



PROTOKOLL

2017-01-24

BEREDNINGS- OCH DAGVATTENGRUPPEN FÖR
HÖJE Å VATTENRÅD

Berednings- och dagvattengruppen för Höje å vattenråd

Tid & datum: kl 08:30-12:20, tisdagen den 24 januari 2017

Plats: Gnejsen, Kommunhuset Kristallen, Lund

Bilagor:

- 3.1: Höje å åtgärdsprogram etapp 1: Aktuella åtgärder
- 3.2: Markersättning – utredning
- 4.2: Skrivelse om små dagvattenåtgärder
- 5.1a: Helhetsperspektiv Höje å – Rapport om tvåstegsdiken
- 5.1b: Helhetsperspektiv Höje å – Rapport om oreglerade sträckor
- 6.1: Rapport om innehåll i rensmassor från Höje å vid Knästorps
- 6.2: Rapport från ålgräsundersökningar i Öresund
- 7.1: Arbetsordning – deltagande i projekt
- 7.2: Verksamhetsberättelse 2016 - utkast

Närvarande:

Urban Linse	Lomma kommun
Helena Björn	Lomma kommun
Susanne Johansson	VA SYD
Marie-Louise Folkesson	Staffanstorps kommun
Johan Krook	Ekologgruppen
Rebecka Nilsson	Ekologgruppen
Jonas Johansson	Höje å vattenråd
Kristina Hall	VA SYD (föredragande)

Ärenden:

1. **Protokoll från föregående möte 2016-10-11 och 2016-10-17**

Protokollet från Dagvattengruppens möte i oktober var inte utskickat (skickades ut under mötet och tas upp för godkännande vid nästa möte). I övrigt inga synpunkter på protokollet från Beredningsgruppens senaste möte.

Återbud

Många har lämnat återbud till mötet av olika skäl.

Samlat möte Dagvatten- Beredningsgruppen

Tydligare avgränsning i dagordningen efterfrågas samt möjligen även tydligt avsatt tid så att de som enbart är med på Dagvattengruppens ärenden sedan kan lämna mötet. Jonas tar med sig synpunkterna stämmer av med Cecilia och Helena inför nästa kallelse.

Dagordningen

Kristina Halls dragning om Dagvatten- och översvämningssplan för Lunds kommun placeras först på dagordningen. I övrigt inga ändringar.

BG/DG beslutar:

- att lägga protokollet från Beredningsgruppens senaste möte till handlingarna
- att godkänna dagordningen, samt
- att lägga övrig information till handlingarna

2. Anmälningar

Åtgärdsarbete

- 2016-10-25 LOVA Kalkfilter - Länsstyrelsen Beslut om förlängd tid
- 2016-10-31 Ladugårdsmarken - Ansökan omprövning Svenshögs dikningsföretag
- 2016-11-10 Reparation och underhåll - Besiktningsprotokoll
- 2016-11-17 Stora Bjällerup 4:1 - Avtal markupplåtelse kalkfilterbädd
- 2016-11-20 Fels mosse - Informationsbrev till markägarna
- 2016-11-30 Ekologgruppen - Offert omprövning av dikningsföretag
- 2016-12-01 LOVA uppföljning återmeandring - Ansökan
- 2016-12-01 LOVA kalkfilter II - Ansökan
- 2016-12-01 LOVA utfiskning - Ansökan
- 2016-12-15 LOVA Kalkfilter - Delrapport
- 2017-01-09 LOVA uppföljning återmeandring - Komplettering ansökan
- 2017-01-16 LOVA kalkfilter II - Komplettering ansökan

Dagvattengruppen

Recipientkontroll

Vattenförvaltning

- 2016-12-02 Lommabanan, mötesspår i Stävie - Yttrande samråd
- 2016-12-05 Habo Golf AB - Yttrande angående ansökan om tillstånd vattenverksamhet
- 2016-12-07 Skrivelse om spridning av plastpartiklar från konstgräsplaner
- 2016-12-07 Blytak på kyrkor - Svar från S:t Staffans församling
- 2016-12-10 Vattenförsörjningsplan för Lunds kommun - Gemensamt yttrande Höje å - och Kävlungeåns vattenråd
- 2016-12-12 Hemmestorp, Staffanstorps kommun - Yttrande detaljplan
- 2017-01-15 Västerstad, Hjärup, Staffanstorps kommun - Yttrande detaljplan

Arbetsutskottet

Övrigt

- 2016-12-02 Skatteverket - Besked om årlig beskattning för 2015

Jonas kommenterar yttrandet om Habo golf AB:s ansökan om tillstånd för vattenverksamhet, Lunds kommuns vattenförsörjningsplan samt detaljplanerna för olika områden i Staffanstorps kommun. Helena meddelar att det har schaktats i

området vid golfbanan under pågående process vilket blivit ett tillsynsärende hos Länsstyrelsen.

