

Samhällsanalys
Västra Götalandsregionen
2018-03-23

Miljömiljonen 2017

Bilaga till uppföljning delregionala tillväxtmedel



Bilaga 3

Sammanfattande beskrivning – 2017 års beviljade delregionala insatser

Nedan återfinns kortare beskrivningar av 2017 års beviljade delregionala insatser¹ finansierade med miljönämndens medel, den s.k. miljömiljonen. Sammanfattningarna baseras i huvudsak på de underlag som inkommit från berört kommunalförbund.

Boråsregionen

I Boråsregionens genomförandeplan har direktionen prioriterat två miljömål inom temat *En region där vi tar globalt ansvar*. Det är de prioriterade frågorna:

- Göra Västra Götaland till ett föredöme och en testarena för hållbar landsbygdsutveckling och samspelet mellan stad och land
- Utveckla miljölösningar med ambition att påverka globalt, via affärsdriven miljöutveckling

Inom ramen för 2017 års miljömiljon har Boråsregionen beviljat fyra projekt.

Projekt	Projektägare	Prior. fråga	Total förväntad kostnad	Varav MN
Hållbar framtid Sjuhärad	Boråsregionen, Sjuhärads kommunalförbund	23	940 000	470 000
Hållbar landsbygd Sjuhärad	Borås stad miljöförvaltningen	23	810 000	375 000
Miljöbron	Miljöbron	23	3 080 98	90 000
Re:Design Factory	Science Park Borås/Högskolan Borås	24	1 260 000	300 000
	Total		6 090 986	1 235 000

Hållbar framtid Sjuhärad

Projektägare: Boråsregionen Sjuhärads kommunalförbund

Hållbar framtid Sjuhärad genomförs för att samordna och effektivisera det miljöstrategiska utvecklingsarbetet i Boråsregionen och för att samla resurserna samt arbeta tillsammans för en hållbar tillväxt. Syftet är att skapa en arbetsmodell för miljöstrategisk samverkan för Boråsregionens medlemskommuner för att effektivisera

¹ Nedan benämns insatserna löpande som projekt även om det kan handla om avtal eller verksamheter.

arbetet med att uppfylla Boråsregionens prioriterade miljömål i VG2020. Projektet ska bidra till att skapa ett resurseffektivt samhälle i Boråsregionen med minskad klimatpåverkan. Det övergripande målet med projektet är att arbeta för att bli en fossiloberoende delregion i Västra Götaland 2030.

Projektet innebär att kommunalförbundet anställer en projektledare med miljökompetens för att driva projektet och utveckla metoder för att samordna de miljöstrategiska frågorna i Sjuhärad. Uppdraget är att, tillsammans med kommunala tjänstemän med ansvar för miljö, samordna de miljöstrategiska frågorna för Boråsregionen med utgångspunkt från de delregionalt prioriterade miljömålen.

Projektet ska bedrivas i samarbete med Science Park Borås och RISE Research Institutes of Sweden. Projektet sker även i samverkan med Västra Götalandsregionen, övriga kommunalförbund, Länsstyrelsen och Trafikverket.

Hållbar landsbygd Sjuhärad

Projektägare: Borås stad miljöförvaltningen

Hållbar Landsbygd Sjuhärad vill synliggöra, utveckla och skapa förutsättningar för hållbara livsstilar och verksamheter på landsbygden. Man vill skapa en bild av hur man kan leva, verka, arbeta och utveckla näringar hållbart på landsbygden i Sjuhärad. Projektet ska utmynna i ett antal verktyg, arenor, ambassadörer och kommunikationskanaler och nya, lokala såväl som internationella, projekt för en mer hållbar landsbygd där Sjuhärad blir en föregångare. Målgrupper för projektet är människor, näringsidkare, föreningar, organisationer som bor och verkar på landsbygden. Det nu beslutade projektet är en fortsättning från perioden 2014-2016. Under genomförandet har bland annat en projektplan formulerats för 2017-2019.

Miljöbron – kompetensförsörjning för ett hållbart Sjuhärad 2017-2018

Projektägare: Miljöbron

Miljöbrons syfte är att bidra till en hållbar utveckling samt att öka samverkan mellan näringsliv och högskolorna i Västra Götaland. Miljöbron fungerar som en länk mellan företag och studenter genom att förmedla konkreta projekt mellan dessa. Utgångspunkten är företagets behov. Genom projekten som koordineras av Miljöbron kommer företag och studenter få ny kompetens och nya erfarenheter. Gemensamt för projekten är miljö och hållbar utveckling. Verksamheten bidrar till att miljö- och hållbarhet främjas i företagsutveckling och leder till att både studenter och företag får ökad kunskap om hållbarhet.

