

## 63 nieuwe circulaire economieprojecten van start

Vlaams Minister van Omgeving Joke Schauvliege maakte in 2017 4,8 miljoen euro vrij voor circulaire economieprojecten in Vlaanderen. Vlaanderen Circulair lanceerde eerder al de Green Deal Circulair Aankopen met meer dan 150 deelnemende aankopers en dienstverleners die elk een eigen aankoopproject starten. In de zomer kwam daar nog de subsidieoproep voor projecten in de Circulaire Stad of rond Circulair Ondernemen bij. Het team Vlaanderen Circulair bij de OVAM ontving in drie maanden tijd 134 projectvoorstellen. 63 projecten uit heel Vlaanderen en in diverse sectoren - van technologie over landbouw tot non profit - ontvangen nu projectsubsidies. De projecten zijn inmiddels gestart. Maximaal 80% van de projectkosten worden gesubsidieerd, met een maximaal subsidiebedrag van 100.000 Euro. Het globale projectbudget mag het bedrag van 125.000 Euro overschrijden, maar geeft geen recht op bijkomende subsidies. De gesubsidieerde projecten moeten afgelopen zijn voor eind 2019.

Circulaire economie is één van de zeven 'transitieprioriteiten' van de Vlaamse Regering, waarvoor Vlaams minister van Werk, Economie, Innovatie en Sport Philippe Muyters en Vlaams minister van Omgeving, Landbouw en Natuur Joke Schauvliege de voorgedijministers zijn. Het team Vlaanderen Circulair dat de omslag naar de circulaire economie moet bewerkstelligen is ondergebracht bij de OVAM. Vlaams minister van Omgeving Joke Schauvliege: *"Circulaire economie is een verhaal over alle sectoren heen. De hele keten wordt meegenomen in de innovatie: van grondstoffenleverancier en producten tot bij de consument. Via recycling, waargemaakt door circulaire economieprojecten, worden grondstoffen teruggebracht naar de start van de keten."*

Enkele voorbeelden uit de geselecteerde projecten:

### Eco-OH

Duurzame openbare zitbanken als een dienst

**Duurzame zitbanken voor de openbare ruimte: kan het projectontwerp, de plaatsing, het onderhoud en de terugname ervan als een dienst worden aangeboden aan steden en gemeenten? Dit project onderzoekt het.**

ECO-oh! maakt dit soort straatmeubilair sinds 1989. Het bestaat voor 100% uit gemengde huishoudelijke restplastics, apart ingezameld door meer dan twee miljoen Vlamingen. Het bedrijf recycleert ook zijn eigen producten: in een volwaardige circulaire economie is dat de verantwoordelijkheid van de leverancier.

Tot nog toe verkocht ECO-oh! de zitbanken aan steden en gemeenten, die zelf instonden voor gebruik en onderhoud. Nu wil het bedrijf samen met Belfius Bank en Belfius Lease een model uitwerken waarin het zelf eigenaar van de zitbanken blijft en de gebruiker alleen betaalt voor het zitcomfort. Er wordt nagegaan met welke bestaande of nog te ontwikkelen modellen en formules dat kan om zowel financieel, praktisch als commercieel werkbaar te zijn.

---

## Zolderdebolder – Stad Roeselare

Niets op zolder gaat verloren

**Het project Zolderdebolder helpt de inwoners van Roeselare om hun zolder leeg te maken als ze die willen isoleren. Niets gaat daarbij verloren.**

Iedereen die meedoet met de groepsaankoop voor dak- en spouwmuurisolatie krijgt ondersteuning van opgeleide medewerkers bij het plaats ruimen op zolder. Herbruikbare spullen komen terecht op een geefplein of nadien in de kringwinkel. De activiteiten op het geefplein doen verschillende doelgroepen ervaren wat circulaire economie betekent. Niet-herbruikbare materialen worden gesorteerd en door een afvalverwerkingsmaatschappij tot grondstof herwerkt of als brandstof gebruikt. De vrijgekomen warmte gaat naar het warmtenet.

## JuuNoo

Circulair alternatief voor lichte interieurwanden

**JuuNoo is een lichte interieurwand die je niet sloopst als hij niet meer nodig is, maar demonteert en herplaatst.**

Elke interieurwand is tijdelijk. Van welk type ook, na een bepaalde periode wordt hij weggehaald en komt er een nieuwe. Het telkens opnieuw bouwen en slopen heeft een zware ecologische impact. Het vraagt ook een grote investering in tijd en middelen van de bouwheer. De herbruikbare wand van JuuNoo laat zich drie keer sneller plaatsten dan de klassieke gipswand. Hij heeft een hogere kwaliteit, onder meer door de betere akoestiek en de langere levensduur. De volledige wand kan gedemonteerd en in een andere configuratie herbouwd of verkocht worden.

In samenwerking met circulair laboratorium De Potterij in Mechelen, aannemer Kint Construct en Stad Kortrijk zal het bouwsysteem aan verschillende praktijkvoorwaarden worden getoetst. Deze experimenten evalueren de kwaliteit en het circulair karakter van het JuuNoo-systeem. De resultaten zullen openbaar worden gemaakt.

[www.juunoo.com](http://www.juunoo.com)

Meer voorbeelden en info op: [www.vlaanderen-circulair.be](http://www.vlaanderen-circulair.be)