

---

# Milieujaarprogramma 2007



# Cluster vaste stoffen

Restafval      2003: 3031 ton

                  2006: 3257 ton

GFT+            2003: 788 ton

                  2006: 543 ton

2008: ophaling GFT+ in emmers 25 l of  
containers 120 l met goedkope jaarlijkse  
betaalsticker (6 à 8 euro/jaar voor emmer en  
30 à 40 euro/jaar voor container)

Geringe meerkost t.o.v. huidig systeem

(0 tot 30.000 euro/jaar afh van prijs  
betaalsticker en succes ophaling)



# Cluster vaste stoffen

## Voorkomen tuinafval

- Verkoop tuincompostbakken
- Project wijkverhakselen milieuraad
- Subsidiëring hakselaar en mulchmaaier
- Sensibilisatie afvalarm tuinieren via compostmeesters, plantenruilbeurs, biomarkt, jaarmarkt, informatieblad, website, ...



# Cluster vaste stoffen

Recyclagepark:

2000: 109.582 bezoekers/jaar

2006: 151.463 bezoekers/jaar

1000 ton extra afval in gemeentelijk  
inzamelcircuit (hoofdzakelijk grof  
afvalfractie recyclagepark)





# Cluster vaste stoffen

- Mogelijkheid tot deelname aan gemeenschappelijk IGEAN DIFTAR systeem
- Start binnenkort in o.m. Borsbeek, Hove, Boechout, Kontich, Aartselaar, ...
- Betaling voor grof huisvuil en steenpuin (met vrijstelling bij geringe aanvoer)
- Geautomatiseerde toegangscontrole op basis van identiteitskaart
- Toegang tot alle containerparken, onderlinge afstemming en uitbreiding openingsuren



# Cluster water

Uitbouw gescheiden rioleringsstelsel bekken  
Koude Beek van start i.s.m. Ri Ant

- Kerkstraat
- Boechoutselei (+ overstort)
- Liersesteenweg (+ overstort)

Afkoppelingsproject wijk Savelkoul en  
openleggen Fortloop (+ bufferbekken) mits  
extra financiering voor Ri Ant



# Cluster natuurlijke entiteiten

## Negatief

- Ontbossing Fort 3 en Fort 4
- Toekomstplannen luchthaven

## Positief

- Ecologische herinrichting Koude Beek
- Aanplant verbinding Drabstraat – Neerhoevelaan
- Aanplant oud spoorwegemplacement Fort 3
- Heraanleg buurtpark aan Mayerlei
- Erfpacht Ideale Woning – inrichting als park
- Visie GRS gronden achter begraafplaats Cantincrode



# Cluster Energie

REG investeringen in eigen gebouwen

- Vernieuwen stookinstallaties:  
L Gevaertschool (2006) en MLS (2007)
- Regeling CV verbeteren: ABK (2006)
- Relighting:  
minisporthal, bibliotheek, GTI (2007)
- Isolatie: schildersatelier ABK (2007)
- Hernieuwbare energie:  
+- 400 m<sup>2</sup> PV panelen op dak TD (2007)