

# VEDLEGG B

## ► Høyringsfråsegn planforslag

1. Dåfjord Næringsforum
2. Beboere tilhørende gateadresser rundt Slottshaugen i Fitjar kommune
3. Fiskarlaget Vest
4. Norges vassdrags- og energidirektorat
5. Fiskeridirektoratet
6. Statens Vegvesen

## ► Innspel til Kommunedelplan for avløp og vassmiljø

### Orientering

Det er komen inn seks innspel til kommunedelplanen for avløp og vassmiljø. Desse er gjengjeven i det etterfylgjande saman med kommentar til korleis innspela er teken omsyn til i planarbeidet.

### Innspel frå Dåfjord Næringsforum



#### Innspel til ny plan for vassforsyning, avløpshandtering og vassmiljø

##### i Fitjar kommune

Dåfjord Næringsforum ynskjer å komma med fyljande innspel til ny plan for vatn/avløp i Fitjar kommune:

På generelt grunnlag må planen i tillegg til å innfatte naudsynte oppgraderingar på eksisterande traséar og nett i Dåfjorden, legge til rette for framtidig fortetting av eksisterande bustadområde og utviding og utvikling av eksisterande næringsområde.

Planen må i tillegg konkret ta høgde for:

- Nye planlagde bustadområde i krinsen.
- Tilfredsstillande løysing for avløp frå Selevik Skule.

Viser ellers til innsendt kommentar/skriv frå Gøtz AS

Dåfjord Næringsforum ser fram til ein oppdatert plan for vatn/avløp i Fitjar kommune og håpar ein tar innspelet med i vidare arbeid.

Med venleg helsing

Dåfjord Næringsforum

### Omsyn til innspel frå Dåfjord Næringsforum

Ny slamavskiljar og utsleppsleidning i eksisterande bustadfelt i Dåfjord (Fiskarneset) er med som tiltak i handlingsplanen.

Ved utbygging av planlagt bustadfelt mellom Revurda og Selevik skule skal ein etablere avløpsanlegg for kommunal overtaking. Sanering av avløp frå Selevik skule skjer samstundes med etablering av avløpsanlegg frå bustadfeltet.

## Innspel frå beboere tilhørende gateadresser rundt Slottshaugen i Fitjar kommune

### Kommentarer til høringsutkast for

### «Kommunedelplan for avløp og vassmiljø 2020-2030».

#### Fra beboere tilhørende gateadresser rundt Slottshaugen i Fitjar kommune

Etterfølgende kommentarer er felles kommentarer fra de berørte boliger med gateadresse 9, 20, 16, 8, 4, 5, 81, 83, 85 og 65 som har avløp til sjø rundt Slottshaugen i Skålevik, Fitjar. Boligenhet for hovedbruk og beboere på oppside (sørside) av hovedvei er ikke med som deltaker i dette notatet.

Notatet er basert på dokumenter som tilfeldig er plukket opp på Fitjar kommune sin hjemmeside og vi stiller oss kritisk til en slik måte å informere beboere på i en slik viktig sak. Vi forventer i ettertid en bedre informasjon fra kommunen sin side i denne saken.

Kartet med grønn konturlinje, viser beboere tilhørende området rundt Slottshaugen som har avløp til sjø (merket rødt), se Fig.1. Dette er stort sett bebyggelse fra 1950-tallet, med unntak av tre hus som ble bygget på 1970- og 1980- tallet. De fleste boliger har installert moderne slamskillere med unntak av to boliger som har direkte utslipp til sjø.

Resipientområdet rund Skålevikbukten og videre mot Kalveid har veldig god utskifting av vannmasser og sterke strømforhold i store deler av området. De fleste av beboerne i området har installert moderne slamavskillere. Antall beboere har vært stabilt i området de siste 40-50 årene og det er liten mulighet for videre bebyggelse nedenfor hovedvei. Erfaringen gjennom de siste 50 årene har vist at næringsalter og direkte utslipp naturlig tas opp av vannmiljøet og det er ikke registrert forringelse av miljøforhold i det berørte området.

