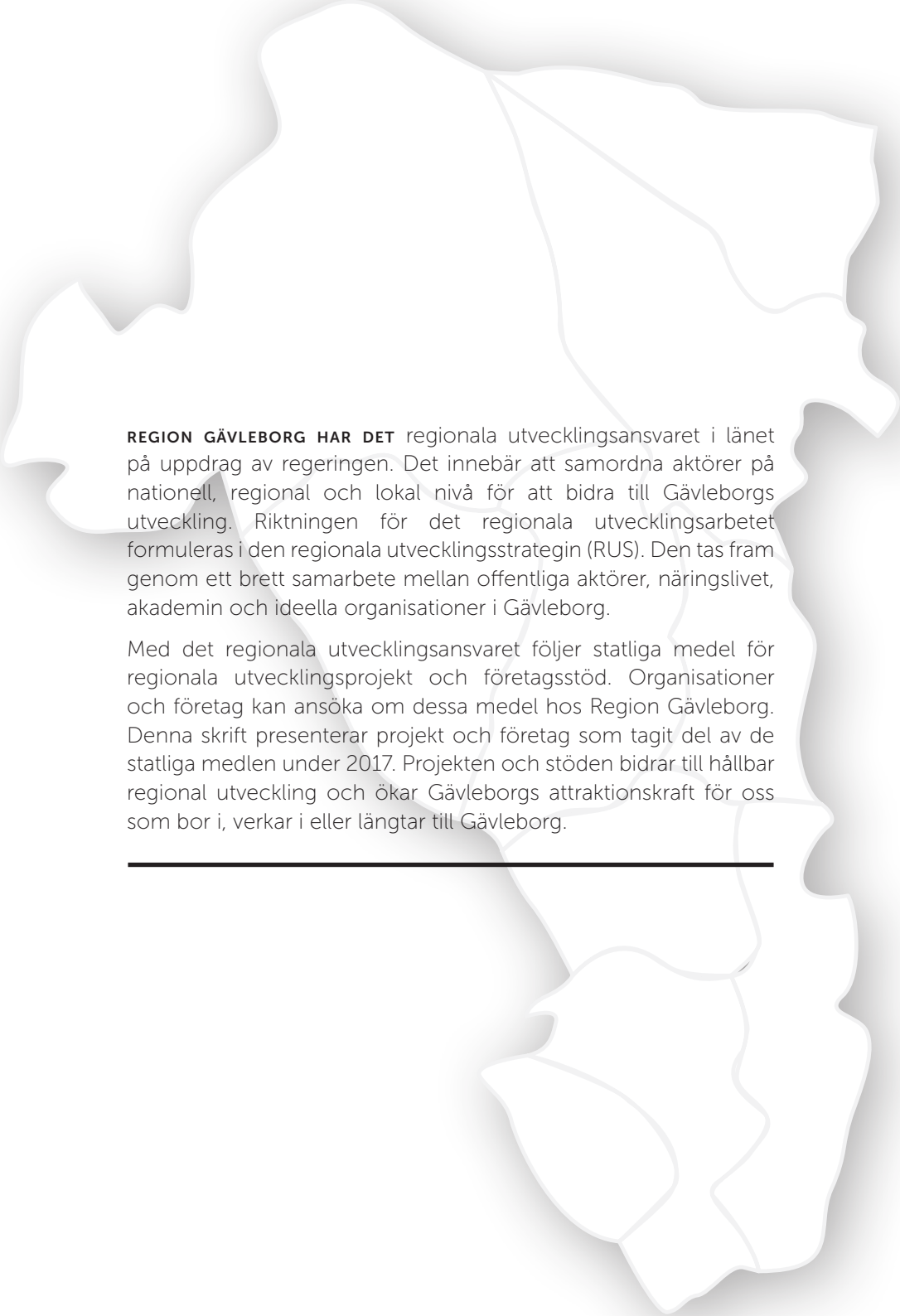




# MÖJLIGHETERNAS REGION

PROJEKTMEDEL & FÖRETAGSSTÖD  
BESLUTADE 2017



**REGION GÄVLEBORG HAR DET** regionala utvecklingsansvaret i länet på uppdrag av regeringen. Det innebär att samordna aktörer på nationell, regional och lokal nivå för att bidra till Gävleborgs utveckling. Riktningen för det regionala utvecklingsarbetet formuleras i den regionala utvecklingsstrategin (RUS). Den tas fram genom ett brett samarbete mellan offentliga aktörer, näringslivet, akademien och ideella organisationer i Gävleborg.

