

Colloque – Jeudi 21 avril 2011 – Rennes : J - 7
Produits alimentaires transformés Bio : défis réglementaires et économiques
INTER BIO BRETAGNE – ADRIA – CCIT Rennes Bretagne

Dynamisme et confiance pour les entreprises Bio bretonnes et démarches environnementales exemplaires

A une semaine du colloque régional organisé par Inter Bio Bretagne, ADRIA et la CCIT Rennes Bretagne, intitulé "*Produits alimentaires transformés Bio : défis réglementaires et économiques*", la filière Bio bretonne vous invite à une conférence de presse le jeudi 14 avril sur le site de Sojasun (Groupe Triballat) à Chateaugiron (35), de 11h à 13h :

- ① Présentation des résultats de l'Observatoire Régional de la Préparation et de la Distribution Bio en Bretagne
- ② Performance environnementale des entreprises Bio : les démarches exemplaires des sociétés Triballat Noyal (découverte de la nouvelle éolienne sur le site de Sojasun et visite de l'unité de production), Céréco, Cafés Coïc...
- ③ Annonce du colloque régional "Produits alimentaires transformés Bio : défis réglementaires et économiques" (21 avril 2011 – Rennes – dans les locaux de la CCIT Rennes Bretagne)



① Présentation des résultats de l'Observatoire Régional de la Préparation et de la Distribution Bio en Bretagne

La 8^{ème} édition de l'Observatoire Régional de la Préparation et de la Distribution Bio en Bretagne est le résultat d'une enquête menée et affinée tout au long de l'année 2010 auprès de l'ensemble des opérateurs bretons intervenant en aval de la filière et certifiés en Agriculture Biologique : transformateurs, distributeurs, détaillants, grossistes et importateurs. Son objectif est de faire le bilan des activités de préparation et de distribution des produits biologiques sur l'année 2009, de les comparer avec la situation lors du dernier recensement en 2008, et de dégager des perspectives d'évolution. Cette dernière édition illustre **le dynamisme et la confiance des entreprises Bio bretonnes de la préparation et de la distribution.**

Extrait... Fin 2009, 486 entreprises de préparation, d'importation et de distribution en gros étaient certifiées en Agriculture Biologique en Bretagne, soit une progression de 37% par rapport à la fin 2007. S'ajoutent à ces 486 opérateurs, 142 magasins spécialisés Bio, 157 terminaux de cuisson et / ou rayons de boulangeries et boucheries en GSA (Grandes Surfaces Alimentaires), pour atteindre un nombre total d'opérateurs aval certifiés ou notifiés Bio d'environ 700 en Bretagne. Entre fin 2007 et fin 2009, le nombre de préparateurs certifiés Bio a progressé de 35%, celui des grossistes et intermédiaires de commerce de 41% et le nombre des magasins spécialisés Bio s'est accru de 8%.

② Performance environnementales des entreprises Bio :

La performance environnementale des entreprises Bio figure parmi les nouveaux défis de la filière, à la recherche d'une cohérence globale de ses activités. En effet, l'Agriculture Biologique apporte une réponse à l'objectif de préservation de l'environnement en s'efforçant de répondre concrètement aux problématiques environnementales. Au-delà des obligations inscrites dans la réglementation, de plus en plus d'acteurs de la filière Bio se donnent des objectifs complémentaires dans le souci d'avoir une approche globale de la performance environnementale de leurs activités de production, de transformation ou de distribution.



CCIT RENNES BRETAGNE

COMMUNIQUE DE PRESSE D' INTER BIO BRETAGNE
CONTACT PRESSE : Virginie FASSEL – Tél : 02 99 54 03 40 – virginie.fassel@interbiobretagne.asso.fr
INTER BIO BRETAGNE – 33, av. W. Churchill – BP 7 1612 – 35016 RENNES Cedex
Tél : 02 99 54 03 23 – Fax : 02 99 33 98 06 – www.interbiobretagne.asso.fr



Pour illustrer le volontarisme de la filière Bio face à ces nouveaux enjeux, la société Triballat Noyal présentera sa démarche exemplaire en la matière :

► **Triballat Noyal (découverte de la nouvelle éolienne sur le site de Sojasun et visite de l'unité de production) :**

"Donnons des ailes à l'agro-alimentaire durable", tel est le message du groupe Triballat qui dévoile sa nouvelle éolienne sur le site de Sojasun à Chateaugiron : *"Les meuniers autrefois utilisaient la force hydraulique des cours d'eau ou la force du vent. Comme les meuniers nous souhaitons solliciter le concours d'Eole pour élaborer nos produits."*

En cohérence avec ses produits et ses valeurs, Triballat Noyal a mis en œuvre une politique environnementale volontariste depuis de nombreuses années : développement de produits issus de l'Agriculture Biologique, utilisation de carburant vert pour la flotte de véhicules, recours aux énergies renouvelables (éolienne et solaire), mise en place d'une plateforme de compostage, réduction des déchets et éco-conception des emballages...

