

Arkivsak: 14/1310
Løpenummer: 14/8994
Arkivkode: FE-131, FA-K70, TI-&13
Saksbehandlar: Frank van den Ring

Saksnummer	Utval	Møtedato
049/14	Hovudutval for plan og utvikling	11.11.2014
066/14	Kommunestyret	11.12.2014

Høyring av regional plan for Vassregion Hordaland. Vassområde Nordhordland

Kommunestyret har endeleg avgjerdsmynde i saka.

Administrasjonen sitt framlegg til vedtak:

I medhald av § 8-3 i Plan- og bygningslova og § 28 i vassforskrifta vedtek Gulen kommune at framlegget til regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane vassregion 2016 - 2021 vert godkjent.

Følgjande merknadar blir sendt attende til vassregionmynde:

- Kartlegging vart gjort bra for delar av Ynesdalsvatn og tilhøyrande elvar, samt området for delar av Sløvåg med Fensfjorden.
- Detaljeringsgrad manglar på ein måte, planen viser ikkje tydeleg konsekvensar for kvar enkelt kommune med omsyn til ressursbruk, auka budsjett, støtte frå regjering.

Behandling i Hovudutval for plan og utvikling 11.11.2014:

Røysting:

Samrøystes

HPU-049/14 Vedtak:

I medhald av § 8-3 i Plan- og bygningslova og § 28 i vassforskrifta vedtek Gulen kommune at framlegget til regional plan for vassforvaltning for Sogn og Fjordane vassregion 2016 - 2021 vert godkjent.

Følgjande merknadar blir sendt attende til vassregionmynde:

- Kartlegging vart gjort bra for delar av Ynesdalsvatn og tilhøyrande elvar, samt området for delar av Sløvåg med Fensfjorden.
- Detaljeringsgrad manglar på ein måte, planen viser ikkje tydeleg konsekvensar for kvar enkelt kommune med omsyn til ressursbruk, auka budsjett, støtte frå regjering.

Behandling i Kommunestyret 11.12.2014:

Nye framlegg:

Frå adm

Retting av administrasjonen sitt framlegg: Sogn og Fjordane skal erstattast av Hordaland.

Røysting:

Samrøystes

KOM-066/14 Vedtak:

I medhald av § 8-3 i Plan- og bygningslova og § 28 i vassforskrifta vedtek Gulen kommune at framlegget til regional plan for vassforvaltning for Hordaland vassregion 2016 - 2021 vert godkjent.

Følgjande merknadar blir sendt attende til vassregionmynde:

- Kartlegging vart gjort bra for delar av Ynnesdalsvatn og tilhøyrande elvar, samt området for delar av Sløvåg med Fensfjorden.
- Detaljeringsgrad manglar på ein måte, planen viser ikkje tydeleg konsekvensar for kvar enkelt kommune med omsyn til ressursbruk, auka budsjett, støtte frå regjering.

Sakstilfang

Ikkje utsende vedlegg:

- Plan og bygningslova
- Vassforskrifta
- Regional plan - Høyringsdokumenta***
- Tiltaksprogram - Tiltaksanalysane***
- Kunnskapsdatabasen www.vann-nett.no
- hovud nettsida er www.vannportalen.no/hordaland

***Fotnote: Høyringsdokumenta og tiltaksanalysane kan lastast ned frå nettsida

Regional plan:

http://www.vannportalen.no/Forvaltningsplan_Hordaland_versjon_h%C3%B8yring_III_K6k4L.pdf.file

Tiltaksprogram:

http://www.vannportalen.no/Tiltaksprogram_Hordaland_h%C3%B8yring_loumB.pdf.file

Overvakingsprogram:

<http://www.vannportalen.no/97365.link>

Varsel på vannportalen, og link til andre vedlegg:

<http://www.vannportalen.no/hoved.aspx?m=36322&amid=3651898>

Administrasjonen si saksutgreiing:

Bakgrunn for saka:

I HPU-sakar 035/10, 4.6.2010 og 025/11, 25.2.2011 kom fram:

I 2010 var oppstart av ny forvaltning for vassregionar i heile Noreg.

