

# KOPI

BLOM FISKEOPPDRETT AS  
Ulvøyvegen 130  
5337 RONG

Deres ref:  
Vår ref: 2015/124874  
Dato: 07.08.2015  
Org.nr: 985399077



Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler

Mattilsynet

## BLOM FISKEOPPDRETT AS - LOKALITET 10086 REKEVIKI - RAPPORT MED VEDTAK OM GODKJENNING

Mattilsynet viser til søknad om endring av anleggskonfigurasjon og arealbruk ved lokalitet 10086 Rekeviki. Søknaden ble oversendt fra Hordaland Fylkeskommune, og mottatt her den 10.06.2015.

### Saken gjelder

- 10086 - REKEVIKI, Lokalitetsnummer 10086

### Vedtak om godkjenning

Mattilsynet, Avdeling Bergen og omland godkjenner med dette Blom Fiskeoppdrett AS sin endring av anleggskonfigurasjon og arealbruk for akvakulturlokalitet 10086 Rekeviki som omsøkt. Lokaliteten er godkjent for en produksjon på 1560 tonn MTB for oppdrett av matfisk av laks, ørret og regnbueørret.

Eventuelle vilkår fra tidligere godkjenninger vil fortsatt være gjeldende.

**Denne godkjenningen er ikke gyldig før Hordaland Fylkeskommune har gitt sin tillatelse etter Akvakulturloven.**

Vedtaket er fattet med hjemmel i forskrift om utvidelse av akvakulturanlegg mv § 5 Krav om godkjenning

### Vi har observert:

Blom Fiskeoppdrett AS har søkt om endring av lokalitet 10086 Rekeviki. Endringen omfatter utelukkende et utvidet arealbruk og ny anleggsplassering, det er ikke søkt om endret biomasse.

Bakgrunnen for søknaden er at virksomheten ønsker å bytte anleggskonfigurasjon fra stålanlegg til plastanlegg. I tillegg er det eksisterende anlegget angitt å ha en uheldig plassering langs med land, noe som ikke gir en god gjennomstrømming av vann i merdene. En omsøkt ny plassering med plastringer skal gi et sikrere anlegg i forhold til å unngå rømming av fisk, bedre miljøforhold

Mattilsynet  
Region Sør og Vest

Saksbehandler: Christine Pettersen  
Tlf: 22 40 00 00 / 22778666  
E-post: postmottak@mattilsynet.no  
(Husk mottakers navn)

[www.mattilsynet.no](http://www.mattilsynet.no)

Postadresse:  
Felles postmottak, Postboks 383  
2381 Brumunddal  
Telefaks: 23 21 68 01

under anlegget ved at avfallsstoffer transporteres bort mer effektivt, bedre vanngjennomstrømming med påfølgende bedre oksygenforhold for fisken, samt bedre plass til fisken med tilhørende økt fiskevelferd.

Det eksisterende anlegget består av et stålanlegg som er 160 x 50 meter, med plass til 16 merder. Merdanlegget totalt sett er klarert for et overflateareal på ca 8 dekar. Det omsøkte nye plastringanlegget vil bestå av tre plastringer med en omkrets på 160 meter, med et samlet overflateareal på 30 dekar inkludert rammefortøyningene. Det søkes også om å få dreie anlegget slik at det blir liggende i øst-vestlig retning på tvers av fjorden.

Resipientanalyse AS har foretatt hhv. strømmålinger og MOM B-undersøkelse ved lokalitet Rekeviki, og rapportene derfra er vedlagt søknaden. Kort oppsummert er det i strømmålingsrapporten fra 2010 beskrevet en gjennomsnittlig middels sterk til svak vannutskiftningsstrøm (5 + 15 m dyp), sterk spredningsstrøm (50 m) og middels sterk bunnstrøm (100 m). Hovedstrømretning er angitt å være nordvest og sørøst.

MOM B-granskning gir lokaliteten tilstandsklasse 2 = "god" ved prøvetaking i juni 2014. Enkelte punkter er da markert belastet med tilførsel av organisk materiale fra oppdrettsanlegget, men samlet sett er miljøtilstanden god. Blom Fiskeoppdrett AS mener at med den omsøkte nye plasseringen og med et godt føringsregime vil en få tilfredsstillende miljøforhold under og ved lokaliteten.

Virksomheten har fra Lindås kommune fått dispensasjon fra gjeldende arealplan til å plassere et plasthanlegg med tre bur og tilhørende rammefortøyning som omsøkt, og dispensasjonen er vedlagt søknaden.

