

# REDUIRE ET RECYCLER LES DECHETS

## 1) Comment réduire nos déchets ?

Depuis 2010, la communauté d'agglomération d'Angers met en oeuvre une politique de prévention des déchets.

- Décris cette affiche.



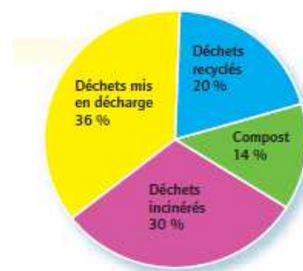
- Identifie les actions proposées.

- Que peux tu faire pour limiter ta production de déchets ?

## 2) Pourquoi recycler ?

- Que représente ce graphique ?

Le devenir des déchets



- identifie la part des déchets ménagers recyclée.

- Identifie la part des déchets ménagers incinérée

- Que devient la plupart des déchets ?

- Certains déchets peuvent être réutilisés, comment ?

## 3) Comment trier nos déchets ?

- Identifie les déchets qui peuvent être recyclés et ce qu'ils permettent de fabriquer.

.....

.....

.....

.....

.....

- Que deviennent les autres déchets ?

.....

- Pourquoi est-il important de trier les déchets ?

.....

- De quelle couleur sont les conteneurs de la commune pour  
 le papier : .....
- le carton : .....
- le plastique : .....
- le métal : .....
- le verre : .....

- Quels déchets ne faut-il jamais jeter à la poubelle ?

.....

.....



# REDUIRE ET RECYCLER LES DECHETS (correction)

## 1) Comment réduire nos déchets ?

Depuis 2010, la communauté d'agglomération d'Angers met en oeuvre une politique de prévention des déchets.

- Décris cette affiche.

Les différents éléments (vêtements, outils, instruments...) sont mis en valeur grâce aux pointillés autour).

Les logos :

- le rond orange symbolise la communauté d'agglo. d'Angers ;
- le coeur vert et la planète, indiquent l'amour de la planète.

Les textes, avec les mots indiquent ce que chaque déchet peut devenir.

Le slogan, « Rien ne se perd, rien ne se crée, tout se transforme ».

- Identifie les actions proposées.

Donner, prêter et rendre, réparer, retoucher, louer, troquer, partager, chiner (acheter d'occasion)...

- Que peux tu faire pour limiter ta production de déchets ?

Acheter moins, emprunter, louer ; préférer les produits peu emballés, rechargeables, et éviter les produits jetables ; réparer (chaussures, vêtements, appareils...) ; donner ou revendre ce qui peut encore servir ; et ne pas gaspiller...



## 2) Pourquoi recycler ?

- Que représente ce graphique ?

Il représente le traitement de l'ensemble des déchets ménagers en France et les différentes parties (la part de chaque type de traitement).

- identifie la part des déchets ménagers recyclée.

Ils représentent 20 % de la totalité, soit environ 1 déchet sur 5.

- Identifie la part des déchets ménagers incinérée

Ils représentent 30 % de la totalité, c'est-à-dire environ 1 déchet sur 3.

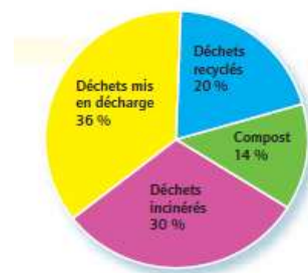
- Que devient la plupart des déchets ?

Ils sont mis en décharge (jetés à un endroit précis dans la nature, où ils resteront des centaines voire des milliers d'années).

- Certains déchets peuvent être réutilisés, comment ?

On composte les épluchures et les végétaux ; on fabrique des emballages avec des vieux papiers et des vieux cartons ; on fabrique des bouteilles avec le verre, des canettes et des boîtes de conserve avec le métal ; on fabrique du plastique mais aussi des tissus avec certains plastiques (bouteilles...). Le reste seulement doit être enterré ou incinéré.

Le devenir des déchets



## 3) Comment trier nos déchets ?

- Identifie les déchets qui peuvent être recyclés et ce qu'ils permettent de fabriquer.

Avec les  
**pap**  
**i**

**ers, les journaux et les cartons**, on peut fabriquer du papier recyclé ou de nouveaux cartons.

Avec les **boîtes de conserve et les canettes**, on en fabrique de nouvelles.

On peut fondre le **verre** pour fabriquer du nouveau verre.

On peut composter les **déchets végétaux** pour faire de la bonne terre fertile ; avec certains

plastiques, on peut fabriquer des textiles comme la « laine » polaire.

- Que deviennent les autres déchets ?

On peut les incinérer et récupérer la chaleur ou l'énergie, par exemple pour chauffer des maisons.

- Pourquoi est-il important de trier les déchets ?

Cela leur évite d'être incinérés, cela leur permet d'être réutilisés.

- De quelle couleur sont les conteneurs de la commune pour

le papier : jaune

le carton : jaune

le plastique : jaune

le métal : jaune

le verre : vert

- Quels déchets ne faut-il jamais jeter à la poubelle ?

Il faut rapporter les médicaments inutilisés à la pharmacie, les piles et les ampoules dans les magasins qui les vendent, car ce sont des déchets dangereux pour l'environnement et pour la santé.