Overordna myndigheiter vedtok oppdeling av vestlandet i to vassregionar Hordaland og Sogn og Fjordane.

Det betydde at Gulen kommune er medlem i denne to vassregionar.

Innan ei vassregion ligg vassområda.

Gulen har fått innkallingar for å vere med i vassområde Nordhordland i fjor og no i vassområde Ytre Sogn.

Styre i vassområde ynskjer å få representantar ifrå politikk og administrasjonen.

6% av Gulen ligg i vassområde Nordhordland (gjeld vassførekomst Ynnesdal).

Vedtak gjaldt val av representantar: Odd Harald Eide og Frank van den Ring

Vurdering:

I begge vassregionar gjeld planprosess for utforming og oppretting av vassregion innan 2016.

Det skal vere krevjande for ei litt kommune.

I brev JP 10/47 frå 6.1.2010 skreiv rådmannen at kommune ynskjer å vere knytt til eit vassregion, grunna trong for forenkla samarbeid og minimal bruk av ressurs og administrativ arbeidskapasitet.

Konklusjon:

Administrasjonen tok initiativ for å få tilråding av begge vassregion råder. Det er viktig for å vere med i begge områda slik at interessene blir ivaretatt. Avhengig av kapasitet og problemstillingar i ulike trinn innan heile planprosess kan ein vurdere deltaking i møte eller bruke representering ved anna kommune.

I FSK-sak 065-12, 15.11.2012 vart gjort vedtak om framlegget for vesentlege spørsmål for Vassområdet Nordhordland:

Administrasjonen vil gjerne få eventuelle innspel og skal sende samla tilbakemelding til vassområdet.

I tabell 4 manglar påverknad i kastvatnet

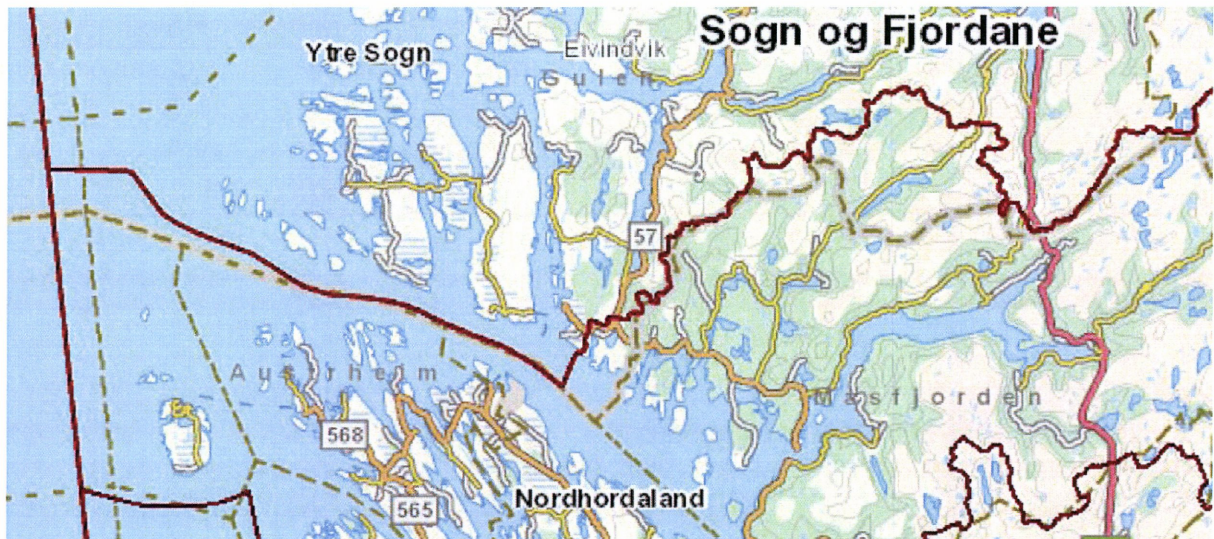
<u>Påverknad:</u>	<u>effekt:</u>	<u>Vassførekomst</u>	<u>kommune</u>
Fysiske inngrep	Hamneanlegg i Sløvåg (delar)	Fensfjorden 0261040101-C	Gulen

I tabell 6 manglar opplysningar om Fensfjordplanen.

