

## 0.0.0 - Boer Bricoleur

Boer en "bricoleur": voor meer autonomie en machines op maat!

### 1. PROJECTLEIDER

CCBT

Postcode: 9770

Stad: Kruishoutem

Land: België

### 2. PROJECTPARTNERS EN BUDGET

PROJECTPARTNERS	KOSTPRIJS	INKOMSTEN	EFRO
<b>CCBT</b>	<b>10 500,00 EUR</b>	<b>0,00 EUR</b>	<b>10 500,00 EUR</b>
<b>PCG vzw</b>	<b>3 500,00 EUR</b>	<b>0,00 EUR</b>	<b>3 500,00 EUR</b>
<b>Gabnor</b>	<b>2 500,00 EUR</b>	<b>0,00 EUR</b>	<b>2 500,00 EUR</b>
<b>Inagro</b>	<b>3 500,00 EUR</b>	<b>0,00 EUR</b>	<b>3 500,00 EUR</b>
<b>Atelier Paysan</b>	<b>10 000,00 EUR</b>	<b>0,00 EUR</b>	<b>10 000,00 EUR</b>
<b>VERTALING</b>	<b>500,00 EUR</b>		<b>500,00 EUR</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>30 500,00 EUR</b>	<b>0,00 EUR</b>	<b>30 500,00 EUR</b>

### 3. OVERZICHT

De biologische en agroecologische landbouw is een groeiende sector binnen Europa. In combinatie met verkoop via de korte keten is het voor veel kleine en middelgrote bedrijven een interessante bedrijfsaanpak, die duurzaamheid op verschillende niveaus (economisch, ecologisch en sociaal)

combineert. Om economisch rendabel te zijn hebben deze bedrijven nood aan specifieke mechanisatie. Autoconstructie en het zelf aanpassen van machines is hierbij een betaalbare aanpak met een resultaat volledig op maat van het bedrijf.

Dit project onderzoekt allereerst de specifieke noden in de grensregio, om vervolgens tweetalige opleidingen, workshops en netwerkondersteunende activiteiten te organiseren voor de autoconstructie van tuinbouwmachines. Dankzij dit project wordt de autonomie van landbouwers op gebied van onderhoud, reparatie en aanpassing van het eigen machinepark versterkt, wat de kringlooeconomie en de toepassing van milieuvriendelijke landbouwtechnieken in de grensregio ten goede komt.

#### 4. BEGIN- EN EINDDATUM VAN HET PROJECT

Begindatum: 01/04/2018

Einddatum: 30/09/2019

#### 5. DATUM VAN DE LAATSTE BIJWERKING

21 november 2017