

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 utfyllt 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
Knut

Etternavn
Andersen

Telefon
97099265

mobil
97099265

E-postadresse
knut@steigenlive.com

Søknad

Har søker akvakulturtillatelser fra før?

ja
 nei

Hvem er søker

organisasjon
 privatperson

Organisasjon

Organisasjonsnummer
961922976

Organisasjonsnavn
CERMAQ NORWAY AS

Adresse

Postnr./-sted
8286 NORDFOLD

E-postadresse
post.norway@cermaq.com

Hva søkes det om
Art
Art <input checked="" type="checkbox"/> laks, ørret og regnbueørret <input type="checkbox"/> annen art
Type akvakulturtillatelse
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 type="checkbox"/> settefisk
<input checked="" type="checkbox"/> stamfisk
<input type="checkbox"/> økologisk matfisk
Type søknad
Type søknad <input type="checkbox"/> klarering av ny lokalitet <input checked="" type="checkbox"/> endring av eksisterende lokalitet
Type anlegg <input checked="" type="checkbox"/> flytende anlegg <input type="checkbox"/> landbasert anlegg
Foreligger det tillatelsesnummer? <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nei
Tillatelser 1
Tillatelsesnumre søknaden gjelder N HM0002
Tillatelser 2
Tillatelsesnumre søknaden gjelder N SG0005
Tillatelser 3
Tillatelsesnumre søknaden gjelder N SG0029
Tillatelser 4
Tillatelsesnumre søknaden gjelder N SG0016
Tillatelser 5
Tillatelsesnumre søknaden gjelder N SG0018
Tillatelser 6
Tillatelsesnumre søknaden gjelder N SG0014
Samlokalisering
Søkes det samlokalisering med andre på lokaliteten? <input type="checkbox"/> ja

<input checked="" type="checkbox"/> nei		
Omfatter søknaden andre tillatelsesnumre?		
<input checked="" type="checkbox"/> ja		
<input type="checkbox"/> nei		
Legg til andre tillatelsesnumre som søknaden omfatter 1		
Fylke	Kommune	Nummer
Tillatelsesnummer (FF-KK-9999) N	SG	37
Legg til andre tillatelsesnumre som søknaden omfatter 2		
Fylke	Kommune	Nummer
Tillatelsesnummer (FF-KK-9999) N	SG	38
Legg til andre tillatelsesnumre som søknaden omfatter 3		
Fylke	Kommune	Nummer
Tillatelsesnummer (FF-KK-9999) N	SG	39
Supplerende opplysninger		
Her kan du legge inn ytterligere opplysninger		
Lokaliteten er allerede klarert for samlokalisering med stamfisk fra Nordnorsk Stamfisk AS, med tillatelsesnumre som angitt ovenfor.		

Område/lokalitet
Lokalitet
Har søker tillatelser klarert på lokaliteten fra før?
<input checked="" type="checkbox"/> ja
<input type="checkbox"/> nei
Velg lokalitet
11312 SVARTFJELL
Fylke
Nordland
Kommune
STEIGEN
Fiskeridirektoratets region
Nordland
Region
Gjelder lokalitetsklareringen annen region enn tildelt?
<input type="checkbox"/> ja
<input checked="" type="checkbox"/> nei

Søknaden			
Endring av lokalitet			
Lokalitetsnummer 11312			
Endring gjelder			
<input checked="" type="checkbox"/> arealbruk			
<input checked="" type="checkbox"/> avgrensning (biomasse, dekar, antall eller volum)			
Økning 1 800	tonn biomasse		
Totalt etter endring 5 400	tonn biomasse		
<input type="checkbox"/> tillatelse til ny innehaver på lokaliteten			
<input type="checkbox"/> endring av art			
<input type="checkbox"/> forenklet behandling			
<input type="checkbox"/> annet			
Anleggets midtpunkt			
Koordinater midtpunkt (grader og desimalminutter) 68	56.369	15	30.190
Anleggets ytterpunkt 1			
Koordinater (grader og desimalminutter) 67	56.236	15	30.158
Anleggets ytterpunkt 2			
Koordinater (grader og desimalminutter) 67	56.521	15	29.998
Anleggets ytterpunkt 3			
Koordinater (grader og desimalminutter) 67	56.541	15	30.251
Anleggets ytterpunkt 4			
Koordinater (grader og desimalminutter) 67	56.251	15	30.411
Vedlegg			
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf			
Kvittering Svartfjell.pdf			
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf			
Svartfjell strømmåling 2005.pdf			
Svartfjell - MOM B 2015.pdf			
Beredskapsplaner.pdf			
IK-system.pdf			
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif			

Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif
Stamfisk
Søkers redegjørelse for at de særskilte tildelingsvilkårene for tillatelse til akvakultur av stamfisk er oppfylt
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif

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)

Noen av fortøyningslinene for anlegget ligger utenfor det aktuelle A-området i vedtatt arealplan, se vedlagte kart. Cermaq har søkt Steigen kommune om dispensasjon fra gjeldende arealplan, samt om parallell behandling av de to søknadene. Kommunens tillatelse til parallell behandling følger vedlagt.

