

Referat fra møte i referansegruppa 10.4.2019, Vannområdet Hurdalsvassdraget/Vorma (Huvo)

Til stede: Kåre Homble (Naturvernforbundet i Nannestad og Gjerdrum), Andrea Nymo Fikse (Oslo lufthavn/Avinor), Ole Randin Klokkerengen (Mjøsen Skog BA), Christian Juel (Hurdalssjøen Fiskeadministrasjon), Erik Olstad (Toten JFF, lodd nr. 2) og Edvin Menøy (Andelva Båtforening),

Forfall fra: Akershus Bondelag, Glommens og Laagens Brukseierforening, E-CO Energi, Bjerke Almanning, Eidsvoll Skog JFF, Eidsvoll Fiskesamvirke, Eidsvoll Almanning, Eidsvoll Landbruksforening, Hæra Grøftelag, Hurdal Beitelag, Hurdal Bonde- og småbrukerlag, Hurdal Landbrukslag, Hurdal JFF, Vorma Båtforening, Foreningen for Fritt fiske i Hurdalssjøen, NOF, avd. Oslo og Akershus, Øvre Romerike Skogeierlag, Naturvernforbundet i Nes, FNF-Akershus, Forsvarsbygg Futura, Mathiesen Eidsvold Værk ANS, Viken Skog, Bjerke JFF og div. private ressurspersoner.

Øvrige deltagere fra Vannområdeutvalget (VOU): Runar Bålsrud (ordfører i Hurdal, leder for styringsgruppa), Tor Fodstad (Eidsvoll kommune), Stig Nordli (Hurdal kommune) og Helge B. Pedersen (daglig leder).

Sak	Innhold	Oppfølging/ansvar
	Møtedato ble satt i forrige møte (12.4.18). Det ble sendt ut en påminnelse om dato, foreløpig agenda og mulighet for å løfte inn egne saker den 13.3.19. Agenda og innkalling ble så sendt ut 29.3.19. Leder for styringsgruppa og ordfører i Hurdal, Runar Bålsrud ønsket velkommen, og ledet møtet.	
1	Orientering om hva som er gjort i Huvo siden forrige møte Helge ga en oversikt over de viktigste oppgavene som har vært gjennomført siden forrige møte. Oppgraderingen av Vann-nett/portal har vært omfattende. I den databasen finner både de enkelte sektormyndighetene og allmennheten detaljinformasjon som inngår i arbeidet etter vannforskriften. Det ble gitt en status over framdriften i arbeidet, og hvilke tiltak som gjennomføres både av Huvo og de enkelte sektormyndighetene. Detaljer om hva Huvo har gjort i 2018 finnes i årsmeldingen (lenke). Detaljer om hva hver enkelt sektormyndighet jobber med, og hvor langt de har kommet finnes i «Tiltakslista». Oppdatert tiltaksliste for 2018 er nå klar (lenke). Det ble særskilt orientert om oppfølgingen av alger og cyanobakterier i Hersjøen (lenke) og rapporten om cyanobakterier (lenke), om kontrollfiske i div. bekker/elver, der mye måtte utsettes til 2019 pga. sommerens tørke, om effektoppfølgingen av utlagt kalkgrus i Øyangen (lenke) og at evt. målinger mm av mikroplast avventes ift. nasjonale målemetoder, grenseverdier mm. Det jobbes videre med kunstgressbaner (lenke). Det ble gitt kort orientering om problemkartleggingen av fiskedøden i Risa (lenke) og om ønsket prosjekt på genetikken for ørreten i Hurdalssjøen. For oppfølgingen av miljøgifter ble det orientert om de nye kostholdsrådene fra VKM (lenke), se vår undersøkelser på kvikksølv i fisk (lenke), og prøvetakingsplanene for Hurdal, Eidsvoll og Nannestad (lenke). Det ble også redegjort for utredningen ift. demninger/fiskevandringshindre mm i Honsjøen (lenke), Store Vikka og Lysjøen, og elvene Andelva, Gjødningelva og Hegga som blir ferdige i april/mai.	

