

Avril 2016

Statistiques Alufoil 2015 :

La production européenne de feuille d'aluminium termine l'année 2015 sur une note positive

La production et les livraisons de feuille d'aluminium par les lamineurs européens ont terminé l'année 2015 sur des chiffres supérieurs aux résultats de 2014, mais la marge demeure très faible. En effet, le total s'établit à 860 152 tonnes, soit juste 0,5 % de plus que l'année précédente. Toutefois, on a pu noter au quatrième trimestre une croissance très positive de 1,4 % par rapport aux trois derniers mois de 2014, d'après les chiffres récemment communiqués par l'EAFA (Association européenne de la feuille d'aluminium).

Un point positif est à signaler avec les livraisons de feuilles épaisses, utilisées principalement pour les conteneurs semi-rigides et les applications techniques, qui poursuivent leur croissance. Elles ont terminé l'année en hausse de 4,5 %, pour l'essentiel en raison d'une demande accrue dans les secteurs du bâtiment, de la construction et de l'automobile, qui ont tous connu une croissance en 2015. Le marché des feuilles minces, employées principalement dans les emballages souples et le papier d'aluminium ménager, est quant à lui resté très calme, clôturant en baisse de 1,5 % par rapport aux 12 mois précédents.

Les expéditions globales au sein de la zone EAFA ont augmenté de 1,1 %, ce qui traduit une reprise lente et quelque peu inégale sur les marchés concernés. Les exportations ont poursuivi leur tendance à la baisse observée tout au long de l'année 2015, pour un chiffre total situé 4,8 % en dessous de celui de l'année précédente, période qui avait été marquée par une croissance des ventes à l'étranger. La forte concurrence des fournisseurs situés hors de l'espace européen continue donc d'impacter la performance à l'export.



Guido Aufdemkamp, directeur exécutif de l'EAFA, a déclaré en commentant ces résultats : « Les marchés demeurent fragiles et il est encore bien difficile de faire des prévisions. Toutefois, nous pouvons observer de nombreux signes sous-jacents d'amélioration dans les principaux secteurs utilisant nos produits. Si ces tendances se confirment, la perspective pour 2016 restera positive. Mais il nous faut suivre la situation de très près car toutes les incertitudes ne sont pas levées. »

Il a ajouté également : « En particulier, nous sommes convaincus que la feuille d'aluminium, grâce à ses propriétés barrières absolues, continuera de jouer un rôle essentiel dans les emballages souples en améliorant l'efficacité des ressources et en évitant le gaspillage alimentaire, ainsi qu'en empêchant les matériaux d'emballage de devenir des déchets. »

* La zone géographique de l'EFAFA comprend les pays suivants : les 28 pays membres de l'Union européenne, l'Arménie, la Bosnie-Herzégovine, la Macédoine, le Monténégro, la Norvège, la Russie, la Serbie, la Suisse et la Turquie.

Des photos en haute résolution peuvent être téléchargées à cette adresse : www.alufoil.org.

Informations complémentaires :

Cédric Rauhaus, responsable de la communication

L'EFAFA (European Aluminium Foil Association) est l'association internationale qui représente les entreprises impliquées dans le laminage de la feuille d'aluminium et dans la fabrication de systèmes de fermeture en aluminium, de conteneurs en aluminium semi-rigides et de divers types d'emballage souple. Elle réunit plus de 100 sociétés issues d'Europe occidentale, centrale et orientale.

Les caractéristiques de la feuille d'aluminium sont sa résistance, sa formabilité (ou aptitude au façonnage) et ses propriétés en tant que barrière, qui en font un élément essentiel de nombreux emballages souples et récipients. Parmi les autres utilisations de la feuille d'aluminium, on trouve des composants pour le secteur automobile et les systèmes d'échange de chaleur, des matériaux d'isolation ainsi que de nombreuses applications industrielles.