

LE SAC VERT

Le tri à la source de ces biodéchets est la meilleure solution pour optimiser la valorisation biologique et obtenir un compost de grande qualité.



Les biodéchets Restes de repas, mouchoirs, papiers souillés



Les biodéchets représentent environ 30 % du poids de nos poubelles, soit 100 kg par an et par habitant.

Ces déchets renferment une part organique importante qui, suite à une transformation biologique, génère du biogaz (équivalent à 6,5 litres de gasoil pour 100 kg de biodéchets) et du compost (30 kg).



Les tontes de gazon, branchages et feuilles mortes doivent être emmenés en déchèterie. Ils seront ensuite acheminés vers une plateforme de compostage où ils seront transformés en compost.



LE SAC ORANGE

Les caisses jaunes et bleues sont remplacées par le sac orange où les deux flux peuvent être mélangés.



Les recyclables

Papiers,
Cartons,
Briques alimentaire,
Métal alimentaire,
Bouteilles et flacons en plastiques



Le tri des recyclables permet d'économiser des matières premières et de l'énergie mais également de préserver la ressource en eau.

COMPRESSEZ vos bouteilles, aplatissez vos briques et vos cartonnettes = **ECONOMIE** de place



ASTUCES

LE SAC BLEU

On n'y dépose uniquement les emballages non recyclables. Ils seront enfouis et aucun tri n'est effectué sur le site. Tous emballages recyclables se trouvant dans le sac bleu et perdu et son stockage est payant.



Les déchets ultimes Emballages Plastiques, litières pour chats, couches culotte



Les déchets lourds, volumineux et dangereux sont à déposer



Je fais un double noeud pour fermer les sacs.

Je dépose les sacs verts, orange et bleus fermés dans les bacs roulants correspondant :



1 collecte semaine



CAISSE
ou
BAC à VERRE



utilisez vos caisses de tri

Bouteilles
et bocaux
en verre



1 collecte
de verre
par mois