Resipientundersøkelsen utført i Fitjarvika i 2000 viser god økologisk tilstand (kilde: [vann-nett.no](http://vann-nett.no)). Utslipp fra boligene er spredt utover et større område, det er gode strømforhold og resipienten har god økologisk tilstand, noe som er ideelt for å tilfredsstille Mål 4.3 i kommuneplanen, "...å sikre tilfredsstillende vasskvalitet i resipienten for ulike brukarinteresser, og å ikkje overskride naturen si eiga evne til sjølvreinsing."

Det har for øvrig blitt etablert (periodisk) oppdrettsanlegg på sørøstsiden av Fonno, et anlegg som sannsynlig har og vil tilføre Fitjarvika mer næringsstoff enn separate utslipp fra Skålevik til Fitjar sentrum samlet vil tilføre samme resipient. (kilde : miljødirektoratet) Slik sett blir det lite troverdig å pålegge boenheter med godkjente slamavskillere store kostnader når det i liten grad bidrar til forbedringer i vannmiljøet.

I samme periode har Fitjar kommune økt punktutslippet fra Havn silanlegg, et anlegg som ikke har særlig høyere rensegrad enn en moderne slamavskiller. Til dette anlegget foreligger nå et forslag (jf. punkt 5.5) om å transportere avløpsvann fra boligene rundt Slottshaugen et strekk på 1,5 km før utslipp til samme resipient (som har god økologisk tilstand), med omtrent samme rensegrad. Til dette kommer etablering av private stikkledninger, private fellesledninger og pumpestasjoner, deretter drift av pumpestasjoner. Miljøkostnadene ved produksjon av VA-anlegg, anleggsarbeid og drift av pumpestasjoner (strømforbruk mv.) vil aldri kunne veies opp mot en mulig økning i rensegrad av en liten mengde avløpsvann. Før avløpsvannet når det kommunale renseanlegget må det også gjennom et fellessystem som det blir oppgitt har problemer ved mye nedbør. Man risikerer altså overløpsdrift med direkteutslipp av råkloakk i indre Fitjarvika i perioder.

I tillegg regner vi med at kommunen må dekke kostnader som overstiger uforholdsmessige kostnader som kan utgjøre i størrelsesorden + NOK 1 000 000.- for etablering av privat VA-anlegg for de berørte boenheter. Foreløpige anslag viser gjennomsnittskostnader i størrelsesorden mer enn NOK 200.000,- pr boenhet. (kommunen regner kostnader over kr 150 000 som uforholdsmessige, jf. Mål 4.5). Da er det mer fornuftig å nedprioritere delplan FI-1-A i Avløpssone 4, Fitjar sentrum, til fordel for bedre rensing/ reduksjon av direkteutslipp i andre områder med moderat til dårlig økologisk tilstand (Hellandsfjorden, Dåfjorden samt flere ferskvannsresipienter), samt separere fellesledning slik at ledningsnettets får bedre kapasitet og man unngår overløpsdrift med tilhørende utslipp av urensset råkloakk til Fitjarvika.



Fig. 1

### Oppsummering

Påkobling til kommunalt avløpsnett for boenheter rundt Slottshaugen vil bli kostbart både for beboerne og kommunen. Det vil ikke bidra til en bedre økologisk tilstand i resipient da resipient allerede er definert som god økologisk tilstand. I tillegg er det i rapporten konstatert at fremtidig folketallsøkning ikke vil endre denne tilstanden.

Separate utslipp til Fitjarvika kommer inn under §7 Utslepp til god sjøresipient i Forskrift om utslepp av sanitært avløpsvatn frå mindre avløpsanlegg, Stord og Fitjar kommunar, Hordaland.

