

Referat fra møtet i faggruppe kommunalteknikk 4.03.2015, Vannområdet Hurdalsvassdraget/Vorma

Til stede: Rune Helberg (leder, Eidsvoll), Arne Müller (Eidsvoll), Simon Haraldsen (Fylkesmannen i Oslo og Akershus), Anette Åkerstrøm (Ullensaker), Steinar Karlsen (Østre Toten), Thomas Løkenlien Sørby (Nes) og Fredrik Jacobsen (Hurdal) og Helge B. Pedersen (prosjektleder).

Forfall: Dag Brovold (Nannestad).

Sak	Innhold	Oppfølging/ ansvar
1	<p>Referat fra forrige møte (08.09.15)</p> <p><u>Konklusjoner:</u> Ingen merknader. Godkjent.</p>	
2	<p>Status over egne prosjekter/nye prosjekter</p> <p>Helge orienterte kort om:</p> <ol style="list-style-type: none"> Leirelvprosjektet til VO Øyeren/FMOA. Prosjektet i Hersjøen Prosjektet i Øyangen Kunnskapsinnhenting – status fisk HuVo Forsterket klassifisering 2014, med foreløpige resultater/status (NIVA). Fortsatt kunnskapshull ift.: Fysiske inngrep/hydromorfologi og miljøgifter. Førstnevnte er det planlagt å jobbe mer med i 2015. For 2015 er det også pt. søkt om penger til å klassifisere Hurdalssjøen og til info-tiltak i landbruket. <p><u>Konklusjoner:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Ønskes ytterligere innsikt i disse prosjektene, kontaktes Helge. Ønsker andre i faggruppe kommunalteknikk å gi innspill til utkastet fra NIVA på økologisk klassifisering, kontaktes Helge med det første. Ser noen i faggruppe kom.tekn. behov for «nye prosjekter» som bør tas i VO-regi, tas det kontakt med Rune og kopi til Helge. 	
3	<p>Annen status over arbeidet i HuVo siden sist møte</p> <p>Helge orienterte kort om:</p> <ol style="list-style-type: none"> Andre gruppemøter i HuVo-regi siden sist møte. Det er fremmet et ønske/behov fra faggr. landbruk på digitale areal/nedbørfelt- grenser per VF i forhold til landbrukstiltak (koblet til eStil mm). Møte om dette skal holdes i regi av AFK. Kan være relevant for kom.tekn.gr. også. Tiltaksrettet overvåking 2015-2016. Anbudet/tilbudene og konklusjonen. Prosess og resultat. FMOA og PL holder på å gå gjennom Vann-nett, mht. oppdateringer, fram til påske. Helge har nå brukernavn/passord for Vann-nett. FMOA legger inn/justerer ift. miljøtilstand, og Helge ift. tiltakene. Det skal være et møte 5. mai hos AFK, med div. PL, ledere av kom.tekn.gr. i ulike VO og FMOA for å diskutere rapporteringssystemet via excel til Vann-nett. Det ble henvisst til brevet fra FMOA (05.02.15) til alle kommunene om tømming av sandfang-anlegg. 	

	<p><u>Konklusjoner:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ønskes mer info, så kontakt Helge. 2. Det ble foreslått et felles «kick-off»-møte til høsten med flere aktuelle deltagere per kommune, fordi arbeidet nå har nådd en milepæl ved at planene er gjennomført – og tiltaksgjennomføringen skal starte for fullt. 3. Simon påpekte at miljøtilstanden/sårbarheten i VF og vannforskriftsarbeidet legger grunnlaget for tidsrekkefølge for opprydding av spredt avløp, men at det bør ryddes opp i alle nødvendige anlegg uansett, og at det bør være like utslippskrav uavhengig av hva dagens tilstand er på VF nedstrøms. Det må være like prinsipper. 	Prosjektgruppa
4	<p>Div. annen informasjon til orientering</p> <p>Helge orienterte om:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Høringen av Handlingsprogram 2016. b) NVE har generert kart (png-filer) på sin server per VO og per kommune. Helge har tilgang. Eksempel ble vist. c) Innspill mottatt til LTTA kun fra FNF-Akershus. Alle innspill (> 100) sammenstilles av VRM/AFK. d) Fra 2016 blir det årlig rapportering via VO til VRM på tiltaksgjennomføringen. Med årlige frister 15. mars (?). Det ble påpekt at det er deltagerne i gruppene (sektormyndighetene) som skal rapportere via VOU til VRM og så videre nasjonalt og så aggregert til ESA. e) Høring på endring av vannforskriften (prioriterte stoffer) nylig avsluttet. f) Vannportalen www.vannportalen.no er lagt helt om, mange brutte lenker. g) Dersom noen har behov for oppdaterte tall på avlastningsbehov per VF, basert på data også for 2014, så kan Helge ta nye «modell-kjøringer». h) Verdens Vanddag. Arrangement 24. mars av Norsk vannforening 	
5	<p>Overvannsproblematikk/klimatilpasninger</p> <p>Utgangspunktet var fagsamlingen i regi av FMOA om overvann 6. nov. 2014. Referat ligger her: http://www.fylkesmannen.no/Oslo-og-Akershus/Miljo-og-klima/Nyheter/Klima-i-endring-gav-fullsatt-seminar-om-overvann/</p> <p>Simon holdt et foredrag som oppsummerte fagsamlingen. Viktige temaer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klimaendringer, byutvikling, tette flater og overvannshåndtering må sees helhetlig og er viktig for å skape robuste systemer og hindre/reducere store skader i fremtiden. • Temaet må inn i kommunenes overordnede planer; dvs. kommuneplanenes arealbestemmelser, hovedplan avløp/vann- og avløp/strategisk plan for vassdragsforvaltning o.l. i kommunene. Bør løftes inn alt i planprogrammene. • Hovedprinsipper i overvannshåndtering; frakobling, LOD, 3-trinnsstrategi, ROS-analyser, klimarobust/langsiktige avløpssystemer. • Åpne, trygge flomveier som hensynssoner. • Krav om at alle reguleringsplaner skal ha overvann som tema og vise hvordan dette skal gjennomføres. • Kommunale retningslinjer for saksbehandling - overvannshåndtering i utbyggingssaker. • Rutiner for samarbeid mellom etater. Fordele og tydeliggjøre ansvaret. • Miljøgifter/sandfang – gode rutiner for regelmessig tømning. • Fra plan til handling – praktisk gjennomføring – kunnskap og klokskap i alle ledd. • Klimatilpasninger blir bedre ivaretatt i TEK10, som er under utarbeiding. • Det kommer en NOU i 2015: Lovutvalget for overvann, som en oppfølging av St. Meld. 2013 om klimatilpasninger. Antas å komme på høring. Omhandler også erstatningsansvar mm. 	