Målen för projektet under året är 17 samverkansprojekt, 15 unika uppdragsgivare engagerade i samverkansprojekt och 49 unika studenter i projekt. I de projekt som bedrivits under året har Borås Stads Miljöförvaltning, Borås Energi och Miljö, Tranemo kommun fått hjälp av studenter genom Miljöbron.

Re:Design Factory

Projektägare: Science Park Borås / Högskolan Borås

Re:Design factory har som övergripande ambition att möjliggöra affärer inom textil och mode med mindre råvarupåverkan. Detta ska ske genom att skapa cirkulära flöden inom textil där projektet ska bidra till att minska resursförbrukningen av textilier och skapa möjligheter för en hållbar livsstil för regionens invånare genom nya affärsmöjligheter. Det långsiktiga målet är att redan från början i designfasen tänka cirkulära flöden och utveckla produkter och affärsmodeller för en längre livslängd. Målsättningen för projektet är att öka livslängden för ett plagg från två år till tio år samtidigt som plagget genererar nya affärer genom upcycling.

Projektet har pågått i två år. Under 2017 har en ny rutin för planering, genomförande, dokumentation av delprojekt etablerats. Ett avtal för delprojekt med externa partners har tagits fram. Under våren genomfördes fyra workshops med modeföretagen Monki och Gina Tricot, samt workshops för internationella studenter och mindre start-up's med entreprenörer inom design. Resultatet från dessa aktiviteter samt övriga möten har resulterat i följande uppslag/initiala projektidéer som projektet kommer att arbeta med under hösten 2017 och framåt.

Fyrbodals

I Fyrbodals kommunalförbunds genomförandeplan har de prioriterat tre miljömål inom temat *En region där vi tar globalt ansvar*. Det är de prioriterade frågorna:

- Göra Västra Götaland till ett föredöme och en testarena för hållbar landsbygdsutveckling och samspelet mellan stad och land
- Utveckla miljölösningar med ambition att påverka globalt, via affärsdriven miljöutveckling
- Samverka kring inköp som driver hållbar utveckling, innovation och lokal utveckling

Inom ramen för 2017 års miljömiljon har Fyrbodals kommunalförbund beviljat tre projekt.

Projekt	Projektägare	Prior. fråga	Total förväntad kostnad	Varav MN
Miljöbron Fyrbodals	Miljöbron	3	3 046 000	100 000
Planering av samverkansprojekt mellan Fossilfritt Dalsland och aktörer i Dalsland	Föreningen Fossilfritt Dalsland	24	300 000	25 000
Affärsdriven miljöutveckling 2017	Fyrbodals kommunalförbund	24	1 750 000	875 000
	Summa		5 096 000	1 000 000

Miljöbron

Projektägare: Miljöbron Fyrbodals

Miljöbronns syfte är att bidra till en hållbar utveckling samt att öka samverkan mellan näringsliv och högskolorna i Västra Götaland. Miljöbron fungerar som en länk mellan företag och studenter genom att förmedla konkreta projekt mellan dessa. Utgångspunkten är företagets behov. Genom projekt som koordineras av Miljöbron kommer företag och studenter få ny kompetens och nya erfarenheter. Den gemensamma nämnaren för samtliga projekt är miljö och hållbar utveckling.

Genom projekten får små och medelstora företag, inom alla typer av branscher tillgång till den kunskap, möjlighet att kostnadsfritt utveckla sitt miljö- och hållbarhetsarbete och kontakt med potentiella arbetstagare. Förväntat resultat är att 20 miljöprojekt ska genomföras i Fyrbodals och att 20 företag ska ha fått hjälp av 50 studenter från Högskolan Väst och andra högskolor.

Planering av samverkansprojekt mellan Fossilfritt Dalsland och aktörer i Dalsland

Projektägare: Föreningen Fossilfritt Dalsland

Fossilfritt Dalsland är en ideell förening vars målsättning är ett fossilfritt Dalsland senast år 2030. För att skapa en projektkorg, som ”rullande” kan finansiera Fossilfritt Dalslands verksamhet, krävs en inventering av projektidéer och samarbetspartners, som resulterar i verkliga projektbeskrivningar och projekt som drivs tillsammans med olika parter. De fyra viktigaste målgrupperna är:

- Kommuner och andra myndigheter och offentliga organisationer
- Företag och deras intresseorganisationer
- Skolor och andra utbildningsenheter
- Medborgare/individer som vill engagera sig i eller bilda sig i klimatfrågan

Affärsdriven miljöutveckling

Projektägare: Fyrbodals kommunalförbund

Affärsdriven miljöutveckling startade 2012 som en treårig satsning som en del av förbundets tillväxtinsatser. Satsningen blev en del av Fyrbodals kommunalförbunds verksamhet under programperioden för VG2020.

