

Pôles de Compétitivité

De nouveaux projets soutenus pour la région !

C'est le 8 mars que le gouvernement a présenté les 75 nouveaux projets collaboratifs de recherche et développement (sur 226 dossiers présentés par les 52 pôles de compétitivité nationaux) qui seront financés cette année par l'Etat. La France a prévu pour l'occasion une enveloppe globale de 91 M€. Pour mémoire, rappelons que cette politique de soutien aux nouveaux projets a pour vocation de renforcer la place de l'innovation en France afin de développer l'activité économique. Plusieurs projets portés par les pôles de compétitivité concernant le Languedoc-Roussillon ont été retenus :

Projet Rider, par le pôle

DERBI : « améliorer l'efficacité énergétique des bâtiments »
Objectif : développer un système d'information innovant, permettant d'optimiser l'efficacité énergétique d'un bâtiment ou groupe de bâtiments. Ce système fournira les fonctions permettant des échanges d'énergies entre les différents bâtiments en intégrant différents types d'énergies : énergies classiques, énergies renouvelables et énergies « fatales » (chaleur générée par un processus industriel).

Ce projet s'articule autour du développement de plusieurs modules (technologies de l'information et de la communication, énergies électriques et thermiques, infrastructures et comportement humain) et de la gestion efficace de leur interaction.

Projet PE3F2, par les pôles Trimatec et Q@lmed :

« mise au point d'un procédé industriel révolutionnaire de pasteurisation des produits à base de fruits »

Objectif : révolutionner le procédé industriel de pasteurisation des produits à base de fruits, en substituant les pratiques industrielles thermiques classiques par un traitement à froid plus économe en énergie. La mise en œuvre de cette technologie innovante, initialement développée pour le secteur nucléaire, bénéficiera aux consommateurs finaux. En effet, elle permettra notamment de préserver les qualités organoleptiques et nutritionnelles (vitamines, minéraux, etc.) des produits issus de la filière fruits (desserts de fruits, purées de fruits, jus de fruits), de garantir un produit sain et sûr pour la santé. Enfin, la substitution du gaz naturel par l'électricité,



engendrerait une économie d'énergie estimée à 40%.

Projet Salinalgue, par les pôles Trimatec, Mer PACA, Derbi et Capénergies :

« développer des cultures de microalgues pour la production de bioénergies et de bioproduits »

Objectif : structurer une activité durable et pérenne de culture et de valorisation de microalgues dans un souci de réduction des émissions des gaz à effet de serre, la mobilisation de nouvelles ressources pour la production de bioénergies et de bioproduits. Ce projet vise la maîtrise de la culture et de la récolte d'une microalgue

hautement valorisable à très grande échelle en milieu ouvert sur des salines inexploitées. En outre, ce projet intègre l'activité bioraffinage pour fabriquer puis commercialiser des bioproduits (biodiesel, biogaz, molécules à haute valeur ajoutée : bêta-carotène, oméga 3, etc.), et des protéines pour l'alimentation aquacole. Un démonstrateur permettra de valider la faisabilité technico-économique préindustrielle de la chaîne de production.

Enfin, il faut retenir qu'un 10^{ème} appel à projets doit bientôt être lancé par le gouvernement. Les projets sélectionnés lors de ce nouvel appel d'offres seront connus en juillet 2010...

Très bons résultats pour le Pont du Gard... avant la Chine !

Contre toute attente les résultats du Pont du Gard sont bien meilleurs que prévus. A tel point que le budget 2010 qui vient d'être voté passe de 8 M€ à 10M€. Ce qui change la donne quand on connaît l'histoire tumultueuse du Pont du Gard. Le changement positif vient de la hausse de la fréquentation qui est passée de 1,217 million de visiteurs à 1,353 million de visiteurs. Il faut y rajouter les subventions que l'établissement reçoit chaque année, soit 1M€ de la Région et 2,7M€ du Département du Gard. Le site pourra bénéficier de nouveaux travaux d'amélioration comme la création d'un espace d'accueil.

Le site qui compte 81 salariés devrait même recruter. Le Pont du Gard sera également au cœur de l'actualité du 1er octobre au 31 octobre 2010. En effet, l'établissement public du Pont du Gard, dans le cadre de sa promotion à l'international, a décidé de participer à l'exposition universelle de Shanghai et sera présent sur le Pavillon de la France. Le directeur général du site, Paolo Toeschi, souligne « l'occasion exceptionnelle de conforter la présence en Chine du Site du Pont du Gard et de participer à une dynamique internationale indispensable au site classé au Patrimoine Mondial de l'humanité ».

