

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Embargo jusqu'au 12 mai 2010, 17h40

DÉCLARATION INTERMÉDIAIRE – INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Rédigé par les Administrateur Délégués Dirk De Cuyper et Peter De Cuyper.
Wetteren, Belgique – 12 mai 2010.

Commentaires relatifs aux transactions et événements importants survenus depuis le 1er janvier 2010

Aucun événement important de nature à influencer les résultats et la structure financière de l'entreprise n'est survenu.

Perspectives

Les volumes des préformes et bouteilles vendues pendant les premiers quatre mois de 2010 ont augmenté de plus de 10% par rapport à la même période de 2009.

Cette croissance est le résultat de la réorganisation de la structure de vente, de la diversification des clients et des produits et de la décentralisation géographique de ventes et des unités de production. La croissance a été réalisée malgré les matières premières plus chères répercutées sur les clients.

Quant aux soucis financiers sur quelques pays de l'Europe du Sud et les tensions liées, Resilux prévoit peu d'impact sur les ventes et les résultats.

En outre, les activités de Resilux sont géographiquement bien décentralisées et Resilux dispose, grâce aux efforts des années précédentes, d'une structure financière saine.

L'implémentation du budget d'investissement prévu pour 2010 se déroule selon le plan.

Pour l'année 2010 entière, Resilux confirme les perspectives annoncées dans le communiqué de presse du 17 Mars 2010.

Pour de plus amples informations, prière de contacter: Resilux SA - Dirk De Cuyper

RESILUX SA est une entreprise spécialisée dans la production et la vente de préformes et bouteilles PET. Ces préformes et bouteilles sont utilisées pour le conditionnement d'eaux, de boissons rafraichissantes, d'huiles alimentaires, de ketchup, de détergents, de lait, de bières, de vin, de jus de fruits, et d'autres liquides. L'entreprise, au départ familiale, a été fondée en 1994 et est cotée à Euronext Bruxelles depuis le 3 octobre 1997. RESILUX possède des unités de production en Belgique, en Espagne, en Suisse, en Grèce, en Russie, en Hongrie et aux États-Unis.