Mattilsynet vurderer dette slik:

God utskifting av vann er viktig for å føre friskt, oksygenrikt vann inn til fisken, og for å fjerne metabolske avfallsstoff og smittestoff fra fisken. Miljømessig optimale forhold for fisken er en av hovedpilarene i forsvarsverket mot oppblomstring og spredning av smittsomme sykdommer. Opphopning av sediment under anlegget kan gi gassproduksjon, som igjen kan medføre fiskehelsemessige problemer. Oksygen er trolig den viktigste faktoren for å ha et godt merdmiljø. Jevn strøm med lite stillstand er et ufravikelig krav for å sikre fisken et godt merdmiljø med nok oksygen. For sterk strøm kan føre til dårlig fiskevelferd, som for eksempel kan medføre slitasjeskader og økt stress. Dette gjelder særlig liten fisk. I tillegg kan sterk strøm føre til praktiske utfordringer ved for eksempel avlusing og bruk av helpresenning.

Vurdering av strømmålinger ved lokaliteten er gjort i store trekk, da denne søknaden kun omfatter utvidelse av areal og endret plassering uten endring av biomasse. Når det gjelder bruken av større merdvolum/produksjonsheter uten en økning i biomasse vil dette føre til en fordeling av biomassen utover et større område. Det blir dermed et lavere antall fisk og lavere tetthet i hver enkelt merd. Dette kan igjen medføre bedre vanngjennomstrømming i hver merd, og således bedre oksygentilgang for fisken. Mattilsynet vurderer det ellers som positivt at anlegget vil bli plassert på tvers av strømretningen, slik at vanntransporten gjennom anlegget er optimal og slik sikrer best mulig oksygentilførsel til fisken i merdene.

Det er gunstig med lavere tetthet i hver produksjonshet også når det gjelder blant annet fiskehelse, samt det å begrense spredning av sykdom eller parasitter. Jo større tetthet en har av verter dess større vil smittepresset være, og med lavere tetthet av fisk vil det være vanskeligere for eventuelle sykdomsagens å infisere nye verter da avstanden mellom dem vil være større. Et samlet

større merdvolum vil også gi mer fleksibilitet ved f.eks. behandling mot lus og AGD i brønnbåt på lokaliteten.

Søknaden er også vurdert etter lov av 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold i forhold til mulige effekter på det biologiske mangfoldet, forurensning av det ytre miljø og økologiske effekter. De miljømessige forhold er vurdert ut fra tilgjengelig kunnskap og registreringer i området. Hvor stor bæreevne lokaliteten har vil fremtidige miljøundersøkelser under og etter produksjon gi et bedre svar på.

Det er ikke kjent at området inneholder noen nasjonale eller regionale viktige miljøverdier som kommer i konflikt med den permanente etableringen av lokaliteten. Vi finner ikke grunnlag for å avslå søknaden ut fra hensynet til det biologiske mangfoldet, økologiske effekter eller naturmiljøet for øvrig. Vi finner heller ikke grunnlag for å avslå søknaden ut fra føre-var prinsippet jf. naturmangfoldloven § 9.

Strømmålingene og miljøundersøkelsene som var vedlagt er vurdert som tilfredsstillende. Totalt sett vurderer Mattilsynet den omsøkte endringen av lokalitet Rekeviki som positiv med tanke på fiskehelse og fiskevelferd, og godkjenner endringen av arealbruk og plassering som omsøkt.

Denne godkjenningen er ikke gyldig før Hordaland Fylkeskommune har gitt sin tillatelse etter Akvakulturloven

Mattilsynet vil vurdere å trekke godkjenningen tilbake dersom virksomheten ikke overholder vesentlige forhold i vilkårene for godkjenningen eller ikke oppfyller vesentlige krav i regelverket. Mattilsynet skal til enhver tid holdes orientert om hvem som er ansvarlig for virksomheten.

**Se vedlegg til tilsynsrapport.**

Med hilsen



Odd Tøsdal  
seksjonssjef

Kopi til:

FISKERIDIREKTORATET REGION VEST, Postboks 185 Sentrum, 5804 BERGEN  
HORDALAND FYLKESKOMMUNE REGIONALAVDELINGA, Postboks 7900, 5020 BERGEN

Vedlegg:

Vedlegg til tilsynsrapport  
Melding om rett til å klage over forvaltningsvedtak

## VEDLEGG TIL TILSYNSRAPPORT

### Hjemmel for tilsyn

Mattilsynet har i henhold til matloven § 23 og dyrevelferdsloven § 30 hjemmel til å føre tilsyn og fatte vedtak for gjennomføring av bestemmelser gitt i medhold av loven.

### Klagerett

Det er klagerett på enkeltvedtak. Fristen for å klage er tre uker etter at dere har mottatt informasjon om vedtaket, jf. forvaltningsloven §§ 28 og 29. Dere finner mer informasjon om klageretten i vedlegget Melding om rett til å klage over forvaltningsvedtak.

