



ecomatters

# Betekenis Einde Afval voor meer circulariteit

**Eelco van IJken**

**M** 06 2493 7350

**E** [eelco.vanijken@ecomatters.nl](mailto:eelco.vanijken@ecomatters.nl)

**W** [Ecomatters.nl](http://Ecomatters.nl)

# Hoe Einde afval bijdraagt aan circulariteit

Einde afval speelt een rol bij recycling

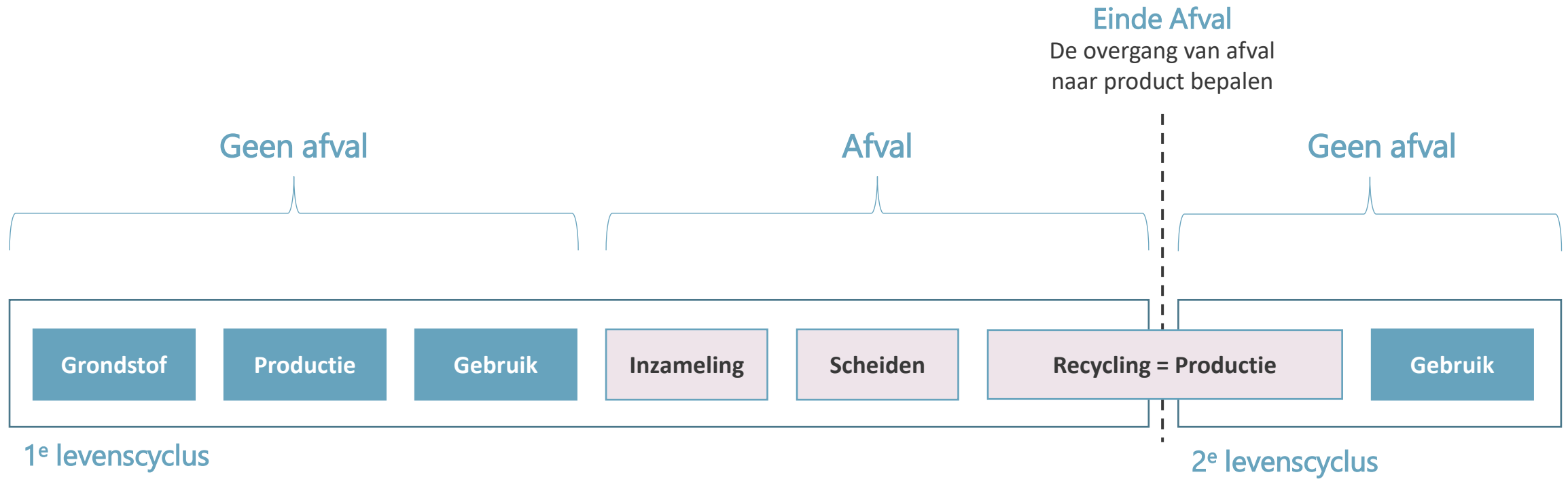


Gewenst



Ongewenst

# Waar speelt einde Afval



# De Einde afval criteria

- Aan de hand van de Einde afval criteria bepaal je wanneer het gerecyclede product geen afval meer is.
- Er is sprake van een product als het aan de volgende criteria voldoet:
  1. Het is bestemd om te worden gebruikt voor specifieke doel;
  2. er is een markt voor of vraag naar de stof of het voorwerp;
  3. Het voldoet aan de technische voorschriften, normen en geldende (product) wetgeving;
  4. Het gebruik heeft over het geheel genomen geen ongunstige effecten voor het milieu of de menselijke gezondheid.