BG/DG beslutar:

- att lägga anmälningarna och övrig information till handlingarna

Översvämnings- och dagvattenplan för Lunds kommun

Kristina Hall, VA SYD informerar om arbetet med Översvämnings- och Dagvattenplan för Lunds kommun. Planerna är del av det som benämns Lunds vatten.

Dagvattenplan

Dagvattenplanen är ett komplement till Dagvattenstrategin i form av en plan med förslag på åtgärder inom Lunds tätort. Syftet med Dagvattenplanen är se över befintligt dagvattensystem och utifrån problem och begränsningar komma med förslag på åtgärder. Målet med planen är att uppnå en del av de mål som satts upp i den tidigare beslutade Dagvattenstrategin. Planen föreslår endast åtgärder på ytor som kommunen har rådighet över och berör inte områden med kombinerat ledningsnät (avloppsvatten och dagvatten i samma ledning) inne i centrala delarna av staden.

Översvämningsplan

Översvämningsplanen, som bl a visar vilka delar av staden som (enligt en modellering av vattenflöden vid ett skyfall) kommer att få problem med översvämningsrisker, visar att förskjutna synen på fördröjning av dagvatten från befintliga områden i staden, där man fram till nu i hög grad pratat om fördröjning av dagvatten mellan staden och recipienten Høje å, till att man nu ser ett uttalat behov av att fördröja dagvatten högt upp i systemet redan inne i staden.

DHI har gjort planen som hanterar det vatten som inte får plats i dagvattensystemet samt belyser svagheter i systemet vid extrema regnhändelser. Inget resonemang om nedströms effekter förs i planen som behandlar alla större tätorter i kommunen.

Planen tar även upp:

- *Hur ska arbetet med frågan ska bedrivas i Lunds kommun*
- *Nivå beträffande säkerhet och prioriteringar/avvägningar mellan olika intressen*
- *Finansiering, hur kan man finansiera det som föreslås, samt*
- *Genomförande, hur det som föreslås ska göras.*

Vidare ska planen resultera i ett antal åtgärdsförslag för särskilt utsatta samhällsviktiga platser. DHI kommer att modellera effekten av vissa av de åtgärder som föreslås. För att nå resultat behöver man börja jobba även med privata fastighetsägare, vilket nämns i planen.

Dagvattenplanen skickas på internremiss 3/3 -17/3, översvämningsplanen 17/3 - 30/3. Senare under våren går planerna på extern remiss.

BG/DG beslutar:

- att lägga informationen till handlingarna

3. Åtgärdsprogram

3.1 Höje å åtgärdsprogram etapp 1

Bilaga 3.1

Rebecka Nilsson och Johan Krook, Ekologgruppen, lämnar lägesrapport för arbetet med etapp 1 av åtgärdsprogrammet.

Alnarp 1:1

SLU kan inte ta beslut om våtmarken ska anläggas eller inte. SLU har själva aktivt tagit kontakt med Ekologgruppen men nu sannolikt dragit sig ur projektet. Frågan är om vattenrådet ska skicka en faktura till SLU för de timmar som Ekologgruppen arbetat med projektet på vattenrådets bekostnad.

L:a Bjällerup 6:1

Markägaren väntar på att ett avtal med arrendatorn ska bli klart innan man kan gå vidare.

Genarp 2:3

Projektet väntar på resultatet av utredningen om markersättning.

Genarp 4:7

Våtmarken är klar, besiktning ska göras och visst bidrag betalas ut.

Stora Råby

Meandringen av Råbydiket nedströms Råbysjön är klar och besiktigad.

Vallkärrabäcken

Förslag om avfasning och vattendragsrestaurering i Vallkärrabäcken ska diskuteras i fält 2017-01-31.

