



Les usines d’emballage à base de papier de papier canadiennes franchissent une étape importante en matière de durabilité : la certification des « chaînes de contrôle »

(Le 24 janvier 2012) L'organisme environnemental qui représente l'industrie de l'emballage à base de papier au Canada a annoncé une réalisation majeure : toutes ses usines membres ont déjà reçu (ou se sont publiquement engagées à recevoir) une certification indépendante délivrée par des tiers spécifiant qu'elles utilisaient des sources de fibre à papier responsables pour fabriquer le carton qu'elles vendent à des fins de transformation en boîtes, sacs ou cartons.

« C'est important, explique John Mullinder, directeur exécutif du Conseil de l'environnement des emballages de papier et de carton (CEEPC), car nos clients tout comme le public veulent une vérification indépendante prouvant que nous nous procurons nos matériaux d'emballage de façon responsable. »

M. Mullinder a fait remarquer qu'une alliance mondiale de vendeurs et propriétaires de marque appelée The Consumer Goods Forum a récemment approuvé l'approvisionnement responsable ou la certification des chaînes de contrôle comme l'un des nombreux paramètres devant aider les consommateurs à choisir leur fournisseur de matériaux dans le futur.

« L'industrie canadienne utilise déjà une quantité considérable de matériaux recyclés pour fabriquer ses produits, raconte-t-il. En fait, le contenu recyclé moyen actuel pour les livraisons intérieures est de 77 pour cent. Avec la certification des chaînes de contrôle, indépendante et délivrée par des tiers, nous faisons un pas de plus pour prouver que les matériaux à base de papier que nos usines membres utilisent (qu'il s'agisse de vieilles boîtes recyclées provenant de l'industrie ou de foyers, de copeaux ou de sciure de bois provenant d'opérations forestières ou de pâte vierge) sont issus de sources responsables. »

Au Canada, il existe trois normes de certification de la gestion forestière durable mondialement reconnues : Le **Programme de reconnaissance des certifications forestières (PEFC)**, l'organisme de certification le plus important au monde, qui a approuvé les spécifications de l'Association canadienne de normalisation et celles de la **Sustainable Forestry Initiative (SFI)**; et le **Forest Stewardship Certification (FSC)**. Le Conseil canadien des ministres des forêts, qui comprend les ministres des forêts fédéraux et provinciaux, a reconnu que ces normes démontrent et encouragent la durabilité des pratiques de gestion forestière au Canada.

« Nos membres ont prouvé, à la satisfaction de l'un ou plusieurs de ces organismes de certification indépendants, que les matériaux à base de fibre à papier qu'ils utilisent proviennent de sources responsables, dit M. Mullinder. Cela garantit que le matériau vierge utilisé provient de forêts d'intérêt commercial, qui sont gérées de façon responsable et non coupées illégalement. Cela garantit également l'existence d'une chaîne de contrôle transparente pour les matériaux recyclés, de leur source jusqu'aux usines de recyclage. Une fois ces spécifications strictes satisfaites, nos usines membres sont encouragées à faire la promotion de leur réalisation en apposant les logos des organismes de certification sur leurs emballages ou leur matériel publicitaire. »

M. Mullinder a fait remarquer que beaucoup des transformateurs membres du CEEPC se sont également engagés à acheter de préférence aux usines membres en vue de promouvoir cet état de fait auprès des clients. « Nous avons établi une référence pour la durabilité. Nous défions les autres industries d'utiliser les normes de certification appropriées pour leur approvisionnement en matériaux bruts. »

Les usines membres du CEEPC suivantes ont déjà reçu (ou se sont publiquement engagées à recevoir) une certification indépendante délivrée par des tiers pour leur chaîne de contrôle (le PEFC, le SFI ou le FSC) : **Atlantic Packaging, Cascades Boxboard, Cascades Papiers Kingsey Falls, Cascades East Angus, Norampac, Kruger Packaging, MeadWestvaco New Forest Paper, RockTenn et Sonoco.**

Pour de plus amples informations voir CEEPC Fiches d'information s – *La vérité concernant les arbres* and *Normes de certification forestière au Canada* at http://www.ppec-paper.com/Information/fr_factsheets.html