### Virksomheten er vurdert etter følgende regelverk:

- FOR 2008-06-17 nr 823: Forskrift 17. jun. 2008 nr. 823 om etablering og utvidelse av akvakulturanlegg, zoobutikker m.m (forskrift om utvidelse av akvakulturanlegg mv )
- Lov 19. des. 2003 nr. 124 om matproduksjon og mattrygghet mv (matloven )
- FOR 2008-06-17 nr 822: Forskrift 17. jun. 2008 nr. 822 om drift av akvakulturanlegg (akvakulturdriftsforskriften )
- FOR 2008-06-17 nr 819: Forskrift 17. jun. 2008 nr. 819 om omsetning av akvakulturdyr og produkter av akvakulturdyr, forebygging og bekjempelse av smittsomme sykdommer hos akvatiske dyr (omsetnings- og sykdomsforskriften for akvatiske dyr )
- Lov 19. jun. 2009 nr. 97 om dyrevelferd (dyrevelferdsloven )



<b>Avsender</b>	<b>Melding om rett til å klage over forvaltningsvedtak (Forvaltningsloven § 27)</b>	
Mattilsynet Avdeling Bergen og omland Felles postmottak, Postboks 383 2381 Brumunddal		
<b>Mottaker (navn og adresse)</b>	<b>Dato</b>	<b>Klageinstans</b>
BLOM FISKEOPPDRETT AS Ulvøyvegen 130 5337 RONG	07.08.2015	Mattilsynet, hovedkontoret

Denne meldingen gir viktige opplysninger hvis De ønsker å klage over vedtak De har fått underretning om.

<b>Klagerett</b>	De har rett til å klage over vedtaket.
<b>Hvem kan De klage til</b>	Klagen skal først sendes til avsenderen av denne meldingen. Dersom dette organet ikke endrer vedtaket som følge av klagen, vil den bli sendt videre til klageinstansen for avgjørelse.
<b>Fristen til å klage</b>	Klagefristen er 3 uker fra den dag dette brevet ble mottatt. Det er tilstrekkelig at klagen er postlagt innen fristen løper ut. Dersom De klager så sent at det kan være uklart for oss om De har klaget i rett tid, bes De oppgi dato når denne meldingen ble mottatt. Dersom klagen blir sendt for sent, er det adgang til å se bort fra den. Om De har særlig grunn til det, kan De likevel søke om å få forlenget klagefristen. De bør da i tilfelle nevne grunnen til forsinkelsen.
<b>Rett til å kreve begrunnelse</b>	Dersom De ikke allerede har fått begrunnelse for vedtaket, kan De sette fram krav om å få det. Slikt krav må settes fram i løpet av klagefristen. Klagefristen blir i så fall avbrutt, og ny frist begynner å løpe fra det tidspunkt De mottar begrunnelsen.
<b>Klagens innhold</b>	Klagen skal nevne det vedtak det klages over, og den eller de endringer som ønskes. De bør også nevne Deres begrunnelse for å klage og eventuelle andre opplysninger som kan ha betydning for vurderingen av klagen. Klagen må undertegnes.
<b>Utsetting av vedtaket</b>	Selv om De har klagerett, kan vedtaket vanligvis gjennomføres straks. De har imidlertid adgang til å søke om å få utsatt iverksettingen av vedtaket inntil klagefristen er ute eller klagen er avgjort
<b>Rett til å se sakens dokumenter og til å kreve veiledning</b>	Med visse begrensninger har De rett til å se dokumentene i saken, jf fvl §§ 18 og 19. De må i tilfelle vende Dem til det forvaltningsorgan som har sendt denne meldingen. Der kan De også få nærmere veiledning om adgangen til å klage, om fremgangsmåten ved klage og om reglene for saksbehandlingen ellers.
<b>Kostnader ved klagesaken</b>	De kan søke om å få dekket utgifter til nødvendig advokatbistand etter reglene om fritt rettsråd. Her gjelder imidlertid normalt visse inntekts- og formuesgrenser. Fylkesmannens kontor eller vedkommende advokat kan gi nærmere veiledning. Det er også særskilt adgang til å kreve dekning for vesentlige kostnader i forbindelse med klagesaken, for eksempel til advokatbistand. Dersom vedtaket er blitt endret til gunst for klageren, er det etter fvl § 36 også adgang til å søke dekning for vesentlige kostnader i forbindelse med saken. Klageinstansen vil om nødvendig orientere Dem om retten til å kreve slik dekning for sakskostnader.
<b>Klage til Sivilombudsmannen</b>	Det er også mulig å klage til Stortingets ombudsmann for forvaltningen (Sivilombudsmannen).