

Comment limiter nos déchets ?

Il y a mille façons de limiter nos déchets. On peut déjà consommer différemment, éviter le gaspillage, ne pas jeter ce qui se répare ou se récupère. On peut acheter à plusieurs, s'échanger, se prêter les objets. On trie les emballages, mais aussi les piles, les vêtements, les appareils électroménagers, etc. De leur côté, les villes s'organisent pour nous aider à jeter le moins possible. Ensuite, elles mettent en place les meilleures solutions pour recycler en valorisant les déchets, c'est à dire les transformer en quelque chose d'utile.



1 Des équipes rencontrent les familles...

pour les encourager à mieux trier. Elles leur expliquent les bons gestes et tous les avantages du tri et du recyclage. Ces personnes sont des **ambassadeurs du tri** qui travaillent avec ta ville. Elles se déplacent également dans les écoles ou sur les marchés pour parler aux gens.

2 Consommer autrement

Nous les habitants, nous pouvons faire attention à notre façon de consommer : partir au supermarché avec un cabas, n'acheter des portions individuelles que par nécessité ou pour éviter de gaspiller.

3 L'éco-conception

L'éco-conception consiste, pour les entreprises, à trouver les meilleures solutions pour réduire les emballages ou les objets afin de ne pas gaspiller la matière, économiser l'énergie et limiter les transports polluants.

4 Trocs, vide-greniers, brocantes...

Mon vélo trop petit et la tondeuse cassée de Papa ne sont pas perdus pour tout le monde. Il y a aussi des associations qui récupèrent, réparent, revendent...

5 et Recycleries !

Certaines déchèterie accueillent même des recycleries qui consistent à récupérer les objets (jouets, ordinateurs, électroménagers...) pour les réparer, les démonter et en récupérer les pièces pour les revendre sur place. Du coup, on ne vient pas là pour rien.

7 Des bacs de compost

sont parfois offerts par les mairies; d'autres aident les familles à en acheter. On peut ainsi trier les déchets organiques et végétaux (épluchures, restes de repas, herbe tondue, tailles de végétaux...) et faire son propre compost. Un bon engrais pour le jardin !

8 Les déchets organiques

(épluchures, restes de repas...) composent non seulement nos poubelles, mais aussi celles des cantines, des restaurants, des supermarchés. Les villes étendent la collecte de ce type de déchets à tous les établissements publics.

9 Les usines d'incinération chauffent les villes :

La chaleur qui se dégage de la combustion des ordures ménagères alimente directement les réseaux d'eau chaude ou d'électricité des bâtiments, sans aucune déperdition.

Et puis il y a aussi **la méthanisation** : c'est le procédé qui consiste à transformer les déchets verts (végétaux, feuilles mortes, taille de végétaux...) en énergie. Lorsque la matière se décompose, un gaz appelé méthane se dégage. On le transforme en chauffage, électricité ou carburant.

11 Les centres de tri

reçoivent les déchets d'emballages que les camions de collecte déposent. Là, ils sont séparés par matériau, compactés et envoyés dans les usines de recyclage. Partout en France, les centres de tri sont proches des villes pour limiter les transports.

Objectif « zéro décharges »

10 Les décharges sont des endroits où sont déposés les déchets qu'il est impossible de transformer. Des efforts sont menés pour réussir à traiter absolument tous les déchets. Ce jour-là, les décharges disparaîtront.

« Moi j'achète des maxi bouteilles de soda pour mon goûter d'anniversaire et des mini briques à emmener à l'école pour le goûter »