

Partenariat

En prélude à la signature d'une charte de partenariat, le pôle de compétitivité MAUD* et le pôle d'excellence régional plasturgie porté par l'APAF ont organisé une journée d'échanges le 12 mai dans l'amphithéâtre du Conseil général, à Arras. Quatre-vingts industriels y ont participé.**

Il s'est agi, pour eux, de découvrir les applications des plastiques végétaux aujourd'hui et demain, partant du constat que « de plus en plus d'industriels se tournent vers l'utilisation du plastique végétal », cela du fait de la « raréfaction des ressources pétrolières, de l'augmentation de leurs coûts et pour répondre à la volonté des pouvoirs publics de réduire l'impact environnemental des plastiques et aux attentes des consommateurs en matière de développement durable ».

Quels avantages ?

Pour ses partisans, qui ont pu témoigner de leurs expériences et ainsi intéresser les adhérents de l'APAF, le plastique végétal offre une alternative au pétrole dans de nombreux domaines : emballage, automobile, bâtiment, décoration, restauration, etc. Outre ses avantages, limitation de la dépendance au pétrole, réduction des gaz à effet de serre, son élaboration et son utilisation sont parallèlement créatrices de valeur ajoutée et de nouveaux emplois.

** MAUD - Matériaux et applications pour une utilisation durable. Cette association créée en 2008 et labellisée pôle de compétitivité a pour mission d'augmenter la compétitivité des entreprises par l'innovation en les rapprochant des laboratoires de recherche, centres techniques et unités de formation.*

*** Créée en 1998 et labellisée pôle d'excellence régional, Action Plasturgie Artois-Flandres, association basée sur le campus technologique de la Porte Nord, à Bruay-La-Buissière, accompagne ses adhérents en matière de recherche-développement, de performance industrielle, de formation, d'exportation.*

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE L'ARTOIS

Tous droits réservés, Artois Comm.
(voir notre rubrique "mentions légales" pour toute information complémentaire)