

Programme des conférences du RMT ECOVAL

Les nouveaux enjeux environnementaux pour l'agro-alimentaire :

réduction des émissions de gaz à effet de serre, meilleures technologies disponibles, affichage environnemental, valorisation des co-produits

Jeudi 21 octobre 2010 – de 10h00 à 15h30

Salon IPA (International Process Alimentaire) – Paris-Nord Villepinte

La prise en compte des enjeux environnementaux devient un facteur d'innovation, de performance de l'entreprise et un facteur concurrentiel notable.

L'appauvrissement des ressources d'origine fossile, et l'impact de leur utilisation sur le changement climatique, obligent les industriels à mener une réflexion sur la réduction des consommations d'énergies et la valorisation matière et énergétique de la biomasse, dont les déchets, sous-produits et co-produits représentent une réserve non négligeable. Ces réflexions peuvent permettre de réduire les coûts de production et ainsi améliorer la compétitivité des entreprises.

D'autre part, la législation en environnement a un très fort impact sur l'activité industrielle, tant d'un point de vue des techniques qu'il faut développer, que du nouvel équilibre économique qu'il est nécessaire de trouver. La mise en œuvre prochaine des lois « Grenelle » et des réformes européennes vont accroître les contraintes des industriels : obligation d'un affichage environnemental des produits de grande consommation, réalisation de diagnostics des émissions de gaz à effet de serre, application des meilleures technologies disponibles, etc. Les exploitants doivent anticiper ces changements qui menacent la pérennité de leur entreprise.

Forts de leur expérience du milieu agro-industriel, les membres du réseau ECOVAL, en partenariat avec l'ADEME et l'ANIA, feront un point sur les nouvelles dispositions réglementaires en matière d'environnement et présenteront aux professionnels du secteur des pistes de réflexion et des exemples concrets pour une meilleure gestion de la réglementation et des impacts environnementaux.

Matin

10h-10h15

Les outils développés par le RMT ECOVAL pour répondre aux enjeux des agro-industries

Fabrice BOSQUE – Animateur du RMT ECOVAL

10h15 -10h45

Le Bilan Carbone® : présentation & retour d'expériences dans l'agro-industrie

Laureen BADEY – Chargée de mission Environnement & Sécurité Industriels à ITERG

10h45 – 11h15

La démarche globale Bilan Carbone® dans la filière viti-vinicole

Sébastien KERNER – Chef de Projet Environnement de l'IFV

11h15 – 11h45

Les guides de l'agro-alimentaire pour la mise en œuvre des meilleures technologies disponibles

Lauren BADEY – Chargée de mission Environnement & Sécurité Industriels à ITERG

11h45 – 12h30

Les dispositifs d'aide de l'ADEME pour accompagner les industriels dans leurs démarches environnementales

Roland GERARD, Chef-Adjoint au Service Entreprises et Eco-technologies de l'ADEME

Après-midi

14h00 – 14h30

L'affichage environnemental des produits de grande consommation

Fabrice BOSQUE – Animateur du RMT ECOVAL

14h30 – 15h00

Retour sur l'évaluation environnementale de 150 produits agro-alimentaires

Estelle PANIER – Chef de projet Environnement à l'ANIA

15h00 – 15h30

Le projet VAMACOPIA : Valorisation Matière des CO-Produits de l'Industrie Alimentaire

Camille VIOT - Chef de projets R&D au CVG

Retrouvez le programme complet des conférences et animations
sur www.IPA-WEB.COM

Contactez par mail Nathalie Trébout à n.trebout@iterg.com
pour obtenir votre **invitation gratuite** à l'IPA 2010