

Lundi 24 septembre 2007

## Recyclage Ipaq alimentera la verrerie à partir de mai

**A partir de mai 2008**, la noria de camions qui approvisionne la verrerie de la route de Saint-Pons, en sables du Ventoux notamment, devrait se réduire avec la mise en service sur ce site d'un centre de recyclage de verre ménager.

Mise en production en 2000, cette verrerie dédiée au marché du vin a été dotée d'une capacité journalière d'un million de bouteilles.

D'un verre recyclable à l'infini sans perte de qualité, dont le réemploi économise énergie et rejets de CO2 dans l'atmosphère. Aussi, les verriers se sont investis dans la récupération du verre usagé et son traitement pour le débarrasser de ses impuretés afin d'alimenter leurs fours avec un calcin de qualité.

Le groupe Owens Illinois (O-I), propriétaire de la verrerie de Béziers implantée sur la zone de Béziers ouest, a confié à sa filiale Ipaq l'installation et l'exploitation, sur ce même site, d'une unité de traitement de recyclage de verre ménager. Ce centre occupera 2 030 m<sup>2</sup> sur une parcelle de 3 ha cédée par O-I.

Cette proximité en fera le seul centre de traitement, en France, à envoyer directement le verre traité dans les silos de l'usine, par bande transporteuse.

Laser, caméra numérique, détection par UV seront utilisés dans ce centre pour détecter et éliminer les infusibles tels que porcelaine, pierre et vitrocérames. Les tessons de moins de 10 mm seront traités dans un atelier poudre.

La capacité annuelle de recyclage de l'unité sera de 120 000 à 150 000 tonnes de verre, récupéré en Languedoc-Roussillon et Paca. Où l'enjeu est d'augmenter le gisement de verre à recycler : actuellement 52 % du verre récupérable est collecté (ci-dessous). En terme de trafic routier, les camions de verre collecté se substitueront à une partie des camions de matières premières "neuves", dont la consommation devrait à terme se réduire d'environ 10 %.

Lancé en juillet, le chantier de construction devrait être terminé pour avril 2008. Le calendrier initial, qui prévoyait une mise en production fin 2007, a été décalé pour des raisons de formalités administratives.

Ipaq générera avec cette activité la création de 16 emplois supplémentaires sur la zone d'activité de l'usine, qui en comportera alors 160. Les recrutements seront lancés début 2008 en relation avec l'ANPE et la Mission Locale d'insertion (MLI).

Le coût de l'investissement représente 6 millions d'euros (2,7 M€ travaux ; 3,5 M€ matériel), dont 260 000 euros de subvention, au titre des emplois créés, de l'agglomération Béziers Méditerranée, le Département, la Région et l'Union européenne.

### **Verre usagé : « On peut passer de 11 à 35 kg »**

**Onze kilos de verre par an** et par habitant, c'est ce que recueillent les "Buts", les bornes utilitaires de tri sélectif, placées dans chaque quartier, où les Biterrois sont invités à déposer tout ce qui ne doit pas aller dans la poubelle d'ordures ménagères.

Courant 2008, les habitants de Béziers n'auront plus à aller y déposer fer, emballages, papier, et bouteilles en matière plastique. « *Tous ces déchets dits "propres et secs", on viendra les chercher directement à domicile* » comme l'explique le conseiller municipal délégué Gabriel Caubet.

*« Les Buts n'existeront plus, sauf en certains endroits. Il ne restera plus que les conteneurs de récupération de verre, mais ceux-là, on va en multiplier le nombre ».*

*« Avec le développement des canettes métalliques et des bouteilles en plastique, le particulier utilise de moins en moins de verre. Il faut essayer de la collecter là où il est. En mettant des bornes de récupération à proximité des lieux de restauration et de débits de boisson par exemple. Même si les professionnels ont leur filière de recyclage par des retours consigne, on trouve beaucoup de verre dans les conteneurs d'ordures ménagères à leur proximité », assure le "monsieur déchets" de la municipalité.*

Actuellement, ces bornes de récupération de verre permettent de recycler près de 900 tonnes par an sur la ville.

*« On doit pouvoir passer de 11kg par an et par habitant à 35 kg », estime Gabriel Caubet. Ce qui ferait passer le volume annuel récupéré à près de 3 000 tonnes pour la seule ville de Béziers.*

Sachant que les communes de l'agglomération ont aussi l'intention de développer ce retour.

*« Les gens seront plus incités à déposer leurs bouteilles usagées dans les conteneurs quand ils sauront qu'il y a un centre de traitement juste à côté de chez eux, qu'ils réaliseront que leur geste servira concrètement à refaire des bouteilles », prédit le conseiller.*