



AVDELNINGEN FÖR NATURVÅRD  
Naturvård  
Sandra Guldbrand  
Telefon 010-224 92 63  
sandra.guldbrand@lansstyrelsen.se

Hallstahammars kommun  
Thomas Norrman  
thomas.norrman@hallstahammar.se

## Beslut om statligt bidrag till det lokala vattenvårdsprojektet Förstudie - våtmark på rätt plats i Hallstahammars kommun

### Beslut

Länsstyrelsen beslutar, med stöd av 1 § förordning (2003:598) om statliga bidrag till lokala naturvårdsprojekt, att bevilja bidrag med 90 % av totalkostnaden, högst 1 161 000 kronor, till det lokala vattenvårdsprojektet Förstudie - våtmark på rätt plats.

För beslutet gäller följande villkor:

- 1 Bidraget får enbart användas för de åtgärder som anges i detta beslut.
- 2 De resultat som finns beskrivna i detta beslut ska uppnås för att sökanden ska få rätt till hela bidraget.
  - a En rapport har tagits fram av en konsult som har utrett och presenterat förslag till lämpliga lösningar för sex områden, enligt ansökan.
  - b I rapporten ska de föreslagna åtgärdernas förväntade påverkan på vattenhushållning/vattenrening och biologisk mångfald beskrivas, samt möjligheterna att tillgängliggöra områdena i syfte att stärka friluftslivet.
- 3 En verksamhetsrapport i enlighet med förordningen ska inrapporteras i LONA-registret och lämnas in till Länsstyrelsen **senast den 1 mars** varje år.
- 4 Projektet ska vara slutfört **senast den 31 mars 2020**.
- 5 En slutrapport i enlighet med förordningen ska inrapporteras i LONA-registret och en påskriften utskrift ska lämnas in till Länsstyrelsen **senast tre månader** efter det att projektet är slutfört.
- 6 Vid marknadsföring och information om projektet, och i alla dokument som framställs inom projektet ska det tydligt framgå att "Statliga bidrag till lokala naturvårdsprojekt är medfinansierat för genomförandet av detta projekt". Det gäller böcker, rapporter, broschyrer, informationstavlor, pressmeddelanden, hemsidor med mera. Naturvårdsverkets symbol "LONA" ska användas.
- 7 Allt material som tas fram och som presenteras digitalt ska vara tillgängligt för alla. Till exempel ska en rapport sparas i lämpligt digitalt format, som en PDF-fil, och inte vara inskannad. Detta möjliggör att det kan läsas upp i olika talsyntesprogram.

- 8 Förändringar i projektet ska godkännas av Länsstyrelsen. Anmälan ska ske i god tid. Om projektet inte kan fullföljas ska Länsstyrelsen underrättas omgående.
- 9 Faktiska utgifter samt kostnader för arbetstid (både kommunal, ideell eller annan) ska redovisas enligt medföljande redovisningsmall samt i LONA-databasen.

### **Beskrivning av ärendet**

Hallstahammars kommun har ansökt om bidrag om 1 161 000 kronor för att utreda och presentera förslag till lämpliga lösningar för sex olika vattendrag eller våtmarksområden i kommunen. Föreslagna åtgärders förväntade påverkan på vattenhushållning/vattenrening och biologisk mångfald ska framgå. Dessutom ska även möjligheterna att tillgängliggöra områdena i syfte att stärka friluftslivet beskrivas. Resultatet av utredningarna ska sammanställas i en rapport som ska kunna användas som underlag för prioritering och kommande detaljprojektering av åtgärder, samt vid framtida VA-planering och revidering av översiktsplan för Hallstahammars kommun.

### **Beskrivning av identifierade utredningsområden:**

- Vinbäcken har sin upprinnelse i de östra delarna av Hallstahammars tätort och mynnar ut i Kolbäcksån. Åtgärder som förstärkt meandring eller skapande av våtmark skulle kunna bidra till dagvattenrening och minskad närsalt- och kemikaliebelastning på Kolbäcksån och vattenskyddsområdet.
- Svenbybäcken har otillfredsställande ekologisk status och uppnår inte god kemisk status. Bäckens mynnar i Kolbäcksån vid Sörstafors och ligger vid gränsen till befintligt vattenskyddsområde. Skapande av våtmarker uppströms bäckens utlopp i Kolbäcksån skulle, förutom att uppnå en vattenhållande funktion, kunna minska belastningen av närsalter och kemikalier på Kolbäcksån och minska risken för påverkan på dricksvattenproduktionen.
- Norr om bostadsområde Duvhällarna i Hallstahammars tätort finns ett sumpskogsområde/våtmark som avvattnas ned mot tätorten. Vid kraftig nederbörd bidrar denna avvattning till uppfyllnad av det kommunala dagvattennätet. En fördröjning av avvattningen genom en höjd dämningnivå i våtmarkens utlopp skulle kunna minska belastningen på dagvattennätet, samtidigt som de ekologiska värdena kan stärkas.
- Dagvattenutlopp i Kolbäcksån. Det är mycket angeläget att minska dagvattnets påverkan på ytvattnet. För att minska påverkan på ytvatten kan åtgärder i form av dagvattendammar eller fördröjningsmagasin behöva anläggas.
- Dikessystem som finns inom kommunen är dåligt inventerade med avseende på bland annat ansvarsförhållanden och status. De flesta diken är dåligt underhållna och saknar skötselplaner. Utredning av

