

Que deviennent les emballages une fois collectés ?

PAPIER & CARTON

LE CARTON EST RECYCLABLE ET RECYCLÉ À 92%

Le papier est 100 % renouvelable et peut être recyclé jusqu'à 7 fois.



VERRE

LE VERRE EST RECYCLABLE A L'INFINI

Le recyclage du verre permet d'économiser jusqu'à 25 % d'énergie et d'émettre moins de CO2 : jusqu'à 700 kg par tonne de verre brisé.

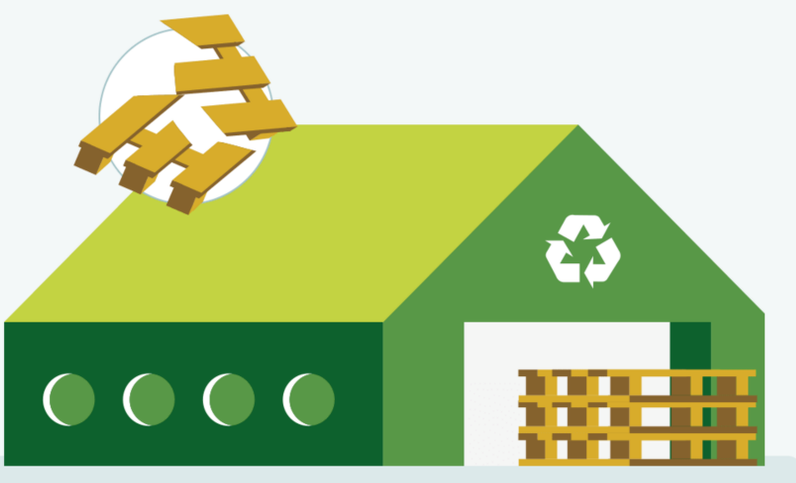
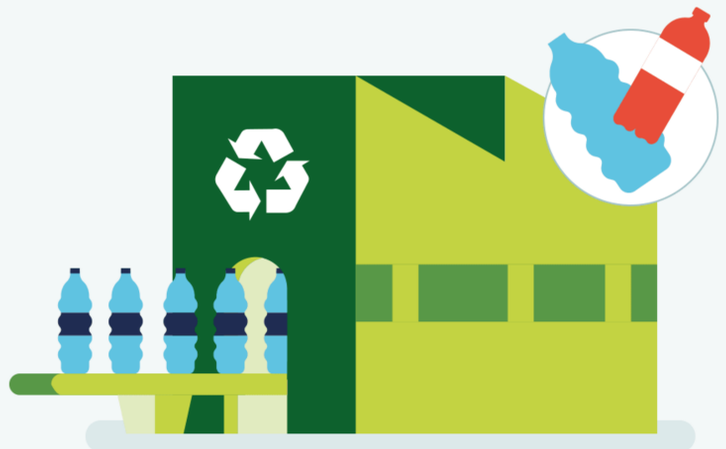
Source : www.fostplus.be

PLASTIQUE

ENVIRON 30 % DU PLASTIQUE EST RECYCLÉ DANS L'UE.

Grâce à la stratégie plastique de l'UE, tous les déchets d'emballages plastiques devraient être recyclés d'ici 2030.

Source : www.europarl.europa.eu



BOIS

LE BOIS EST LE DÉCHET BIOLOGIQUE RENOUVELABLE LE PLUS PRODUIT PAR LES MÉNAGES ET LES ENTREPRISES

Les copeaux de bois reçoivent une seconde vie sous forme de plateaux agglomérés, de bobines, de palettes et de caisses.

MÉTAL

LES MÉTAUX SE RECYCLENT À L'INFINI

Il faut 85 % d'énergie en moins pour recycler l'acier que pour le produire. Dans le cas de l'aluminium, ce pourcentage peut atteindre jusqu'à 95 %. Cela équivaut à beaucoup moins d'émissions de CO2.

Source : www.fostplus.be

