

15. Brest. Le dossier du jour

Vendredi 9 novembre 2012 Le 1

Déchets valorisés. Saint-Thudon sort de terre

On aperçoit déjà une partie de la construction du centre de tri, depuis la voie express, près de l'aéroport. Il est destiné aux encombrants de déchèterie et aux déchets industriels. Les Recycleurs bretons créent onze emplois, à Saint-Thudon.

Le site de Saint-Thudon mettra en œuvre une technologie innovante, importée d'Allemagne.



Les Recycleurs bretons, société de Guilers, sont majoritaires, à hauteur de 70 %, dans le projet de centre de tri des déchets, en construction dans la zone d'activités de Saint-Thudon, en Guipavas.

La Sotraval, société d'économie mixte, présidée par BMO, y est associée. Elle gère le Spermot (*), où les Recycleurs bretons assurent actuellement l'activité qui va se développer sur ce nouveau site. Il s'agit du tri des

encombrants de déchèterie (vieux meubles, plastique, ferraille, textile, matelas, etc.) et des déchets industriels (métaux ferreux et non ferreux, cartons, bois, palettes, etc.). Quatre personnes sont affectées à ce tri de déchets non dangereux. Toutefois, ce tri ne permet de valoriser que 10 % des matériaux. Les 90 % restant partent vers des centres d'enfouissement, en particulier à Changé, près de Laval (Mayenne). Des associa-

tions écologistes de ce département (notre édition du 28 septembre) ont d'ailleurs commencé à se rebiffer contre les déchets exportés par les Bretons.

Dimensionné pour 40.000 tonnes
« Le centre de tri haute performance » de Saint-Thudon – c'est son nom – se propose de valoriser 90 % des déchets récoltés. Plutôt une bonne nouvelle pour la Mayenne.

L'investissement de 8 M€ s'effectue sur un terrain de 25.000 m², acheté il y a dix ans par Pierre Rolland, P-Dg des Recycleurs bretons, entreprise dont il est l'actionnaire majoritaire (20 M€ de chiffre d'affaires, une centaine de personnes). Le bâtiment lui-même fait 3.000 m²d'emprise et 12 m de haut, car conçu pour du travail en gravité. Il est dimensionné pour trier 40.000 tonnes par an, mais peut monter à 60.000 tonnes.

Un procédé innovant
L'idée est de sortir environ 50 % de matières valorisables, qui partent notamment dans des fondries, papeteries ou usines de plasturgie ainsi que 40 % de combustibles solides de récupération (CSR), un produit commercialisé auprès des cimenteries, qui le brûlent dans les fourneaux à clinckers.
« La vraie innovation est dans la technologie mise en œuvre », explique Pierre Rolland. Broyage,

crible à grille pour fractionner les matières en trois flux, tri manuel ensuite, système de séparation électromagnétique, séparation aéroulrique, tri optique, conditionnement en balles des matériaux triés et valorisables ; le processus me en œuvre quantité de paramètres. « Nous avons beaucoup voyagé, dans plusieurs pays, avant de nous arrêter sur une technologie allemande », indique Pierre Rolland. Une centaine de sites seraient ainsi équipés dans ce pays, pour une poignée en France, Saint-Thudon étant le seul en Bretagne.

Chaudière à bois
« Les quatre personnes travaillant au Spermot seront transférées à Guipavas et nous créons onze emplois, poursuit Pierre Rolland. La rentabilité d'un tel projet se fait sur la valorisation, qui, quelque part, était de la valeur ajoutée enfouie ». Le bâtiment doit être fini à la fin décembre. Suivra ensuite l'installation technique, avec une mise en service du centre, espérée fin mars, début avril 2013. Une chaudière bois est prévue en 2014, destinée à chauffer le bâtiment et à déshydrater les déchets. Le siège des Recycleurs bretons (services administratifs et commerciaux) sera transféré à Saint-Thudon. Le centre d'enfouissement (Ceti) reste, lui, à Guilers.

Vincent Durupt

(* Sotraval mène, par ailleurs, un projet de 12 M€, à Plouédern, un centre de tri des emballages ménagers pour le Nord-Finistère.



Le chantier a démarré en septembre dernier. Le bâtiment doit être hors d'eau fin décembre. La partie technique sera installée à partir de janvier, pour une mise en service prévue fin mars début avril 2013.



Le centre de tri est prévu pour traiter 40.000 tonnes par an, mais pourra monter à 60.000 tonnes. Sur les 15 emplois sur place, onze correspondront à des créations. Une chaudière à bois viendra s'ajouter à l'équipement en 2014.

DESTOCKAGE MASSIF
avant travaux

MERIE & ESCA
120, rue Jean Jaurès - 29200 BREST
02 98 44 98 05
(Anciennement Grégory Pat)

Jusqu'à -50%

BEAUMONT, TONI, LEBER

Cuisines Références : PUBLICITÉ
une cuisine sur-mesure en toute confiance !

CUISINES REFERENCES
LES PROFESSIONNELS DE L'ÉCART

Cela fait maintenant 9 ans que Bernadette Bégoz se positionne en tant que créateur cuisiniste. Un métier choisi par passion qui se traduit depuis sa création par une progression reconnue dans la profession. CUISINES REFERENCES à St-Renan a su aussi se faire valoir auprès d'une clientèle et ce à travers son savoir-faire. Écoute, conseil, personnalisation, ambiance chaleureuse, c'est ce que dégage l'atmosphère de cette nouvelle salle d'exposition, relookée par les soins de Bernadette Bégoz et de son équipe. À cette occasion, le magasin organise un jeu accessible à toute personne ayant ouvert un dossier (sans obligation d'achat), dont le principal lot est une magnifique cuisine d'une valeur de 6 589,69 euros. Un très beau cadeau de Noël ! Toute l'équipe de CUISINES REFERENCES vous attend.

6, rue de Pont de Bois - 29290 SAINT-RENNAN - 02 98 32 91 88
www.cuisines-references-bbconcept.fr - bb.cuisinesreferences@gmail.com

Le Télégramme

CHAMPIONNAT DE FRANCE
HOCKEY SUR GLACE
DIVISION 1
SAMEDI 10 NOVEMBRE

ALBATROS v/s
NEULLY-SUR-MARNE

Coup d'envoi : 19 h 30
Rinkia Stadium de Brest
place Napoléon-III

LM LEADER MAT

RENSEIGNEMENTS/RÉSERVATIONS : WWW.ALBATROSREST.COM