ansvarsförhållanden, befintligt behov av avvattning, och vilka dikessystem som kan läggas igen eller dämmas behöver ske.

- Våtmark vid Mölntorps avloppsreningsverk. Under 1970-talet användes vissa markarealer i verkets närhet som upplag för slam. Området var en invallad yta om cirka åtta hektar, till vilken slammet pumpades. Under denna drifttid var slamupplaget en av de bästa fågellokaler som fanns inom kommunen. Området brukas inte idag för något ändamål och skulle eventuellt kunna nyttjas för anläggande av våtmark.

Projektet kommer att drivas av Hallstahammars kommun.

### Motivering till beslutet

Länsstyrelsen anser att projektet uppfyller kraven enligt förordningen (2003:598) om statliga bidrag till lokala naturvårdsprojekt. Projektet syftar till kunskapsuppbyggnad, framtagande av underlag eller annat förberedelsearbete inför restaurering eller anläggande av våtmarker enligt punkt 7 (kategori 8). Projektet bidrar därmed till att uppfylla miljömålet Myllrande våtmarker.

God vattenplanering gör det lättare för en kommun att förbättra vattenkvaliteten, och samtidigt ta hänsyn till vattenmiljöernas ekonomiska, sociala och kulturella värden. Klimatförändringar ställer nya krav på helhetstänkande och samordning, samt en bättre förståelse för de ekosystemtjänster som vattenmiljöerna skapar. För att få rätt våtmark på rätt plats krävs stor biologisk, teknisk och ekonomisk kunskap. Att skapa eller anlägga en våtmark, eller utföra åtgärder vid ett vattendrag kräver en långsiktig planering, utredningar och skötsel efteråt, för att behålla naturvärden och funktion.

Genom att Hallstahammars kommun utreder sex områden i denna förstudie, så är det ett första steg att få rätt våtmark på rätt ställe. Projektets totalkostnad är ur vattenvårdssynpunkt rimlig för att genomföra de resultat som avses i projektet.

### Ekonomi

75 % av projektet utbetalas medan projektet pågår, resterande 25 % utbetalas efter att projektet avslutats och slutredovisats till Länsstyrelsen. Utbetalning av bidrag görs av Länsstyrelsen till kommunen i enlighet med nedanstående utbetalningsplan. Länsstyrelsen förbehåller sig rätten att tidigarelägga planerade utbetalningar om förutsättningar finns.

2018	Efter slutrapportering
870 750 kr	290 250 kr

Länsstyrelsen kommer att besluta om bidragets slutliga storlek när slutrapporten har godkänts av Länsstyrelsen. Länsstyrelsen kan kräva att de utbetalade bidragen helt eller delvis återbetalas enligt 12 § förordningen (2003:598) om statliga bidrag till lokala naturvårdsprojekt.

Kommunen är rättsligt och ekonomiskt ansvarig inför Länsstyrelsen för genomförande och redovisning av projektet. Det är därför av stor vikt att skriftliga avtal upprättas mellan kommunen och genomförande aktörer för de enskilda åtgärderna.

### **Övriga upplysningar**

Detta beslut befriar inte kommunen från skyldigheten att söka de tillstånd eller föra de samråd som kan krävas enligt andra författningar.

LONA-registret finns på [lona.naturvardsverket.se](http://lona.naturvardsverket.se).

För information om hur Länsstyrelsen behandlar personuppgifter, se [www.lansstyrelsen.se/dataskydd](http://www.lansstyrelsen.se/dataskydd).

Enligt 14 § förordningen (2003:598) om statliga bidrag till lokala naturvårdsprojekt får detta beslut inte överklagas.

Beslutet har fattats av avdelningschef Johan Wretenberg med naturvårdshandläggare Sandra Guldbland som föredragande.

### **Bilaga:**

1. Redovisningsmall