En NS-godkjent, trekamret slamavskiller på 4 m<sup>3</sup> vil tilfredstille både forskriftskrav, vannmiljøkrav (jf. vassforskrifta) og kommunens foreslåtte interne miljømål. Særlig gjelder dette for spredte boliger (ikke byggefelt). De som i dag ikke har slamavskillere vil installere slike innen en definert tidsfrist. Dette vil være kostnadseffektiv rensing som ikke bidrar til et høyere VA-gebyr, som tilfredsstiller alle lovkrav og fristiller midler som kommunen kan benytte til utbedring av eksisterende kommunalt avløpsanlegg, samt tiltak med mye bedre kost-nytte-verdi for resipienter med moderat til dårlig økologisk/kjemisk tilstand.

Vi vil også referere til lignende saker der Sivilombudsmannen har bestridt gyldighet av å pålegge beboere tilkoblingsplikt med tilhørende tilkoblingskostnader. (sak 2018/3058 14.Des 2019 i Sande kommune)

Vi vil som en konsekvens av ovenstående be om at Fitjar kommune ikke pålegger de berørte boenheter tilkoblingsplikt for avløpsvann, men heller setter krav til at boenheter har godkjente slamavskillere.

### Omsyn til innspel frå beboere tilhørende gateadresser rundt Slottshaugen i Fitjar kommune

Kommunen har som målsetjing å knyte flest mogleg til kommunalt avløpsanlegg. Dette for å sikre tilstrekkeleg rensing, ha kontroll på utsleppsmengda og utsleppspunkta til resipientane. Kommunen ynskjer færrast mogleg utsleppsleidningar. Det skal leggjast til rette for opprydding i eksisterande avløpsforhold i randsona til avløpsone for å auka tilknytning til kommunalt nett. Innanfor avløpsone skal alle knyte seg til kommunalt avløpsanlegg. Slottshaugen ligg innafør Fitjar avløpsone.

På Slottshaugen og i Skålevik er det mange private utslepp. Fleire av utsleppa som er vist i figur 1 er til grunne djupner. I tillegg er fleire av reinseanlegga av eldre årgang og nokon av tomtene manglar reinseanlegg. Ei tilknytning til kommunalt nett vil betre tilhøva for dei som bur ved og brukar strandsona rundt Slottshaugen, og tilknytninga vil redusere risikoen med omsyn til badevasskvalitet og andre brukarinteresser.

## Innspel frå Fiskarlaget Vest



og Fiskarlagets Servicekontor AS, avd. Vest

Bergen, 05.06.20

Vår ref: 2020/587

Sakshandsamar: Eirin Kongestøl Espeland

Dykkar ref: 5184491/Brev\_Høyring\_Kommunedelplan

Fitjar kommune

### FITJAR – KOMMUNEDELPLAN FOR VASSFORSYNING, AVLØP OG VASSMILJØ 2020 – 2030

Viser til brev av 08.05.20 om ovannemnde sak.

I forbindelse med ovannemnde planarbeid ynskjer Fiskarlaget Vest å presisere viktigheita av å unngå forureining til sjø. Det må vere tilstrekkeleg reinsing av utsepp til sjø slik ein at hindrar negativ innverknad på det marine miljø. Ein føreset at ein ser større område med ulike utseppskjelder under eitt og vurderer kva området toler av utsepp til sjø. Det er rimelegare å førebyggje enn å rydde opp i ettertid.

Utsleppsleidningar må leggjast slik at dei ikkje er til hinder for fiske.

Fiskerinæringa er basert på fornybar biologisk produksjon, og er difor avhengig av eit reint og produktivt kyst- og havmiljø mest mogeleg fritt for miljøgifter, framandstoff og legemiddel. Ein har eit stort felles ansvar, både nasjonalt og internasjonalt, for å oppretthalde eit reint og produktivt hav. Det er avgjerande for kvalitet, omdøme og marknadsværdi for norsk sjømat.