Syftet är att medlen ska ge förutsättning att åstadkomma konkreta resultat inom områdena:

- Marin Energi – hav som resurs för affärs- och miljöutveckling
- Fossiloberoende – biogasutveckling och elfordonsutveckling
- Gröna näringar med fokus på träråvara.

Vidare ska projektet även arbeta med marknadsföring av en attraktiv och framåtsatsande miljöregion.

Skaraborg

I Skaraborgs kommunalförbunds genomförandeplan har de prioriterat två miljömål inom temat *En region där vi tar globalt ansvar*. Det är de prioriterade frågorna:

- Göra Västra Götaland till ett föredöme och en testarena för hållbar landsbygdsutveckling och samspelet mellan stad och land
- Driva frågan om resurseffektiv konsumtion och kommunicera värderingar

Inom ramen för 2017 års miljömiljon har Skaraborgs kommunalförbund beviljat tre projekt.

Projekt	Projektägare	Prior. fråga	Total förväntad kostnad	Varav MN
Hållbara Skaraborg	Skaraborgs kommunalförbund	23	797 300	302 650
IDC West Sweden – Hållbar industriell utveckling	IDC West Sweden AB	3	12 422 350	572 350
Gröna möten	AgroVäst Livsmedel AB	23	1 070 000	125 000
	Total		14 289 650	1 000 000

Hållbara Skaraborg

Projektägare: Skaraborgs kommunalförbund

Hållbara Skaraborg har fokus på hållbarhetsfrågorna. Kommunerna i Skaraborg arbetar på många olika sätt med hållbarhetsfrågorna och genom en strategisk samverkan bedöms Skaraborgs attraktivitet att stärkas, och till exempel rekrytering av både företag och invånare underlättas. Satsningen som även erhöll medel 2016 kommer även att medverka till att ett hållbart samspel mellan stad och land kan realiseras, något som i sig är en nyckel för hållbar utveckling.

Upplägget är att påbörja samverkan i projektform med de som är intresserade, inom områden som identifieras och där samverkan ger mervärde. Det är tanken att detta sedan kan ligga till grund för att etablera en plattform för samverkan, där Skaraborgs kommuner tillsammans identifierar behov och finner finansiering för olika insatser. Kopplingar kommer att göras till det nya samhällsbyggnadskollegiet, liksom till andra tjänstemannanätverk i Skaraborg. Skaraborgs kommunalförbund har sedan tidigare prioriteringar när det gäller stöd till de gröna näringarna:

- Stärka Skara som mötesplats för de gröna näringarna.
- Att stimulera konsolidering av värdekedjor, det vill säga ökad lokal förädling.
- Kompetensförsörjning för de gröna näringarna.

IDC West Sweden - Hållbar industriell Utveckling

Projektägare: IDC West Sweden AB

Syftet med projektet är att ge den tillverkande industrin förutsättningar och stöd för omställning till en alltmer hållbar verksamhet och tillverkningsprocess. Det övergripande målet är att den tillverkande industrin ökar sin konkurrenskraft, sin ”marknadsattraktivitet” och sitt ansvarstagande för framtiden genom omställning till en alltmer hållbar verksamhet och tillverkningsprocess. Hållbar Industriell Utveckling kommer främst att arbeta inom tre huvudområden för deltagande företags utveckling:

- Produktion
- Produktutveckling
- Material

Gröna Möten

Projektägare: AgroVäst Livsmedel AB

Projektet *Gröna möten* ska stärka och utveckla SLU Campus i Skara som en naturlig mötesplats för företag och idébärare inom de gröna näringarna. Projektet ska erbjuda ett brett, men också spetsigt, utbud av aktiviteter som ger företag och organisationer inom de gröna näringarna ökade möjligheter till nätverkande, nya kunskaper och framsynta samarbeten. Mötesplatsen ska präglas av öppenhet och hög kvalitet, och möjliggöra de möten som är svåra för den enskilde företagaren eller medarbetaren att få till stånd på egen hand. Projektets primära målgrupp är företag och anställda som är verksamma inom de gröna näringarna i Skaraborg och Västra Götaland. Sekundär målgrupp är aktörer som jobbar aktivt med landsbygdsutveckling.

