

▪ **Emballages Magazine » 15 juin 2006**

Un concentré d'innovations sur Packinnove Europe 15/06/2006

La convention d'affaires européenne de l'emballage et du conditionnement a remis ses Trophées de l'innovation à Troyes.

Le mercredi 14 juin, Packinnove 2006, la convention d'affaires européenne de l'emballage et du conditionnement organisée à Troyes (Aube) par Packaging Valley et Adhésion Group, a été l'occasion de remettre des prix aux sociétés jugées les plus innovantes.

Dans la section des innovations technologiques, le Prix spécial du Jury est allé à Tergal Fibres pour la nouvelle résine dite Light Active Compound Polyéthylène téréphtalate présentée en avant première mondiale. Cette nouvelle variété de polyéthylène téréphtalate permet la fabrication de bouteilles monocouches opaques aux ultras violets visibles. Autrement dit barrière à la lumière. Le prix des participants est revenu à Advanced Track and Trace (ATT) pour le traceur numérique Seal Vector composants traceur numérique. Cette signature numérique est transférée sur les matériaux, sans modifier les processus de fabrication, en toute sécurité et sans que le personnel en soit informé.

Dans la section des innovations applicatives, le prix spécial du jury est allé à Miller Graphics Limoges pour le Continuous Polymer Sleeve (CPS). Gravé avec un laser en trois passes, le "manchon continu polymère" est destiné à l'impression haut de gamme des emballages en flexographie. Cette alternative à l'héliogravure entraîne une amélioration considérable de la qualité et de la productivité des impressions flexographiques en continu. Le prix des participants est revenu à Kuhne Européenne de condiments pour les verres à décorer soi-même. Les verres sont livrés avec un jeu de stickers adhésifs repositionnables qui résistent à plusieurs lavages.

Enfin, le Prix d'encouragement a été attribué à Pack'n'View. Cette jeune entreprise de Reims propose une simulation informatique de la faisabilité de l'apparence colorée.

Source : emballagesmagazine.com 15/06/06