<u>Tiltak:</u>	<u>vassførekomst</u>	<u>Ansvarleg</u>	<u>gjennomført</u>	<u>lovheimel</u>
Interkommunal	Fensfjorden	Forum	vedtak i 2012	PBL
Plan for Fensfjorden	0261040101-C	Fensfjorden**	.	beredskap

** Fotnote: kommunane: Fedje, Austrheim, Lindås, Gulen og Masfjorden

Forum er planlagt møteplass kor alle partar og Kystverket, Fiskeridirektoratet, Fylkesmannen mm kjem saman årleg for drøfting beredskapsspørsmål. Viktige endringar i alle kommuneplanane blir vurdert vanlegvis kvart 4 år etter kommunestyreval og vidareført til Fensfjordplanen.



Bilete: Utklipp nordre del av vassregion Hordaland vassdragsgrense mellom Masfjorden og Gulen, Ynnesdalsvassdraget ligg i vassområdet Nordhordland.

Oppsummering frå høyringsdokument særleg for Gulen:

Delar av Ynnesdalsvatn, Steinsvatn og Halsvikvågen (aust for Sløvåg) ligg i Vassområdet Nordhordland.

Generelt for vassområdet er at dagens miljøtilstand er god, men nokre problemområde.

Påverknad i elver: sur nedbør og fysiske inngrep:

Det einaste vassdraget som vert kalka i vassområdet er Ynnesdalsvassdraget/Frøysetvassdraget i Masfjorden og Gulen. Fisk er sårbar for forsuring og derfor blir det kalka. I vassdraget er bestanden av laks sært dårleg. Vasskraftutbygging hindrar vandring for laks og sjøaure.

Påverknad i kystvatn: forureining frå industri, deponi og landbruk, kloakk. Industriområde for Sløvåg har stor påverknad på Fensfjordbassenget.

Vassområdets hyppigast førekomande påverknader: Gjeld to viktigaste grupper.

Forureining

samfunnsfaktor: utslipp, reinseanlegg, søppelfyllingar mm

mogleg tiltak: etablering av vegetasjonssoner, alternativ gjødsel spreining mm

positive ringverknad: mindre avrenning vil føre til økt oksygeninnhald, mm

Hydro morfologiske endringar

gjeld samfunnsfaktor: utbygging for vasskraft, infrastruktur og industri

mogleg tiltak: bygging av fisketrappar, tersklar, minstevassføring, mm

positive ringverknad: økt fiske, økt natur- og friluftsoppleving, økt turisme

Forskrift om rammer for vassforvaltinga (vassforskrifta) trådte i kraft 1. januar 2007 og innførte EUs vassrammedirektiv i norsk forvaltning. Vassforskrifta er ei økologiforskrift, og stiller nokre tydelege og nye krav:

- all vassforvaltning skal samordnast på tvers av alle sektorar som forvaltar vatn (økosystemtankegang).
- alt vatn skal forvaltast innan sitt nedslagsfelt.
- alt vatn skal ha minst god økologisk tilstand.
- alt vatn skal ha minst god kjemisk tilstand.
- samfunnsnytte skal vurderast kontinuerleg.

Det skal utarbeidast regionale planar etter plan- og bygningslova for forvaltning av vatn kvart 6. år (forvaltingsplan). Hensikta med ein regional vassforvaltingsplan er å gje ei enkel og oversiktleg framstilling av korleis vi ønskjer å forvalte vassmiljøet og vassressursane i vassregionen på lang sikt og i alle sektorar, slik at vi når målet med vassforskrifta. Alle berørte mynde er forplikta til å følgje opp ved å leggje planen til grunn for si planlegging og verksemd.