Med det regionala utvecklingsansvaret följer statliga medel för regionala utvecklingsprojekt och företagsstöd. Organisationer och företag kan ansöka om dessa medel hos Region Gävleborg. Denna skrift presenterar projekt och företag som tagit del av de statliga medlen under 2017. Projekten och stöden bidrar till hållbar regional utveckling och ökar Gävleborgs attraktionskraft för oss som bor i, verkar i eller längtar till Gävleborg.

---

## **”Elbilar eller biodiesel löser inte allt”**

Projektmedel. RATT-X. .... 4–5

## **Fiske lockar turister till Hälsingland**

Projektmedel. FIMS. .... 6–7

## **Snabbare integration genom företagande**

Projektmedel. Ung Företagsamhet Gävleborg ..... 8–9

## **”Tänk om det är innovationer vi är på spåren?”**

Projektmedel. Innovationsklivet ..... 10–11

## **”Jag vill koppla ihop teknik och människor”**

Företagsstöd. Stegs and sisters ..... 12–13

## **Robot och människor, sida vid sida**

Företagsstöd. MTEK Consulting ..... 14–15

## **Mobil flishugg ger stora vinster för miljön**

Företagsstöd. Järvsö Bioenergi. .... 16–17

## **Hon skippade webben**

Företagsstöd. Återbrukshyttan. .... 18–19

## **Projektmedel och företagsstöd**

Här visas alla beslutade medel från 2017. .... 21–23



# ”Elbilar eller biodiesel löser inte allt.”

*Med ett ökat systemperspektiv och en gemensam kunskapsbas ska projektet RATT-X främja satsningar på mer koldioxidsnål teknik för utvecklingen av förnybara drivmedel i länet.*

**R**ATT-X står för Regionala Alternativa Teknologier för Trafiken i X-län och enkelt uttryckt handlar projektet om att utveckla effektivare sätt att använda olika råvaror för att förse vägtransporterna med energi, utifrån de behov som finns för olika typer av transporter. Målgrupperna är företag som återfinns inom värdekedjan för förnybara drivmedel och el, men även transportbranschen i stort och företag som köper in transporttjänster.

- Samspelet mellan värdekedjorna är centralt för att kunna förändra synen på förnybara drivmedel, säger Karl Hillman, projektledare.

## Satsningar på olika tekniker och råvaror

RATT-X finansieras av Europeiska regionala utvecklingsfonden (ERUF), Region Gävleborg och Högskolan i Gävle. I projektet lyfts särskilt kunskapsbrist, avsaknad av systemperspektiv och otillräcklig omvärldsanalys som några av orsakerna till att få och relativt små satsningar görs i dagsläget.

- Elbilar eller biodiesel löser inte allt, utan vi behöver använda olika typer av teknik och råvaror i vägtransportsektorn, och dessutom hålla nere transportberoendet. Därför blir den gemensamma kunskapsbasen som vi nu bygger ytterst central i den utvecklingen, säger Karl Hillman.

## Förändrar systemsynen av förnybara drivmedel

Tack vare projektstödet har RATT-X knutit till sig sju projektmedarbetare - en för varje värdekedja: biodiesel, biogas och elektromobilitet, och fyra med samordnande roller som främst arbetar ur ett systemperspektiv.

- Just nu identifierar vi de viktigaste avgränsningarna för varje värdekedja och de områden som projektet kommer att jobba med. Det blir mycket samverkan med länets aktörer, uppsökande verksamhet och företagsbesök, berättar Karl Hillman.

Arbetet ska ha sin grund i en gedigen kartläggning över vilka förutsättningar och behov som finns i länet, vilket bidrar till att Gävleborgs län kan bli en fossilfri transportregion på sikt. ■



Namn  
Gör  
Var  
Stöd

**Karl Hillman**  
**Universitetslektor i miljöteknik**  
**Gävle**  
**2 487 203 kr**

Foto: Anna Sällberg



# Fiske lockar turister till Hälsingland

*Projektet Fishing in the middle of Sweden, FIMS, syftar till att få fisketurister från Europa till Hälsingland. Trenden är positiv.*

*– Det är en fantastisk utveckling. Vi ser hur antalet övernattningar och guidningar ökar. Tyskar och holländare är som tokiga i gäddfiske, säger en leende Stefan Barenfeld, projektledare, Bollnäs kommun.*

**A**lla hälsingekommuner har sedan starten 2014 varit med och delfinansierat FIMS-projektet tillsammans med Region Gävleborg.

I fortsättningsprojektet, som pågår 2017-2019, står Region Gävleborg för halva kostnaden och hälsingekommunerna för den andra halvan. Stefan Barenfeld är glad över det fortsatta stödet.