Gullåkra mosse

Dikningsföretaget tog kontakt med Marie-Louise med funderingar på att förbättra magasineringkapaciteten i mossen. Marie-Louise, Jonas och Johan Krook har träffat representanter för dikningsföretaget i fält för att diskutera eventuella åtgärder. Det finns en bestämmande sektion vid utloppet från mossen. Möjligen skulle det gå att dämna ytterligare vid utloppet. Ekologgruppen tittar på punkter runt mossen som är känsliga för höjning av vattennivån, t ex reningsverket och dagvattenutlopp.

Genarp 9:16

Markägaren positiv till projektet, tillrinningsområdet är litet så projektet är riktat på biologisk mångfald och rekreation (området ligger väldigt nära Genarps tätort). I översiktsplanen för Lunds är området utpekad som bostadsområde på 21-40 års sikt. Anläggningen av våtmarken behöver därför stämmas av med SBK i Lund. Jonas pratar med Karl-Magnus på SBK om det. Projektet hindrar inte bostadsbyggande utan blir en förbättring för eventuella bostäder i framtiden. Det aktuella området är

sankt vilket gör att det inte är lämpligt för bostadsbyggande. Markersättningen måste baseras på rekreation och biologisk mångfald.

Vallkärratorn/Stångby vångar

Ledningar för dricks- och avloppsvatten genom området kan dras om vilket gynnar entreprenaden. Möte om detta har haft med VA SYD och möte om projektet har i stort har hållits med exploatören av Stångby vångar och Mark- och Exploateringskontoret i Lund. Ca 8 000 kbm beräknas kunna fördröjas i den stora dammen samt ytterligare ca 800-1 000 kbm i dagvattenanläggningen på Stångby vångar. Kraftringen ska ha åsikt om utformning av utformningen av västra delen av dammen. Intresseanmälan till Länsstyrelsen om stöd till anläggningen ska skickas in så snart som möjligt.

Tvåstegsdike Bjällerup

Sträckan lämpar sig för tvåstegsdike. För att få stöd från Länsstyrelsen behöver dock åfårans totala bredd, inklusive terrasser, vara hela 14 m, vilket är en för bred zon för att det ska vara intressant för markägaren. Jonas föreslår att Ekologgruppen tittar vidare på ett förslag med en smalare åfåra även om åtgärden inte kan få stöd från Länsstyrelsen.

LOVA-projekt

Jonas redovisar de LOVA-ansökningar som har skickats in:

Kalkfilter med uppföljning vid Råbytorpsdammen H8

Budget: 2 140 000 kr

Sökt belopp: 1 046 000 kr

Utfiskning av gamla dammen på Ladugårdsmarken H58

Budget: 94 160 kr

Sökt belopp 47 080 kr

Uppföljning av den meandrade delen av Råbydiket

Budget: 193 500

Sökt belopp: 96 750 kr

BG/DG beslutar:

- att faktura ska skickas till SLU för de timmar som Ekologgruppen arbetat med Alnarp 1:1

- att i övrigt fortsätta arbetet enligt redovisad planering, samt

- att lägga övrig information till handlingarna

3.2

Nivåer på markersättning

Bilaga 3.2

Ekologgruppen har tagit fram ett förslag på nya nivåer och en beräkningsmodell för markersättning i samband med åtgärder. I förslaget utgår man från nyttan med aktuell åtgärd f f a med avseende på näringsrening (en modell som Länsstyrelsen använder sig av för att beräkna det ekonomiska värdet av nyttan). Övriga utgångspunkter är att vattenrådet inte ska betala full markersättning eftersom det alltid behöver finnas ett intresse från en markägare att genomföra en åtgärd och att

marken inte heller köps loss. Det högsta markersättningen föreslås kunna nå upp till är 50 % av marknadsvärdet vilket är en klar höjning jämfört med dagens ersättning. Diskussion om förslaget och Ekologgruppen tar med sig de synpunkter som förs fram. Jonas kommer att granska förslaget ytterligare och därefter skickas ett uppdaterat förslag ut för synpunkter.

