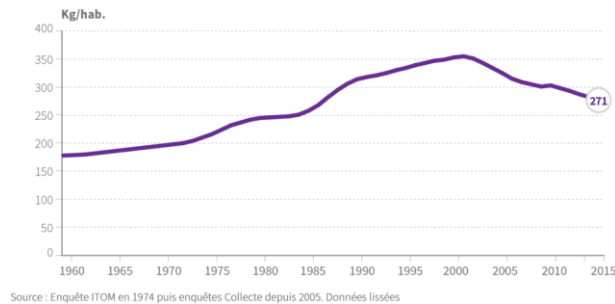


Figure 9 : Évolution de la quantité d'ordures ménagères par habitant entre 1960 et 2015



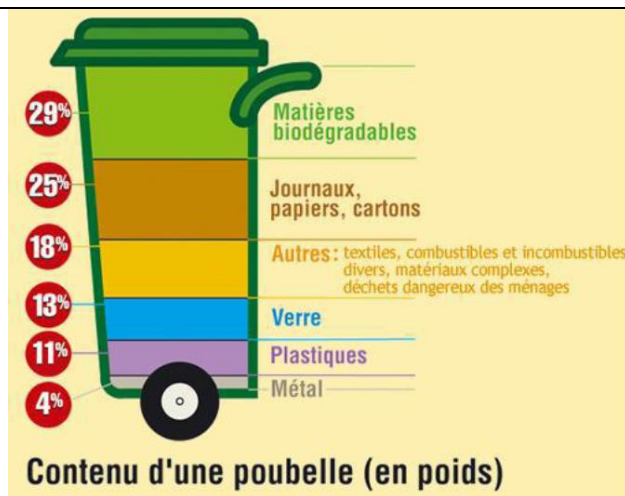
Que peux-tu dire de la quantité de déchets produits par les hommes ?

*Après avoir régulièrement augmenté, elle commence à diminuer.*

Quelle est la quantité de déchets produite par jour et par personne ?

*Environ 750 grammes.*

Pour 68 millions d'habitants, cela représente 51 000 tonnes par jour.



Quels sont les déchets les plus nombreux dans nos poubelles ?

Les matières biodégradables.

Quels sont les déchets les moins nombreux dans nos poubelles ?

*Le métal.*

Quels sont ceux majoritairement produits à l'école ?

*Les papiers / cartons.*



De quoi s'agit-il ?

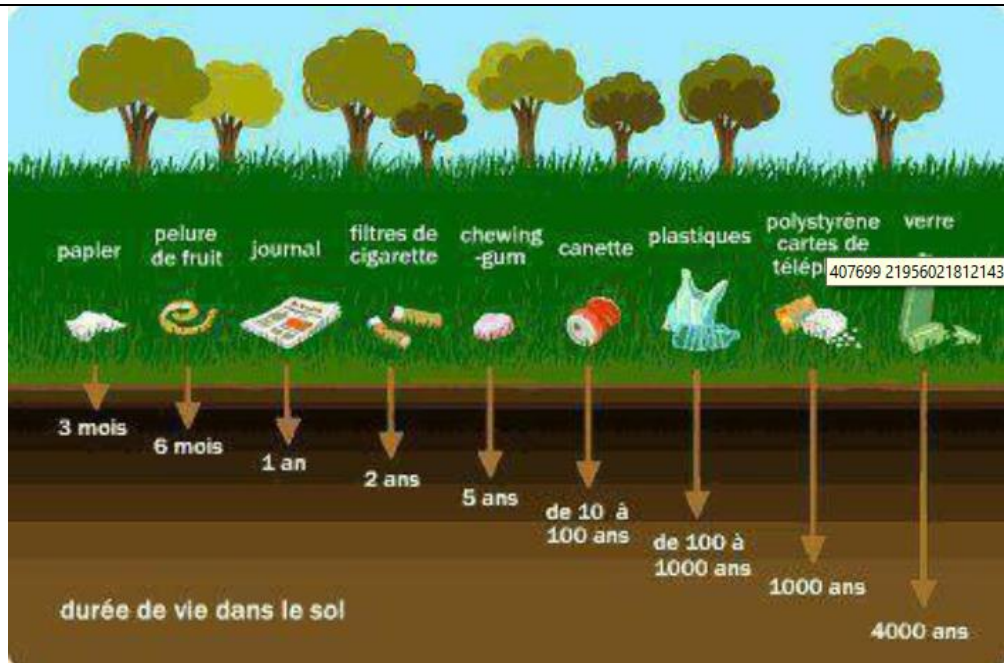
*Il s'agit d'une décharge sauvage. C'est interdit.*

Quels risques y a-t-il à déposer ses ordures dans la nature ?

*Cela pollue l'environnement, les nappes phréatiques et est nuisible à la santé.*

Que faut-il faire pour éviter cela ?

*Il faut mettre ses déchets dans une poubelle ou les apporter à la déchèterie.*



Combien de temps le papier met-il pour se décomposer dans la nature ?

3 mois

Combien de temps le plastique met-il pour se décomposer dans la nature ?

De 100 à 1000 ans.

Combien de temps le verre met-il pour se décomposer dans la nature ?

4000 ans.

En France, chaque habitant produit 750 g de déchet par jour : des restes de repas, des feuilles de papier, des bouteilles, des emballages, des boîtes vides...

Les activités économiques produisent aussi énormément de déchets : papiers, cartons, restes de produits industriels, déchets agricoles... Tous ces déchets ont considérablement augmenté mais tendent à diminuer : des progrès ont été réalisés.

Les déchets ne se détruisent pas tout seuls ou alors ils mettent beaucoup de temps : 5 ans pour un chewing-gum, 100 ans pour une canette, 1 000 pour une bouteille en plastique.

Si on les laisse n'importe où, les paysages peuvent devenir des décharges. Cela pose des problèmes de pollution mais aussi de santé : certains déchets sont toxiques.