

## Le papier

Avec  
**1000 kg**  
de papier



### On économise :

1400 kg de bois  
25MWh d'énergie  
50000 litres d'eau

### on fait :

2 200 caisses en carton  
4 100 boîtes à chaussures  
16 500 boîtes à œufs

## Le verre

Avec  
**1000 kg**  
de verre  
d'emballage



### On économise :

660 kg de sable  
1.5MW de combustible  
500kg de gaz carbonique (CO2)  
1170 litres d'eau



### on produit :

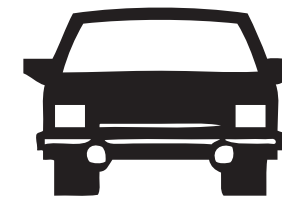
2 138 bouteilles de 75cl

## Le métal

### Acier



Avec  
**19 000**  
boîtes



### on construit :

1 voiture

Recyclable à 100%, l'acier est réutilisé pour fabriquer par exemple des pièces de moteur.

### Aluminium



Avec  
**670**  
canettes



### on construit :

1 vélo

Recyclable à 100%, il est réutilisé pour la fabrication de radiateurs, de mobilier urbain, vélos...

## Les déchets verts

Je recycle **tous**  
mes déchets verts



### Rappel :

La fumée opaque  
dégagée par le brûlage des  
déchets verts est interdite.

### pour en faire :

du terreau,  
du broyat

## Les encombrants

Pièces manufacturées, les meubles, les objets divers, le verre type pyrex, le verre plat, les verres à boire, le cristal...

Les encombrants sont triés, certains récupérés, d'autres incinérés.



## Le plastique

Avec **100 kg**  
de bouteilles  
et flacons  
en plastique



### On économise :

810kg de pétrole brut  
sans dégager de CO2



### on fabrique :

1 810 pulls polaires  
des tubes, des tuyaux,  
des fibres textiles

Coût de collecte et de  
traitement de nos poubelles :

**186 € / Tonne**

Coût des déchets triés :

**67 € / Tonne**