Med helsing  
Fiskarlaget Vest

Britt Sæle Instebø  
Dagleg leiar

Eirin Kongestøl Espeland  
Rådgjevar

Kopi: Sunnhordland Fiskarlag  
Fiskeridirektoratet region Vest  
Fylkesmannen i Vestland

Adresse:  
Slottsgt. 3  
N-5003 BERGEN

Telefon: 91246800  
e-mail: [vest@fiskarlaget.no](mailto:vest@fiskarlaget.no)

Bankkonto: 8511.05.05331  
Org.nr: NO 938 613 109  
Org.nr: NO 984 152 094 MVA



## Omsyn til innspel frå Fiskarlaget Vest

Fiskarlaget påpeikar mellom anna betydninga av å unngå forureining til sjø, at det er tilstrekkeleg reinsing av utseppa samt at utseppsleidningane må leggjast slik at dei ikkje er til hinder for fiske.

Kommentarane frå Fiskarlaget ivaretas i forbindelse med utbygging av anlegga. For å vurdere tilstrekkeleg reinsing mot toleevna til det marine miljøet har kommunen som tiltak i handlingsplanen at ein skal utføre resipientundersøkinga i starten av planperioden.

## Innspel frå NVE



Fitjar kommune  
Postboks 83  
5418 FITJAR

Vår dato: 15.06.2020  
Vår ref.: 201900720-3  
Arkiv: 323  
Dykkar dato: 04.05.2020  
Dykkar ref.: 5184491

Sakshandsamar:  
Toralf Otnes  
22959527/toot@nve.no

### NVE si fråsegn - Offentleg ettersyn - Kommunedelplan for vassforsyning og Kommunedelplan for avløp og vassmiljø 2020-2030 - Fitjar kommune

Vi syner til brev frå Norconsult datert 04.05.2020. Saka gjeld høyring av Kommunedelplan for vassforsyning, og Kommunedelplan for avløp og vassmiljø 2020 – 2030.

#### Kommunedelplan for vassforsyning

Dersom det vert lagt opp til auka/nytt uttak av vatn i høve til det som er gjeve løyve til etter vassressurslova tidlegare så må de søke NVE om løyve til det.

#### Kommunedelplan for avløp og vassmiljø

NVE har ingen merknader.

Med helsing

Brigt Sandal  
regionsjef

Toralf Otnes  
senioringeniør

*Dokumentet vert sendt utan underskrift. Det er godkjent etter interne rutinar.*

E-post: nve@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 22 95 95 95, Internet: www.nve.no  
Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7894 05 08971

Hovedkontor Middelthunsgate 29 Postboks 5091, Majorstuen 0301 OSLO	Region Midt-Norge Abele gate 9 7030 TRONDHEIM	Region Nord Kongens gate 52-54 Capitolgården 8514 NARVIK	Region Sør Anton Jenssensgate 7 Postboks 2124 3103 TØNSBERG	Region Vest Naustdalsvegen, 1B 6800 FØRDE	Region Øst Vangsvilen 73 Postboks 4223 2307 HAMAR
---	---	---	--	---	--

## Innspel frå Fiskeridirektoratet



Adm.eining: Kyst- og havbruksseksjonen i region Vest  
Sakshandsamer: Ina Giil Solheim  
Telefon: 918 88 890  
Vår referanse: 19/949  
Dykkar referanse: 5184491  
Dato: 10.06.2020

Norconsult AS  
Att: Ingrid Vatne  
Postboks 626  
1303 SANDVIKA

### Fitjar kommune Hordaland - Uttale til offentlig ettersyn av kommunedelplan for vassforsyning avløpshandtering og vassmiljø 2020-2030

Vi viser til brev frå Norconsult AS angående offentlig ettersyn av kommunedelplan for vassforsyning, avløpshandtering og vassmiljø for Fitjar kommune.

Fiskeridirektoratet region Vest har ikkje merknadar til kommunedelplanen. Det er ikkje planlagt nye vassleidningar i sjø, og det er lagt opp til betre reinsing av avløp, som igjen vil vere positivt for det marine miljøet.

