

# centres de tri



Collectes sélectives en attente de tri



Produits triés en balles



Salle de tri

## gisement

Deux centres de tri prennent en charge les déchets des ménages et ceux des professionnels.

Les **collectes sélectives en porte à porte** ou en apport volontaire dans des **écopoints** sont produites par les ménages. Il s'agit de tous les emballages (bouteilles en plastique, cartons, ferrailles, aluminium, Tetra) et des papiers (journaux, revues, magazines notamment).

Les **Déchets Industriels Banals (DIB)** en mélange sont issus des professionnels qui nous délèguent leur obligation de tri.

## tri et conditionnement

Agréé par Eco-Emballages sous le n° AA43, notre centre de tri des collectes sélectives est unique en Haute-Loire. Près de **5000 tonnes** y sont triées chaque année pour 8 collectivités locales représentant plus d'un habitant sur deux dans notre



Tri des déchets industriels banals

département. Le tri est partiellement automatisé et partiellement réalisé manuellement par deux équipes qui font tourner le centre de 5 heures à 21 heures. Les produits conditionnés en balles sont ensuite expédiés vers des filières de valorisation.

**14 000 tonnes de DIB** en mélange sont triés et valorisés au centre de tri des déchets des professionnels. Les refus de tri sont enfouis. Ils constituent le déchet ultime de nos activités.

## valorisation

Les aciers et l'aluminium sont refondus. Toutes les fibres papetières (cartons, cartonnettes, journaux, revues, papiers) sont recyclées. Les bouteilles en plastique, triées en fonction de leur nature ou de leur couleur, rejoignent l'industrie de la plasturgie ou servent à des applications spéciales (vêtements en laine polaire par exemple).

Les matières valorisables issues du tri des DIB rejoignent les plateformes qui leur sont dédiées afin de suivre un processus de valorisation.



Z.A. de Polignac - 43000 Polignac  
Tél. 04 71 02 22 94 - Fax 04 71 02 65 49  
contact@groupevacher.com

[www.groupevacher.com](http://www.groupevacher.com)

