

Venue de Jean-Marc AYRAULT le Jeudi 19 Septembre dans la région Nord-Pas de Calais sur le thème de l'économie circulaire

A la veille de l'ouverture de la conférence environnementale, cette visite du 1^{er} Ministre sur le thème de l'économie circulaire témoigne de l'intérêt porté aux actions de terrain et réalisations concrètes menées depuis dix ans dans la région Nord-Pas de Calais sur le sujet.

Le modèle linéaire « produire, consommer, jeter » a atteint ses limites. Une nouvelle notion est apparue depuis quelques années : l'économie circulaire. Depuis dix ans, la région Nord-Pas de Calais est le territoire pionnier en France pour l'économie circulaire et le Cd2e en est son bras armé : c'est un cluster environnemental unique en Europe qui fêtera ses dix ans le 12 octobre au Musée du Louvre-Lens sur le thème de ***L'odyssée de l'éco-transition***.

D'où ce choix du Premier Ministre de venir dans le Nord-Pas-de-Calais en visitant l'entreprise Roll-Gom, située à Tilloy les Mofflaines (près d'Arras).

Cette PME de près de 100 personnes fabrique des roues et roulettes à base de caoutchouc recyclé en provenance de pneus usagés et de matière plastique recyclée. Leader mondial sur la valorisation du caoutchouc issu des pneus, elle vient d'investir dans des robots sur des lignes de palettisation et surtout sur une nouvelle ligne de déchiquetage, lui permettant de travailler sur tout le cycle de valorisation du pneu (du déchiquetage au broyage de chips et à la valorisation de poudrette). Elle transforme ainsi des vieux pneus en roulettes et exporte 60 % de sa production.

► **Le succès de Roll gom est le reflet de la dynamique des éco-entreprises dans les Nord-Pas-de-Calais : ces entreprises qui interviennent dans le secteur de l'environnement, et ici en particulier dans la valorisation de déchets... Depuis dix ans, ces entreprises sont accompagnées par le Cd2e, une structure unique en Europe qui soutient l'éco-transition sur le terrain en innovant et en créant des emplois.**

La région Nord-Pas de Calais pionnière de l'économie circulaire

La région Nord-Pas de Calais se positionne comme le territoire pionnier en France et en Europe sur la thématique de l'économie circulaire

- un cluster environnemental unique en Europe dédié à l'éco-transition (le cd2e) qui fêtera le 11 octobre ses 10 ans d'existence au Musée du Louvre-Lens sur le thème : ***L'odyssée de l'éco-transition***
- Un pôle de compétitivité sur l'innovation pour l'économie circulaire (TEAM²).
- Plus de 300 entreprises et 8000 emplois sur le secteur du recyclage

Avec plus de 32.000.000 tonnes de déchets à traiter par an, mais grâce à des initiatives fortes portées par le Conseil Régional et ses partenaires, ce thème est devenu un des axes de la reconversion d'une région encore passionnée par l'industrie.

Des entreprises innovantes sur le territoire

Avec le soutien du cd2e, des entreprises innovantes ont développé des savoir-faire uniques. Quelques exemples :

- le recyclage des sédiments du port de Dunkerque, réutilisés comme sous-couches routières.
- Terra Nova, monté par des anciens de Metaleurop, qui récupère les métaux précieux dans les cartes électroniques.
- Le groupe Baudalet valorise le biogaz de ses déchets pour produire de l'électricité et chauffer les fours d'une fonderie d'aluminium...

Un pôle de compétitivité dédié à l'innovation pour l'économie circulaire : TEAM²

Issu du travail du cd2e depuis 2005 au travers de ses actions sur le recyclage, TEAM² est le pôle de compétitivité, labellisé en mai 2010, autour des innovations sur le recyclage et les nouvelles matières premières secondaires (conception, usage,...). Il a pour objet de développer des solutions et innovations dans la collecte, le tri, la séparation et la refabrication des matières issues de composants récupérés, l'usage de ces matières nouvelles.

« Sa vocation est triple : 1. Accompagner et favoriser les innovations chez les acteurs locaux et nationaux du recyclage ou les gestionnaires des déchets. 2. Les mettre en relation avec des centres de recherche 3. Faciliter les projets à l'export et devenir ainsi une région pionnière de l'économie circulaire » précise son directeur, Christian TRAISNEL.

TEAM² regroupe plus de 200 acteurs des technologies environnementales (PME, ETI et grands groupes, laboratoires et universités, collectivités). Il s'illustre dans plusieurs domaines : valorisation des métaux stratégiques et des terres rares, recyclage des déchets du bâtiment et des sédiments, traitement et valorisation des plastiques et composites...

Interview possible de Christian Traisnel, directeur du CD2e sur le sujet