	<p>Sammen med lokale interessenter må evt. videre oppfølging diskuteres. Det ble også orientert om tilsvarende for Høverelva-Hurdalselva. Status for tiltaksrettet overvåking ble gitt. Rapporten for 2018 legges ut sammen med tidligere rapporter like etter påske (lenke). Utdypinger og enkelte spørsmål ble tatt direkte i orienteringen.</p>	
2	<p>Orientering om viktige oppgaver i Huvo i 2019</p> <p>De viktigste oppgavene i Huvo i 2019 blir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Videre tiltaksoppfølging i regi av sektormyndigheter mfl. (lenke). • Videreføre div. Huvo-prosjektene: • Starte arbeidet med å rullere hele tiltaksanalysen (lenke), som innspill til revidert regional vannforvaltningsplan for Glomma (lenke og lenke). <p>De viktigste Huvo-prosjektene i 2019 blir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Følge opp med prøvetakinger for evt. miljøgifter iht. prøvetakingsplanene for Gjødingelva, Hæra, bekker til Vorma N.F.S, Andelva og Stensbyåa. • Videre oppfølging av hydromorfologiske utredninger for Honsjøen, Lysjøen, Andelva, Gjødingelva og Hegga, sammen med lokale samarbeidspartnere. Muligens også Hurdalselva. • Kontrollfiske i resterende ca. 20 bekker/elver. • Veiledere og info om: Hestegjødset (lenke), grasdekte vannveier (pågåar), krysning skogsbilvei vs. gytebekker (ikke startet), veileder på drikkeplass for beitedyr (ikke startet), og fokus på innsamling av landbruksplast. • Videre skal Huvo jobbe med innspill for redusert veisaltning, innspill til høring av PEFC-standarden, nye kilderegnskap og gjennomgang av alle tiltakene i «tiltakslista» (lenke). • GLB har utsatt høringen av manøvreringsreglementet for Hurdalssjøen til høsten 2019 (lenke). • Det er startet et arbeid med å vurdere å etablere tømmestasjoner for båtseptik i Hurdalssjøen og i Vorma. 	
3	<p>Hvordan Mjøsen Skog tar hensyn til vannmiljøet</p> <p>Ole Randin Klokkerengen (Mjøsen Skog) orienterte om de kravene som skognæringen har gjennom PEFC-standarden. Hensyn til vann og vassdrag er omtalt i kravpunktene 1, 11, 13, 17, 18, 24 og 25, hvorav nr. 24 i seg selv gjelder vannbeskyttelse.</p> <p>Han viste eksempler på utfordringer og praktiseringen av kravene. Videre viste han to avsnitt i informasjonsvideoen «Spørløs kjøring». Hele videoen kan sees her (lenke).</p>	
4	<p>Hovedutfordringer og planprogram 2022-2027.</p> <p>Hva er status og hvordan medvirke</p> <p>Helge orienterte om arbeidet fram mot høringsdokumentene og hvem som har hvilke arbeidsoppgaver. For de som skal gi innspill i høringen er det viktig å være klar over at vannforskriften ble revidert 1.1.2019 (lenke). At Regjeringen har sendt ut nasjonale føringer for kommende vannforvaltningsarbeid (lenke), som er ambisiøse. Høringsdokumentene: Planprogram 2022-2027 og «Hovedutfordringer for vannforvaltningen» 2022-2027 finnes her (lenke), inkl. innspillsskjemaer. Huvo sitt lokale dokument ligger også der, som vedlegg 10. Det ble påpekt at formelle innspill (dvs. som forventes registrert i fagsystemene) må gis i de formelle høringsrundene og til Vannregionmyndigheten for Glomma (Østfold fylkeskommune). Men at Huvo gjerne tar i mot innspill i alle faser fortløpende, men da oppfatter Huvo det som velmenende og uformelle innspill, som ikke nødvendigvis registreres i våre fagsystemer.</p>	

5	<p>Ordet fritt. Spørsmål, kommentarer, innspill og videre deltagelse</p> <p>Innspill og kommentarer ble i det vesentligste gitt og diskutert i de andre sakene. Ingen spesielle temaer/saker ble reist under dette punktet. Første utkast til video fra kalkgrusprosjektet i Øyangen ble vist i møtet.</p> <p>Det ble påpekt at referansegruppedeltagere er velkommen til å kontakte daglig leder for eventuell veiledning per telefon i databasene/ fagsystemene Vann-nett/portal og vannmiljø.</p>	
6	<p>Eventuelt</p> <p>Ingen saker.</p>	
	<p>Neste møte (tentativt)</p> <p>Det var et ønske om å ha et møte i referansegruppa tentativt i september, i forkant av høringen og evt. det høringsmøtet som GLB skal avholde for manøvreringsreglementet i Hurdalssjøen. Helge kontakter GLB i god tid for å høre nærmere om når det kommer på høring.</p> <p>Tid ordinært møte: Tirsdag 31. mars 2020.</p>	<p>Helge/Runar</p> <p>Agenda sendes ut av Tor/ Helge</p>

Tor Fodstad og Helge B. Pedersen (ref.)

<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		