

Referat

Dato: 28.10.2013

Tid: 9 – 14

Administrativ prosjektgruppe

Møte nr. 4-2013.

Sted: Sørums kommun

Møte innkalt av: Kristian Moseby

Møtedeltakere: Anja C. Winger (Akershus Fylkeskommune), Stein Rosten (Enebakk), Marit Haakaas (Trøgstad), Henning Colbjørnsen (Rælingen), Leiv O. Knutson (Nes), Morten Kirkemo (Fet) Torunn Hoel (Sørums kommun), Nina Værøy (Ullensaker), Simon Haraldsen (Fylkesmannen i Oslo og Akershus), Kristian Moseby (prosjektleder).

Ikke møtt: Eidsberg, Eidsvoll, Spydeberg, Nord-Odal, Sør-Odal, Aurskog-Høland, Norges Vassdrags- og energidirektorat, Fylkesmannen i Østfold, Fylkesmannen i Hedmark, Statens vegvesen - Region Øst.

Referent: Kristian Moseby

Møteagenda		
1. Velkommen		
2. Årsmelding 2012		
3. Overvåkningsprogram		
4. Tiltaksanalyse – status		
5. NIVA overvåkningsrapport		
6. Neste møte		
7. Eventuelt		
1. Velkommen	Ansvarlig	Frist
Det var ingen merknader til referat fra møte 22.08.2013, dagsorden ble godkjent.		
2. Årsmelding 2012		
Vannområdets årsmelding ble ferdigstilt 11.oktober og godkjent av Styringsgruppa 16.oktober via e-post. Det ble foretatt en kort gjennomgang av årsmeldingen. Prosjektleder legger ut årsmeldingen på vannområdets nettside.	PL	
3. Overvåkningsprogram		
Prosjektleder orienterte om status for overvåkningsprogram. Innspill til overvåkningsprogram fra vannområde Øyeren skal sendes Fylkesmannen i Oslo og Akershus innen 1.november 2013. De vil gjennomgå vannområdets innspill og komme med eventuelle tilbakemeldinger. Fylkesmannen i Oslo og Akershus har ovenfor Miljødirektoratet (MD) foreslått at også leirpåvirkede vassdrag bør inkluderes i Miljødirektoratets basisovervåkning. MD åpnet for dette og ba Fylkesmannen om å komme med forslag til lokaliteter. Prosjektleder ble oppfordret til å komme med forslag.		

4. Tiltaksanalyse - status		
<p>Prosjektleder orienterte om status for vannområdets innspill til tiltaksanalyse. Vannregionmyndigheten for Glomma (VRM) har laget en foreløpig tekstmal for tiltaksanalyse. Malen ble gjennomgått. VRM har imidlertid annonsert at denne malen ikke er endelig, men at ferdigstillingen av malen vil finne sted snart. Noen av delkapitlene kan imidlertid påbegynnes. Vannregionmyndighetens nye tabelmall for tiltak (grunnlagstabell) ble gjennomgått. I denne malen skal alle tiltak oppsummeres per vannforekomst og skal danne grunnlaget for oppsummeringen av tiltaksforslagene i tekstmalen. På oppdrag fra Miljødirektoratet har NVE laget en modul i Vann-Nett, der tiltaksforslagene skal importeres. Modulen ble fremvist på møtet. Det er antydnet at det er prosjektlederene som skal legge inn tiltakene i Vann-Nett.</p> <p>Foreløpig forurensingsregnskap for vannområde Øyeren ble gjennomgått (kommunalt avløp, spredte avløpsanlegg, industri, tette flater og foreløpige estimater for jordbruk). Tilførselsberegninger for jordbruket og naturlige tilførsler er ikke ferdigstilt da det ble oppdaget en feil i beregningene. Det arbeides med å rette opp dette. I forbindelse med tilførselsberegningene fra tette flater ble det stilt spørsmålstegn ved om konsulentfirmaet i sine beregninger har benyttet sjablongverdier for lav, middels eller høye konsentrasjoner. Prosjektleder tar kontakt med konsulenten for å avklare dette.</p> <p>Prosjektleder utarbeider miljømål per vannforekomst, samt estimering av avlastningsbehov så snart leirdekningsprosentene er ferdigstilt.</p> <p>Det ble redegjort for foreløpige innmeldte tiltak fra ulike sektormyndigheter. Det gjenstår tiltaksinnspill fra enkelte sektormyndigheter.</p> <p>Vannområdets Ad-hoc gruppe for tiltaksanalyse hadde møte den 25.10.13. På møtet ble ambisjonsnivå for tiltaksanalysen avklart. Det ble laget en plan for videre fremdrift, samt innhenting av tiltaksinnspill fra vannområdets kommuner. Det ble diskutert hvilke tiltak man kan regne med å få estimert kostnader for. Fylkesmannen i Oslo og Akershus påpekte at det er ønskelig at det skilles på kostander som er kommunale og statlige kostnader. Det ble besluttet å gjøre et forsøk på å estimere behov for tiltak basert på arealberegninger fra Bioforsk's Agricat modell. Det vurderes om det er mulig å benytte areal beregningene for planert areal, vegetasjonssoneareal og arealer i ulike erosjonsklasser. Prosjektleder ser nærmere på dette.</p> <p>Det ble diskutert hvordan man i tiltaksanalysen skal synliggjøre allerede gjennomførte tiltak. Det ble besluttet å gjøre dette på et overordnet nivå. Prosjektleder tar dette opp med hver enkelt faggruppe.</p> <p>I forbindelse med tiltaksanalysen skal det også vurderes brukermål. Det ble diskutert hvordan man skal vurdere dette. Av viktige brukermål ble følgende nevnt: fiske, bading, drikkevann, jordvanning, friluftsliv. Det ble konkludert med at det er behov for å arbeide videre med vurdering av brukermål.</p> <p>Grunnet forsinkelsene i ulike leveranser og delmål i forbindelse med vannområdets tiltaksanalyse, foreslo prosjektleder å justere fremdriftsplanen. Forlag til revidert fremdriftsplan ble gjennomgått i møtet. Det var enighet om å legge denne planen til grunn for det videre arbeidet.</p>	<p>PL</p> <p>Sektormyndighetene</p> <p>PL</p> <p>PL</p>	
5. NIVA overvåkningsrapport		
<p>NIVA rapporten for vassdragsovervåkingen 2012 og 2013 er nesten ferdig. Prosjektleder har bedt NIVA avvende ferdigstillingen av rapporten slik at leirprosentberegningene som Bioforsk utarbeider kan inkluderes i rapporten.</p>		

6. Neste møte		
Prosjektleder kaller inn til neste møte ved behov.		
7. Eventuelt		