	<p>Konklusjoner:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) HuVo bør følge temaet opp videre. 2) Faggruppe kom.tekn. oppfatter at det er naturlig at det primært er denne gruppa som diskuterer temaet videre, selv om det også inkluderer byggesak og arealplaner i kommunene. 3) Et notat lages av FMOA med «forbildeprosjekter». 4) Foredraget følger som vedlegg til dette referatet. 	<p>Alle Tas også inn i prosjektgruppa</p> <p>Simon</p>
6	<p>Tiltaksmodul. Innlegging av utfyllende opplysninger.</p> <p>Oppdatert versjon av Vann-nett ble presentert, både: innsyn faktaark (påvirkninger/miljømål) + rapport: http://www.vann-nett.no/portal og foreslåtte tiltak (kart + innsyn): http://vann-nett.no/saksbehandler/</p> <p>Videre ble det gitt en presentasjon over de underliggende fanene/dataene som skal legges inn ved «innlogget» versjon i saksbehandlermodus.</p> <p>Konklusjoner:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Excel-arket med en oppsummering over hva som ligger i Vann-nett pt. legges ved dette referatet. Kontrolleres før arbeidsmøtene. 2. Innlegging av videre detaljer per tiltak tas vha arbeidsmøter (heldags) for Eidsvoll, Nes, Ullensaker, Nannestad. Verken Østre Toten eller Hurdal har pt. tiltak som ligger i tiltaksmodulen for denne gruppa. Alle tiltakene der angår faggr. økologi, og tas per telefon/Lynch. Arbeidsmøtene koordineres slik at det i hvert fall passer for den enkelte kommunes repr. både i faggruppe kom.tekn. og faggruppe økologi og prosjektgruppa. (Faggruppe landbruk samles felles som eget møte). Nærmere detaljer avklares mellom hver kommunes repr. i de ulike faggruppene og Helge. Tas i mars/april. 3. Det avklares hvordan tiltak «oppdydding spredt avløp» skal legges inn i Tiltaksmodulen, slik den nå er bygd opp. Det gjelder i første rekke Hurdal og Østre Toten – der dette vil gjelde hele kommunen(e) men kun som forebyggende/beskyttende tiltak, og evt. også de andre kommunene sine arealer som pt. er i minst «god» tilstand. 	<p>Alle Alle</p> <p>Helge</p>
7	<p>Eventuelt</p> <p>Ingen saker.</p> <p>Aktuelt tema i neste møte: Kommunevis gjennomgang for rullering av viktige plandokumenter; kommuneplaner, hovedplan avløp/vann- og avløp/strategisk plan for vassdragsforvaltning o.l. Samt om gjennomføringene av tiltakene ser ut til å være overkommelige og klare, eller om det er spesielle utfordringer.</p>	<p>Alle</p>
<p>Neste møte</p> <p>Tirsdag 6. oktober 2015, kl. 09.00 – 15.00. Nannestad.</p> <p>Helge B. Pedersen (ref.)</p>		<p>Rune /Helge</p>

Sendt ut sammen med referatet:

- Arbeidsfila, med oppsummering av alle tiltakene som pt. er lagt inn (som excel-fil).
- Liste over tiltak som pt. ikke kan legges inn.
- Foredraget til Simon om overvann/klimatilpasninger.

<i>Postadresse</i>	<i>Telefon</i>	<i>E-post</i>
Vannområdet Hurdalvassdraget/Vorma	66 10 50 67/66 10 50 00	postmottak@nannestad.kommune.no
c/o Nannestad kommune	<i>Telefaks</i>	<i>Internett</i>
Teiealleen 31	66 10 50 10	www.huvo.no
2030 Nannestad		