– Det är helt nödvändigt för att kunna förädla sportfiskeupplevelsen, till exempel att introduktionsguidningar inkluderas, berättar Stefan. Nu kommer vi också att kunna jobba mer med all inclusive, och åretruntupplevelser med ismete efter gädda. Vi försöker också hitta nya nischer, bland annat modernt mete efter vitfisk.

## Hur fungerar det rent praktiskt att nå sportfiskare i andra länder?

– Vi jobbar med utländska resebyråer som säljer sportfiskeäventyr åt de företag som är medlemmar i FIMS ekonomiska förening, i dagsläget olika boenden och fiskeguider. FIMS har också en webbplats, facebook- och instagramkonto, säger Stefan.

## Så mycket spenderar fisketuristerna

Under 2017 har projektet bidragit till att 442 sportfiskare från exempelvis Tyskland och Schweiz tillbringat sammanlagt 3 094 gästnätter i Hälsingland. Tillsam-

mans har de köpt ett 40-tal guidedagar, fördelat på omkring tio stycken medlemsföretag som är knutna till FIMS.

Varje gäst spenderade i snitt cirka 6 000 kronor på boende, hyrbåt, guidning, fiskekort, mat, bensin med mera. Totalt blir det cirka 2,6 miljoner kronor ”in till Hälsingland” under 2017.

Projektet tar slut sista december 2019, men tanken är att FIMS ekonomiska förening ska fortsätta att driva utvecklingsarbetet framåt tillsammans med FIMS medlemsföretag, som hittills investerat cirka 10 miljoner kronor i guide och hyrbåtar, köp och renovering av uthyrningshus.

– Därför är det viktigt att ”sätta” föreningsarbetet nu, menar Stefan. Vi arbetar dagligen med att attrahera nya målgrupper, exempelvis familjer.

## ”Vi gör något väldigt bra”

Stefan Olsson (stora bilden) driver Pig & Pike Fishing Lodge vid Varpen i Bollnäs. Han har fått ett märkbart uppsving med hjälp av projektet.

– Första året kunde vi ta emot 16 veckors bokningar. Vi hade kalkylerat med sex veckor. Och redan nu (mars 2018) har vi hyrt ut 11 veckor, varav 80 procent är återvändare. Det visar att vi gör något väldigt bra, tycker jag. ■



Namn **Stefan Barenfeld**  
Gör **Projektledare**  
**Fishing in the middle of Sweden**  
Var **Bollnäs**  
Stöd **1 551 490 kr**

Foto: Peter Engström



# Snabbare integration genom företagande

*Sedan ett år tillbaka driver Ung Företagsamhet projektet Företagsam integration. Syftet är bland annat att ge unga från olika kulturer möjligheten att starta sitt eget UF-företag.*

**V**i tror på att företagsamhet är för alla, och att det kan göra skillnad, säger Anna Leima, Regionchef på Ung Företagsamhet Gävleborg.

- Genom att ge unga från olika kulturer möjligheten att driva ett UF-företag får de på ett kreativt och roligt sätt lära sig det svenska språket. Det är en förutsättning för att de ska kunna komma in i det svenska samhället.

- Med denna typ av satsningar kan vi ta tillvara på nyanländas kompetens och erfarenhet samtidigt som näringslivet utvecklas.

## Pilotprojekt i Sandviken

Projektet har pågått sedan början av 2017. Bessemerskolan i Sandviken är först ut. Där har redan ett tjugotal gymnasieelever varit med och startat en handfull UF-företag. Ett av dessa är Respekt och Sport UF. Deras affärsidé går ut på att anordna fotbollsturneringar med lag som består av spelare från olika kulturer.

- Nyligen anordnade de en turnering i Sandviken. Det blev

en succé. Sammanlagt deltog hela tolv lag.

Anna Leima berättar att hon lärt sig mycket på vägen.

- Istället för att fokusera på det man inte kan, eller det man inte har, så ska man fokusera på det man kan. Ett intresse, en hobby eller en passion.

Hon berättar även att ungdomarna som driver Respekt och Sport UF har växt enormt med uppgiften.

- De har fått stärkt självförtroende och vågar kommunicera mer nu än tidigare.

## Stöttat lärare och elever

- Det ekonomiska stödet har gjort att vi har kommit igång bra med projektet. Bland annat har vi kunnat åka ut till skolorna för att stötta lärare och elever på ett bättre sätt än vad som annars hade varit möjligt. Så naturligtvis är det väldigt viktigt för oss, säger Anna Leima.