BG/DG beslutar:

- att skicka tillbaka förslaget till beräkningsmodell och nivåer för markersättning för revidering och ytterligare beredning, samt
- att lägga övrig information till handlingarna

4. Dagvattengruppen

4.1 Projekt m m

Diskussion förs om kommande projekt och rollfördelning i dagvattenarbetet. Framför allt i Lund är det mycket på gång just nu:

- Tekniska nämnden har avsatt 5 000 tkr för dagvattenåtgärder 2016-2018, Tekniska förvaltningen jobbar med det i samarbete med VA SYD.
- Dagvatten- och Översvämningsplanerna är på gång, med förslag på åtgärder.
- Dagvattengruppen arbetar med sina projekt.

Viktigt i detta arbete att ha bra kommunikation och samarbete för att få ut största möjliga nytta för de medel som finns tillgängliga.

Pension och ersättare

Marie-Louise berättar att hon ska gå i pension till våren och föreslår att Mathilda Jägryd ersätter henne både i Berednings- och dagvattengruppen samt som vice ordförande i Dagvattengruppen.

Vinnova-projekt

Malmö kommun driver ett Vinnova-projekt om små innovativa lösningar i tätbebyggda miljöer för att fördröja dagvatten. En förstudie av innovationsdelen är gjord. I dagsläget är det oklart om VA SYD ska vara med i projektet och det är därför inte säkert att man kan göra någon åtgärd i Lunds kommun. Det finns dock ett förslag på ett projekt i Lomma vid stationsområdet. Frågan är om det är lämpligt att vattenrådet går med eller om det är bättre att Lomma kommun är del i projektet.

Helena föreslår att kommunen går med i Vinnovaprojektet men att Dagvattengruppen pekar ut Stationsområdet i Lomma som ett eget åtgärdsområde och genomför ett projekt där. Området är väldigt publikt och en åtgärd där (rening/fördröjning av dagvatten) skulle kunna fungera som ett bra pedagogiskt exempel med stor spridning.

Werec – information om filter för rening av dagvatten

Werec har skickat ut information om reningsfilter för dagvatten. Jonas skickar vidare informationen till Dagvattengruppen.

Kampanj mot hårdgörande av ytor

Susanne pratar med kommunikationsavdelningen på VA SYD om möjligheterna att göra en gemensam kampanj. Mål behöver vara att den ska synas tydligt utåt och inte bara i VA SYD-utskick.

Avtalsskrivning

Helena menar att frågan om att skriva avtal om ersättning med markägare som tillfälligt låter sin mark bli översvämmad behöver bli ett projekt. Juridisk hjälp behövs för att ta fram förslag på utformning av ett sådant avtal. Medel till en sådan utredning skulle kunna tas från arbetet i åtgärdsprogrammet med att hitta översvämningsytor.

KIMO – Kommunernas Internationella MiljöOrganisation

KIMO arbetar bl a med mikroskräp i havet vilket resulterat i en handlingsplan som beslutas nästa vecka. Planen tydliggör vad kommunerna kan göra för att minska problemet. Frågan om fler kommuner ska vara med i KIMO kommer att lyftas upp. Är även en fråga hur man kan vara med i KIMO om man inte är en kommun. Om man är medlem får man tillgång till KIMO:s material. Helena återkommer med mer information i frågan.

Pågående/initierade projekt med inriktning på flödesdämpning i Dagvattengruppen:

- Vallkärratorn/Stångby vångar – fördröjningsmagasin och dagvattenanläggning
- Västra Lund – Fördröjnings- och reningsmagasin för dagvatten.
- Lomma station – Fördröjning och rening av dagvatten
- Bjällerup – Tvåstegsdike Höje å huvudfåra
- Kampanj – Kampanj tillsammans med VA SYD om hårdgörande av ytor.

BG/DG beslutar:

- att föreslå Mathilda Jägryd som ersättare för Marie-Louise Folkesson,
- att formulera ett konsultuppdrag beträffande framtagande av ett förslag på avtal om ersättning vid översvämmning av mark,
- att i övrigt fortsätta arbetet enligt resultat av diskussion, samt
- att lägga övrig information till handlingarna

4.2

Skrivelse angående små dagvattenåtgärder

Bilaga 4.2

På uppdrag av styrelsen har förslag på skrivelse till kommunerna om små dagvattenåtgärder tagits fram och skickats till SBK och Tekniska förvaltningen i Lunds kommun. Jonas redovisar kort skrivelsen och visar de bilder som ingår. Om

åtgärderna som föreslås även kan leda till lägre skötsel- och anläggningskostnader behöver detta också påtalas i skrivelsen.

