

# LES DÉCHETS

## La durée de vie des déchets



**Bouteille en verre**  
**2000 à 4000 ans**



**Bouteille en plastique**  
**100 à 1000 ans**



**Poche plastique**  
**450 ans**



**Canette en aluminium**  
**200 à 500 ans**



**Boîte de conserve**  
**10 à 100 ans**



**Chewing-gum**  
**5 ans**



**Mégot de cigarette**  
**1 à 2 ans**



**Mouchoir en papier**  
**3 mois**



**Trognon de pomme**  
**Quelques jours à 6 mois**

## Le recyclage

Recycler, c'est récupérer la partie utile des déchets pour les réintroduire dans un cycle de fabrication, donc fabriquer de nouveaux produits ou d'autres emballages.

Cela permet d'économiser de l'énergie et des ressources naturelles.



Verre

**25%**  
**ÉCONOMIE D'ÉNERGIE**



Bouteilles en verre



Canettes aluminium

**80%**  
**ÉCONOMIE D'ÉNERGIE**



cadre de vélos



cartons ménagés

**1 TONNE**  
**=**  
**20 ARBRES SAUVÉS**



Papier



Bouteilles en plastique

**1 TONNE**  
**=**  
**1 AN DE CONSOMMATION**  
**ÉNERGETIQUE DE 2 HABITANTS**



Polaires, peluches