Till nästa termin kommer fler gymnasieskolor att börja med liknande satsningar, däribland Polhemsskolan i Gävle, Bromangymnasiet i Hudiksvall samt Torsbergsgymnasiet i Bollnäs. ■





Namn

**Anna Leima**

Gör

**Regionchef**

**Ung Företagsamhet Gävleborg**

Var

**Gävle**

Stöd

**2 885 903 kr**



Namn  
Gör  
Var  
Stöd

**Monika Klefbom**  
**Projektledare**  
**Gävle**  
**10 709 823 kr**



Foto: Josefine Echeverri och Pexels



# ”Tänk om det är innovationer vi är på spåren?”

*Genom Innovationsklivet ska det bli enkelt och tydligt för idébärare att veta vilka innovationsfrämjande tjänster som finns i Gävleborg och vart de kan få stöd i sitt entreprenörskap, oavsett vart i länet de befinner sig, eller vilka de är.*

Innovationsklivet ska etablera ett sammanhållet, tydligt och tillgängligt regionalt stödsystem för att fånga upp idéer som kan bli nya innovationer. Det är ett samverkansprojekt mellan kommunala näringslivskontor, innovationsnoder, innovationshubbar, kluster och högskolan i Gävleborg.

Moniqa Klefbom är projektledare för Innovationsklivet. - Det är inte alla som tänker 'det här kan bli en affär'. En kanske istället tänker 'förbättring på jobbet'. Men tänk om det är innovationer vi är på spåren?, säger hon.

## Smart samverkan och smarta arenor skapar förutsättningar

Arbetet i Innovationsklivet handlar om att forma en gränsöverskridande samverkan, organisatoriskt och geografiskt, för att erbjuda invånare mer tillgängliga och effektiva innovationsfrämjande tjänster. Det ska åstadkommas genom ett sammanhållet stödsystem och ett gemensamt arbetssätt mellan aktörerna.

Som en del av den regionala innovationsstrategin för smart specialisering ska också smarta arenor arrangeras, där näringsliv, forskare och civilsamhälle möts för att generera

hållbara lösningar kring olika samhällsutmaningar. En sammanhållen extern kommunikation ska i sin tur visa invånare hur de tar del av Gävleborgs innovationsstödsystem och få omvärlden att lyfta sina blickar mot ett Gävleborg där fler hållbara lösningar föds.

- Projektet är spännande för att det kräver verkligt samarbete, där vi har tillit till alla goda förmågor som medverkar i projektet, berättar Moniqa Klefbom.

## Regionala utvecklingsmedel snabbar på arbetet

Utvecklingsmedel från Region Gävleborg och ERUF möjliggör processledning som snabbar på arbetet med smart specialisering, för fler hållbara tjänster och varor på marknaden. För att lyckas behöver olikheter mötas och lära mer om och av varandra, inte minst utifrån olika spetskompetenser, menar Moniqa Klefbom.

- Vi behöver samarbeta på nya sätt och pröva olika metoder för att driva fram idéer som kan vidareutvecklas till innovationer. Gör vi det, kan vi göra ett innovationskliv! ■



# ”Jag vill koppla ihop teknik och människor.”

*Nya digitala lösningar och verktyg dyker upp hela tiden – men det är inte alltid självklart hur företag ska kunna dra nytta av dem. Där ser Mella Stegs en lösning. Stegs and sisters AB är mellanhanden som hjälper företag att välja rätt digitala strategier.*

**S**tegs and sisters har bara funnits sedan september 2017, men det Järvsöbaserade företaget har redan kunder runt hela Sverige och ute i Europa. Tjänsterna de erbjuder handlar om att digitalisera något som idag görs manuellt. Det kan också handla om att göra något helt nytt med digital teknik som tidigare varit omöjligt.

Mella Stegs ger exempel från sin egen fritid.

- Jag håller på att digitalisera min trädgård. Det innebär att jag använder mätinstrument för att se om det är rätt temperatur i jorden, hur solen står och när tomaterna måste vattnas. Då slipper jag vattna i onödan och kan ha koll direkt från min mobil – och det sparar tid och energi för mig. Det möjliggör en större odling, förklarar hon.

På ett liknande sätt fungerar det med företagen. Det kan till exempel handla om ett industriföretag som får digitala verktyg för att kunna följa sina transporter och koppla ihop data från försäljning och lönsamhet. Det kan ge svar på hur lönsamma transporter är, förklarar Mella Stegs.

- Tekniken blir mer och mer tillgänglig. Det kommer nya lösningar hela tiden och det är omöjligt att hänga med i allt. Samtidigt kan det vara svårt att förändra ett invant arbetsätt, speciellt om förändringar sker för snabbt. Ibland skaffar man någon ny häftig molntjänst för att man tycker det verkar bra, men människor har inte hunnit förankra sig i den nya tekniken; det är oklart vad den ska användas till. Jag har en förmåga att koppla ihop teknik och människor.

