

## Nyhetsbrev fra vannområdekoordinator – juni 2020

Takk for hyggelige tilbakemeldinger på det forrige nyhetsbrevet, her kommer nyhetsbrev 2/2020.

### Møte i styringsgruppa - ny organisasjonsstruktur

Styringsgruppa for Vassområde Hallingdal har avholdt et møte 10. juni på Torpomoen. Oppmøtet var godt, og seks av åtte ordførere kom til møtet. Første del av møtet var en innføring i vannforskriften, da flere av ordførerne var nye i styringsgruppa. Presentasjonen ble holdt av vannområdekoordinator, og ordførerne stilte mange spørsmål underveis. Deretter stod det en styresak på agendaen. Styringsgruppa vedtok enstemmig en ny organisasjonsstruktur som bedre skal ivareta at vannforvaltningsarbeidet nå har beveget seg over i en fase der tiltak står sentralt. Det opprettes en ny gruppe, kalt Administrativ gruppe, som består av kommunalsjefer for teknisk/utvikling i alle kommunene i vannområdet. Hallingdalskommunene har allerede et slikt nettverk, så i praksis vil Administrativ gruppe bestå av Teknisk lederforum (TLF) samt representanter for de øvrige kommunene i vannområdet. Administrativ gruppe skal behandle alle saker, og Styringsgruppa, som for øvrig bytter navn til Vannområdeutvalget, vil i fremtiden ha to møter i året, og behandle saker av mer overordnet karakter.

Hallingdølen var også til stede på siste del av møtet, og lagde en sak til lørdagsutgaven av avisen.



**Frå kartlegging til handling**

– Kartleggingane viser at mykje er bra. Men i enkelte område er det ein del å gripe fatt i for å betre vasskvaliteten.

**TORBjørn GUNHILDGARD**  
tg@hallingdolen.no

Det seier vassområdekoordinator i Hallingdal, Elin M. Blixhavn.

**Vassmøte for ordførarane**  
Onsdag var ordførarane i Hallingdal og Krødsherad samla på Torpomoen.

Der hadde dei ein todelt agenda. Fyrst fekk dei ei orientering om vassforskrifta og arbeidet med å betre vasskvaliteten i regionen av nyttilsett vasskoordinator Blixhavn.

Dei avslutta dagen med ei orientering om status for det nyoppretta felleskontoret for vatn og avløp (VA-kontoret) på Torpomoen av kontorleiar Olav Harald Vårdal.

Det var vasskvaliteten som var hovudtema under samlingsa. Vassområde Hallingdal er eit organ som har eksistert i mange år med ordførarane som styringsorgan.

I tillegg til dei seks kommunane i Hallingdal, er også Krødsherad og Modum med i den interkommunale vassforvaltninga ettersom vatnet frå Hallingdal også renn gjennom dei kommunane.

– Det er tre hovudutfordringar når det gjeld vasskvaliteten. Det er spreidde avløpssystem, kraftutbygging og påverknad frå landbruket, sa vasskoordinator Elin M. Blixhavn.

**– Klokt med samordning**  
– Eg vart endå tryggare enn eg var før på at det er klokt å samordne ressursane for vatn og avløp i eit fellesorgan. Det er også naturleg at den nyttilsette vasskoordinatoren er lokalisert til felleskontoret på Torpomoen og blir ein del av miljøet der, seier regionrådsordførar og Ål-ordførar Solveig Vestenfor (Ap).

Som regionrådsordførar er ho også leiar i styringsgruppa i Vassområdeutvalet for Hallingdal som det no heiter. I tillegg til ordførarane er Erik Kaupang frå Hol Viken sin representert i styringsgruppa.

– Det er fire nye ordførarar i styringsgruppa sidan forrige møte. Derfor var det viktig med eit fellesmøte her på Torpomoen slik at alle vart kjent og oppdatert, seier Vestenfor.

Styringsgruppa (ordførarane) i Hallingdal Vassområde var samla på Torpomoen. Frå fagkoordinator Elin M. Blixhavn, vasskommuneansvarleg Reidun Aaker, Pål T. Rørby (Sp) Hemsedal, Knut Martin Glesne (Bygdetore Haraldset (Bygdeista), Nesbyen, Herbrand Jegleim (Sp), Gol og Merete Gandrud (Ap), Flå. Hol-ordførar Petter Rukke (Ap) og Viken-representant Erik Kaupang (Ap) var ikkje til stades.

(Faksimile av Hallingdølen, datert 13.06.20).

Dersom du er interessert i å lese saksfremlegg eller referat fra møtet, så ta kontakt, så sender jeg dem til deg. En egen hjemmeside til vannområdet er under konstruksjon, og alle møtepapirer vil i fremtiden kunne hentes der.

### Innsjøundersøkelser i Flå og Nesbyen

Sommerens innsjøundersøkelser er i gang! I år skal Helgesetvatnet (843 m.o.h.) i Flå og Mykingsjøen (872 m.o.h.) og Skålsrudvatnet (949 m.o.h.) i Nesbyen kommune undersøkes. Ved alle vannene er det mye hytteutbygging, og i de to innsjøene i Nesbyen er det i tillegg en del jordbruk. Isen går seint så høyt til fjells, så det viste seg at 9. juni var en bra startdato for den første av i alt seks

prøvetakningsrunder. Vannprøver hentes med en vannhenter fra ulike dyp i den øvre delen av vannmassen, dette blandes i et kar til en såkalt blandprøve, som så tappes på ulike flasker for analyser av vannkjemi, klorofyll og artsidentifisering av planteplankton. Siktedyp, vannfarge og vanntemperatur noteres også.



Vannområdekoordinator Elin Blixhavn (t.v.) og avd.ing kommunalteknikk/VA, Nesbyen kommune, Guro Langslet Lilleslåttan henter vannprøver i Mykingsjøen, 9. juni 2020. Foto: Trond Stabell.

### **NVEs anbefalinger til reviderte konsesjonsvilkår i Holsreguleringen**

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) oversendte i midten av mai sine anbefalinger til reviderte konsesjonsvilkår til Olje- og energidepartementet. NVE anbefaler blant annet at det innføres nye og moderne konsesjonsvilkår for reguleringen av Holsvassdraget. Disse konsesjonsvilkårene vil gi hjemmel til å pålegge flere av de undersøkelsene og avbøtende tiltakene som har vært fremmet som krav fra kommunene og andre berørte parter. NVE anbefaler også pålegg om slipp av minstevannføring fra Strandavatn til Storåne, fra Stolsvatn til Juvåne og fra Rødungen, Bergsjø eller Varaldsetvatn til Votna. Dessuten anbefaler NVE at det pålegges slipp av minstevannføring fra Hovsfjorden og Holsfjorden til Storåne. I tillegg anbefaler NVE at det innføres vilkår for terskler, biotopjusterende tiltak og erosjonssikring.

Samlet årlig krafttap for anbefalte slipp av minstevannføringer er beregnet til ca. 14,5 GWh, noe som tilsvarer 1,4 % av samlet årlig kraftproduksjon på 1,1 TWh i kraftverkene Hol 1, Hol 2 og Hol 3. NVE mener forslaget gir positive virkninger for naturmiljø og friluftsliv og lokale interesser i viktige deler av vassdraget, samtidig som det ivaretar utbyggingens viktige betydning for kraftsystemet og evnen til flomdemping.

Les mer på NVEs nettsider: <https://www.nve.no/konsesjonssaker/konsesjonssak/?id=3088&type=V-1>

**God sommer!**