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

SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf

Kvittering Svartfjell.pdf

Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf

Svartfjell strømmåling 2005.pdf

Svartfjell - MOM B 2015.pdf

Beredskapsplaner.pdf

IK-system.pdf

Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif

Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf

Svartfjell - anlegg og flåte.tif

Arealinteresser

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

Søknaden om utvidelse av MTB er begrunnet i to forhold. Cermaq øker samlet sin produksjon i region Nordland, etter tildeling av "grønne konsesjoner". Videre har det vært nødvendig å flytte deler av produksjonen i Vesterålen til Nord-Salten på grunn av ILA-situasjonen i Vesterålen.

Cermaq har valgt en driftsmodell med forholdsvis få og store lokaliteter. Lokalitetene drives "parvis", ved at en drifter parvise lokaliteter annen hver generasjon. Dette gjør at lokalitetene brakklegges i langt lengre perioder enn minstekravene. Cermaqs erfaring er at dette bidrar til at lokalitetene restituerer seg godt.

Hvilken annen bruk/interesser er det i området?

Ingen endring fra tidligere - ingen kjente interesser.

Vedlegg

SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf

Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif

Helse- og velferdshensyn

Hensyn til folkehelse, eksternt forurensning

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

Driftsform

Driftsform

Konvensjonell merdbasert matfiskproduksjon i sjø. Fisken drives helt fram til slakting ved samme lokalitet.

Vedleggskrav

Internkontrollsystem

Beredskapsplan

Spesielle vedlegg ved store lokaliteter

Vedlegg

SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf

Kvittering Svartfjell.pdf

Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf

Svartfjell strømmåling 2005.pdf

Svartfjell - MOM B 2015.pdf

Beredskapsplaner.pdf

IK-system.pdf

Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif

Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf

Svartfjell - anlegg og flåte.tif

Vedlegg

SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf

Kvittering Svartfjell.pdf

Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf

Svartfjell strømmåling 2005.pdf

Svartfjell - MOM B 2015.pdf

Beredskapsplaner.pdf

IK-system.pdf

Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif

Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf

Svartfjell - anlegg og flåte.tif

Vedlegg

20150805 Fiskehelseplan Svartfjell v2.pdf
Fiskehelse historikk - Svartfjell.doc
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif

Miljøhensyn
Informasjon
Miljø
Årlig planlagt produksjon i tonn 2 700
Forventet fôrforbruk i tonn 3 150
Miljøtilstand
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 type="checkbox"/> ja <input checked="" 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
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif
Strømmåling fra utslippspunktet
Vannutskriftsstrøm 3,7
Spredningsstrøm 2,7
Bunnstrøm 1,4
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf

IK-system.pdf			
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif			
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf			
Svartfjell - anlegg og flåte.tif			
Salinitet (ved utslipp til sjø)			
Maks			
Dybde			
Tidspunkt	dato		
Min			
Dybde			
Tidspunkt	dato		

Hensyn til ferdsel og sikkerhet til sjøs			
Minste avstand til trafikkert farled/areal			
Rutegående trafikk i området			
Fyr og lykter			
Oppgi anleggets lokalisering i forhold til sektorer fra fyr og lykter			
<input type="checkbox"/> hvit <input type="checkbox"/> grønn <input type="checkbox"/> rød <input type="checkbox"/> ingen			
Andre opplysninger			
Oppgi andre relevante opplysninger			

Kart og anleggsskisse
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf

Svartfjell - anlegg og flåte.tif
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif

Andre vedlegg
Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif

Andre vedlegg
Beskriv andre vedlegg
Svarbrev fra Steigen kommune med samtykke til parallell behandling av søknad om dispensasjon fra gjeldende arealplan for fortøyninger.

Vedlegg
SK godkjenning parallell behandling Svartfjell.pdf
Kvittering Svartfjell.pdf
Svartfjell strømmåling 2012 (spredn).pdf
Svartfjell strømmåling 2005.pdf
Svartfjell - MOM B 2015.pdf
Beredskapsplaner.pdf
IK-system.pdf
Svartfjell - anlegg vs vedtatt arealplan.tif
Svartfjell - posisjoner ankerliner mv..pdf
Svartfjell - anlegg og flåte.tif

Merknad

Merknad

Her kan du legge inn eventuelle merknader

Lokaliteten har vært i drift siden 1997. I 2007 ble det gitt en midlertidig tillatelse til utvidelse av MTB til 3.600 tonn. Permanent tillatelse til 3.600 tonn ble gitt i 2013.

Lokaliteten har nå vært drevet med max belastning i totalt 4 generasjoner, og det er gjennomført årlige MOM B-undersøkelser på lokaliteten. Undersøkelsene viser at lokaliteten tåler belastningen godt. Ved undersøkelsene i 2012, 2013 og 2014 fikk lokaliteten tilstandsklasse 2. Ved undersøkelsen i 2015 ble det gitt tilstandsklasse 1.

Under miljøhensyn ovenfor er det oppgitt et årlig fôrforbruk på 2700 tonn og en produksjon på 3.150 tonn. Merk at dette er gjennomsnittstall per år, ref at lokaliteten driftes annenhver generasjon.

Anleggets fortøyninger ligger utenfor A-området i godkjent arealplan for Steigen kommune, og avviker delvis fra godkjente kart. Det søkes derfor om ny godkjenning av areal inkludert fortøyninger, og det bes om at Kystverket utsteder nytt stemplet kart. Det er søkt til Steigen kommune om dispensasjon fra gjeldende arealplan, og kommunen har i vedlagte brev samtykket til parallell behandling av søknadene.

Bekreftelse

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