Vi ber om kopi av endeleg vedteken plan.

Med helsing

Leni Marie Lisæter  
seksjonssjef

Ina Giil Solheim  
rådgiver

*Brevet er godkjent elektronisk og vert sendt utan handskriven underskrift.*



## Innspel frå Statens Vegvesen



Norconsult AS – Bergen  
Postboks 1199  
5811 BERGEN

Ingrid Vatne

Behandlande eining: Sakshandsamar/telefon: Vår referanse: Dykkar referanse: Vår dato:  
Transport og samfunn Lars Ottar Sagstad / 20/82484-3 5184491/Brev\_Høyring\_Kommunedelplan 08.06.2020  
94802882

### Uttale –Melding om offentlig ettersyn – Kommunedelplan for vassforsyning – avløp og vassmiljø 2020–2030 – Fitjar kommune

Statens vegvesen sitt ansvar i planarbeidet er først og fremst knytt til arealbruken langs riksveg og europaveg. Vi har også ansvar for at føringar i Nasjonal transportplan (NTP), statlege planretningslinjer for samordna bustad-, areal- og transportplanlegging, vegnormalane og andre nasjonale og regionale arealpolitiske føringar vert ivaretekne i planlegginga. Til denne planen uttalar vi oss som forvaltar av riksveg og som statleg fagstyresmakt med sektoransvar innanfor vegtransport.

#### Statens vegvesen har ut fra vårt ansvarsområde følgande merknader

Vann og avløp ligger ofte i tilknytning til veger som Statens vegvesen er satt til å forvalte. Av særleg hensyn til drift- og vedlikehaldsoppgåver bør vassleidningar i utgangspunktet leggast utanfor vegarealet, herunder veg, grøft, skjering, fylling og gang- og sykkelveg. Dersom graving i eller langs disse vegane likevel aktualiserast i forbindelse med utbering, sanering og/eller nyanlegg, må det utførast etter gjeldande regler for graving og nærføring til offentlig veg- og gategrunn, jf. vegloven §§ 32 og 57.

Man bør så langt som det er mogleg forsøke å koordinere utbygging og vedlikehald av anlegg for vann og avløp med vedlikehalds- og investeringstiltak på vegen. Langsiktige planer og gode strategiar for å koordinere dette, ser vi på som en viktig oppgåve og må omtales i planen.

Med bakgrunn i de siste års store utfordringar vedrørende nedbør og flom så er det åpenbart at man må oppdimensjonere dreneringssystemet for å ivareta sikkerheten når slike tilfeller inntreffer. Dette gjør da også at Statens vegvesen sin håndbok N200 – Vegbygging, som legges til grunn for våre egne beregninger knyttet til hydrologiske forhold.

Postadresse  
Statens vegvesen  
Transport og samfunn  
Postboks 1010 Nordre Ål  
2605 LILLEHAMMER

Telefon: 22 07 30 00  
firmapost@vegvesen.no  
Org.nr: 971082081

Kontoradresse  
Nygårdsgaten 112  
5008 BERGEN

Fakturaadresse  
Statens vegvesen  
Regnskap  
Postboks 702  
9815 Vadso

Det viktigaste prinsippet ved dimensjonering i denne samanheng er vassbalansen. Da må man vite avrenning og kapasitet på dreneringssystemet (både rør, grøfter og eventuelle fordryningsbasseng). Dreneringssystemet må også kunne handtere sedimenter og drivgods. Ved massetransport må det etableres tiltak for å enten samle eller spyle gjennom massane for å unngå gjentetting. Økte dimensjoner er sentrale tema saman med energidemping og erosjonssikring. Avrenningsberegningar har generelt stor usikkerhet og spesielt de siste årene forteller oss at denne usikkerheten fort kan være større enn klimafaktoren.

