

RegioinBedrijf Connect

Centrum voor duurzame economie en technologie

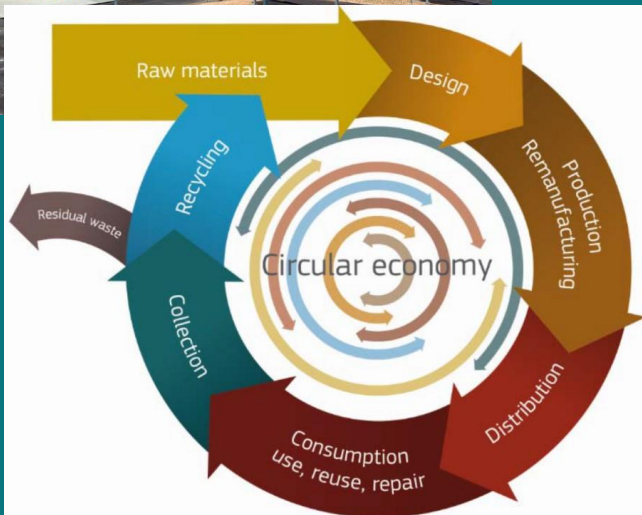


***Thematafel
Circulaire
Economie***

Jean-Paul Leenknecht
Directeur BBETC

**Vlissingen,
12 oktober 2017**

Thematafel Circulaire Economie



Kick off

Voorstelronde deelnemers

- Waarmee zelf bezig
- Waarom wel/niet
- wat werkt wel/niet

Discussieronde

- Welke ontwikkelingen zijn essentieel?
- Wat zijn de belangrijkste obstakels?
- Hoe kunnen deze obstakels overwonnen worden?
- Wie kan wie helpen?

Deelnemer-specifieke vragen en stellingen

Een poging tot kadering

Circulaire economie

een economisch systeem dat bedoeld is om herbruikbaarheid van producten en grondstoffen te maximaliseren en waarde-vernietiging te minimaliseren. Anders dan in het huidige lineaire systeem, waarin grondstoffen worden omgezet in producten die aan het einde van hun levensduur worden vernietigd (MVO Nederland)

Biobased economy

overgang van een economie die draait op fossiele grondstoffen naar een die draait op biomassa als een organische en hernieuwbare grondstof. Dit voor niet-voedsel toepassingen, zoals inhoudsstoffen, chemicaliën, materialen, transportbrandstoffen en elektriciteit en warmte

Duurzame economie

een economisch systeem waarin groei, versterking van de concurrentiekracht en een toename van de werkgelegenheid gecombineerd wordt met een beter beheer van ruimte, de natuur en vermindering van de milieudruk

Input (productiefactoren)

- gebouw
- energie
- arbeid
- overige grondstoffen, diensten en producten

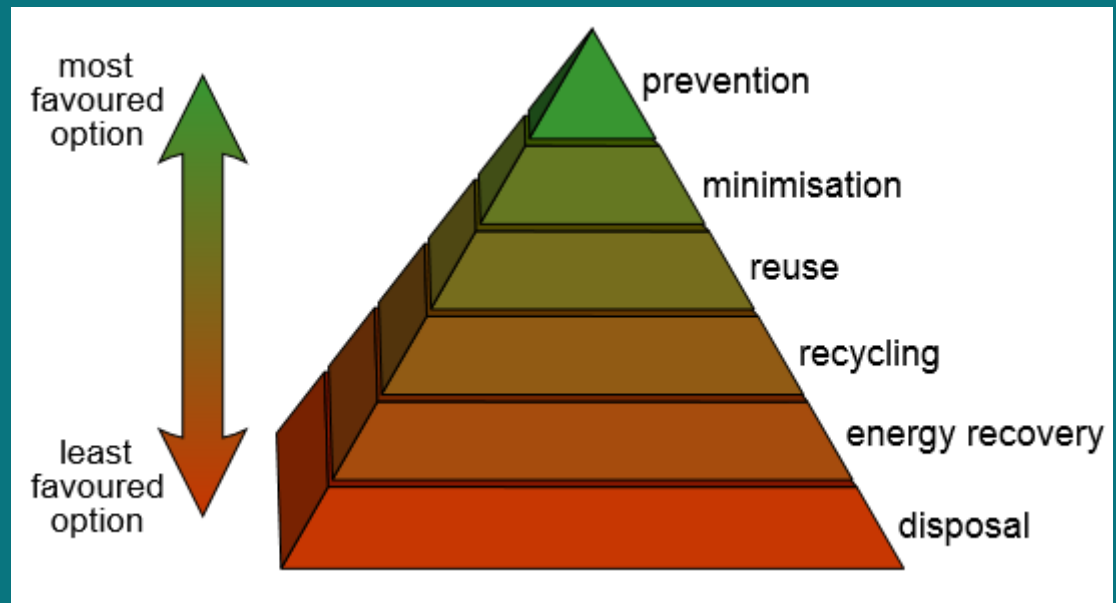
Throughput (conversie)

- print en copy
- internet/telecom/computer
- licht en warmte
- verbruik faciliteiten
- consumptie (F&B)

Output (product/dienst)

- “groene” ruimte voor delen van kennis, vaardigheden
- rapportages, presentaties
- **Afval ?**

Transitie naar circulair denken in een kantooromgeving



Het kantoor met een toekomst

Partners:

Moduling (Paras en VKP)
Elektra21
Impuls Zeeland
St. Samen Duurzaam NL
Even Kijken Project
BBETC
Provincie Zeeland

Leveranciers:

ZVU
Linex Prograss
Servicenet



- **Demonstratieproject circulair/biobased**
- **Innovatieve ketensamenwerking: open source**
- **Concept: (her-)gebruik van (natuurlijke) grondstoffen en voorkomen van afval**
 - **Kantoormeubilair/tapijt (refub en C2C)**
 - **Bouwplaten o.b.v. vlasresten**
 - **Isovlas isolatie**
 - **Biobased verfsoorten**
 - **Modulair bouwsysteem**
 - **Elektra en installaties energiezuinig**
- **Financiering: geen bezit, maar betalen voor gebruik tijdens 5-jarige ontwikkelperiode**