



Eigersund kommune
Postboks 580
4379 Eigersund

Kontakt saksbehandler

Vegard T. Våge, 51568820

Bertelsen & Garpestad AS - søknad om utfylling i sjø - 47/26 i Eigersund kommune

Fylkesmannen ber om opplysninger om spesielle forhold mv. som bør tas hensyn til ved behandling av søknaden. Vi ber om at søknadsdokumentene og et eksemplar av kunngjøringen blir lagt ut til offentlig ettersyn i kommunen.

Frist for kommunens uttalelse er satt til 8 uker.

Fylkesmannen i Rogaland har mottatt søknad fra Bertelsen & Garpestad AS om tillatelse etter forurensningsloven § 11, jf. § 16. Søknaden omfatter utfylling av sjø ved eiendom 47/26 i Eigersund kommune.

Kort redegjørelse av omsøkt tiltak:

Type virksomhet:	arbeider i sjø
Søknaden gjelder:	utfylling i sjø
Planlagt oppstart:	2019
Beregnet utfyllings volum:	26 000 m ³ ± 2600 m ³
Beregnet berørt areal:	3380 m ² ± 338 m ²
Estimert varighet:	6 mnd.
Planlagte avbøtende tiltak	Siltgardin, loggført visuell kontroll

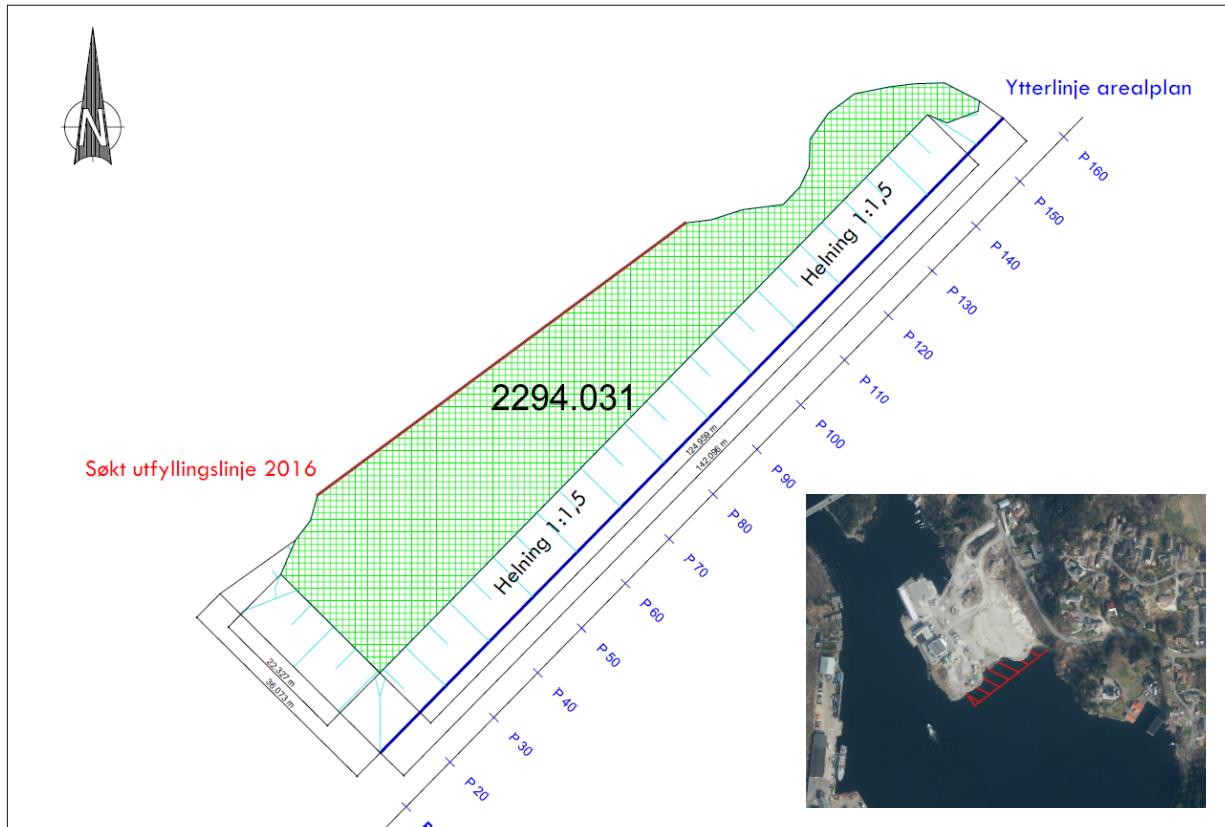
Tiltaket er i samsvar med reguleringsplan «Detaljregulering Langholmen», datert 20.11.2015. Planen legger opp til å etablere industri- og havneområde på Langholmen.