Det er viktig at man legger til grunn felles forutsetningar når hydrologiske forhold skal ivaretaast. Dette er særleg påkrevd når den tekniske infrastrukturen nærmest har en glidande overgang mellom ulike elementer og aktører. Det er viktig å avklare roller og ansvar knytta til utbygging siden dette også berører Statens vegvesen sitt forvaltningsansvar.

Transportforvaltning Vest 3  
Med helsing

Sindre Lillebo  
seksjonssjef

Lars Ottar Sagstad  
overingeniør

*Dokumentet er godkjent elektronisk og har difor ingen handskrivne signaturar.*

Kopi  
Fylkesmannen i Vestland, Njøsavegen 2, 6863 LEIKANGER  
VESTLAND FYLKESKOMMUNE, Postboks 7900, 5020 BERGEN

## Omsyn til innspel frå Statens Vegvesen

Innspela frå Statens vegvesen har ikkje direkte konsekvens for tiltak i sjølve planen, men må hensyntas i forbindelse med dimensjonering og bygging. Forhold kring koordinering mot vegutbetring og langsiktig planlegging er spesifisert i planen.

## ► Høyringsfråsegn planprogram

1. Fylkesmannen i Vestland
2. Statens Vegvesen
3. Fiskeridirektoratet
4. Direktorat for mineralforvaltning



NORCONSULT AS v/Ingrid Vatne  
Postboks 626  
1303 SANDVIKA  
Att. Ingrid Vatne

Saksbehandlar, innvalstelefon  
Åse Vaag, 5557 2188

## Oppstartsmelding - Planprogram - Fitjar - Kommunedelplan for vassforsyning avløpshandtering og vassmiljø 2020 - 2030

Vi viser til oversending 16. januar 2019 med varsel om oppstart av planarbeid og høyring av planprogram for kommunedelplan for vassforsyning, avløpshandtering og vassmiljø. Planperioden er 2020-2030.

I følgje planprogrammet er målet at kommunedelplan avlaup og vassmiljø skal vere klar for vedtak i kommunestyret hausten 2019.

Fylkesmannen finn stort sett forslag til planprogrammet tilfredsstillande, og det vil venteleg vere eit nyttig rammeverk for naudsynte utgreiingar. Vi har nokre merknader som er utdjupa under.

### Fylkesmannens kommentarar

Det er oppgitt at silanlegget på Koløy skal sanerast, og at det skal etablerast slamavskiljar før planperioden. Det er viktig at reinseanlegget blir utforma slik at det kan takst prøver av tilført og reinsa avløpsvatn, dersom reinseanlegget er underlagt krava i § 13-8 a) eller b). Det skal også vere mogeleg å gjennomføre målingar av mengde avløpsvatn, jf. forureiningsforskrifta § 13-12.

Avløpsanlegg som blir bygd for å erstatte eksisterande avløpsanlegg blir rekna som nye, sjølv om funksjon og lokalitet er uendra. Avløpsanlegg som har utsleppsløyve, må likevel overhalde krav i kapittel 11 i forureiningsforskrifta. Rapporteringskrav i § 11-5 kjem ofte i tillegg til vilkår i gjeldande løyve.

I følgje planen er det ikkje gjennomført resipientgranskingar sidan 2000. Fylkesmannen ser positivt på at resipientgranskingar i noverande og eventuelt framtidige resipientar for avløpsvatn er tilrådd. Vi vil minne om at granskingane også må omfatte krava i vassforskrifta.

Vi kan sjå at det er vanskeleg ikkje å ha tilgang til oppdatert kartverk for leidningsanlegg/VA-installasjonar ved oppstart av planarbeidet. Dette er eit viktig hjelpemiddel som må oppdaterast.



Fylkesmannen vil oppmode kommunen om å setje handtering av overvatn på plass i arealplanane. Vi viser til relevant rettleiar *TA-2317/2007-Klimatilpassninger- Veiledning om mulige tiltak i avløpsanlegg*.

