolag	N _ _ ° _ _ ' _ _ " Ø _ _ ° _ _ ' _ _ "	
1.4 Vannkilde(r)		
Vassdragsnr,.....	Vassdragsnavn,.....	Navn på vannkilde(r) : I.V.A.R
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 vernetiltak etter naturvernloven?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke vernetiltak
Er søknaden i strid med vedtatte vernetiltak etter kulturminneloven?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Foreligger ikke vernetiltak
2.2. Arealbruk – arealinteresser (Ved behov bruk pkt 5 Supplerende opplysninger eller pkt 6 Vedlegg)		
Behovet for søknaden:	Oppstart og utvikling av 6 produksjons haller på Tau Næringspark mellom 2025 og 2029	
Annen bruk/andre interesser i området:	
Alternativ bruk av området:	
Verneinteresser ut over pkt. 2.1:	
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 type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei

3. Søknaden gjelder		
Oppgi art: Invertebrat, Reke	3.1 Art	Latinsk navn: Litopenaeus Vannamei
3.2 Hva søknaden gjelder		
3.2.1 <input checked="" type="checkbox"/> Ny akvakulturtillatelse Omsøkt størrelse: 576 tonn	3.2.2 <input type="checkbox"/> Endring av størrelse Omsøkt endring: Størrelse etter endring: Tillatelsesnummer:	3.2.3 <input type="checkbox"/> Annen endring:
3.3 Type akvakulturtillatelse		
3.3.1 Fisk sett flere kryss om nødvendig <input type="checkbox"/> Stamfisk <input type="checkbox"/> Klekkeri <input type="checkbox"/> Yngelanlegg <input type="checkbox"/> Settefisk <input type="checkbox"/> Matfisk <input type="checkbox"/> Fiskepark/ "put and take" <input type="checkbox"/> Annet	3.3.2 Krepsdyr, bløtdyr eller pigguder <input checked="" type="checkbox"/> Stamdyranlegg <input checked="" type="checkbox"/> Klekkeri <input checked="" type="checkbox"/> Yngelanlegg <input checked="" type="checkbox"/> Vekstanlegg <input type="checkbox"/> Annet	
3.4 Spesielle opplysninger vedr. det planlagte driftsopplegget		
<p>Norwegian King Prawns AS (tidligere Happy Prawns AS) har nå gått gjennom flere pilot-faser på oppdrett av kongereker (Litopenaeus Vannamei). Vi har beveget oss fra 300 kilo til godkjenning for produksjon av 59,4 tonn på vår lokasjon i Sirevåg.</p> <p>I tillegg til 10 planlagte produksjonshaller i Egersund, ønsker Norwegian King Prawns å også etablere 6 haller i Tau Næringspark med oppstart i slutten av 2025 og ferdigstilling av samtlige haller i starten av 2029. Produksjon vil start opp med 24 tonn og 576 ved full produksjon.</p>		
3.5 Opplysninger om anlegget		
<input checked="" type="checkbox"/> Anleggsskisse med inntegning av inntaks- og utslippsledninger samt eventuelle kabler i sjø		
3.6 Supplerende opplysninger		
<p>Norwegian King Prawns vil ikke bruke RAS eller tank system knyttet til hverken fersk eller sjøvannskilder. Vi har 100% lukkede tank system, og bruker Biofloc teknologi. Dette betyr at vi ikke vil ha vann tilknyttet eksterne vannkilder, hverken for inntak eller utslipp. Ved oppstart vil Pelagia AS levere vann til tank-system. Dette vannet vil bli omgjort til Biofloc, som beskrevet i vår søknadsdokumenter.</p> <p>Jamfør internkontroll vil det være en grad av fordampet vann som må erstattes. Det vill bli erstattet direkte fra spring-vann, levert av I.V.A.R. Spill vann vil bli behandlet og renses i eget system før det går i kloakk</p>		

4. Hensyn til vannressurs, folkehelse, smittevern, dyrehelse og miljø	
4.1 Hensyn til vannressurs	
4.1.1 Ferskvann Navn på vannkilde: Er vassdraget vernet? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Vannforbruk ved normaldrift: m ³ /min Minimum vannforbruk: m ³ /min Maksimum vannforbruk: m ³ /min Er det en reservevannkilde? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Er det bygget fiskesperre? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Er det oppgang av anadrom fisk i vassdraget? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Behandling av inntaksvann? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Resirkulering av vannet? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Oksygenering av vannet? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Spesifikasjon av inngrep ved inntak:	4.1.2 Sjøvann: Navn på inntaksområde: Spesifikasjon av inngrep ved inntak: Behandling av inntaksvann? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Resirkulering av vann? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> 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.	
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:	
4.3.2 Akvakulturrelaterte virksomheter eller stasjonære fiskeforekomster i ferskvannskilden:	
4.4 Hensyn til miljø	
4.4.1 Utslipp til resipient	
Til sjø <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Dybde til bunn m Mengde antatt utslipp: Planlagt rensing <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Til ferskvann <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei Dybde til bunn m Mengde antatt utslipp: Planlagt rensing <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
4.4.2 Miljøtilstand	
I ferskvann Er det gjennomført en klassifisering av miljøkvaliteten i ferskvann? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	Miljøundersøkelser Er det gjennomført en undersøkelse av biologisk mangfold m.m.? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
4.4.3 Strømmåling	
Ved utslipp til sjø Vannutskiftingsstrøm: Spredningsstrøm: Bunnstrøm: m/sek m/sek m/sek	Ved utslipp til ferskvann: Er det gjennomført andre målinger? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
4.4.4 Planlagt årlig produksjon 576 tonn innen 2029	4.4.5 Forventet fôrforbruk? 480 tonn innen 2029
4.5 Supplerende opplysninger	
Se vedlagt Produksjonplans for produksjons faser og fôrforbruk	

5. Supplerende opplysninger

Ingen rømningsfare. Ingen utslipp av uønskede patogener da spillvann blir behandlet før "utslipp" til kloakk

6. Vedlegg

6.1 Til alle søknader

6.1.1 <input checked="" type="checkbox"/> Kvittering for betalt gebyr	6.1.2 <input type="checkbox"/> Strømmåling
6.1.3 Kartutsnitt og anleggsskisse	
<input type="checkbox"/> Arealplankart <ul style="list-style-type: none"> • Annen akvakulturrelaterte virksomheter mm • Kabler, vannledninger o.l. i området • Anlegget avmerket 	<input 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 type="checkbox"/> NVE-vedlegg (Erklæring fra NVE om at søknaden ikke krever konsesjonsbehandling eller kopi av vassdragskonsesjon)	
6.1.7. <input type="checkbox"/> IK-system (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)	6.1.8. <input type="checkbox"/> Hydraulisk kapasitet og produksjonsplan (jf. Mattilsynets etableringsforskrift)

6.2 Andre aktuelle vedlegg

6.2.1 Resultater fra miljøundersøkelser		
Ved utslipp til sjø <input type="checkbox"/>	Ved utslipp til ferskvann <input type="checkbox"/>	Miljøundersøkelse <input type="checkbox"/> Undersøkelse av biologiske mangfoldet m.m.

6.3 Andre vedlegg (spesifiseres)

Kvittering for innbetalt saksbehandlingsgebyr
 Norwegian King Prawns Produksjonsplan (inkl. lokasjonsbeskrivelse)
 Norwegian King Prawns Internkontroll (inkl. Beredskapsplan)
 Norwegian King Prawns HMS Plan
 Dispensasjon Søknad fra 4-2 LEDD (innvilget 2018)

Sirevåg 2/2/24
den.....

.....(Søkers underskrift)