

Sita (Aix) se cherche une place au soleil du Var

Sita Sud (Narbonne/Aix), filiale déchets de Suez pour Paca et Languedoc-Roussillon, espère s'ouvrir des marchés de collecte dans le Var en créant son propre centre de traitement et de stockage. Le projet serait situé sur la commune de Cabasse. Sita s'assure la maîtrise foncière de 220 ha, surtout loués, dans un espace vide d'habitations. Le futur centre occuperait 24 ha. Sita investirait 50 M€ sur ce site, dont la durée d'exploitation serait de 18 à 20 ans. Le projet est d'installer sur place une unité de tri mécanique et de stabilisation avant d'enfouir les déchets. Sita n'a pas prévu de production de méthane, ni de compost sur ce site. Par contre, les filières de valorisation matière seront exploitées, en raison du fort taux de DIB propres et secs attendus sur ce site. Une plate-forme dédiée au tri et conditionnement pourrait traiter 5 000 t de déchets bois/an. La capacité du site de Cabasse serait de 185 000 t/an, dont 105 kt de déchets ménagers, 70 kt de DIB, 5 kt de bois et autant de boues d'épuration. 150 kt annuelles seraient stockées, 35 kt valorisées matière. Sita ne s'est pas pressée pour déposer le dossier, que la Drire n'a pas encore visé. La société a préféré jouer en amont la concertation avec la commune, qui a délibéré en février, et organisé une concertation. 18 mois avant les élections municipales, c'était plus prudent. Par ailleurs, Sita a cherché à rassurer de prime abord en demandant une expertise eau au BET Arkadis (Marseille), et une autre à Hydrogé 83, un cabinet local spécialisé. Pour Sita, l'enjeu est de taille. La société remporte peu de marchés de collecte dans le Var, et elle espère proposer des prix plus attractifs lorsqu'elle disposera de tous les maillons de la chaîne déchets, de la poubelle au centre de stockage d'ultimes.

Michel Neumuller

13 DÉCHETS
DÉVELOPPEMENT

Le Pays d'Aix gagnera 37 000 trieurs en 2007

La Communauté du Pays d'Aix poursuit son plan de progression des collectes sélectives et compte à ce jour 200 000 habitants desservis par celles-ci, sur 330 000 au total. La CPA prévoit de passer des avenants aux marchés qu'elle a passé avec Silim (Groupe des eaux de Marseille, Aubagne), qui collecte les villes de Fuveau, Meyreuil et Trets. Les collectes sélectives s'y feraient en effet par substitution des collectes habituelles. Deux autres villes, collectées elles en régie par la CPA, passeront en 2007 aux collectes sélectives : Mimet et Lambesc. Restera la question des hyper centres. Pour répondre aux critères d'Eco emballages, Aix devrait équiper 28 points d'apport volontaire au centre ancien (1 pour 500 habitants), ce qui semble incompatible avec son caractère. Les arbitrages ne sont pas encore faits. Par ailleurs, en 2008, Ventabren et Eguilles, deux villages perchés, passeront aux collectes sélectives, ainsi que les quartiers pavillonnaires de Vitrolles.

13 ÉNERGIE
RECHERCHE

Héliion (Aix) vend sa première application

Créée en 2002 par Technicatome, Héliion (Aix) reste la filiale spécialisée dans la R&D dans le domaine de la pile à combustible. La société, qui s'est installée à l'Europôle de l'Arbois (SI 418), vient de livrer son premier groupe de secours au centre de crise nucléaire du CEA, à Saclay (91). Il s'agit d'un électrolyseur capable de stocker l'énergie produite, pour la restituer en cas de besoin. La puissance de l'appareil est de 30 kW. C'est une première, au moins française, avec ce type d'appareil. La cible de ces accumulateurs est le marché des groupes électrogènes, fixes ou embarqués. La recherche s'oriente d'ailleurs vers des technologies hydrogène-oxygène, capable de fonctionner en l'absence d'air, par exemple dans un sous-marin. Héliion continue de viser en parallèle le marché de la propulsion de mini-bus. "Les transports des collectivités locales seront une cible privilégiée" souligne Patrick Bouchard, PDG d'Héliion. Une première démonstration est promise pour 2009.

● 35 collaborateurs permanents, budget annuel : 4,5 M€.

Paca EMBALLAGE
IMPLANTATION

Eco emballages se veut plus visible et lisible en Paca

Eco emballages s'est géographiquement réorganisé l'été dernier, et les cinq régions françaises du collecteur de taxes sur les emballages sont devenues huit. L'ex-région Sud-Est, qui mêlait Lyon et Marseille, a fait place à la région Méditerranée (Paca, Languedoc-Roussillon et Corse). Eco emballage a quitté ses locaux exigus de la zone d'activités des Milles, à Aix-en-Provence, pour 149 m² sur l'Europôle de l'Arbois, avec salle de réunion. Une attachée de communication a été recrutée, et la direction de l'agence Méditerranée a été confié à Denis Blanchard, suite au départ de Robert Del Porto. Eco emballages redistribue 30 M€ sur les trois régions concernées en 2006. Paca accuse un retard d'efficacité : 4 kg de cartons et 2 kg de plastiques triés par an et par habitant, contre 6 kg et 4 kg en Languedoc-Roussillon. Par contre, logiquement, la montée en puissance des collectes sélectives est plus forte en Paca. Les aides d'Eco emballages sont versées aux collectivités en fonction de l'efficacité de leurs actions de tri.

83 Le pôle Mer Paca (Toulon) vient de labelliser un projet portant sur le développement d'un dispositif de chauffage d'oléoducs sous-marins de production off shore visant à éviter la formation de bouchons d'hydrates. **Mohican**, c'est son nom, sera développé par **Doris Engineering** (Paris) et **EMC3** (Conflans-Sainte-Honorine, 78). Dix mois d'études et 390 K€ seront nécessaires.

13 L'Agence de l'eau va attribuer une aide de 1,7 M€ à la **Ville d'Aix**, pour que celle-ci réalise une unité de traitements des boues d'épuration par oxydation par voie humide (SI 533). Le chantier a été confié à **OTV** et coûtera 10 M€.

13 Le Bureau de recherches géologiques et minières (BRGM) et le **SAN Ouest-Provence** ont passé une convention pour la mise au point d'un outil d'aide à la décision environnementale sur un territoire. Le BRGM pilotera un groupement de partenaires, réalisera un état zéro de l'état environnemental d'Ouest-Provence, et cherchera à évaluer les impacts de décisions en matière d'environnement. La convention court sur 30 mois.

13 LBC, qui stocke des vrac liquides chimiques à Lavera, va étendre son site sur 13 hectares, avec l'autorisation du **Port autonome de Marseille**. LBC investira 70 M€ dans l'opération, qui se traduirait par un trafic supplémentaire annuel de 1,5 millions de tonnes.

13 Le grand amphithéâtre multimédia d'Euromed Marseille, l'école de management de la **Chambre de commerce et d'industrie Marseille-Provence** a été inauguré le 13 octobre. Cet équipement, d'un coût de 1,75 M€, a été financé par le **Conseil général 13** à hauteur de 800 K€ et par la **Ville de Marseille** pour 200 K€.