Forureiningsforskrifta §§ 13-6 og 13-11 har krav om at avløpsreinseanlegg og avløpsleidningsnett skal dimensjonerast, byggast, drivast og haldast ved like for å imøtekome utfordringane med eventuell klimaendring.

Med helsing

Egil Hauge  
fagdirektør plan

Åse Vaag  
fagdirektør

*Dokumentet er elektronisk godkjent*



## Statens vegvesen

Norconsult AS – Bergen  
Postboks 1199  
5811 BERGEN

Ingrid Vatne

Behandlande eining:  
Region vest

Sakshandsamar/telefon:  
Eva Birgitte Teige / 45023750

Vår referanse:  
19/12379-2

Dykkar referanse:

Vår dato:  
19.02.2019

### Uttale til oppstart av planarbeid – Kommunedelplan for vassforsyning, avløpshandtering og vassmiljø 2020–2030 – Fitjar kommune

Viser til melding om planprogram og oppstart av kommunedelplan for vassforsyning, avløpshandtering og vassmiljø datert 16.01.2019.

Statens vegvesen meiner det er positivt at det skal sjåast på utfordringane med klimaendringane og handtering av overvatn som ein del av planarbeidet.

I fleire kommunar samarbeider me tett med VA avdelingane til kommunane der me har vegprosjekt, slik som me har gjort i andre vegprosjekt i Fitjar, og gjer no i vegutbetringane som går føre seg i Fitjar sentrum. Me ser fram til eit godt samarbeid i komande prosjekt også.

Me har elles ingen merknader til planprogrammet.

Plan- og forvaltningsseksjon Bergen  
Med helsing

Sindre Lillebø  
Seksjonsleiar

Teige Eva Birgitte

*Dokumentet er godkjent elektronisk og har difor ingen handskrivne signaturar.*



Norconsult AS

Postboks 626

1303 SANDVIKA

Adm.enhet: Forvaltningsseksjonen i region  
Vest

Sakshandsamar: Ina Giil Solheim

Telefon: 918 88 890

Vår referanse: 19/949

Dykkar  
referanse:

Dato: 14.02.2019

Att:

Ingrid Vatne

## **Fitjar kommune Hordaland - Uttale til melding om oppstart av planarbeid - Kommunedelplan for vassforsyning avløpshandtering og vassmiljø 2020-2030**

Vi viser til brev frå Norconsult AS, motteke her den 16.01.2019, om ovannemnde sak.

Fiskeridirektoratet er styresmaktene sitt rådgjevande organ innanfor fiskeri- og havbruksforvaltninga. I saker som får følgjer for desse næringane er det vårt ansvar å sikre deira interesser samstundes som vi skal sikre omsynet til det marine biologiske mangfaldet. Dei marine leve- og oppvekstområda, som til dømes gytefelt, er særleg viktige å ta vare på, slik at komande generasjonar også kan hauste frå havet.

### **Om planprogrammet og innspel frå Fiskeridirektoratet region Vest**

Fiskeridirektoratet region Vest stiller seg positive til planprogrammet. Det går tydeleg fram kva som er føremålet med arbeidet med revisjon av kommunedelplan for vassforsyning og vassmiljø. Det er positivt at fiskeri og biologisk mangfald er blant utgreiingstema for konsekvensutgreiing. Med biologisk mangfald forutset vi at dette også inkluderer marint biologisk mangfald.

Data om kystnært fiskeri er kartlagt av Fiskeridirektoratet og de finn desse opplysningane i vårt kartverktøy Yggdrasil (<https://kart.fiskeridir.no/plan>). Hak av for tema *kystnære fiskeridata* og klikk i kartet for opplysningar. Vidare kan ein hake av for andre temalag som *marint biologisk mangfald* og *akvakulturlokalitetar*. Ta kontakt med sakshandsamar om de har spørsmål om fiskeri- og akvakulturinteresser og marint biologisk mangfald i Fitjar kommune.