Planen går ut på brei høyring frå 1. juli 2014. Høyringsperioden er fram til nyttår. Planen skal til vedtak i dei vedkomande fylkestinga i løpet av 2015, og blir gjeldande for perioden 2016-2021. Innan utgangen av planperioden skal punkta ovanfor vere oppfylt.

Vurdering:

Her følgjar samandrag frå dokumenta:

Regional plan:

http://www.vannportalen.no/Forvaltningsplan_Hordaland_versjon_h%C3%B8yring_III_K6k4L.pdf.file

I samsvar med regional planstrategi for 2010 – 2014 og vassforskrifta er det utarbeidd høyringsforslag til Regional plan for vassregion Hordaland. Denne planen er den første av 3 slike planar for vassregion Hordaland. Planvedtaka blir i 2015, 2021 og 2027 og arbeidet går fram til 2033. Planarbeidet har vore leia av Vassregionutvalet, ei samansett styringsgruppe med fylkesvaraordførar som leiar. Alle kommunane i vassregionen og aktuelle statlege sektormynde er med i Vassregionutvalet.

Den regionale planen for vassregion Hordaland set miljømål for 1803 vassførekomstar i Hordaland. For område som alt har meget god eller god økologisk vidareførast dagens tilstand som mål for tilstand i 2021. Dette gjeld 709 vassførekomstar i Hordland. Alle dei 971 vassførekomstanene som er i risiko for å ikkje nå miljømål får i denne planen definert mål for miljøtilstanden.

Vassforvaltning etter vassforskrifta er no inne i andre planperiode. Den første planperioden vart kalla «pilotfasen» og gjaldt berre nokre få utvalde område. I Hordaland var berre Nordåsvatnet vassområde i Bergen kommune med i første planperiode. Dette er difor den første planperioden der alle områdar og vassførekomstar er med. Planen er sektorovergripande og skal bidra til å styre og samordne vassforvaltning og arealbruk på tvers av kommune-og fylkesgrenser. Kommunar, regionale organ og statlege etatar er gjennom planen forplikta til å leggje miljømåla til grunn for planlegging og verksemd.

Det viktigaste faktagrunnlaget for planen er data som er samanstillt og vurdert i den nasjonale kunnskapsdatabasen for vassforvaltning - vann-nett (www.vann-nett.no/saksbehandler). Denne databasen er grunnlaget for vurdering av miljøtilstand og risiko for vatnet, enten basert på overvakingsdata eller på faglege vurderingar.

Dei tre påverknadene som omfattar flest vassførekomstar i vassregionen er:

1. Sur nedbør
2. Hydromorfologiske endringar (i hovudsak vasskraft)
3. Forureining

Sur nedbør kan vi ikkje påverke i særleg grad med tiltak innanfor vassregionen. Tiltak i vassdrag med vasskraft og reduksjon av ulike typar forureining er viktig i tiltaksprogrammet. I tillegg er det ei hovudutfordring å ta vare på laks- og sjøaure og trua artar i vassregionen. Planen setter miljømål for elvar, bekkar, innsjøar, grunnvatn og kystvatn. Over halvparten av vassførekomstane i vassregionen hamnar i kategorien i risiko for å ikkje oppnå miljømåla i 2020 utan tiltak. For ferskvatn er hovudårsakene sur nedbør og kraftutbygging. For kystvatn er hovudårsakene forureining, miljøgifter og område med koshaldsråd.

Dokumenta etter vassforskrifta får ulik handsaming og vert godkjent på ulike nivå:

	Vassområdeutvalet (Sunnhordland, Nordhordland, Vest, Hardanger og Voss- Osterfjorden)	Vassregionutvalet	Fylkeskommune (regional plan)	Regjeringa (kongeleg resolusjon)
Tiltaksanalysane	Godkjenning			
Regional plan for vassregion Hordaland		Innstilling	Vedtak	Godkjenning
Tiltaksprogram for vassregion Hordaland		Innstilling	Vedtak	
Overvakingsprogram for vassregion Hordaland		Godkjenning		

Planen og tilhøyrande tiltaksprogram har status som regional plan og skal vedtakast av respektive fylkesting i vassregionen i løpet av 2015. Regjeringa skal ha den regionale planen for vassregion Hordaland innan 1. juli 2015 og den skal deretter godkjennast ved Kongeleg resolusjon.