Bakgrunn/søknad

Det er søkt om tillatelse til å fylle ut området sørover fra Langholmen, videre fra allerede opparbeidet utfylling. Hensikten er å opparbeide tomteareal i henhold til godkjent reguleringsplan. Utfyllingen skjer i 2 etapper, der etappe 1 ble utført mellom 2016 og 2017, og etappe 2 som nå er omsøkt. Etappe 2 består av utfyllinger på sørsiden av eksisterende utfylling fra etappe 1 (se figur 1). Dybden ved tiltaket er oppgitt til å være maksimalt 8 meter. Utfyllingen skal utføres fra land i en 1:1,5 helningsgrad opp til



kote 2,3. Utfyllingsstein skal være sprengningsmasse fra Eigersundområdet uten skyteledninger og plastrester. Søker planlegger å bruke siltgardin rundt utfyllingsområdet for å forhindre spredning av forurensete sedimenter.



Figur 1: Den omsøkte utfyllingen i grønt. Den røde linjen viser godkjent utfyllingslinje fra etappe 1. Foto i hjørnet viser oversikt over området med omsøkt tiltak i rødt. Kilde: Søknad/Temakart-Rogaland.

Fylkesmannens merknader

Tiltaksområdet er plassert i en nasjonal laksefjord tilhørende området Kysten Jæren-Dalane¹. Nasjonale laksevassdrag og laksefjorder er et hovedtiltak for å gi særlig beskyttelse til villaksen, som skal beskyttes mot inngrep og aktiviteter i vassdragene og i de nærliggende fjord- og kystområdene².

Ifølge sammenfattede opplysninger fra Bjerkreim Elveeigarlag SA³, Miljødirektoratet⁴ og modellerte studier⁵ så skjer mesteparten av utvandringen av laksesmolt mellom midten av april og midten av juni. Laksens hovedrute mellom vassdrag og sjø er gjennom søre sundet, altså forbi det omsøkte tiltaket³.

¹ Temakart-Rogaland

² St. prp. Nr. 32 (2006-2007) Om vern av villaksen og ferdigstilling av nasjonale laksevassdrag og laksefjorder. Miljøverndepartementet. 15.12.2006.

³ Uttalelse fra Bjerkreim Elveeigarlag SA om smoltutvandring fra Bjerkreimsvassdrag. 14.02.2017.

⁴ Ugedal, O., Kroglund, F., Barlaup, B. og Lamberg, A. 2014. Smolt – en kunnskapsoppsummering. M126-214.

⁵ Ugedal, O., Barlaup, B., Finstad, B., Skaala, Ø., Sægrov, H. og Vollset, K.W. 2017. Appendiks 2b: Utvandringstidspunkt for lakselusindusert dødelighet på smolt av villaks



Sjøørret er også observert i nærheten av det planlagte tiltaket. Ecofact antar at de grunne beskyttede stedene nord for tiltaksområdet fungerer som næringsområde for sjøørret⁶.

Lokale kilder har informert at rett nord-vest for Langholmen er det et gytefelt for torsk av stor lokal betydning⁷. Torsk med rogn ble observert i området av Ecofact i mars 2013⁸.

Det er modellert sannsynlighet for ålegras vekst i nærheten av tiltaksområdet, men Ecofact observerte ingen forekomster på sin befaring^{7,9}. Det ble imidlertid observert noe stortare og sukkertare, samt noen flatøsters (*nært truet*) og ål (sårbar) i området rundt Langholmen⁷. Bunnforholdene i tiltaksområdet sør for Langholmen består i stor grad av fin sand og mudder⁸.

