



Gepubliceerd in STW FoodGate 24/02/2011

LAB'INSIGHT : Innovative Food Packaging 27 januari 2011 te Mons.

Laboratoria uit verschillende universiteiten en hogescholen in Brussel en Wallonië stelden hun activiteiten, gerelateerd tot de verpakking van levensmiddelen, voor. Een aantal labo's zijn betrokken bij interessante ontwikkelingen die ook bij ons in Vlaanderen hun weerslag kunnen hebben.

Zo is er de ontwikkeling van het Materials R&D Centre MateriaNova te Mons waar bezoekers de kans kregen om een aantal electronenmicroscopen en extrusiemachines te bezichtigen. Er is hier met steun van de Europese gemeenschap geïnvesteerd in hoogwaardig materiaal om de uitdagingen van de toekomst aan te kunnen. Op dit ogenblik wordt gewerkt aan de productie en ontwikkeling van PLA-resin. Binnenkort zou de commerciële productie van PLA van start gaan. Dit sluit nauw aan bij de ontwikkeling van het IWT-CO project "Toepasbaarheid van bioplastics voor het verpakken van levensmiddelen" van Pack4Food (peter.ragaert@ugent.be) aan de UGent.

Opvallend is de aanwezigheid van de afdeling ISIPACK aan de Haute Ecole Charlemagne lid van de Pole Mosan (<http://www.polemosan.be/>). Dit is een opleiding Bachelier en Sciences Industrielles gevolgd door een Master en Sciences de l'Ingénieur Industriel-Packaging (Emballage et conditionnement). Samen met het Belgisch Verpakkingsinstituut (BVI), het Verpakkingscentrum van de hogeschool XIOS in Hasselt, (beiden kennisinstellingen bij Pack4Food), de Ecole supérieur d'Ingénieurs en Emballage et Conditionnement (ESIEC) te Reims en het Nederlands verpakkingscentrum (NVC) maken zij deel uit van een opleidingsnetwerk, representatief in de verpakkingswereld.

Op het einde van de presentaties werd door Wagrallim (pole de compétitivité de l'agro-industrie Wallone) een nieuw evenement aangekondigd. Op 1 maart 2011 gaat Innov'action Emballage door in Villers Le Bouillet. Op deze dag zullen verschillende symposia plaatshebben, zullen er standen zijn van verschillende deelnemers en zullen er ontmoetingen georganiseerd worden tussen industriëlen en kenniscentra. Deze actie poogt een antwoord te geven op de vele verpakkingsvragen die tijdens een enquête bij industriëlen in de agrofoodsector aan het licht kwamen.

Bron: deelname Pack4Food (www.Pack4Food.be)

guy.dohogne@UGent.be