Stegs and sisters hjälper sina samarbetspartners att välja vilka digitala verktyg som passar verksamheten bäst. Därför behövs också ett helhetsperspektiv över den teknik som finns för att kunna skräddarsy tjänsterna efter kundernas behov.

Hon avslöjar att Stegs and sisters snart kommer att lansera ett digitalt verktyg tillsammans med företaget Interlan, för att hjälpa alla medarbetare att på ett enkelt och effektivt sätt ta till sig och lära sig teknik och verktyg – oavsett startnivå. Stegs and sisters har sitt kontor i Järvsö, trots att kunderna finns på många olika platser i landet. Det görs möjligt genom just digitala lösningar.

- Att kunna vara här ger mig en otrolig livskvalitet. Sen är det en bonus att få resa mycket till olika städer och jobba. Stödet har varit oerhört viktigt för mig. Tack vare det har jag haft möjlighet att investera i utrustning som lett till att vi kunnat öka vår omsättning. Jag har även fått möjlighet att gå en utbildning för att bli diplomerad digitaliseringsstrateg, och där kunde jag också bredda mitt nätverk.

På frågan om vad målsättningarna är inför framtiden vill inte Mella Stegs ge något definitivt svar – men snart ska hon iväg på ett nytt, än så länge hemligt, projekt med en ny kund.

- Jag har inget definitivt mål – jag tar det som det kommer. Just nu är jag bara otroligt glad över det stöd jag fått som gjort att jag kunnat växa. ■



Namn  
Gör  
Var  
Antal anställda  
Stöd

**Mella Stegs**  
**VD Stegs and sisters AB**  
**Järvsö**  
**2**  
**124 350 kr**



Foto: Daniel Nilsson





Namn	<b>Mattias Andersson</b>
Gör	<b>Grundare och ägare av MTEK Consulting AB</b>
Var	<b>Ovanåker och Alfta</b>
Antal anställda	<b>5</b>
Stöd	<b>1 650 250 kr</b>

Foto: Stina Lilja



# Robot och människa, sida vid sida

*Kollaborativa robotar, även kallade samarbetande cobots, gör att skiljelinjen mellan människa och maskin nära nog suddas ut. Det ser MTEK Consulting AB till. Genom sin mobila fabrik med robotar minskar miljöpåverkan och en medveten leverantörskedja startar.*

**F**ramtidens produktionsteknik är redan här, den har sitt högsäte i Alfta, Ovanåker. Genom YuMi roboten, som är den första riktigt kollaborativa roboten på marknaden, möjliggörs effektivare produktionskedjor världen över. Kostnadsdrivande fabriker behöver inte längre byggas, genom MTEK:s flyttbara fabrik startar produktionen omgående.

- Produktionen kan ske på plats utan att material fraktas över hela världen, säger Mattias Andersson som är grundare av MTEK Consulting.

MTEK:s affärsidé är att hjälpa tillverkande företag att bli mer effektiva genom att ha rätt nivå på automation och produktionsteknik. Det gör att kunderna kan fokusera på att göra bättre produkter och att tjäna mer pengar, berättar Mattias Andersson.

- Vi gör information tillgänglig, det skapar möjlighet att samarbeta gränslöst – bokstavligen talat. Du kan vara vart som helst i världen och arbeta när som helst och hur som helst.

Hög kvalitet, i kombination med låg utvecklingskostnad och snabbhet ut på marknaden är de centrala framgångsfaktorerna. Robotarna programmeras från MTEK:s huvudkontor i Alfta och de arbetar sida vid sida med människor.

De säkerhetsförhållanden som tidigare behövts runt robotar har tagits bort tack vare sensorer som gör att roboten stannar om något nuddar vid den.

## 1,6 miljoner möjligheter att fokusera

MTEK Consulting har fått 1,6 miljoner kronor i regionalt utvecklingsstöd genom Region Gävleborg. Det har gett företaget möjlighet att utveckla ett robotcenter i Alfta. Två kollaborativa robotar, en 3D skrivare och en 3D scanner har köpts in, liksom cad-system och styrsystemsutveckling.

Mattias Andersson säger att det är tack vare samarbetet med Region Gävleborg och Ovanåkers kommun som utvecklingen av hans företag blivit genomförbar. Han poängterar att det inte hade varit möjligt någon annanstans i landet.

- Stödet vi fått har varit magiskt, i det här fallet har det gett oss 1,6 miljoner möjligheter att fokusera och utveckla verksamheten. Hjälpen kom vid precis rätt tillfälle. Det behövdes för att förverkliga den mobila fabriken, dessutom lanserar vi den tillsammans med Nokia nu, säger Mattias Andersson.