Vi ber om å få planen på høyring når den er klar for offentlig ettersyn.

Med helsing

Leni Marie Lisæter  
seksjonssjef

Ina Giil Solheim  
rådgiver

*Brevet er godkjent elektronisk og vert sendt utan handskriven underskrift*

**Mottakarliste:**

Norconsult AS

Postboks 626

1303

SANDVIKA



Norconsult AS  
Postboks 1199 Sentrum  
5811 BERGEN

Dato: 25.01.2019  
Vår ref: 19/00131-2  
Deres ref: 5184491/brev\_Melding  
om oppstart av planarbeid

## Fråsegn til planoppstart og høyring av planprogram for kommunedelplan for vassforsyning, avløpshandtering og vassmiljø 2020-2030 i Fitjar kommune

Leiv Erikssons vei 39  
Postboks 3021 Lade  
N-7441 Trondheim

**TELEFON** + 47 73 90 46 00  
**E-POST** post@dirmin.no  
**WEB** www.dirmin.no

**GIRO** 7694.05.05883  
**SWIFT** DNBANOKK  
**IBAN** NO5376940505883  
**ORG.NR.** NO 974 760 282

**SVALBARDKONTOR**  
**TELEFON** +47 79 02 12 92

Direktoratet for mineralforvaltning med Bergmeisteren for Svalbard (DMF) viser til ovannemnde sak, datert 16. januar 2019.

DMF er statens sentrale fagmyndigheit ved forvaltning og utnytting av mineralske ressursar, og har eit særleg ansvar for at mineralressursar blir teke omsyn til i plansakar.

### Om plana

Kommunedelplanane for vassforsyning og avløp/vassmiljø skal ha status som kommunale temaplanar etter plan- og bygningslova, noko som mellom anna inneber at ein utarbeider eit planprogram for arbeidet.

Føremålet med planarbeidet er å klargjere formål med kommunedelplanane, samt avklare rammer og premiss for arbeidet. Det skal vidare avklarast kva tema og problemstillingar som er knytt til planarbeidet, og kva for utgreiingar som må utførast i planperioden.

### Uttale til saka

Ut i frå Noreg geologiske undersøking (NGU) er det registrert ein pukkførekomst av granitt av lokal betydning på Svartasmoget og ein grusførekomst på Vik<sup>1</sup>. Kommunen har også nokon registreringar av malm og naturstein<sup>2</sup>. Planlagt tiltak må ikkje bandlegge viktige mineralske ressursar. Forutan dette har ikkje DMF på novarende tidspunkt ytterligare fråsegn til planoppstart og høyring av planprogram for kommunedelplan for vassforsyning, avløpshandtering og vassmiljø 2020-2030 i Fitjar kommune.

---

<sup>1</sup> [http://aps.ngu.no/pls/oradb/grus\\_GP\\_Oppslag.Alle\\_fkom\\_komm?p\\_kommunenr=1222](http://aps.ngu.no/pls/oradb/grus_GP_Oppslag.Alle_fkom_komm?p_kommunenr=1222)

<sup>2</sup>

[http://aps.ngu.no/pls/oradb/minres\\_Mi\\_list\\_fkom.Alle\\_fkom?p\\_kommunenr=1222R&p\\_sprak=N](http://aps.ngu.no/pls/oradb/minres_Mi_list_fkom.Alle_fkom?p_kommunenr=1222R&p_sprak=N)



For nærmare informasjon om minerallova med tilhøyrande forskrifter, sjå heimesida vår på [www.dirmin.no](http://www.dirmin.no).

Med helsing

Kristine Bye  
rådgiver

*Dokumentet er elektronisk signert og har difor ikkje handskrivne signaturar.*  
Sakshandsamar: Kristine Bye

Motta karar:

Norconsult AS

Postboks 1199 Sentrum

5811 BERGEN

Kopi til: