



Circulaire Economie

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland

RVO helpt provincies, gemeenten en waterschappen vooruit op het gebied van duurzame, internationale, agrarische en innovatieve vraagstukken. Samen maken we Nederland economisch sterker en duurzamer. Wij bieden voorlichting en advies, financiering en de juiste contacten om deze vraagstukken aan te pakken.

Meer informatie vindt u op: www.rvo.nl/overheden

Tijdslijn Circulaire Economie



Rol RVO in de transitie naar een Circulaire Economie:

• Versnellingshuis Nederland circulair

RVO is partner in het versnellingshuis. Het versnellingshuis is een platform voor kennisdeling en samenwerking. Een ondernemer die werk wil maken van een economie zonder afval kan hier hulp krijgen bij de uitvoering van zijn plannen.

• Kennisplein grondstoffen

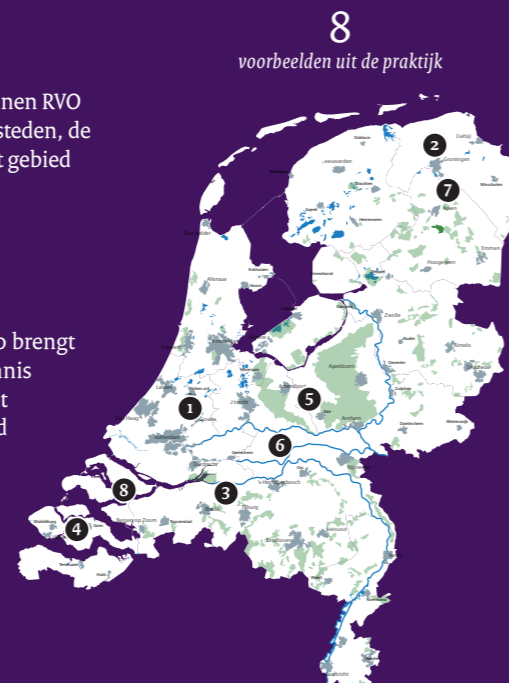
Op het kennisplein grondstoffen biedt RVO kennis en informatie over grondstoffen en aanverwante thema's. Onderdeel is de Grondstoffen-scanner deze biedt inzicht in hoeverre een bedrijf afhankelijk is van bepaalde grondstoffen en welk risico dat vormt.

• Circulair Bouwen

RVO biedt overzicht over de hulpmiddelen bij Circulair bouwen. Binnen RVO is er expertise over nieuwe verdienmodellen, het inkopen en aanbesteden, de wet- en regelgeving. Daarnaast heeft RVO handige netwerken op het gebied van Circulair Bouwen.

• Circulair Inkopen

Binnen RVO is PIANOo het expertisecentrum aanbesteden. PIANOo brengt experts op inkoop- en aanbestedingsgebied bij elkaar, bundelt kennis en ervaring en geeft advies en praktische tips. Verder stimuleert het expertisecentrum de dialoog tussen opdrachtgevers bij de overheid en het bedrijfsleven. Specifiek voor Circulair Inkopen is de wegwijzer circulair inkopen ontwikkeld. PIANOo werkt voor en met een netwerk van ruim 3.500 inkoopers en aanbesteders.



8 voorbeelden uit de praktijk

1. Tegengaan van onnodige plastic verpakkingen



Eosta, een distributeur van verse biologische groente en fruit, gebruikte de Milieu-investeringsaftrek (MIA) om een lasermachine te kopen. Met deze lasermachine kan er een kleine markering gemaakt worden op de producten. Deze markering werkt normaliter gemaakt op de verpakking, maar door deze technologie is er een verpakking meer nodig.

2. Attero stimuleert recycling door afval te wassen



Attero bedacht daarom een techniek om huishoudelijk afval grondig te reinigen en te recyclen tot hoogwaardige granulaatkorrels. Attero heeft hiervoor een subsidie gekregen vanuit het programma LIFE van de Europese Unie. RVO ondersteunt Nederlandse bedrijven en instellingen bij het verkrijgen van EU-subsidies zoals LIFE.

3. Insecten kweken als oplossing voor het voedseltekort



Insectenkwekerij Protix haalt eiwit uit zelfgekweekte insecten en maakt daar voedsel voor dieren van. De afgelopen 10 jaar ontwikkelde Protix zich van start-up tot volwassen bedrijf. In die tijd kreeg Protix op meerdere momenten steun via RVO door onder andere een innovatiekrediet en een DEI-subsidie.

4. Asphalt kan duurzamer met biomassa



In Zeeland wordt onderzocht of houtstof (=lignine) zich in de praktijk een waardig teervervanger voor asphalt toont. Het project Biobased Infra Zeeland - dat het ministerie van Economische Zaken mede financiert - is aanleiding van de bio-asfaltproef.

5. Meer duurzame verpakkingen door de Milieu-investeringsaftrek



Steeds meer bedrijven stappen af van papier of plastic verpakkingen voor hun producten. Zij kiezen voor 'PaperFoam', een milieuvriendelijk alternatief. Door de komst van een grote nieuwe klant en een goeiende hoeveelheid opdrachten van bestaande klanten moest het bedrijf PaperFoam flink investeren in 18 nieuwe machines. De Milieu-Investeringsaftrek (MIA) maakte die investering mogelijk.

6. Betonnen 'legoblokken' vormen eerste circulaire viaduct



Eind 2018 werd het eerste modulaire viaduct in gebruik genomen. 9 maanden later volgde demontage. Het viaduct ligt nu klaar voor hergebruik. Ook won het de Betonprijs 2019. RVO werkt met diverse partners aan de vorming van de realisatie van een circulaire economie in de bouw.

7. Hanzehogeschool Groningen haalt het beste uit de markt met duurzaam inkopen



Door verandering van de Europese Aanbestedingswet moest Hanzehogeschool Groningen haar postdistributie opnieuw inkopen. Ze besloten om daarbij in te zetten op duurzaamheid. Inkoopers maakten via een meervoudige onderhandse aanbesteding een voorselectie van duurzame postbedrijven.

8. Circulair gebouw voor kinder- en jeugdkliniek Emergis



Het nieuwe gebouw van GGZ-instelling Emergis in Kloetinge is helemaal circulair. Dit project past in het rijksbrede programma Circulaire Economie 'Nederland circulair in 2050'. Ook ontving Emergis ondersteuning van het INTERREG. RVO ondersteunt Nederlandse bedrijven en instellingen bij het verkrijgen van EU-subsidies zoals INTERREG.