

Le tri et le recyclage des matériaux

- La matière qui nous entoure est diverse : métaux, minéraux, verres, plastiques ou matière issus du vivant.
- Dans la nature les matériaux fabriqués par l'homme ont une durée de décomposition allant de quelques jours à des millions d'années.
- L'utilisation des matériaux a un impact sur l'environnement et la santé : il est donc important d'élaborer des stratégies pour diminuer, optimiser ou valoriser les matériaux de notre quotidien.

TOUS LES PAPIERS ET LES EMBALLAGES SE TRIENT

À RECYCLER
Déchets valorisés essentiellement en matière

BAC DE TRI
En verre, vides, non lavés, avec bouchon

Tous les papiers
Tous les petits cartons

Tous les emballages en plastique
Tous les emballages en métal

NOUVEAU !

BORNE À VERRE
En verre, vides, non lavés

À COMPOSTER
Déchets valorisés en compost

COMPOSTEUR

Déchets de cuisine
Déchets de jardin

À JETER
Déchets incinérés

BAC NOIR
En sac

Coquilles et coquilles
Coffrets
Vêtements et autres textiles
Boîtes de lait
Tous les objets qui ne rentrent pas dans les autres bacs
Fûts de produits de lessive, de produits ménagers

ET LES DÉCHETS SPÉCIFIQUES ?

En verre de couleur : Gris, vert, ambré, rouge, etc. (à déposer dans des bacs dédiés).

En verre blanc : Appareils électroménagers, objets en verre, miroirs, etc. (à déposer dans des bacs dédiés).

En verre pour vêtements : Miroirs, bagues, bijoux, etc. (à déposer dans des bacs dédiés).

En verre pour objets : Appareils électroménagers, objets en verre, miroirs, etc. (à déposer dans des bacs dédiés).

En verre pour objets : Appareils électroménagers, objets en verre, miroirs, etc. (à déposer dans des bacs dédiés).

En verre pour objets : Appareils électroménagers, objets en verre, miroirs, etc. (à déposer dans des bacs dédiés).

Le trajet des déchets non recyclables



Le trajet des déchets recyclables

