

Conférence IFN

Evaluation et gestion des risques Exemple des matériaux d'emballage à contact alimentaire

Le mardi 29 juin 2010

de 9 h 30 à 11 h 00

à la Maison de la Géologie

77 rue Claude Bernard - Paris 5^e

RER : Luxembourg

Métro : Censier-Daubenton / Bus : 21 – 27



Institut
Français
pour la Nutrition



Evaluation et gestion des risques

Exemple des matériaux d'emballage à contact alimentaire

par Marie-Christine Chagnon (DERTTECH "packtox", Université de Bourgogne)

Les matériaux d'emballage à contact alimentaire jouent un rôle incontournable en matière de conservation et de protection des denrées. Ils se caractérisent aussi par une innovation constante comme le développement des matériaux actifs et intelligents. Enfin, ils ont une fonction marketing très importante et se doivent d'être valorisables. L'étude de l'aptitude des matériaux à entrer en contact avec les aliments est menée sur les constituants de départ introduits dans une formulation (Règlement Européen n°1935/2004). Cette conférence a pour objectif de mieux appréhender le risque lié aux produits néo-formés apparaissant au cours des procédés de fabrication des emballages ou de leur utilisation (cuisson micro-ondes) et aux effets « mélanges ».

Carte-réponse à retourner à l'IFN

Nom : Prénom :

Organisme :

Adresse :

Code postal : Ville :

Email :

Participation à la conférence

- 5 € pour les individuels
- 30 € pour les entreprises, organismes et agences
- Gratuit pour les membres de l'IFN

participera

joint un chèque de € (à l'ordre de l'IFN)

Evaluation et gestion des risques
Exemple des matériaux d'emballage à contact alimentaire