# Het Einde afval systeem in NL

## Beoordelingskader

**Wet milieubeheer**  
Artikel 1.1, lid 6  
(o.b.v. artikel 6  
kaderrichtlijn  
afvalstoffen)

**Specifieke NL of EU  
Einde afval criteria**  
(mits beschikbaar \*)

## Analyse en bewijsvoering

**Einde afval dossier  
van de recycler**  
(o.b.v. van eigen  
onderzoek en analyse)

- Bevat de **bewijslast**

## Geen afval meer

**Zelfverklaarde  
Einde afval  
status**

# Einde afval rechtsoordeel van de overheid

## Beoordelingskader

**Wet milieubeheer**  
Artikel 1.1, lid 6  
(o.b.v. artikel 6  
kaderrichtlijn  
afvalstoffen)

**Specifieke NL of EU  
Einde afval criteria**  
(mits beschikbaar)

## Analyse en bewijsvoering

**Einde afval dossier  
van de recycler**  
(o.b.v. van eigen  
onderzoek en analyse)

**Einde afval  
rechtsoordeel van  
de overheid**

## Geen afval meer

**Zelfverklaarde  
Einde afval  
status**

**Het is geen verplichting!**

- De beoordeling heeft een **informatief karakter**
- Het genomen besluit is **niet** van algemene strekking\*
- Bij grensoverschrijdend transport blijft de Europese Verordening Overbrenging Afvalstoffen (EVOA) van toepassing

# Einde afval dossier

# Aandachtspunten dossier

## Grondstof

### **Ken je afvalstroom**

- Oorsprong afval
- Compositie en specificaties (incl. vervuilingen)
- Inkoop en inname procedures

Aandachts-  
punten



# Aandachtspunten dossier

## Grondstof

### Ken je afvalstroom

- Oorsprong afval
- Compositie en specificaties (incl. vervuilingen)
- Inkoop en inname procedures

## Gerecycled product

### Ken je recyclingproces

- Reiniging- en recycling stappen
- Proces en kwaliteitscontroles
- Additieven en toevoegingen
- Voorkom onnodig opslaan afval

Aandachtspunten

# Aandachtspunten dossier

## Grondstof

### Ken je afvalstroom

- Oorsprong afval
- Compositie en specificaties (incl. vervuilingen)
- Inkoop en inname procedures

## Gerecycled product

### Ken je recyclingproces

- Reiniging- en recycling stappen
- Proces en kwaliteitscontroles
- Additieven en toevoegingen
- Voorkom onnodig opslaan afval

### Ken je product

- Toepassing van je product
- Compositie en specificaties\*
- Product regelgeving
- Relevante specificaties en normen

Aandachtspunten

# Aandachtspunten dossier

## Grondstof

### Ken je afvalstroom

- Oorsprong afval
- Compositie en specificaties (incl. vervuilingen)
- Inkoop en inname procedures

## Gerecycled product

### Ken je recyclingproces

- Reiniging- en recycling stappen
- Proces en kwaliteitscontroles
- Additieven en toevoegingen
- Voorkom onnodig opslaan afval

### Ken je product

- Toepassing van je product
- Compositie en specificaties
- Product regelgeving
- Relevante specificaties en normen

## Afzetmarkt en veiligheid

### Afzetmarkt voor je product

- Maak de behoefte inzichtelijk
- Marktomvang en markontwikkeling
- Prijspunt t.o.v. bestaande toepassing

Aandachtspunten

# Aandachtspunten dossier

## Grondstof

### Ken je afvalstroom

- Oorsprong afval
- Compositie en specificaties (incl. vervuilingen)
- Inkoop en inname procedures

## Gerecycled product

### Ken je recyclingproces

- Reiniging- en recycling stappen
- Proces en kwaliteitscontroles
- Additieven en toevoegingen
- Voorkom onnodig opslaan afval

### Ken je product

- Toepassing van je product
- Compositie en specificaties
- Product regelgeving
- Relevante specificaties en normen

## Afzetmarkt en veiligheid

### Afzetmarkt voor je product

- Maak de behoefte inzichtelijk
- Marktomvang en markontwikkeling
- Prijspunt t.o.v. bestaande toepassing

### Veilig gebruik van je product

- Gevarenprofiel voor mens en milieu
- Risico inventarisatie en kwantificatie
- Risicomitigatie processen

Aandachtspunten

[www.ecomatters.nl](http://www.ecomatters.nl)

[info@ecomatters.nl](mailto:info@ecomatters.nl)