

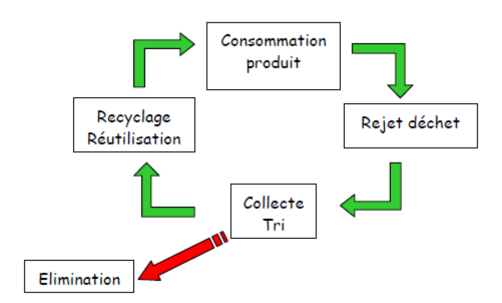
Des ordures qui ont la vie dure

Qu'est-ce qu'un déchet ?

Un déchet est tout ce dont on a plus l'usage et que l'on rejette dans notre environnement. Cette définition nous indique clairement que nous produisons tous des déchets.

Cycle de vie du déchet

Comme un être vivant, un déchet a sa propre vie, on parle de son cycle de vie. En voici les grandes étapes :



L'homme intervient à chacune des étapes de ce cycle. C'est pourquoi nous avons une grande responsabilité vis-à-vis de la gestion d'un déchet. Voyons ici principalement les 2 étapes en amont de la création du déchet.

Consommation produit

En tant que consommateurs nous avons un rôle important au quotidien pour participer à la réduction de la production de nos déchets ménagers.

Nous pouvons adopter de nouveaux comportements d'achat. Lesquels ? Préférer les produits réutilisables aux produits jetables, les produits sans emballages inutiles. Ces comportements incitent les industriels à intégrer les préoccupations écologiques dans la conception des produits.

Parfois de simples gestes à la portée de tous chaque jour permettent d'aller dans le bon sens, par exemple on peut amener son propre panier au marché ou encore éviter d'utiliser systématiquement des sacs en plastique.

Après achat, il s'agit d'observer la meilleure utilisation des produits achetés. Il est dommage de jeter trop vite, parfois certains objets destinés à la poubelle peuvent encore servir ou être réutilisés.

Rejet des déchets

Comme il faut prendre conscience de ce que nous jetons, il est important de réaliser la manière dont nous nous débarrassons de nos déchets. Si pour certains l'utilisation d'une poubelle paraît évidente, d'autres n'hésitent pas à jeter n'importe où et n'importe comment. Là encore, il faut adopter des gestes simples, préférer conserver un déchet jusqu'à trouver une poubelle où le jeter, plutôt que de s'en débarrasser le plus vite possible, parfois directement par terre ou par la fenêtre de sa voiture...

Les étapes qui suivent relèvent de la compétence des provinces pour les questions d'environnement et des communes pour la gestion des ordures ménagères. Néanmoins notre participation est là encore essentielle. En effet, rester attentif aux efforts de modernisation de la gestion des déchets qui peuvent être mis en place est la meilleure garantie de leur réussite. Pour améliorer les circuits d'élimination des déchets, il est important de pouvoir s'assurer de la bonne volonté du plus grand nombre.

Nous savons mieux ce qu'est un déchet, nous allons voir maintenant qu'il existe différentes catégories de déchets.

Les différents déchets

Les déchets sont nombreux et variés, il faut adapter son comportement à cette diversité.

On peut classer les différents déchets selon leur mode de production :

 Les déchets spéciaux, cette catégorie regroupe majoritairement des déchets d'origines industrielles appelés Déchets Industriels Spéciaux (DIS) mais aussi ceux du monde agricole, principalement les déchets phytosanitaires (insecticides, pesticides...). Souvent générateurs de nuisances, ces déchets doivent faire l'objet de précautions particulières lors de leur élimination.

- Les déchets d'activités de soins. Ce sont les déchets des établissements de soins ou déchets hospitaliers, les déchets des professions libérales de santé encore appelés déchets médicaux diffus et les déchets des laboratoires médicaux.
- Les déchets inertes. Ce sont des déchets qui ne sont plus susceptibles d'évoluer. Ils sont composés d'éléments minéraux qui n'évoluent pas dans le temps et ne contiennent pas de substances toxiques ou dangereuses, il s'agit des stériles d'activités extractrices, des gravats, de la fraction minérale des déchets de démolition...
- Les ordures ménagères, ce sont les déchets que l'on retrouve dans nos poubelles.

Ce sont principalement les ordures ménagères qui nous intéressent ici car ils sont **nos** déchets. On peut différencier les ordures ménagères en fonction de leur nature :

- Les déchets putrescibles (restes de repas, pelures de fruits et légumes, déchets de jardinage). C'est la fraction la plus importante de nos poubelles qui peut être aisément transformée en compost par exemple.
- Les verres.
- Les plastiques.
- Les papiers et cartons.
- Les métaux (boîtes de conserve en acier, canettes de boisson en aluminium,...).
- Les textiles (chiffons, couches bébé,...).
- Les déchets ménagers spéciaux (piles, batteries, tubes néons, peintures,...), ils représentent une fraction infime de nos déchets mais peuvent être extrêmement dangereux pour notre environnement, leur potentiel toxique est fort.

Evidemment, chaque catégorie de déchet devra faire l'objet d'une considération particulière pour son élimination.

On comprend aussi que les quantités de chacune de ces fractions sont directement liées à l'évolution des consommations.

Alors que nos ancêtres jetaient principalement des déchets biodégradables (déchets putrescibles), on trouve aujourd'hui dans nos poubelles de plus en plus de déchets dont l'élimination devient problématique comme c'est le cas pour les emballages (par exemple les bouteilles en plastique et en verre, les boites de conserve, les cartons,...).

Durée de vie des déchets

On le voit, les déchets contenus dans nos poubelles sont très différents de part leur nature. Rien d'étonnant donc à ce qu'ils n'aient pas la même durée de vie.

Si on la jette, une peau de banane qui est naturellement biodégradable se décomposera très rapidement, tandis qu'une canette de boisson mettra plusieurs centaines d'années à se dégrader.

Le tableau ci-dessous illustre bien les différences de durée de décomposition pour quelques types de déchets :

Type de déchets	Durée de décomposition
déchets végétaux	quelques jours
ticket de bus	2 à 4 semaines
vêtement de laine	1 an
morceau d'acier	100 ans
boîte d'aluminium	200 à 500 ans
emballage plastique	100 à 1000 ans
mouchoir en papier	3 mois
chewing-gum	5 ans
allumettes	6 mois
mégot de cigarettes (sans filtre)	3 à 4 mois
mégot de cigarettes (avec filtre)	1 à 2 ans
sac en plastique	450 ans
trognon de pomme	quelques jours à 6 mois
boîte de conserve	10 à 100 ans
planche de bois	13 à 15 ans
bouteille en verre	4000 ans
une carte téléphonique	1000 ans
un journal	3 à 12 mois
une pelure de fruits	3 à 6 mois