

Novembre 2012

Une barquette en feuille d'aluminium sur deux est recyclée en Europe

Le soutien apporté aux systèmes de recyclage nationaux commence à porter ses fruits

Les taux de recyclage des barquettes et des emballages semi-rigides en aluminium en Europe ont dépassé les 50 % en 2010 (2008 : 45 %) avec l'aide de l'industrie qui s'est activement engagée pour promouvoir les avantages des options de conditionnement économes en ressources et durables.

L'aluminium est indéfiniment recyclable, ce qui permet d'économiser jusqu'à 95 % de la consommation énergétique en comparaison avec sa production primaire. Ce message est de plus en plus entendu par la chaîne d'approvisionnement des matériaux d'emballage, tandis que les consommateurs montrent davantage d'implication en Europe.



Khosrow Tahmasebi, président du groupe Emballage de l'EAFA, a déclaré : « L'industrie de la feuille d'aluminium promeut et partage activement ses meilleures pratiques pour soutenir ses clients dans leur démarche de réduction de l'empreinte environnementale de leurs produits. Notre principal objectif reste le même : augmenter davantage les taux de recyclage, et ainsi, faire de l'Europe une communauté plus durable. »

Les tout derniers chiffres de recyclage témoignent des premiers résultats positifs du soutien financier supplémentaire que les fabricants d'emballages de l'EAFA ont apporté aux initiatives de recyclage nationales, par le biais d'organisations telles que Alupro (Royaume-Uni) ou FAR (France Aluminium Recyclage).

Les taux de recyclage varient considérablement d'un pays à l'autre. Cependant, l'acceptation des avantages du recyclage de l'aluminium est maintenant étayée par l'investissement des autorités locales et des sociétés de gestion des déchets dans toute l'Europe. Même en cette période de crise économique, elles mettent en œuvre les technologies de tri et de recyclage les plus récentes.

« Parallèlement à cette récente augmentation du pourcentage moyen des barquettes en feuille d'aluminium recyclées en Europe, l'industrie des emballages en aluminium et semi-rigides continue à investir dans les nouvelles technologies pour alléger encore davantage ces emballages et les rendre encore plus économes en ressources », a ajouté Khosrow Tahmasebi.

- Le taux de recyclage indiqué plus haut est une moyenne des taux européens basée sur des données de consommation nationale et de recyclage compilées par l'EFA pour des pays européens où les volumes de consommation et les taux de recyclage varient de façon très importante.
- Les barquettes et les emballages semi-rigides en aluminium sont utilisés par exemple sur les marchés des plats préparés, des produits de boulangerie, des aliments pour animaux de compagnie et des repas à emporter.

Informations complémentaires :

Guido Aufdemkamp

Directeur de la communication

L'EFA (Association européenne de la feuille d'aluminium) est l'association internationale qui représente les lamineurs de feuille d'aluminium, les fabricants de plats et de barquettes en feuille d'aluminium, les fabricants d'aluminium ménager et les transformateurs d'emballage souple. Elle compte plus de 100 sociétés d'Europe de l'Ouest, d'Europe centrale et de l'Est.