

Pressmeddelande

Från Miljösekretariatet

2014-12-11 08:00

Storsatsning för ökat återbruk av textil och möbler

Nu utvecklas system för storskalig re-design av både textil och möbler i Västra Götaland. Det kan ge stor miljönytta men också många nya jobb.

Miljönämnden beslutade på sitt sammanträde 10 december om en rad breda samverkansprojekt som ska styra mot bättre hushållning med resurser och till en mer cirkulär ekonomi.

- Att gå från en linjär produktionskedja till en cirkulär är komplicerat, till exempel krävs en ny logistik. Men miljönämndens satsning bygger på en rad studier och tidigare projekt. Det finns både avsättning och råvara för re-designade produkter. Branschen är medveten om sitt miljöansvar och att detta blir kommersiellt intressant, säger Birgitta Nilsson, processledare på Västra Götalandsregionen.

Branscher med bas i Västra Götaland

Västra Götalandsregionen satsar på re-design och återbruk på en industriell nivå för både möbler - särskilt offentliga - och textil. Båda dessa branscher har en stark bas och tradition kopplad till hög kompetens i Västra Götaland.

Regionala insatser för samverkan inom dessa områden är viktiga för att få bredd och delaktighet i utvecklingen mot bättre resurshushållning och en mer cirkulär ekonomi.

Satsningarna på återbruk i utvecklingsstrategin

Insatserna görs inom ramen för VG2020, strategin för tillväxt och utveckling i Västra Götaland som gäller till år 2020. Där ingår en handlingsplan för resurseffektiva och giftfria produkter och tjänster för att medverka till att utveckla affärsplaner, metoder och strategier för mer hållbar konsumtion och produktion.

Myndigheter som Naturvårdsverket följer Västra Götalandsregionens arbete kring resurseffektiva produkter och tjänster med intresse.

De nya projekten

"Re-textile"

(Science Park Borås, Högskolan i Borås)

En fortsättning av projektet Studio Re-design med uppskalning av återbruk till professionell nivå och volymer. Ett mål är ett nationellt centrum för re-design vid Textile Fashion Center i Borås.

Det innehåller tre delar:

1. Förening designprocesser med cirkulära affärsmodeller vid produktutveckling av kläder
2. Re-design factory för affärsmöjligheter inom re-design
3. Textil sorteringsanläggning

"Wear wise"

(Coompanion, Göteborg & Co, Frilagret, Högskolan i Borås m.fl.)

Målet är att skapa affärsutveckling och nätverk inom delandeekonomi (så kallad kollaborativ ekonomi) där man kan hyra eller dela på produkter, istället för att vara och en köper egna.

"Hållbar industriell utveckling"

(IDC West Sweden, Skaraborgs kommunalförbund, EU:s regionala utvecklingsfond)

Skaraborg har en stor tillverkningsindustri men få företag har egen produktutveckling. En omställning till återbruk och utveckling av logistiklösningar och renoveringsverksamhet för regionala flöden av möbler kan skapa nya möjligheter för företagen.

1. Affärsmöjligheter för befintliga möbler i stora volymer för offentlig miljö
2. Cirkulär produktutveckling och affärsmodeller

"Industriell symbios - lokal samverkan för hållbart näringsliv"

(Sotenäs, Dals-Ed, Falköpings kommuner, m.fl.)

Detta projekt handlar om att lokalt koppla ihop olika energi- och materialflöden till exempel spill av värme eller råvaror - men också kompetens - mellan industrier eller produktionsanläggningar för att bäst utnyttja resurserna.

[Läs mer om handlingsplanen för resurseffektiva och hållbara produkter och tjänster](#)

[Lista på miljönämndens beslut 10 december i korthet \(pdf\)](#)

[Miljönämndens handlingar](#)

Kontaktperson: Birgitta Nilsson, processledare miljösekretariatet 0703-38 50 75

Publicerad av: Ingrid Horner Epost: ingrid.horner@vgregion.se