

LES DECHETS PROFESSIONNELS

Qu'est-ce qu'un déchet?

« Toute substance, tout objet, ou plus généralement tout bien meuble dont le détenteur se défait ou dont il a l'intention ou l'obligation de se défaire. » code de l'environnement art. L 514-1-1

Les déchets dangereux



Les déchets industriels dangereux (DID) : déchets spécifiques liés à l'activité industrielle qui contiennent, en quantité variable, des éléments toxiques ou dangereux pour l'homme et l'environnement (toxicité chimique, risque d'explosion...), emballages produits dangereux.



Les déchets non dangereux

Les déchets industriels banals (DIB) sont des déchets non dangereux, non inertes, produits par les industries, les commerçants, les artisans et les services. Par exemple : cartons non souillés, papiers, polystyrènes, emballages plastiques...



Les déchets d'équipement électrique et électronique (DEEE) sont des équipements fonctionnant grâce à une pile, une prise électrique, un accumulateur, y compris les lampes. Ce sont aussi les GEM froid (gros électroménager froid = réfrigérateurs, congélateurs, climatiseurs...), les GEM hors froid (lave-vaisselle, lave-linge, plaques de cuisson...), les écrans (ordinateurs, téléviseurs...) et les PAM (Petits Appareils en Mélange) (bouilloires, fers à repasser...)



Les déchets organiques d'origine biologique (autre appellation des déchets fermentescibles) sont les résidus d'origine animale ou végétale qui peuvent être dégradés par les micro-organismes pour lesquels ils représentent une source d'alimentation. Ils incluent : les déchets verts (taille, élagage), les déchets putrescibles de la cuisine et ceux collectés auprès des cantines et restaurants d'entreprises.



Les déchets inertes sont constitués de déblais, de gravats de démolition (tuile, pierre, terre etc...), de résidus des industries d'extraction, de construction, de déconstruction. Certains déchets de la métallurgie entrent également dans cette catégorie. Ce sont des déchets minéraux, non susceptibles d'évolution physico-chimique ou biologique.