Retrouvez le témoignage des entreprises Triballat Noyal, Céréco et Cafés Coïc lors du colloque du 21 avril décrit ci-dessous...

► **Céréco (Domagné – 35) :**

Spécialisée dans l'élaboration et la fabrication de céréales biologiques pour le petit déjeuner, Céréco a acquis un savoir-faire qui est aujourd'hui reconnu au-delà des frontières. En 2008, l'extension de l'usine est totalement à l'image de l'entreprise : écologique.

Fidèle à ses convictions, Gérard Le Goff, le PDG, a fait le choix d'un bâtiment sain et écologique. *"Cette extension de 2 700 m2 fait la part belle aux matériaux durables et à l'énergie solaire (1300 m2 de panneaux photovoltaïques), explique-t-il. La charpente et le bardage du bâtiment sont en bois. La laine de chanvre est utilisée comme isolant. Les bureaux et la salle de pause sont recouverts d'une toiture végétale. Un système a été installé pour récupérer les eaux de pluie. Nous avons également privilégié les matériaux issus de l'éco-construction: bio briques, enduits à la chaux, cloisons en fermacell..."*

► **Cafés Coïc (Plomelin – 29) :**

Le site de Plomelin est certifié ISO 9001 version 2008. Inscrits dans une démarche de développement durable, le Bilan Carbone de l'entreprise a été réalisé, à partir duquel un travail quotidien est mené pour diminuer l'impact sur l'environnement (optimisation des emballages, tri sélectif, réutilisation des emballages carton...).

Grâce au Bilan Carbone®, les Cafés Coïc, torréfacteur breton, travaillent chaque jour à réduire leurs émissions de gaz à effet de serre tout en réalisant des économies. Ce bilan a été réalisé sur un *périmètre total*, soit du producteur au consommateur. Les résultats ont clairement identifié qu'une marge de progression était possible : avec les salariés et les fournisseurs, informés et intégrés à la démarche, l'effort a porté sur le fret, responsable de 36 % des émissions, mais aussi sur les déplacements de personnes et la gestion des emballages. S'agissant par exemple des emballages, un fournisseur plus proche a été référencé et des cartons d'une épaisseur moindre avec une palettisation réduite ont été sélectionnés. Les vendeurs-livreurs sont également sollicités pour récupérer les cartons après la mise en rayon pour une deuxième utilisation.

"Futurs défis pour la filière Bio liés à la performance environnementale des entreprises", tel sera le thème d'un des deux ateliers proposés lors du colloque du 21 avril...

③ **Annnonce du colloque régional "Produits alimentaires transformés Bio : défis réglementaires et économiques" (21 avril 2011 – Rennes – dans les locaux de la CCIT Rennes Bretagne)**

Inter Bio Bretagne, ADRIA Développement et la Chambre de Commerce et d'Industrie Rennes Bretagne organisent un colloque intitulé "Les produits transformés Bio : défis réglementaires et économiques" le jeudi 21 avril 2011 dans les locaux de la CCIT Rennes Bretagne.

Cette journée s'adresse aux responsables (directeurs, responsables qualité et R&D, responsables marketing, ...) des entreprises agroalimentaires de la transformation et de la distribution en gros certifiées Bio ou souhaitant créer une activité Bio.

Programme ►

Programme :

Conférences du matin (9h - 13h) : **Aspects stratégiques et économiques du développement de la filière Bio** - Les enjeux économiques actuels dans l'approvisionnement et la commercialisation des produits Bio et les dernières évolutions observées dans les différents circuits de distribution

Intervenants : Agence Bio - Organics Cluster Rhône-Alpes - Ecozept - un représentant de la FCD Animation par Antoine Lemaire de Biolinéaires

POINT PRESSE à 13h30

Deux ateliers au choix dans l'après-midi (14h30 - 17h) :

Atelier 1 : **"Le règlement européen Bio 834/2007 et les spécificités dans la fabrication et la commercialisation des produits Bio transformés. Les évolutions à venir"**

Intervenants : Qualité France - INAO - CRITT PACA/ACTIA - A.B. Nutriments

Atelier 2 : **"Futurs défis pour la filière Bio liés à la performance environnementale des entreprises"** : affichage environnemental, bilans carbone et analyses de cycle de vie.

Intervenants : O2M-Conseil - Céréco - Triballat/Synabio - Cafés Coïc - Léa Nature

Visiter notre site Internet - Espace Presse disponible dès la page d'accueil
www.interbiobretagne.asso.fr



Association interprofessionnelle de la filière agrobiologique bretonne

Inter Bio Bretagne | 33 av. Winston Churchill - BP 71612 - 35016 Rennes Cedex - France | Tél. 02 99 54 03 23 - contact@interbiobretagne.asso.fr

Dernière mise à jour le 12.04.2011

Réalisation Groupe Soledis 2007 - Mentions légales