MTEK Consulting förväntas att anställa 12-15 nya medarbetare under kommande året tack vare investeringsmöjligheten. ■



# Mobil flishugg ger stora vinster för miljön

*Järvsö Bioenergi AB säljer flis från returträ och skog till olika värmeverk. Med hjälp av en ny flishugg kommer företaget nu att kunna minska sin miljöpåverkan genom minskade transporter.*

**K**rister Sand äger Järvsö Bioenergi AB tillsammans med sin bror. Företaget startade för ungefär tio år sedan, berättar Krister. Självt har han varit VD i sex av dem.

Järvsö Bioenergi AB säljer flis som sedan levereras till olika värmeverk i bland annat Ljusdal, Söderhamn och Gävle där flisen bränns och blir värme. Stamved, grot (toppar och grenar) och stubbar från hyggen blir flis med hjälp av en flishugg. Även returträ från återvinningsstationer krossas och säljs som flis till värmeverken.

Företaget har fått stöd från Region Gävleborg. Tack vare pengarna har Järvsö Bioenergi AB köpt in en mobil flishugg. Den mobila enheten kan lättare och smidigare flyttas ut till skogen där råvaran finns. Det blir både mer miljövänligt och ekonomiskt för företaget.

- Med den mobila flishuggen minimerar vi transporter och minskar kostnader. Det blir färre mil på bilarna och färre enheter i skogen. Vi slipper också omlastning, berättar Krister.

Det ekonomiska stödet har också gjort att han nyligen fått möjlighet att anställa tre nya medarbetare. Totalt är det just nu tio anställda som arbetar på det Järvsöbaserade företaget. Företaget ställer också om sina bilar till HVO-diesel, ett fossilfritt, förnybart biobränsle.

Nästa steg är att minska kostnader för transporter ytterligare.

- Vi för en ständig kamp för att minska transportkostnaderna. Vi kör också ofta ut till tågterminaler, så det optimala hade varit om det också fanns terminaler närmare där vår produktion finns. ■





Namn	<b>Krister Sand</b>
Gör	<b>VD på Järvsö Bioenergi AB</b>
Var	<b>Järvsö</b>
Antal anställda	<b>10</b>
Stöd	<b>1 500 000 kr</b> (varav 50% EU-medel)

Foto: Daniel Nilsson



Namn  
Gör  
Var  
Antal anställda  
Stöd

**Anny Jernberg**  
**Driver Återbrukshyttan**  
**Bollnäs**  
**2**  
**20 000 kr**



Foto: Daniel Nilsson

# Hon skippade webben - satsade på gamla flaskor

*Allt Anny Jernberg visste om glas är att det går sönder. I dag driver hon en unik glashytta. Utan energislukande ugnar omvandlar hon gamla flaskor till vackra skapelser.*

■ det gamla mejeriet i Bollnäs skramlar det av flaskor igen, men mjölken är borta sedan länge. Vid en glasugn sitter Anny Jernberg, hon snurrar den glödande flaskan och kniper med tången över den. Minuten senare ligger en vacker tulpanvas på kylning.

Hon har hittat sin egen nisch, vilket också framgår av företagets namn – Återbrukshyttan. I stället för glasmassa i stora ugnar återbrukar hon gammalt glas.

- Ibland när jag ser på mina grejer får jag en varm känsla och nyper mig i armen och ändå känns det överkligt.

Flaskor av alla dess former möter kunderna. Där finns ölflaskor som formats till vaser, ljuslyktor av burkar och damejaner som förvandlats till vackra designlampor. Vägen till dagens succé har däremot varit lång och krokig. Efter känningar i ryggen lade Anny Jernberg glaset på hyllan direkt efter den glasblåsarutbildning hon gick i Kosta i Småland.

- Jag trodde ryggsmärtorna berodde på glasblåsandet och ville satsa på en karriär inom webbutveckling. Jag byggde upp argument till varför jag inte kunde jobba med glas, men när jag var utan jobb blev jag coachad till att återuppta glasblåsandet

och på den vägen är det, säger Anny Jernberg.

Efter ett slitsamt företagande som började 2011 lyfte företaget till nya höjder under fjolåret. Och bidragande var företagsstödet på 20 000 kronor från Region Gävleborg.

- Pengarna gick till en monterhyra på Formexmässan, och det har gett resultat. Jag har redan sålt mer lampdamejaner i år än under hela fjolåret, och jag har i dag uppemot 80 återförsäljare.

Planen nu är att få företaget att fungera även när hon inte är på plats.