Utklipp av avsnitt 6.2 om Nordhordland vassområde

Gulen ligg delvis i dette området med Ynesdalsvassdraget.

Vassområde Nordhordland er eit av fem vassområde i vassregion Hordaland. Avgrensinga av vassområdet er bestemt av vassdraga og kva fjord dei har utløp i. Til vassområde Nordhordland høyrer vassdrag med utløp i Fensfjordsystemet, Hjeltefjorden, Herdlefjorden, Radfjorden, og Lurefjorden. Dei vassdraga i Lindås og Modalen kommune som renn ut i Osterfjorden, høyrer til vassområde Voss-Osterfjorden. Nokre vassdrag i sognekommunane Gulen, Høyanger og Vik høyrer til vassområde Nordhordland då vatnet er overført til eller renn ut i Fensfjordbassenget.

Nordhordland er eit vassområde med store variasjonar i landskap. Frå det flate øyriket Fedje ute i havet, via småkupert strandflatelandskap, til høge fjell og djupe fjordar inne i Masfjordfjella og Stølsheimen. Ytre delar av området er omfatta av «Bergensbuene», som gjev eit kupert landskap med avlange åsar, vassdrag, pollar og terskelfjordar. Heile området har mykje nedbør og milde temperaturar.

Busetnaden er spreidd over heile området i strandflatelandskapet. Når ein kjem inn i fjellområda i aust følger busetnaden i større grad fjorden. Dette betyr ulike påverknader og

miljøtilstand - alt etter kor ein er i vassområdet. Nordhordland har mykje industri med utslepp til vatn, og mykje skipstrafikk, særleg i Fensfjordområdet.

Det er til saman 10 kommunar som har areal innanfor vassområdet. Kommunane Fedje, Radøy, Meland, Austrheim og Masfjorden har alt arealet sitt innanfor. Store deler av Lindås er med, mens Gulen, Modalen, Høyanger og Vik berre har mindre område innanfor vassområdet.

Administrativ informasjon:

Vannregionmyndighet:	Hordaland FK
Vannregion:	Hordaland
Vannområde:	Nordhordland
Areal km ² :	1807.22
Vassdragsområde:	

Registrerte vannforekomster:

	Antall	km ² /km
Elver og bekkfelt:	119	1866,6
Innsjøer:	77	43,08
Kystvann:	30	414,21
Brakkvann:	0	0
Grunnvann:	3	2,62
Antall vannforekomster totalt:	229	



Vesentlege vassforvaltningsspørsmål i vassområdet

For mange av vassførekomstane i Nordhordland er tilstanden god, men ikkje i alle. Terskelfjordar og pollar, har frå naturen si side dårleg utskifting av botnvatn. Desse er spesielt sårbare for forureining, og er dårlege resipientar. Her ser vi òg nokre av dei største utfordringane.

Dei største utfordringane i vassområde Nordhordland er:

- Ubåtvaket (U 864) ved Fedje
- Punktutslepp frå industri
- Vasskraftregulering
- Utslepp frå diffuse kjelder – avløp og landbruk
- Blågrønalgar - mange sårbare resipientar , terskelfjordar og grunne vatn
- Sårbare arter - elvemusling i fare for å dø ut

Miljømål og tiltakstabell

Alle tiltaka som er føreslått er sett inn i ein tiltakstabell. Under er ein kortversjon av tiltakstabellen i vassområde Nordhordland. Fullstendig versjon ligg som vedlegg til tiltaksanalysen. Det er kun vassførekomstar i risiko som er med i tiltakstabellen. Tiltaksanalysane er oversiktsplanlegging. Det er viktig å hugse på at ansvarleg sektormynding må sjå på økonomivurderinga og kost/nytte under prosjekteringa før tiltaket skal gjennomførast.