Behovet som projektet ska möta är att skapa ökade kontaktytor och en ökad samverkan mellan befintliga och nya företag och stödjande organisationer.

Göteborgsregionen

I Göteborgsregionens kommunalförbund/Business Region Göteborgs genomförandeplan har alla sex områdena prioriterats inom temat *En region där vi tar globalt ansvar*.

- Göra offentlig sektor i Västra Götaland ledande på utveckling av hållbara lösningar
- Genomföra fler breda överenskommelser och initiativ för hållbar utveckling
- Göra Västra Götaland till ett föredöme och en testarena för hållbar landsbygdsutveckling och samspelet mellan stad och land
- Utveckla miljölösningar med ambition att påverka globalt, via affärsdriven miljöutveckling
- Driva frågan om resurseffektiv konsumtion och kommunicera hållbara värderingar
- Samverka kring inköp som driver hållbar utveckling, innovation och lokal utveckling

Inom ramen för 2017 års miljömiljon har Göteborgsregionens kommunalförbund/Business Region Göteborg beviljat fyra projekt.

Projekt	Projektägare	Prior. fråga	Total förväntad kostnad	Varav MN
Kluster och innovation – miljömiljonen	BRG	5	800 000	400 000
Miljöbron	Göteborgsregionens kommunalförbund	24	50 000	25 000
Miljöpraktik i Göteborgsregionen	Göteborgsregionens kommunalförbund	15	750 000	375 000
Minimeringsmästarna	Göteborgsregionens kommunalförbund	25	450 000	200 000
	Total		2 050 000	1 000 000

Kluster och innovation - miljömiljonen

Projektägare: BRG

Kluster & Innovation är ett av Business Region Göteborgs tre kärnområden. Det fokuserar på klusterinitiativ som utvecklar Göteborgsregionens näringsliv inom prioriterade områden och marknadsför Göteborgsregionen som en tillväxtregion med miljöprofil. De prioriterade områdena har en bredd av små, medelstora och stora företag, är kännetecknande för Göteborgsregionen eller är potentiella tillväxtbranscher, samt har global attraktionskraft.

Miljöbron

Projektägare: Göteborgsregionens kommunalförbund

Miljöbrons syfte är att bidra till en hållbar utveckling samt att öka samverkan mellan näringsliv och högskolorna i Västra Götaland. Miljöbron fungerar som en länk mellan företag och studenter genom att förmedla konkreta projekt mellan dessa. Utgångspunkten är företagets behov. Genom projekten som koordineras av Miljöbron kommer företag och studenter få ny kompetens och nya erfarenheter. Gemensamt för projekten är miljö och hållbar utveckling. Verksamheten bidrar till att miljö- och hållbarhet främjas i företagsutveckling och leder till att både studenter och företag får ökad kunskap om hållbarhet.

Miljöpraktik i Göteborgsregionen

Projektägare: Göteborgsregionens kommunalförbund

Miljöpraktik är ett samverkansprojekt mellan GR Skola Arbetsliv och GR Planering, som syftar till att med hjälp av PRAO på olika företag lyfta miljöfrågorna och ett hållbart samhälle genom att:

- Väcka tankar och funderingar hos eleverna kring framtidens olika valmöjligheter inom miljö och hållbart samhälle

- Väcka tankar och funderingar kring hur företagen kan utveckla en miljöprofil
- Ge eleverna en möjlighet att upptäcka ett yrkesområde inom miljö och hållbar utveckling som de är nyfikna på och som skulle kunna vara en del av deras framtid.
- Ge företagen en möjlighet att upptäcka ett kompetensbehov inom miljö och hållbar utveckling som skulle kunna vara en del av deras framtida rekrytering av medarbetare

Målgruppen är grundskolor åk 8-9 samt företag i Göteborgsregionen. I första hand vänder man sig till de 100 grundskolor och de 2500 företag som idag ingår i praktikplatsen.se, men projektet är även tillgängligt för fler utanför nätverket. Eftersom pilotprojektet bygger på en befintlig och hållbar struktur lyfter projektet att det finns förutsättningar för att bli ett flerårigt projekt. Det fortlöpande projektet skulle kunna utökas till exempel genom att inkludera även gymnasiet och offentlig sektor.

Minimeringsmästarna

Projektägare: Göteborgsregionens kommunalförbund

Projektet startade som en överenskommelse inom Smart Energi som en del av Klimatstrategin för Västra Götaland. Utgångspunkten är de ökande avfallsmängderna. Projekt syftar till att lyfta upp goda exempel kring avfallsminimering från olika kommuner och organisationer inom regionen.