



Gepubliceerd in STW FoodGate 08/10/2008

Hoe verpakt Pack4Food de verlenging?

Pack4Food wenst zijn werking na september 2009 verder te zetten. Hiervoor dient een nieuwe aanvraag te worden gedaan bij het IWT.

Van:

"Innoveren via de verpakking van levensmiddelen"

Door de evoluties in de **levenswijze** (duurzaamheid, convenience) en de invloed van nieuwe situaties zoals de stijging van de kostprijs voor **energie** en de uitbreiding van de Europese **wetgeving** (garanties, certificaten) worden onze bedrijven meer en meer gedreven tot **aanpassingen** en **nieuwe ontwikkelingen**. Deze uitdagingen zullen de tendensen en de innovaties van de nabije toekomst mee bepalen.

Het consortium Pack4Food, gestart in september 2005, ontwikkelde een adviseerdienst met interactie tussen enerzijds een unieke combinatie van 55 bedrijven uit de levensmiddelenwereld, de verpakkingwereld en de wereld van vulsystemen en anderzijds 7 kennisinstellingen en 2 netwerkorganisaties. In het begin werd vooral de link gelegd tussen verpakking en levensmiddel. Gaandeweg werden meer en meer vragen gesteld naar de vulsystemen zelf. Een recente enquête (juni 2008) bij de Pack4Food-leden en een evaluatie van de opgevolgde projecten leren het volgende:

Barrière, compatibiliteit, houdbaarheidsverlenging en begassing zijn de **thema's** van het **eerste uur**, maar blijven belangrijk voor de meeste bedrijven. De **thema's** waarvoor naar de toekomst veel **interesse** bestaat zijn: **duurzaamheid, actieve en intelligente verpakkingen, vulsystemen, hiteresistentie, vormgeving, veiligheid (migratie)**. Het zijn de nieuwe actiegebieden voor **innovatie**.

Daarom wenst Pack4Food zijn werking na september 2009 verder te zetten. Hiervoor dient een nieuwe aanvraag te worden gedaan bij het **Instituut voor de aanmoediging van Innovatie door wetenschap en technologie in Vlaanderen : IWT**.

Naar:

"Innoveren via een globale aanpak van verpakkingsmateriaal, vulsysteem en levensmiddel. "

Gebaseerd op voorgaande ervaring zullen de **best beschikbare technieken** voor de verpakking van levensmiddelen in de komende jaren worden uitgezocht. Zowel voor verpakkingsmaterialen als vulsystemen zal de reeds bestaande **internationale netwerkbenadering** van Pack4Food noodzakelijk blijven en verder worden uitgediept. Om dit te realiseren wordt verder een **intense samenwerking** uitgewerkt met **Foodgate** en alle TD/TIS-projecten die raakvlakken vertonen met het thema levensmiddel, verpakking en vulsysteem.

Ook langs deze weg doen we een warme **oproep** aan alle bedrijven die zich vinden in bovenstaande problematiek om contact op te nemen met Pack4Food. Graag luisteren wij naar **bijkomende wensen** en spreken we verder af hoe we met "trouwe" leden en "nieuwe" leden het consortium kunnen verder zetten.

Contact: www.Pack4Food.UGent.be

Tel. +32(0)9 264 99 30/ +32 (0)9 264 99 39

Technologische Adviseurs :

guy.dohogne@UGent.be

peter.raqaert@UGent.be

a.vermeulen@UGent.be