BG/DG beslutar:

- att godkänna att skrivelsen med mindre korrigeringar även skickas till Lomma Staffanstorp och Svedala, samt
- att lägga övrig information till handlingarna

5. Vattenförvaltning

5.1

Helhetsperspektiv Höje å

Bilaga 5.1a & b

Ekologgruppen lämnar lägesrapport för projektet.

Synpunkter som fördes fram vid mötet i december har tagits hänsyn till och förts in i rapporterna. Susanne lämnade några ytterligare synpunkter från VA SYD gällande rapporterna. Ekologgruppen tar med sig synpunkterna och tittar på dem och inarbetar dem i rapporterna.

Ekologgruppen jobbar nu med en modell för hela ån, bottenprofil och medelvattenyta, samt en beskrivning av ån som kan användas i många olika sammanhang. En sådan beskrivning har saknats i tidigare. Ekologgruppen jobbar även på med sammanställning av alla delrapporter i en slutrapport. Deadline är i slutet av februari.

Sammanställning av alla ingående rapporter samt status för respektive delrapport behövs. Jonas tar fram en sammanställning som även kan vara med i årsredovisningen.

Helena undrar hur det är med rensningen av ån nedströms E22, förbi södra Lund. Johan svarar att den senaste rensningen 2015 har gjort ån lite djupare men att det inte har någon betydelse för avvattningen då gång och cykelbron vid Källby mölla utgör en bestämmande sektion. D v s, det spelar ingen roll hur djupt man rensar uppströms då bron ändå kommer att bestämma vattenflödet vid lite högre vattenflöden.

BG/DG beslutar:

- att godkänna rapporterna om tvåstegsdiken och oreglerade sträckor,
- att uppdra åt Jonas att sammanställa ingående delprojekt i Helhetsperspektiv Höje å, samt
- att lägga övrig information till handlingarna

5.2

Vattenmyndighetens åtgärdsprogram (ÅP)

Jonas informerar kort om Vattenmyndighetens nyligen beslutade åtgärdsprogram. Vattenmyndigheterna tog beslut om ÅP och MKN i december 2016 (ett år försent). Förslaget till ÅP, som skickades ut 2015, lyftes till Regeringen av bl a Svedala kommun, LRF och VA SYD. Till följd av detta har ändringar gjorts i de åtgärder som riktades till Jordbruksverket. I det beslutade åtgärdsprogrammet är inte heller några åtgärder riktade direkt till kommuner/kommunförbund i form av verksamhets-

utövare (t ex reningsverk). Det nya ÅP upplevs som mer genomarbetat och med tydligare motiveringar.

BG/DG beslutar:

- att lägga informationen till handlingarna

6. Recipientkontroll

6.1 Analyser av rensmassor vid Höje å Bilaga 6.1

Jonas informerar kort om resultatet av analyser av innehållet i de massor som rensats upp ur ån vid Knästorp. Slutsatser saknas i rapporten och behöver kompletteras tillsammans med jämförelser av halterna av t ex metaller för andra typer av massor som ibland läggs ut på jordbruksmark, t ex slam från reningsverk. Jonas pratar med Jan Pröjts på Ekologgruppen om de kompletteringar som behöver göras. Susanne menar att det inte är lämpligt att jämföra värden med slam från reningsverk. Naturvårdsverkets handbok 2010:1 "Återvinning av avfall i anläggningsarbeten" ger viss vägledning om hur massorna kan hanteras. På grund av för höga halter olja bör massorna inte läggas ut på åkermark.

BG/DG beslutar

- att lägga informationen till handlingarna

6.2 Ålgräsundersökning Bilaga 6.2

Resultaten från ålgräsundersökningen i Lommabukten/Öresund redovisas. Bestånden av ålgräs utanför Höje å mynning är täta och har en stor djuputbredning, ut till ca 9 m djup. Den ekologiska statusen bedöms som hög.

BG/DG beslutar:

- att lägga informationen till handlingarna

6.3 Övervakning av flöde och vattennivåer i Höje å

Frågan har inte kommit vidare då det vid förra mötet i beredningsgruppen ansågs att kostnaderna med övervakningen var för höga. Nyttan med övervakningen beskrevs och gruppen ansåg att kostnaden kunde flyttas från att tillhöra recipientkontrollen till att höra till åtgärdsprogrammet.

