

Ecopôle : un quai de transit à plein régime

La Mole Pour basculer dans la valorisation complète des ordures ménagères, le site reconfiguré en une année, a également été doté d'une presse à balles, unique en PACA

Définitivement opérationnel. En ce mois de juillet, le site de l'écopôle tourne à plein régime avec son quai de transit flamboyant neuf. La Com-Com, en partenariat avec le SITTOMAT⁽¹⁾, dispose désormais d'un équipement de pointe pour le traitement des ordures ménagères de son territoire.

Depuis 2015, en effet, les déchets ne sont plus enfouies mais incinérées par l'unité de valorisation énergétique de Toulon, ce qui a nécessité une nouvelle approche de la transformation des dépôts. Présent pour cette inauguration, mercredi, le président du SITTOMAT, Jean-Guy Di Giorgio, a empilé les motifs de satisfaction, dont la valorisation de 93 % des ordures, brûlées pour devenir de l'énergie électrique notamment avec 0 % des déchets mis en décharge ; une rénovation du site de Maravéou réalisée sans interruption de la collecte ; l'écopôle réceptrice également le verre dans une zone spécifique, avec un bassin de décantation pour les eaux : une réserve de 750 m³ destinée à la lutte contre les incendies.

Encore des projets à développer en 2020

« Quand a été pressentie la fermeture du Balançon, il n'y avait peu de débouchés pour le traitement des ordures ménagères, rappelle le président de la Com-Com, Vincent Morisse. Ce n'était pas simple d'imaginer une association qui fonctionne avec l'ouest du département. Grâce à



Le site du Maravéou a été complètement restructuré afin d'améliorer la valorisation.

(Photo D. R.)

Jean Plénat, on n'en serait pas là aujourd'hui. On peut se réjouir que, pas à pas, on accomplisse des progrès écologiques. On trie de mieux en mieux. »

En charge de ce dossier, Jean Plénat a synthétisé l'intérêt de ce nouvelle structure en quelques chiffres : « la restructuration d'envergure a permis de diminuer le tonnage : de 40 000 à 36 000 tonnes. Et sur le premier trimestre 2019, cela baisse encore. Le tonnage des plastiques diminue lui aussi. Il a un effet écologique et économique. Le parcours est encore long mais nous avons beaucoup de projets. Avant mars 2020, nous aurons quelques nouvelles idées à annoncer, afin de faire un bond en avant dans le traitement des déchets. »

Des balles stockées à La Mole pendant l'été

Avant ces nouveaux développements, la dernière innovation incorporée au site est une presse à balles d'un montant de 400 000 euros. Compactées dans un film protecteur, les ordures sooralentent le processus de décomposition et permettra de stocker 4000 tonnes d'ordures ménagères, soit 4800 balles. Un procédé unique en Région PACA. Pendant l'été, les balles seront stockées à La Mole avant d'être acheminées l'hiver à l'unité de valorisation, évitant ainsi d'engorger les routes du Var.

N. SA.

(1) Syndicat mixte intercommunal de transport et de traitement des ordures ménagères de l'aire toulonnaise.

Repères

■ 36 000 tonnes d'ordures ménagères vont transiter par l'écopôle de la Mole. 5 500 tonnes de verre. 1 420 tonnes de carton.

■ 5 Millions de travaux
- Com-Com : déchèterie + installations de transfert des collectes sélectives : 1 231 677 M d'euros.
- Sittomat : stockage et installation de transfert des OMR : 3 367 864 M d'euros.

Pépita a l'œil...

■ Une buse pour effaroucher les goélands...

Fauconnerie de la Côte d'Azur, basée à Pierrefeu qui assurera une mission bien particulière. La buse Harris, Pépita, élevée par Adrien et Alain Le Cochonnec, est « un oiseau d'effarouchement. Depuis des



Les fauconniers et leur rapace.

(Photo N. S.)

millénaires, les, d'où l'efficacité de ce procédé naturel. On ne tue pas les goélands, préviennent-ils, eux qui opèrent aussi pour des aéroports et des villes. Une fois par semaine, il faut éviter les regroupements.

SAINTE-MAXIME - CENTRE

VILLAS T4
À PARTIR DE 595 000€*

GASSIN - BERTAUD

VILLAS T5
À PARTIR DE 698 000€*

2 adresses rares et recherchées... T. 04 11 80 01 05 - www.aquipierre.com

AQUIPIERRE
MÉDITERRANÉE

© 2019 Aquipierre - Tous droits réservés - Photo: M. S. - 2019