Nedanfor viser oppsummering for Gulen: sjå tabellar på side 101 og vidare

GØT = godt økologisk tilstand
GØP = godt økologisk potensial

1) Kystvatn:

Vassførekomst 0261040101-7-C
Namn Sløvåg

kommune	Gulen
KSMVF?	Usikker risiko grunna lite data (vuderingsgrunn)
Påverknadstype	Annan påverknad
Forslag standard miljømål	GØT2027
Tiltakstype	Problemkartlegging
Mynde	FM/ Klif / MiDi

2) Innsjø

Vassførekomst	067-25851-L
Namn	Transdalsvatn
kommune	Gulen
KSMVF?	Usikker risiko grunna lite data (vuderingsgrunn)
Påverknadstype	Overføring av vatn
Forslag standard miljømål	GØT2021?
Tiltakstype	-
Mynde	NVE

3) Elv

Vassførekomst	067-32-R
Namn	Steinsdalelva
kommune	Gulen
KSMVF?	Usikker risiko grunna lite data (vuderingsgrunn)
Påverknadstype	Utan minstevassføring
Forslag standard miljømål	GØP2021
Tiltakstype	-
Mynde	NVE

Tiltaksprogram:

http://www.vannportalen.no/Tiltaksprogram_Hordaland_h%C3%B8yring_loumB.pdf.file

Den har totalt 912 tiltak.

I Nordhordland blir det 127, kyst 34, innsjø 49, elv 57 og grunnvatn 0.

Angående Gulen blir det totalt 3, kyst 1 , innsjø 1 , elv 1 og grunnvatn 0.

Vassregion Hordaland ønskjer å fremje behov for nye verkemidlar knytt til følgjande område:

1. Auka midlar og heimel for opprydding av miljøgifter
2. Verkemidlar i landbruket
3. Forenkla innføring av standard naturforvaltingsvilkår for konsesjonar
4. Nasjonal satsingsplan på vassforvaltning

Tiltaksprogrammet er summen av tiltak for å betre vassmiljøet i vassførekomstar i risiko for å ikkje nå miljømålet i 2021.

Miljømåla skal i utgangspunktet nåast innan 2021 i denne planperioden. Om vesentlege kostnader eller andre tungtvegande omsyn gjer det vanskeleg å nå miljømåla innan 2021, kan forvaltingsplanen utsetje fristen for å nå målsetjinga til neste planperiode (2027).

Unntak frå vassforskriftas "standard miljømål" skal knytast til vassforkrifta §§ 9-12:

- utsette fristar for å nå god tilstand innan 2021, 2027 eller seinare
- mindre strenge miljømål

- mellombels forringing av tilstanden i tilfelle naturgitte hendingar eller "force majeure"
- nye inngrep

Overvaking:

<http://www.vannportalen.no/97365.link>

Etter vassforskrifta § 18 skal det regionale overvaksingsprogrammet gje ei heilskapleg overvaking av tilstanden i vassførekomstane i vassregionen. Programmet skal omfatte relevante økologiske, kjemiske, kvantitative og fysiske parametrar i vassførekomstane. For område avsett til uttak av drikkevatt og verna naturtypar og artar som inngår i register for beskytta områder etter § 16, krev § 18 overvaking basert på grunnlaget for vernet. Det føreliggjande programmet vil i denne omgang ikkje skissere ei slik overvaking.

Overvaksingsprogrammet for vassregion Hordaland vil omfatte tiltaksovervaking og problemkartlegging basert på kva tiltak, medrekna problemkartlegging, som er føreslått i tiltaksanalysar og/eller tiltaksprogram i vassførekomstane i regionen.

Programmet lister også opp basisovervakinga som er føreslått i vassområda frå Miljødirektoratet. Ein har også prøvd å lage ei så komplett liste som mogleg over påleggsundersøkingar og frivillige overvaksingsprogram som er i drift i dag i vassførekomstane i vassregion Hordaland. Avslutta overvaksingsprogram kan ein finne under Arkiv i Vann-Nett på aktuelle vassførekomstar.