BG/DG beslutar:

- att föreslå styrelsen att två mätpunkter för vattennivåer och en station för "on-line" mätning av vattenflöde ska finnas i ån och att kostnaden ska tas från åtgärdsprogrammet.

7. Administration/övrigt

7.1 Delegations- och arbetsordning Bilaga 7.1

Tilllägg till den reviderade delegations- och arbetsordningen om deltagande i projekt. Beslut om deltagande i projekt som kräver annan medfinansiering (pengar) från vattenrådets sida än tid tas av styrelsen medan deltagande där medfinansiering

utgörs av enbart tid tas av Berednings- eller Dagvattengruppen. Inför beslut ska formaliteter första redas ut och nyttan sedan vägas mot insats i form av tid och/eller pengar.

BG/DG beslutar:

- att godkänna förslag till skrivning om deltagande i projekt med tillägg för att Dagvattengruppen beslutar om projekt som rör Dagvattengruppen, samt
- att lägga övrig information till handlingarna

7.2

Årsredovisning 2016

Bilaga 7.2

Förslag till verksamhetsberättelse för 2016 har tagits fram. Synpunkter på berättelsen lämnas till Jonas så snart som möjligt. Lista över rapporter inom Helhetsperspektiv Höje å och en tydligare koppling till målsättningarna i åtgärdsprogrammet kan kompletteras.

BG/DG beslutar:

- att lägga informationen till handlingarna

7.3

Skrivelser om konstgräs och blytak

En skrivelse har skickats till de församlingar som har blytak på sina kyrkor. En församling har svarat, St Staffan i Staffanstorp. Församlingen har svarat att man är medveten om problematiken, att man fått godkännande från Länsstyrelsen och att man tycker det är viktigt ur ett kulturhistoriskt perspektiv att bevara blytak. Man avslutar att man strävar efter att finns en lösning på problemet som är miljömässigt motiverad, genomförbar och ekonomiskt rimlig.

BG/DG föreslår att frågan ställs till Länsstyrelsen hur man kan godkänna blytak utan att kräva rening av dräneringsvatten. Även kommunens miljöförvaltning behöver informeras så att miljöförvaltningen kan ställa krav på rening eftersom det föreligger en risk för förorening. Frågan behöver även ställas till St Staffans församling hur har man tänkt rena vattnet från kyrkans tak?

Skrivelsen om konstgräsplaner har tagits upp i en artikel i Sydsvenskan i samband med att nya konstgräsplaner ska anläggas i Svedala kommun:

<http://www.sydsvenskan.se/2017-01-08/att-ha-eller-inte-ha-konstgrasplan-det-ar-fragan>

Vidare har det visat sig att de siffror på läckage/spridning från konstgräsplanerna kan vara lägre än som angetts i den forskningsrapport från IVL som skrivelsen refererar till. Läckaget kan vara så "lågt" som ca 640 ton per år i landet som helhet. 640 ton är dock fortfarande mycket, t ex ca 10 ggr mer än det mycket uppmärksammade problemet med små plastpartiklar i kosmetiska produkter.

DG/BG beslutar:

- att skriva till Miljöförvaltningen i Staffanstorp, St Staffans församling samt till Länsstyrelsen i frågan, samt
- att lägga övrig information till handlingarna

7.4

Sammanträdestider 2017

Styrelsen	2017-02-07	Lomma kommunhus
09:00 i Lund (om inte annat anges)	2017-05-02	Diamanten
Stämma	2017-05-23	Habo gård
	2017-09-19	Diamanten
	2017-11-14	Diamanten
Arbetsutskottet	2017-01-30	Flintan
09:00 i Lund	2017-04-25	Kalkstenen
	2017-09-05	Antraciten
	2017-10-24	Antraciten
Berednings/dagvattengrupp		
08:30 på tisdagar i Lund	2017-04-03	Kalkstenen
13:00 på måndagar i Lund	2017-06-13	Gnejsen
	2017-08-28	Gnejsen
	2017-10-10	Gnejsen
	2017-12-04	Porfyren 2

BG/DG beslutar:

- att informationen till handlingarna

7.5

Publicering av protokoll

För att kunna lägga ut protokollet från mötet på hemsidan behöver BG/DG godkänna publiceringen.

BG/DG beslutar:

- att godkänna att protokollet publiceras på hemsidan

För

HÖJE Å VATTENRÅD

Jonas Johansson
Samordnare