Ifølge Ecofact og Temakart-Rogaland har sjøen rundt tiltaksarealet en viss betydning som beiteområde for sjøfugl, spesielt på vinterstid^{7,9}. Blant artene som er observert i området er lomvi (*kritisk truet*), alke (*sterkt truet*), bergand (*sårbar*), sjøorre (*sårbar*), ærfugl (*nært truet*), svartand (*nært truet*) og havelle (*nær truet*). Det er tidligere også observert en hekkeplass for fiskemåke (*nært truet*) på planområdets landareal⁶.

Sedimentprøver fra 2014 viser at sedimentene i tiltaksområdet er forurenset med polyaromatiske hydrokarboner (PAH), kobber (Cu) og tributyltinn (TBT)⁸.

Tiltaksområdet tilhører vannforekomsten *Egersund* som er klassifisert som *moderat* økologisk tilstand og *dårlig* kjemisk tilstand¹⁰. Vannforekomsten er *i stor grad* påvirket av kjemisk forurensning fra organisk punktutslipp fra industri og renseanlegg¹⁰.

For å hindre spredning av forurensete sedimenter kan det i en eventuell tillatelse bli aktuelt å sette krav om bruk av siltgardin ved lukking av steinbarrierene, samt overvåking med turbiditetsmåling. For å unngå/reducere negative konsekvenser for laks og torsk i området kan det også bli aktuelt å sette krav om tidsbegrensning for tiltaket. Videre vil det blant annet settes vilkår om internkontroll, støykontroll og avfallshåndtering.

Søknaden vil bli behandlet iht. «forskrift om begrensning av forurensning» (forurensningsforskriften) kapittel 36 om «behandling av tillatelser etter forurensningsloven». Fastsatt av Klima- og miljødepartementet 01.06.2004.

Andre høringsinstanser

Fylkesmannen sender en kopi av dette brevet sammen med anmodning om uttalelse til andre høringsinstanser. Kommunen får kopi av det brevet.

Offentlig kunngjøring

Fylkesmannen sørger for kunngjøring av søknaden i Dalane Tidene. Kunngjøringskostnadene skal dekkes av tiltakshaver. Kunngjøringsteksten følger vedlagt.

⁶ Ecofact (2012) Biologiske verdier ved Langholmen, Egersund kommune. Datert 29.08.2012

⁷ Ecofact (2012) Biologiske verdier ved Langholmen, Egersund kommune. Datert 29.08.2012

⁸ Ecofact (2014) Detaljregulering av Langholmen, Eigersund kommune. Konsekvensutredning. Datert desember 2014.

⁹ www.temakart-rogaland.no

¹⁰ www.vann-nett.no



Utlegging til offentlig ettersyn

Søknaden blir lagt ut til høring i Eigersund kommune, Bøckmans gate 2, 4370 Eigersund, og på Fylkesmannen i Rogaland sine nettsider www.fylkesmannen.no/rogaland under «Høyringar». Uttalelser fra interesserte sendes Fylkesmannen i Rogaland, postboks 59 sentrum, 4001 Stavanger, eller fmropost@fylkesmannen.no, innen 4 uker fra utleggingstidspunktet.

Uttale – kommunal sluttbehandling

Frist for kommunale uttalelser er satt til 8 uker fra kunngjøringsdato. Kommunen bes innen samme tidsrom å innhente nødvendige uttalelser fra egne organ så langt en finner dette nødvendig. Videre må det gis opplysninger om det omsøkte anleggsarbeidet er i samsvar med gjeldende plan- og reguleringsbestemmelser mv. for området.

Kommunens uttalelse bør gi opplysninger om lokale forhold som kommunen mener mangler eller er utilstrekkelig beskrevet i søknaden, og som det bør tas hensyn til ved avgjørelsen.

Dersom det er ønskelig med ettersending av andre saksdokument enn de som er vedlagt, ber vi kommunen ta kontakt med Fylkesmannen.

Det anbefales at kommunen foretar kommunal sluttbehandling i organ som kan foreta en helhetsvurdering i saken. Uttalelser fra den kommunale saksbehandlingen sendes Fylkesmannen.

Med hilsen

Marit Sundsvik Bendixen
fung. fylkesmiljøvernsjef

Vegard T. Våge
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg

- 1 Kunngjøringstekst
- 2 Søknad av 11.02.2019

Kopi til:

DALANE BYGGSØK AS Krossvikveien 10 4374 EGRSUND
BERTELSEN & GARPESTAD AS Hovlandsveien 70 4374 EGRSUND