

# Les nouvelles filières de la déchèterie intercommunale

D

epuis sa réouverture le 17 juillet dernier, la déchèterie intercommunale située à Pfaffenheim propose des zones de tri supplémentaires, destinées à réduire les apports dans la benne à déchets ultimes, dont l'issue finale est l'enfouissement en sol alsacien. Pour nous inciter tous à ces nouveaux gestes de tri, voici les explications qui permettent de comprendre pourquoi il est si important de mieux trier.



## LES DÉCHETS DE PLÂTRE (benne n°2)

Ce sont tous les déchets contenant du plâtre : carreaux de plâtre simple creux ou pleins, mais aussi ceux comprenant des parements en papier ou carton, des isolants en polystyrène, laine de verre ou de roche, des cloisons alvéolaires, du verre, des rails métalliques ou de la faïence... Sont aussi considérés comme plâtre complexe l'ensemble des sacs de plâtre (à prise rapide, pour moulage, de scellement, de rebouchage...). Sont exclus les bétons cellulaires (qui ne sont pas du plâtre) et qui eux vont à la benne ultime. Après un regroupement chez Schroll à Colmar pour optimiser le transport, ces déchets sont recyclés par Ritleng revalorisation en Alsace, chez ROHR. Ainsi, 86% du gypse est récupéré pour fabriquer de nouveaux produits à base de plâtre (plaques, ...). Le reste étant soit recyclé (métaux, ...), soit valorisé (films plastiques, ...).



## LES DÉCHETS D'AMEUBLEMENT (benne « Mobilier » n°4)

Ce sont tous les meubles cassés, qu'il y ait du bois, du plastique, du métal ou du textile assemblé ou non (canapés, lits, meubles de rangement, ...), mais aussi les matelas, les salons de jardins, etc... Cette benne permet de détourner une des plus grosses quantités de déchets de la benne à déchets ultimes ! Cette benne ne nous coûte rien grâce au recyclage des matériaux qui est fait par la suite, et à l'éco-organisme Eco Mobilier qui finance cette filière des industriels du meuble.



## HOUSSES + FILMS PE (présentoirs entre bennes n°4 et 5)

Ce sont tous les films en plastiques souples, housses, sacs, bâches, etc., transparents ou colorés. Une fois collectés puis triés, ces déchets sont recyclés à LENS (62) ou à LICHTENVOORDE (Pays-Bas) pour les housses épaisses.



## PLASTIQUES RIGIDES EN MÉLANGE (benne n°5)

Ce sont tous les plastiques durs et épais souples, comme les seaux cassés, les arrosoirs, les pots horticoles, ... Après collecte et tri, ces matériaux sont recyclés chez Geboplast (67) et au Comptoir des plastiques de l'Ain (01).

## POLYSTYRÈNE EXPANSÉ

Coloré ou non, le polystyrène expansé est un matériau plastique et rigide emprisonnant de petites bulles de gaz. Il est également appelé mousse polystyrène, utilisé comme protection d'emballage des appareils électroménagers, chaîne hi-fi... Après collecte et tri, ces polystyrènes sont recyclés chez Fischer Kunststoffe ACHERN (Allemagne) pour redevenir des granulés ou des plaques.



## HUISSERIES (2 racks à huisserie n°14)

Ce sont toutes les portes fenêtres, velux, ... en PVC, bois ou métal. Une fois collectés, démantelés, puis triés, les matériaux sont recyclés dans des fonderies du Haut-Rhin (Alu), chez Egger à Rambervillier dans les Vosges pour le bois et chez PVC (Veka - Vendeuvre sur Barse dans l'Aube).



## SOLS PVC (benne n°13)

Ce sont tous les revêtements de sols en PVC, quels que soient les motifs, en rouleaux ou en lames. Après collecte, ils sont recyclés par le Syndicat Français des Enducteurs Calandriers (75) pour différents industriels français pour fabriquer de nouveaux objets en PVC (tubes, ...)