

Nationell utlysning från Jordbruksverket

# Vattenvårdsplaner i avrinningsområdet

Samarbetsprojekt

Sassi Wemmer



**Myndigheter, kommuner, regioner, föreningar, andra organisationer och företag kan söka stödet.**

**Stödet kan sökas mellan 29 sept 2023 och 25 jan 2024.**

**Finns 8 miljoner tot för projektiden fram till 15 jan 2027.**

**Jordbruksverket beviljar stöd för 3-6 projekt.**

**100 procent i stöd.**

# Varför denna utlysning?

**Många vattenförekomster uppnår inte god ekologisk status avseende övergödning enligt vattenmyndigheternas klassning.**

**Fler fosforåtgärder på rätt plats på fältet och i landskapet behöver genomföras inom jordbruket för att nå bättre vattenkvalitet.**

*Mellan raderna: Jordbruksverket vill att det genomförs fler konkreta åtgärder med finansiering från strategiska planen då utnyttjandegrade idag är för lågt. (Sassis personliga fundering utifrån deltagandet i olika budget och ekonomimöten med Jordbruksverket, Naturvårdsverket och Länsstyrelsen)*

# Mål med projektet

Ta fram en vattenvårdsplan inom ett avrinningsområde där det behöver genomföras flera fosforåtgärder inom jordbruket för att kunna uppnå god ekologisk status i vattenförekomsterna.

Ett relativt stort antal lantbrukare är intresserade av att delta i arbetet med vattenvårdsplanen inom avrinningsområdet.

Arbetet ska följa metoden för vattenvårdsplaner som är framtagna inom projektet **LIFE IP RichWaters**.

Arbetet ska innehålla en utvärdering av om planerna är ett effektivt och träffsäkert sätt att peka ut riskområden, källan till fosforförluster och möjliga fosforåtgärder.

# **Projekt inom "Vattenråd i väst"**

**Ett område inom Sävans avrinningsområde och ett inom Göta Älv.**

**Åtgärdssamordnaren (Patrik) för Göta Älv föreslår antingen delavrinningsområdet Hullsjö eller Slumpån.**

**Åtgärdssamordnaren (Sassi) för Sävån föreslår området Svartån i Vårgårda kommun.**

# **Varför Svartån?**

**Fokusområde inom Sävveåns avrinningsområde på grund av hög belastning.**

**Finns mycket bakgrundinformation och material framtagen.**

**Markägare redan identifierade.**

**Finns befintliga nätverk som snabbt kan aktiveras för att uppfylla ansökningskraven.**

**Genom åtgärdssamordnaren finns kontakter inom privat, ideell och offentlig sektor.**

# **Vad behöver göras för ansökan?**

**Kontakta alla 23 markägare inom Svartåns avrinningsområde, informera dessa och få de intresserade av att delta i projektet.**

**Fixa "letter of intend" från samarbetspartners.**

**Få ihop en budget.**

**Skriva ansökan och projektplan.**

# Upphandling eller ej?

**Behövs inte då vi i ansökan behöver ange vilka personer och organisationer som ingår i projektet.**

**Urvalskriterium "Lämplig Kompetens"** - ska styrkas med deltagande aktörer, CV, deras roller samt kompetens utifrån erfarenhet och utbildning. Där behöver också samarbetspartners kompetenser ingå!

**Tilltänkta projektledare:**

Patrik, EnSuCon för Göta Älv delen och Sassi, Melica för Säveändelen.



# Samarbetspartners Svartån

Markägare	Telefonsamtal	(ideell)
Vårgårda kommun	Letter of intend	(offentl)
Säveåns vattenråd	Letter of intend	(?)
Hushållningssällskapet Sjuhärad (Rådgivarna)	Letter of intend	(privat)
Greppa Näring	Letter of intend	(offentl)
LRF Vårgårda	Letter of intend	(ideell)
Maskinringen Sjuhärad	Letter of intend	(privat)
Melica	Letter of intend	(privat)
Naturskyddsföreningen Vårgårda	Letter of intend	(ideell)
Vuxenskolan Sjuhärad	Letter of intend	(ideell)
Länsstyrelsen VGR	Letter of intend	(offentl)
Leader Sjuhärad	Letter of intend	(ideell)

# Projektupplägg

*Projektstart feb 2024*

**Framtagning områdesinformation**

**Planering vattenprovtagning samt genomförandet**

**Uppstartmöte med markägare och samarbetspartners**

**Uppstart vattenvårdsplan med markägare**

**Utifrån resultat i vattenvårdsplanen ta fram åtgärder**

**Finansieringsansökan för åtgärder (ca 10 st)**

**Genomföra åtgärder**

**Sprida information om projektet**

**Avstämningsmöten**

**Avslutningskonferens**

**Utvärdering arbetsmetod**

**Framtida samarbeten, uppföljning**

*Projekt slut 15 jan 2027*

# Budget Svartån (ink moms), 3 år

Uppstartmöte 30 pers heldag inkl lokalhyra	10000
Möteskostnader markägarmöten	5000
Möteskostnader anläggning entreprenad	5000
Avslutningskonferens + studiebesök + buss, 50 pers	70000
Projekthemsida för infospridning	5000
Trycksaker, broschyrer	10000
Vattenprovtagning labbkostnader (Ptot, Ntot, TOC, Turb) 5 punkter, 1ggr/mnd i 3 år	67500
Vattenprovtagning resor 150km*12*3*3kr	16200
Vattenprovtagning tid 5h*12*3*800kr	144000
Framtagning områdesinfo 40h *800kr	32000
Infospridning, hemsida 40h*800kr	32000
Uppstart och ta fram vattenvårdsplaner 10st*40h*800kr	320000
Ansöka för åtgärder 10st*20h*800kr 160000	
Genomföra, anläggningsstöd 10 åtgärder 10h*800kr	80000
Utvärdering metod 40h*800kr	32000
Framtida samarbeten, uppföljning 20h*800kr	16000
Planeringstid uppstart, avslutningskonf, övriga möten 40h*800kr	32000
Resekostnader 3,5 kr/km*7500km 20 märkägare, 20 bygg, 10 övr	<u>26250</u>
<b>Kostnad tot</b>	<b>1062950</b>

## Kontakt

Sassi Wemmer  
[Sassi.wemmer@melica.se](mailto:Sassi.wemmer@melica.se)  
070-2167218

