

Referat fra felles gruppemøte 11.6.2018, Vannområdet Hurdalsvassdraget/Vorma (Huvo)

Til stede: Tor Fodstad (leder prosjektgruppa, Eidsvoll), Solveig Fagerli (leder for kommunalteknikkgruppa, Eidsvoll), Dag E. Opsahl (leder for landbruksgruppa, Eidsvoll) Anette Åkerstrøm (Ullensaker), Hans Petter Langbakk (Ullensaker), Nina Lynnebakken (Nannestad), Liv Dervo (Nannestad), Steinar Karlsen (Nannestad), Lise Gravermoen (Nes), Thomas Løkenlien Sørby (Nes), Natalie Bennett Smestad (Eidsvoll), Anja Winger (Akershus fylkeskommune), Ruben A. Pettersen (FMOA) og Helge B. Pedersen (daglig leder).

Forfall: Stig Nordli (leder for økologigruppa, Hurdal), Tiril Wormdal Selboe (Nes), Henrik Langbråten (Nes) og Ada Engødegård (Østre Toten).

Merknad: Begrenset innkalling, arbeidsmøte. Hensikten med møtet var å ta en felles gjennomgang og kvalitetssikring av alle data i «nye» Vann-Nett, der kommunene er pålagt å legge inn data som rett sektormyndighet. Derfor var det i all hovedsak kommunens representanter som ble invitert, samt fylkeskommune og fylkesmann. For ikke å få altfor stor gruppe i arbeidsmøtet, var det i hovedsak kommuner med egne tiltaks-ID i Vann-nett som ble invitert, med en representant fra hver gruppe.

Sak	Innhold	Oppfølging/ ansvar
1	<p>Innledning</p> <p><u>Helge orienterte om:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Hva som nå er kommunenes oppgaver i «nye» Vann-nett. Om databasen Vannmiljø (lenke), der primærdata fra overvåkinger mm. legges inn (én gang per år), av FM, konsulenter m.fl. Om databasen Vann-nett portal (lenke), der alle har åpent innsyn om hver VF. Kommuner o.a. kan nå hente ut div. data/rapporter/faktaark osv. direkte derfra. Om databasen Vann-nett/saksbehandler (lenke), der sektormyndighetene legger data <u>inn</u> i denne databasen. Krever brukernavn/passord. Fylkesmannen importerer data fra Vannmiljø og inn til Vann-nett (angir der miljøtilstanden). <p><u>Anja orientert om:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Databasen Glommodata (lenke), som er et rapporteringsverktøy innen VR Glomma. Det kan eksportere og importere data til/fra Vann-nett, og vil også kunne brukes som et verktøy videre for bl.a. faggruppene – når tiltakene etter hvert skal målrettes enda mer. <p><u>Konklusjoner/videre oppfølging:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Div. myndigheter henter data ut fra Vann-nett (rapporterer) etter 1. september. Alle viktige data fra sektormyndigheten må da være ferdige og korrekte. Kommunene i Huvo har som mål at alt skal være klart innen 29. juni. Møtet konkluderte med at det skulle jobbes videre direkte i Glommodata, der Anja sørger for videre import til Vann-nett innen 1.september. De som ga uttrykk for det i møtet, ønsket at Helge legger inn/endrer i Vann-nett (tiltaksdata) på vegne av Huvo, i hvert fall inntil videre. Dvs. ingen ønsket å få passord/brukernavn til Vann-nett pt. (Helge kan evt. skaffe det fra M.dir.). (Også Ruben og Anja kan endre direkte i Vann-nett). Alle kan få brukernavn/passord til Glommodata, for selv å gjøre eventuelle endringer. Ordnes da evt. av Anja. Alle sjekker nå i Vann-nett at de «kjenner seg igjen» i beskrivelsen av VF i egen kommune – <u>særlig viktig er det at vesentlige påvirkninger</u> er ført opp og i rett påvirkningsgrad, og særlig i VF med egen tiltaksoppfølging (tiltaks-ID). Evt. 	Alle

	<p>innspill til endringer sendes til Ruben (fmoarup@fylkesmannen.no) med kopi til Helge. Frist 25. juni. NB! Nå er rett tidspunkt for å varsle om evt. feil/tillegg.</p> <p>7. Dersom noen senere ønsker detaljert veiledning i bruk av Vannmiljø eller Vannnett eller har spørsmål, så kontakt Helge.</p>	
2	<p>Gjennomgang av kommunalteknikk-tiltakene Anja la data inn direkte i databasen «Glommodata», samt foretok «utsjekk» av foreliggende data i plenum, for følgende kommuner.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nannestad • Nes <p>Som ble «ferdige» i møtet.</p> <p><u>Konklusjoner/videre oppfølging:</u> Helge kontakter hhv. Anette og Solveig for å legge inn/kvalitetssikre data for Ullensaker og Eidsvoll innen fristen. (Øvrige kommuner har i inneværende planperiode ikke egne tiltaks-ID for tiltaksoppfølging – kun beskyttende/forebyggende tiltak).</p>	Anette, Solveig, Helge
3	<p>Gjennomgang av landbruks-tiltakene Anja la data inn direkte i databasen «Glommodata», samt foretok «utsjekk» av foreliggende data i plenum, for følgende kommuner.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nannestad • Nes • Ullensaker • Eidsvoll <p>Alle ble «ferdige» i møtet. (Øvrige kommuner har i inneværende planperiode ikke egne tiltaks-ID for tiltaksoppfølging – kun beskyttende/forebyggende tiltak).</p>	
4	<p>Gjennomgang av økologi-tiltakene Det ble kun delvis gjennomgått i møtet. Mesteparten av tiltakene tilhører pt. enten andre sektormyndigheter, eller er utredninger/problemkartlegginger.</p> <p><u>Følges opp videre slik:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeidsmøte mellom Anja og Helge • Deretter videre telefon-møter el.l. mellom den enkelte og Helge etter behov. 	
	<p>Generelle oppfølgingspunkter/merknader: Følgende innspill ble gitt i møtet, for videre oppfølging:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Til Glommodata: Det ble påpekt at begrepet «reduert jordarbeiding» ikke bør benyttes, men begrepet «endret jordarbeiding» er ok (evt. «miljøtilpasset jordarbeiding»). • Til Glommodata: Begrepet «Jordmonnareal» var ukjent, og bør enten forklares eller endres til et mer brukt begrep. • For import-data på landbrukstiltak «hydrotekniske tiltak» o.l. bør man benytte «utbetalt»-rubrikk og ikke søknadsrubrikk som indikator. • Til Glommodata: Det bør benyttes en «pop-up» el.l. som forklarer begrepene, tallgrunnlag osv. • Nye konkrete tiltak; stikkord: VF Elstad: «Uteganger-areal». VF: Elstad + Nessa + Løykjebekken: «Gytebekk vs. beite». Dette legges ikke inn nå, men tas inn i neste planperiode. 	Anja Anja Anja Anja Hans Petter, Dag, Helge

Helge B. Pedersen (ref.)

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