



COMMUNIQUE DE PRESSE



Les pôles IAR, Plastipolis, Céréales Vallée (dans le cadre de France Green Plastics) et Elastopole, s'associent dans le cadre d'une mission de recherche de partenariats technologiques aux Etats-Unis. La mission, coordonnée par IAR, est organisée par UBIFRANCE avec le soutien de la DGCS.

Cette mission est axée sur les Biopolymères, en couvrant les aspects amont (Chimie du Végétal) et aval (avec un fort axe sur l'industrie automobile). L'objectif est de couvrir la chaîne de valeur de la biomasse jusqu'aux matériaux biosourcés

Du 25 au 30 septembre 2011, une délégation d'une quinzaine d'entreprises, laboratoires, gouvernances des pôles, se rendra ainsi dans les Etats d'Iowa, d'Ohio puis de Michigan.



Les rencontres débiteront avec l'Iowa State University en se concentrant sur le début de la chaîne de valeur et la première transformation (des plantes aux monomères). L'Iowa, Etat à vocation agricole et agroindustrielle, investit en effet fortement en recherches et innovation vers de nouvelles valorisations non alimentaires de l'agriculture.

Credit photo : PLASTIPOLIS

La mission continuera en Ohio et s'orientera vers les deuxième et troisième transformations (des monomères aux biopolymères puis aux matériaux biosourcés) avec l'organisation d'un Forum Franco-Américain sur les bioproduits, en partenariat avec le cluster PolymerOhio et l'Ohio BioProducts Innovation Center (OBIC).

Enfin, la délégation se rendra dans le Michigan pour y rencontrer des entreprises représentatives de l'industrie automobile (Ford, Nissan).

Le programme permettra ainsi de construire des relations avec les homologues américains en vue de mutualiser les expériences sur des thèmes innovants afin de développer des projets collaboratifs.