- Det är en utmaning. Att släppa taget. Jag trodde inte att jag har kontrollbehov, men det har jag, säger Anny och fortsätter:

- Jag har anställt en glasblåsare som är riktigt duktig, och jag bygger vidare för att få bra struktur på företaget. Förhoppningen är att det blir en vardag som funkar utan mig. Och när jag inte blåser glas kan jag sälja mer mot företag. En dröm är också att satsa internationellt, jag gissar att Tyskland är en bra marknad. ■



# 2017 beviljade Region Gävleborg regionala tillväxtmedel motsvarande 92 miljoner kronor

**Projektmedel** 54 miljoner kronor

**Företagsstöd** 38 miljoner kronor

De beviljade medlen utgör en procentuell andel, ca 25-50 procent av den totala investeringen/kostnaden. Företagen står alltså själva för en stor del av investeringskostnaden och projekten behöver ytterligare medfinansiering för att kunna ta del av medlen.

## Beviljade projektmedel 2017

PROJEKTNAMN	STÖDMOTTAGARE	BEVILJAT
Innovationsklivet . . . . .	Region Gävleborg . . . . .	10 709 823
Geo Life Region Etapp 2. . . . .	Future Position X. . . . .	7 500 000
Triple Steelix 2.0 2017-2018. . . . .	Triple Steelix/Jernkontoret . . . . .	4 000 000
Verklighetslabb Hållbara Transportsystem . . . . .	Region Gävleborg . . . . .	4 000 000
Destinationsutveckling i Gästrikland. . . . .	Gävle kommun. . . . .	3 538 079
Kulturarvet - en Nyckel till Framtiden . . . . .	Region Gävleborg . . . . .	3 233 131
Företagsam integration . . . . .	Ung Företagsamhet Gävleborg . . . . .	2 885 903
Regionalt Exportcentrum . . . . .	Region Gävleborg . . . . .	2 836 415
Regionala Alternativa Teknologier för Trafiken i X-län (RATT-X) . . . . .	Högskolan i Gävle . . . . .	2 487 203
Industriautomation och mm-vägor. . . . .	Högskolan i Gävle . . . . .	1 966 971
Smart Industri Norra Mellansverige. . . . .	Region Dalarna. . . . .	1 572 483
FIMS - kvalitetssäkra och förädla nya sportfiskeupplevelser året runt . . . . .	Bollnäs kommun. . . . .	1 551 490
Vinster för miljö . . . . .	Högskolan i Gävle . . . . .	1 500 000
Biosfärkandidat Voxnadalen - Etapp II (2018-2019) . . . . .	Ovanåkers kommun . . . . .	1 428 974
Utveckling Hälsingebygden TILLÄGGSBESLUT. . . . .	Utveckling Hälsingebygden. . . . .	900 000
Leader Gästrikebygden Lokalt ledd utveckling TILLÄGGSBESLUT. . . . .	Leader Gästrikebygden Lokalt ledd utveckling . . . . .	900 000
ASF - Genomförandeprojekt . . . . .	Region Gävleborg . . . . .	768 856
Förstudie Innovationsnod Sandviken . . . . .	Sandvikens kommun . . . . .	525 000
Gävles roll som storregional nod och regional tillväxtmotor . . . . .	Region Gävleborg . . . . .	500 000
Leader Nedre Dalälven 3 TILLÄGGSBESLUT . . . . .	Leader Nedre Dalälven 3. . . . .	420 126
LEAXW - Lokalekonomisk analys Dalarna Gävleborg. . . . .	Coompanion Dalarna. . . . .	315 450
Förstudie Nätverk för att arbeta mot miljömålen i Sverige . . . . .	Mellansvenska Handelskammaren.....	245 635
Lokalsamhällets intressenter . . . . .	Hälsinglands muséum . . . . .	242 000
KIVO-standard . . . . .	Hudiksvalls kommun . . . . .	200 000
	<b>TOTALT</b>	<b>54 227 539</b>



# Beviljade företagsstöd 2017

## BOLLNÄS KOMMUN

AB Bollnäs Bilåtervinning	51 900
AOlofsson AB	145 950
Arrtodo AB	50 000
Bollnäs kommun	69 075
Bruks AB	280 000
Crown Enterprise Handelsbolag	25 250
Kesam Industrilackering AB	245 000
Kungsholmen Restaurang & Konferens	250 000
Nils-Axel Möbelsnickeri Handelsbolag	50 000
Nya Lötens Handel AB	100 000
Orsjö AB	315 000
Skoglunds Reklam	53 750
So This Is Why AB	315 000
Svensk Bostadsfilm AB	90 000
Westlake Donkey Farm AB	250 000
WTJ Konstruktion AB	3 150 000
Väveriet i Bollnäs	46 375
Växbo Lin AB	212 500
Återbrukshyttan	20 000

