

Groene groei

Datum

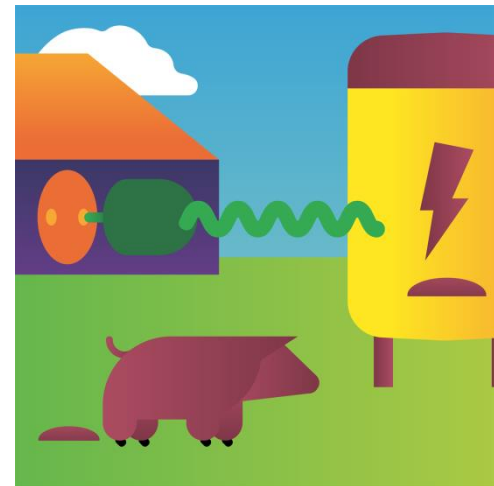
19 oktober 2016

In een lineaire economie worden nog veel waardevolle materialen aan het eind van hun levensduur weggegooid of verbrand. Ondertussen wordt het steeds duidelijker dat we in de toekomst duurzamer moeten omgaan met de beschikbare grondstoffen.

In een circulaire economie worden producten en materialen hergebruikt en behouden grondstoffen hun waarde. Er zijn kansen voor het sluiten van ketens door onderlinge samenwerking en er worden nieuwe verdienmodellen ontwikkeld.

Van ambities naar concrete doelen

We staan met circulaire economie aan het begin van de leercurve. Er is sprake van een diversiteit aan initiatieven om de circulaire economie op gang te brengen. De provincie wil in contact komen met deze kansrijke initiatieven en ze met ketenpartners (overheden, bedrijven, kennisinstellingen en inwoners van Brabant) verder ontwikkelen. De provincie biedt ondersteuning aan initiatiefnemers, vooral door mensen en ideeën te verbinden en door pilot projecten op te schalen en naar de markt te brengen.



De provincie zet in eerste instantie in op de volgende opgave: *het optimaliseren en verwaarden van huishoudelijke en organische reststromen door het sluiten van kringlopen.*

Voor de DUA vertalen we dit naar onderstaande doelstellingen op de korte termijn:

- Opbouwen, vergroten en activeren van een netwerk binnen het werkveld van de circulaire economie. Daarbij ook alert zijn op interne kansen voor samenwerking.
- Ondersteunen van het leren in de praktijk, door partijen uit te nodigen met koploperprojecten te komen waarbij grondstofketens gesloten worden.
- Delen en verspreiden van opgedane kennis, onder andere door aansluiting te zoeken bij kennisinstellingen en Werkplaats De Gruyter.

Hoe vertalen we doelen naar resultaten?

Binnen de DUA PMWP focust de provincie voorlopig op een beperkt aantal thema's in de circulaire economie. Resultaten worden behaald door projecten te ondersteunen en kennis op te doen over het sluiten van grondstofketens. Deze vier thema's zijn:

- Huishoudelijke reststromen
- Bouw & Infra
- Organische reststromen
- Lokale ketenaanpak