Oversikt av overvaking:

B = basisovervaking

K = frivillige overvaksingsopplegg

Vassområde	B elv	B innsjø	B kystvatn	K elv	K innsjø	K kystvatn
Nordhordland	12	5	6	2	6	1
Voss-Osterfjorden	20	3	4	5	1	5
Vest	3	7	13	5	9	0
Hardanger	7	0	3	9	14	0
Sunnhordland	2	3	12	3	11	9

For Gulen: (samandrag frå vedlegg A Detaljtabellar i vassområde Nordhordland)

Overvåkingslokaliteter - Oversikt (versjon 01.07.2014)						P = Problemkartlegging	
Vannregion:	Hordaland					T = Tiltaksorientert overvåking	
Vannområde:	Nordhordland	Gulen				B = Basisovervåking	
						K = Konesjonspålagt / frivillig pågående overvåking	
Elv							
Navn vannforekomst	Id-Vann-nett	Kategori	Risiko 2021	Miljøtilstand 2012	Påvirkning	Type overvåking	
Steinsdalelva	067-32-R	elv	R	M	Uten minstevannsføring (SMVF)	T+B	
Innsjø							
Navn vannforekomst	Id-Vann-nett	Kategori	Risiko 2021	Miljøtilstand 2012	Påvirkning	Type overvåking	
Transdalsvatn	067-25851-L	Innsjø			Overføring av vatn	?	
Yndesdalsvatnet	067-2131-L	Innsjø	R	D	sur nedbør	B	
Kystvatn							
Navn vannforekomst	Id-Vann-nett	Kategori	Risiko 2021	Miljøtilstand 2012	Påvirkning	Type overvåking	
Fensfjorden	0261040101-c	Kyst	IR	G	Utslipp fra punktkilder, Utslipp fra punktkilder	T+B	
Sløvåg	0261040101-7-C	Kyst	Risiko	D	Annen påvirkning	P	

Konklusjon:

Høyringsfrist for innspel er 31.12.2014.

BKK har sendt kopi av innspel til kommunen.

Som drøftet på eiermøte i BKK 9.september kan vannforvaltningsplanen for Hordaland kan gi store tap for BKKs eier- og vertskommuner. Vi håper det er mulig å få til et møte med kommunepolitikerne for å gjøre rede for BKKs syn planen, som nå er på høring ut året.

I kortform er dette noen av våre største ankepunkter mot planen:

- *Det mangler kost/nytte-vurderinger av mål og tiltak*
- *Planen er i konflikt med politisk satsing på fornybar energi*
- *Vesentlig informasjon er ikke utredet i forkant av høringsprosessen*
- *Prosessen er komplisert med lite reell involvering*

Vi vil gjerne få lov til å gi en orientering i et kommunestyremøte eller annet egnet forum med politikere, og vi ber om at ordføreren gir oss en tilbakemelding med forslag til tidspunkt og møtearena.

Et utkast til den første vannforvaltningsplanen for Hordaland er som kjent på høring ut året. Planutkastet kan etter BKKs syn gi betydelige negative konsekvenser, og vi ønsker å dele noen av våre synspunkter i vedlagte brev.

Vi viser også til møter som vi er i ferd med å gjennomføre om dette temaet med flere av våre eier- og vertskommuner. Vi håper at kommunen vil ha nytte av våre innspill i arbeidet med høringsuttale til forvaltningsplanen.

Denne mailen med tilhørende brev vedrørende vannplanarbeidet er også sendt til Gulen kommune og Høyanger kommune for orientering. Vi vil komme tilbake med vårt syn når høringsutkastet for Sogn og Fjordane er klart.

Kommunen skal samarbeide tett med Masfjorden og andre kommunane langs Fensfjorden angående tiltak, overvaking osv.

Administrasjonen viser til mulighet for å delta i høyringsmøte i vassområde Nordhordland. Dato er enno ikkje fastsett, men blir publisert på www.vannportalen.no/hordaland .

Kommunen opptre som høyringsinstans og dermed er kommunestyret som har avgjerdsmynde. Administrasjonen vil drøfte saka med hovudutvalet for innspel til kommunestyret.