## GÄVLE KOMMUN

DinStad	7 500
Effortless Tida	12 997
FMX Sweden AB	100 000
Funseth Holding Aktiebolag	131 500
Gävle Stål i Gävle AB	200 000
Gävle Tryckkårl och Vatten AB	85 000
Hedesunda camping AB	87 500
Humm Europe AB	1 800 000
Humm Europe AB	150 000
Kontrollbolaget by ilo AB	100 000
Nya Birstatrappan AB	138 750
Savely AB	100 000
Swedish Icons	14 000
Ulrike Steiner	30 000
Wolfparts and metal restoration AB	75 000

## HOFORS KOMMUN

Book Conference Sweden AB	90 000
Lindas Trädgård	477 500
SWH Svensk Webbhandel AB	70 000

## HUDIKSVALLS KOMMUN

Byggsystem Pär Eriksson AB	499 200
DellenMejeriet AB	59 000
E´s Nöje AB	350 000
Emil Gustafsson	29 650
FE-Hudiksvall AB	100 000
Forsa Gärdsmjereri AB	18 125
Hudiksvalls kommun	482 000
Longwind Coaching AB	86 000
NOAQ Flood Protection AB	199 500
Tarja's Consulting AB	41 500
Ulla Andersson	5 000
Välsta Bildemontering AB	105 000

## LJUSDALS KOMMUN

Byggdagboken i Sverige AB	900 000
Emmainreder	13 000
Hälsingestintan AB	98 000
Järvsö Bioenergi AB	750 000
Järvzoo AB	208 000
Ljusdals kommun	139 385
Lokatt Arkitektur	28 000
Mekanotjänst i Järvsö AB	2 495 000
Nuckebo Farm & Form	41 800
Optimolift AB	1 500 000
Research Group i Ljusdal AB	30 000
Skidstadion i Järvsö AB	5 885 880
Stegs and sisters AB	23 900
Stegs and Sisters AB	100 450
Tomarum av Christine Linde	21 000
Tryckkammaren	80 000
Wallbergs Åkeri i Hennan AB	150 000
Whitemilk AB	364 350

## NORDANSTIGS KOMMUN

Bettina Corsten	339 500
Fyren i Stocka AB	150 000
Harmångers Maskin & Marin AB	8 491
Nordanstigs kommun	85 950

## OCKELBO KOMMUN

Anne-Christine Nyberg	70 000
AS Design möbler AB	100 000

Ockelbo kommun	209 160
Ockelbo Ost AB	1 000 000
Stilleben AB	500 000

## OVANÅKERS KOMMUN

Alfta Component AB	126 000
Borns Bryggeri AB	30 000
CargoBeacon AB	400 000
Drivex AB	2 325 623
Edsby Persienner AB	375 000
Horisontprodukter AB	115 500
K. Ungh Aktiebolag	3 110 000
MTEK Consulting AB	1 650 250
Norcoat Nord AB	700 000
Ovanåkers kommun	70 478

## SANDVIKENS KOMMUN

BIAB Metallbearbetning AB	493 750
Cleanchina AB	24 472
D-Rail AB	50 000
Heros AB	63 000
Lumek i Sandviken AB	1 250 000
Nordic Propertysearch AB	75 000

## SÖDERHAMNS KOMMUN

21 Centennium AB	86 500
Blixtin AB	100 000
LVR Lindings Vätmarksrestaurering AB	<b>50 750</b>
LVR. Lindings Vätmarksrestaurering AB	<b>150 000</b>
Månnes Design AB	37 100
Rotting Design AB	200 000
Söderhamns kommun	79 740
Åsa Lemberg AB	25 000

**TOTALT 38 244 551**

# VÄLKOMMEN MED DINA IDÉER!

Region Gävleborg fördelar varje år nya medel för regional utveckling till företag och projekt

Företagsstöd kan sökas av befintliga och nya företag med färre än 250 anställda som inte är verksamma i jordbruks-, trädgårds- och fiskenäringen.

Projektmedel kan sökas av offentliga förvaltningar, föreningar eller organisationer med flera. Enskilda personer eller företag kan normalt inte vara sökande. Projekten ska handla om regional utveckling eller tillväxt.

På vår hemsida hittar du information om hur man söker företagsstöd och projektmedel.

**[regiongavleborg.se/regional-utveckling/stod-och-bidrag/foretagsstod/](https://regiongavleborg.se/regional-utveckling/stod-och-bidrag/foretagsstod/)  
[regiongavleborg.se/regional-utveckling/stod-och-bidrag/projektmedel/](https://regiongavleborg.se/regional-utveckling/stod-och-bidrag/projektmedel/)**

Foto: Pexels