



## COMMUNIQUE DE PRESSE

### TETRA PAK ET BRASKEM SIGNENT UN ACCORD POUR EXPERIMENTER LE PLASTIQUE VERT DANS L'EMBALLAGE CARTON

**Tetra Pak et Braskem entreprennent des essais limités avec du polyéthylène issu de ressources renouvelables pour la production de systèmes de fermetures en plastique**

LAUSANNE, Suisse et São Paulo, Brésil (25 Novembre 2009) – Tetra Pak, leader mondial de solutions de traitement et de conditionnement de produits alimentaires, est parvenu à un accord avec la plus importante entreprise pétrochimique du Brésil, Braskem SA, sur l'achat de volumes limités de polyéthylène hautedensité (PEHD) dérivé entièrement d'une ressource naturelle renouvelable. Cet accord représente le premier transfert vers l'utilisation de polyéthylène vert dans l'industrie de l'emballage carton.

Braskem espère pouvoir mettre en service à la fin de l'année prochaine la première usine au monde de polyéthylène vert à l'échelle commerciale, située au sud du Brésil, et prévoit ses premières livraisons à Tetra Pak début 2011. Ce nouveau procédé utilisera de l'éthanol dérivé de la canne à sucre pour produire de l'éthylène, qui sera ensuite converti en polyéthylène, le plastique le plus communément utilisé au monde. On estime que ce nouveau process entraînera une réduction globale d'émissions de gaz à effet de serre, par rapport au process traditionnel de fabrication du polyéthylène.



Pour débuter cette collaboration, Braskem fournira Tetra Pak à hauteur de 5.000 tonnes par an de PEHD vert et ce dès 2011. Ce nouveau matériau sera utilisé pour la production de bouchons et de systèmes de fermeture en plastique. Ce volume représente un peu plus de 5% des besoins totaux de la société en PEHD, et légèrement moins de 1% des ses achats totaux de plastique.

*« Bien que ce projet pilote soit un tout premier pas vers le polyéthylène vert, il marque une nouvelle étape importante dans notre voyage vers le développement durable... et souligne notre implication dans la recherche de nouveaux matériaux renouvelables pour notre emballage carton »* déclare Dennis Jönsson, Président et Chief Executive Officer de Tetra Pak.

Et le CEO de Braskem, Bernardo Gradin, de conclure : *« Nous sommes très heureux de pouvoir fournir à Tetra Pak une alternative renouvelable viable au polyéthylène traditionnel. C'est une nouvelle avancée de notre partenariat de longue date en tant que fournisseur mondial de Tetra Pak, qui démontre l'implication de nos deux sociétés en faveur du développement durable. »*



## COMMUNIQUE DE PRESSE

En tant que leader mondial de l'emballage carton, donc à base de fibre de bois, le concept de ressource renouvelable est bien établi chez Tetra Pak. L'entreprise promeut activement l'utilisation de ressources gérées de manière responsable. Tetra Pak est notamment engagée envers le Forestry Stewardship Council (FSC) et soutient le développement d'une norme de certification durable pour la production de matières premières renouvelables dans la chaîne d'approvisionnement de plastique vert.

Tetra Pak est également partenaire du Programme Climate Savers du WWF et est en passe de dépasser ses engagements de réduction d'émissions de gaz à effet de serre de 10% en termes absolus entre 2005 et 2010.

En 2002, Braskem s'est engagé publiquement à contribuer au développement durable. Côtée en bourse au Brazilian Stock Exchange Sustainability Index (ISE Bovespa) depuis 2005, c'est la première société brésilienne à apposer sa signature sur la Déclaration pour une Production plus Propre du Programme des Nations Unies pour l'Environnement. Tous ses sites industriels sont certifiés ISO 14001. Cette année, Braskem a apporté son soutien et signé le Communiqué de Copenhague sur le Changement Climatique.

### TETRA PAK

**Tetra Pak** est le leader mondial de solutions de traitement et de conditionnement de produits alimentaires. Travaillant en étroite collaboration avec nos clients et nos fournisseurs, nous proposons des produits sûrs, innovants et respectueux de l'environnement, qui répondent quotidiennement aux besoins de centaines de millions de consommateurs dans le monde entier. Présents dans plus de 150 pays avec un effectif de plus de 20.000 personnes, nous croyons en un leadership industriel responsable, générant une croissance profitable et en harmonie avec une démarche de développement durable. Notre devise "PROTEGE CE QUI EST BON"<sup>TM</sup> reflète notre engagement : assurer la sécurité et la disponibilité en tous lieux, des produits alimentaires que nous traitons et conditionnons.

Pour davantage d'information, rendez-vous sur [www.tetrapak.com](http://www.tetrapak.com).

### BRASKEM

Braskem est le leader des résines thermoplastiques en Amérique Latine et le troisième plus gros producteur du continent américain. Avec 18 usines situées partout au Brésil, la société produit plus de 11 millions de tonnes de résines thermoplastiques and autres produits pétrochimiques.

Pour plus d'information sur Braskem, consultez le site [www.braskem.com](http://www.braskem.com).

### CONTACTS PRESSE – Tetra Pak France

#### Manifeste

Xavier Yvon

Tél. 01 55 34 99 82

[xavier.yvon@manifeste.fr](mailto:xavier.yvon@manifeste.fr)

#### Tetra Pak

Eliane Fohlen-Weill

Tél. 01 56 47 50 59

[eliane.fohlenweill@tetrapak.com](mailto:eliane.fohlenweill@tetrapak.com)