

VISION

Idag leder det fragmenterade sättet att planera och använda landskapet runt våra städer till dålig klimatnytta och ofullständiga klimatstrategier. Det underutnyttjade landskapet runt våra städer bär potential av att kunna tillhandahålla kolsänkor, biomassa och matproduktion och blå-gröna åtgärder för att mitigera effekter av ett skenande klimathot. SATURN är baserat på erfarenheterna från de tre städer som utgör konsortiet: **Trento** (Italien), **Birmingham** (Storbritannien) och **Göteborg** (Sverige) och syftar till att återkoppla staden till dess omland och naturliga landskap för att stärka dess klimatstrategier. Projektet ämnar skapa ett större initiativ runt en sådan modell.



MÅL

Syftet med projektet är trefaldigt:

Etablera ett starkt narrativ som inkluderar offentliga och privata aktörer kring att återbygga en identitet kopplat till den stadsnära geografin och landskapets karaktär. Projektet kommer involvera mer än 50 aktörer från olika sektorer och territorier.

Bygga ett övergripande och flexibelt ramverk för att guida städer till att implementera metoder kring multifunktionell markanvändning i olika skalor kring den stadsnära landsbygden, det naturliga landskapet och den kulturella identiteten kopplat till detta. Det inkluderar olika verktyg och modeller för beslutsfattande och praktisk implementering.

Att göra detta initiativ långsiktigt finansiellt hållbart och skalbart genom att identifiera finansierings- och samarbetsmöjligheter samt verka för utveckling av verktyg kring kapacitetsbyggande.



In collaboration with:



System and sustainable Approach to virTuous interaction of Urban and Rural LaNdsapes



Climate-KIC is supported by the EIT, a body of the European Union



Stadsbruks odlingsinkubator syftar till att öka antalet småskaliga intensiva odlare (Market Gardeners) kring våra städer. Framgångsreceptet är låga finansiella trösklar, enkel men effektiv infrastruktur, utvecklandet av nya affärsmodeller och attraktivitet för stora offentliga och privata markägare. Detta görs bland annat genom att utbilda odlare inom "agri-preneurship" i Göteborg. Inkubatorn består av en workshopserie (under vintern), ett nätverk, support och tillgång till siffror och administrativa verktyg kopplat till småskalig kommersiell odling. En viktig del är att samla, utveckla testa och dela framgångsrika affärsmodeller utifrån odlarnas förutsättningar: låga investeringar, små plättar av mark, direktförsäljning och hållbarhetsideal. Under projektet tar vi emot 10 nya entreprenörer varje säsong. Fler entreprenörer ger fler odlare som nyttjar stadens mark vilket ökar synligheten och tillgången på lokalproducerade grönsaker och vi får fler medvetna konsumenter.



Modellodlingen är småskalig intensiv och diversifierad grönsaksodling som syftar till att sprida kunskap kring hur en framgångsrik "market garden" fungerar samt visa på en modell där staden tillhandahåller mat och pedagogiska möjligheter kring hållbarhet för stadens förskola, skola och äldreomsorg.



Testbäddarna i Angered och Skogome initierades och anlades för att skapa möjlighet för Göteborgarna att testa kommersiell odling på liten yta. Syftet är att skapa fler grönsaksproducenter och ökad matproduktion i Göteborg. Testbäddarna skapar större möjlighet till att göra odlingskarriär i Göteborg. Efter att du har utvecklat ditt företag på testbäddarna finns möjlighet att arrendera större areal på stadens idag underutnyttjade jordbruksmark. Fastighetsskontoret har etablerat och förfinat infrastrukturen på platsen. Detta inkluderar



exempelvis stängsling, vatten och redskapbod. Vi ser gärna att de nya aktörerna som etablerar sig även deltar i inkubatorn.

LAB 190 är en sektorsöverskridande plattform för att arbeta med hållbar utveckling längs väg 190 som inkluderar fyra kommuner och andra offentliga aktörer. Vägen sträcker sig från Göteborg ut i landskapet upp till Nossebro. I Saturn skall LAB 190 utveckla och testa en modell för kartläggning av underutnyttjad jordbruksmark tillsammans med kommunerna längs vägen för att kunna erbjuda matchning av de "nya" bönderna från en stadsnära kontext mot odlingsbar mark som ger en re-ruralisering och möjlighet till uppskalning av verksamheten.