

Les consignes de tri

La société VEOLIA collecte une fois par semaine les sacs de tri (jaunes) en même temps que la collecte des ordures ménagères grâce à un camion bi-compartmenté. Un examen visuel des ripeurs est effectué. Si le sac jaune contient trop de déchets non recyclables il est mis de suite dans le compartiment des ordures ménagères.

Collectés, les déchets recyclables sont envoyés dans un centre de tri. Ils font l'objet d'un SECOND TRI, mécanique et manuel pour être regroupés en « famille de déchets » selon les filières de valorisation, et enlever les erreurs de tri.

[Au coeur d'un centre de tri](#)

Les sacs jaunes sont mis gratuitement à la disposition des ménages, ils sont à récupérer dans leur mairie respective.

Le nombre de sacs jaunes donnés est fonction du nombre de personnes composant le foyer.

Ce qu'il faut mettre dans les sacs jaunes:

REGLE n°1 / Tous les emballages en papier, carton, acier, aluminium, briques alimentaires : dans le bac de tri.



- Les emballages en acier et aluminium : canette, boîte de conserve, aérosol, ...
- Les emballages en papier et carton : boîte de céréales, de gâteau, ...
- Les briques alimentaires : brique de lait, de soupe, ...
- Tous les journaux, revues et magazines débarrassés de leur film plastique

REGLE n°2 / Pour les emballages en plastique : uniquement les bouteilles et flacons dans le bac de tri.



- Je trie uniquement les bouteilles et flacons : bouteille d'eau, flacon de liquide vaisselle, gel-douche ou shampoing, bouteille d'huile...
- Je peux laisser les bouchons sur les bouteilles, c'est plus pratique et plus propre dans le bac

ASTUCE n°1 / Inutile de laver les emballages, il suffit de bien les vider

ASTUCE n°2 / Laisser les emballages en vrac et ne pas les imbriquer entre eux, ils seront plus facilement séparés et plus facilement recyclés.

(En cas de doute, mettez le déchet avec les ordures ménagères pour ne pas polluer les autres déchets valorisables.)

Ce qui se recycle par d'autres voies de collecte:

Le verre
Le textile
Les lampes
Les DEEE
Les piles