

Des enjeux et des contraintes fortes pèsent toujours sur la gestion des déchets. La réglementation se durcit, entraînant pour la collectivité de nouvelles exigences. Les coûts globaux augmentent. Les recettes de valorisation diminuent. Et surtout la quantité totale de déchets produits est en constante augmentation, passant de 385 kg/an/habitant en 2010 à 475 kg en 2021.

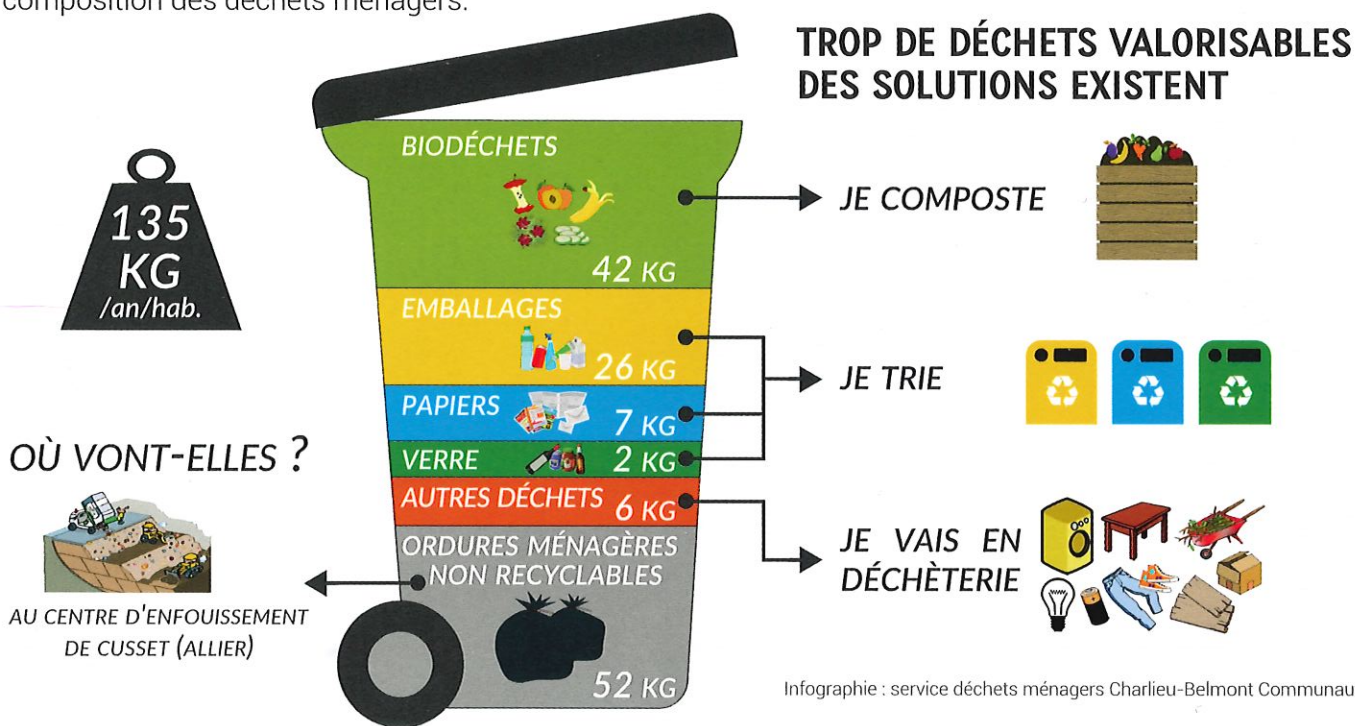
La part recyclée est toutefois devenue supérieure à la part enfouie depuis 2018 avec le déploiement des conteneurs individuels. Ainsi les efforts en matière de tri, nous ont permis de maîtriser jusqu'à présent le prix de la part comparativement à d'autres collectivités.

Les résultats de l'étude réalisée ce printemps pour déterminer la composition des déchets ménagers, nous amènent cependant à rappeler l'importance des gestes de tri.

Par ailleurs nous travaillons à l'optimisation de la déchèterie, à travers de nouveaux aménagements prévus dans les prochains mois. A compter du 3 janvier, celle-ci fermera à 17h30, pour permettre aux agents de mieux réaliser une partie de leurs missions (rangement, tri, nettoyage) en dehors des horaires d'ouverture, afin de proposer un site plus accueillant et fonctionnel.

Données issues d'une étude menée en mai 2021, sur l'ensemble du territoire, afin de connaître la composition des déchets ménagers.

LA COLLECTE



LE TRI EN PAV

Comme précisé ci-dessus, 35 kg de déchets valorisables (emballages, papiers, verre) se trouvent encore dans les bacs individuels. Cela représente plus de 25% de la production de déchets.

Ces produits doivent être triés et déposés dans les points d'apports volontaires.

Pour mémoire tous les emballages sont admis au tri et par conséquent doivent être collectés dans les PAV.



LA DÉCHÈTERIE

Je vais à la déchèterie :

- Je trie mes déchets en amont, cela me permet de gagner du temps sur place
- Je consulte les consignes de tri pour chaque benne et je respecte celles données par le gardien



DONT 193 KG VALORISÉS ET 58 KG ENFOUIS

LE MEILLEUR DÉCHET EST CELUI QUE L'ON NE PRODUIT PAS ...

REFUSER



RÉDUIRE



RÉUTILISER



RECYCLER



COMPOSTER

