

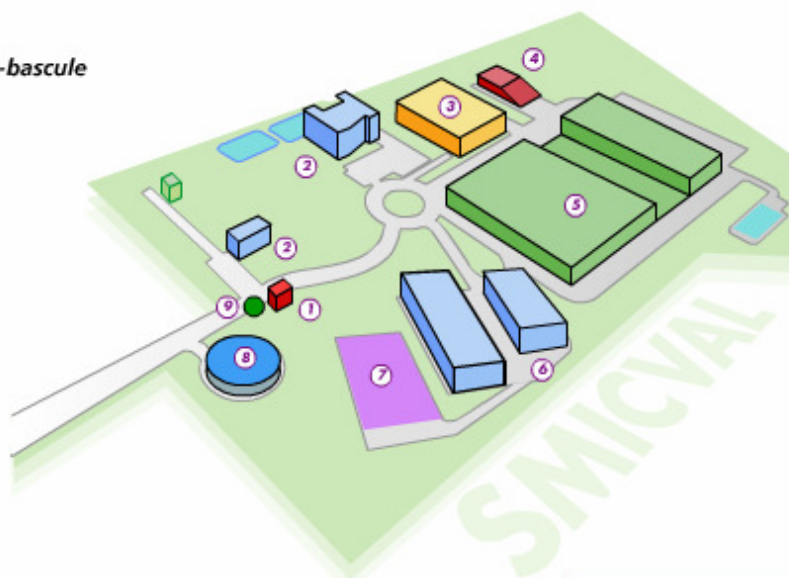
Le SMICVAL un enjeu environnemental

Visite virtuelle du Pôle Environnement



- 1 Contrôle gardiennage et pont-bascule
- 2 Bâtiments administratifs
- 3 Centre de tri
- 4 Centre de transfert
- 5 Plate-forme de compostage
- 6 Ateliers
- 7 Plate-forme de stockage
- 8 Déchèterie mixte particuliers et professionnels
- 9 Point de vente de compost

Rejouer l'animation



Recyclage des déchets

	<p>Avec les bouteilles en plastique on fabrique du rembourrage de couettes, de paluche, de la fibre textile pour les vêtements, des tubes...</p>	
	<p>Avec les briques alimentaires, les boîtes et les cartons, on fabrique de nouvelles boîtes et de nouveaux cartons ou du papier cadeau...</p>	
	<p>Avec les aérosols, les boîtes et les bidons métalliques on fabrique des ustensiles ménagers, des boîtes de conserves et tout autres objets en métal...</p>	
	<p>Les journaux et les magazines sont transformés en journaux, en magazines ou en prospectus...</p>	
	<p>Avec les bouteilles, les pots et les bocaux en verre on obtient de nouveaux contenants en verre incolore ou coloré...</p>	
	<p>Les déchets verts sont broyés et compostés afin d'être valorisés en agriculture et dans les espaces verts</p>	
	<p>Les piles sont traitées, puis les métaux et composants sont recyclés</p>	

Consommation des déchets par habitants



Le nombre de
déchet qu'une
personne
consomme par an
est de 600kg

Un enjeu pour le SMICVAL



Le volume de déchets traités par le SMICVAL pour l'année 2009 est de 117000 Tonnes

Le SMICVAL n'accepte pas tout les déchets comme:

- Les déchets résiduel
- Film plastique
- Pot de yaourt
- Barquette alimentaire
- Emballages gras
- Les assiettes et verre cassés