

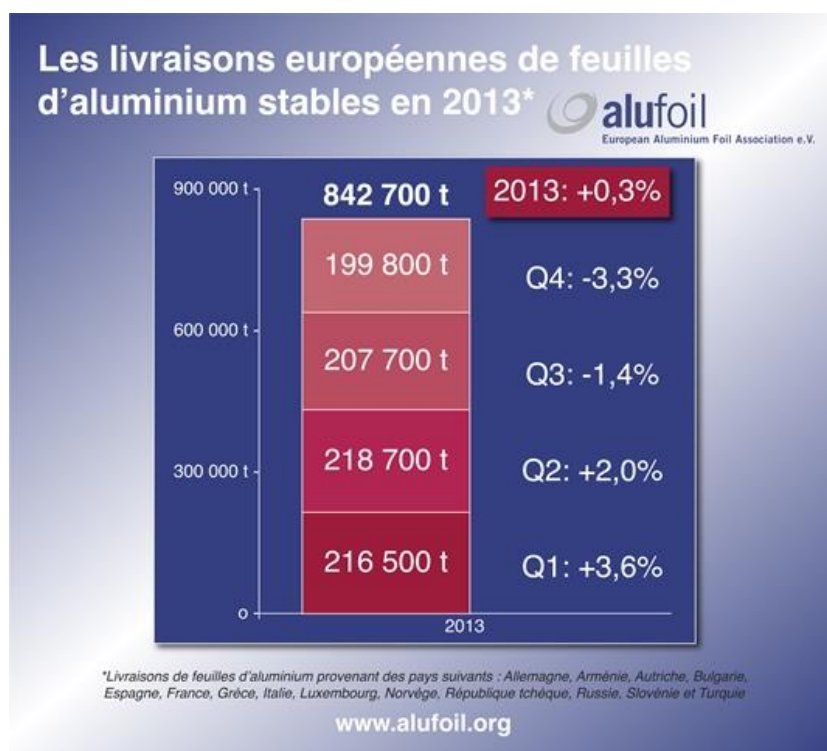
Mars 2014

## Stabilité des marchés de la feuille d'aluminium en 2013 et prévisions de croissance à la hausse

D'après les publications de l'EAFEA (Association européenne de la feuille d'aluminium), les résultats annuels pour le secteur de la feuille d'aluminium en Europe montrent un marché stable mais très calme au cours des 12 derniers mois, tandis que les prévisions pour 2014 sont optimistes, avec une remontée de la demande attendue à la fois en Europe et à l'étranger.

Les chiffres définitifs pour l'année s'établissent à 842 700 tonnes, soit 0,3% de plus qu'en 2012 (840 600 t). Les résultats du 4e trimestre ont montré un déclin de la production de 3,3 % à 199 800 tonnes en comparaison avec 2012 (206 700 t).

Les livraisons de produits fins (emballages flexibles et papier d'aluminium ménager) sont restées positives en 2013, même si les chiffres de forte



croissance du premier semestre ne se sont pas maintenus au cours du second. Le déclin de la demande de feuilles épaisses, utilisées généralement pour les conteneurs semi-rigides et les applications techniques, s'est poursuivi au 4e trimestre, dû à une incertitude croissante sur les marchés de la construction et techniques et à une diminution de la demande à l'étranger.

Les exportations, après un brillant début d'année, ont chuté de 0,3 % en glissement annuel car l'incertitude économique sur certains marchés a retardé les plans d'investissement. Cependant, les livraisons de produits fins ont vu une augmentation de 1,1 % par rapport à 2012, tandis que les grosses épaisseurs ont enregistré une baisse de 1,1 %.

Manfred Mertens, vice-président de l'EAFEA et PDG du groupe Roller, a déclaré : « Après un démarrage aussi spectaculaire en 2013, nous



avons été quelque peu déçus que la tendance ne se poursuive pas tout au long de l'année. Mais la demande s'est trouvée ralentie en raison d'une reprise plus faible que prévue dans le sud de l'Europe et dans quelques-uns de nos principaux marchés d'exportation, surtout pour les grosses épaisseurs. »

« Certains signes montrent clairement que l'activité en 2014 s'améliore dans tous les domaines à la fois pour les produits fins et épais. Nous continuons donc à nous montrer prudemment optimistes quant à la reprise des marchés sur le long terme. Il ne faut pas non plus oublier que les livraisons de produits fins ont augmenté tout au long de l'année 2013, et ce, malgré des conditions de marché très difficiles », a ajouté Manfred Mertens.

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.

*\* La zone géographique de l'EFA comprend les pays suivants : Allemagne, Arménie, Autriche, Belgique, Bulgarie, Danemark, Espagne, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Italie, Luxembourg, Norvège, Pays-Bas, République tchèque, Royaume-Uni, Russie, Slovénie, Suède, Suisse et Turquie.*

**Des photos en haute résolution peuvent être téléchargées à cette adresse : [www.alufoil.org](http://www.alufoil.org)**

### **Informations complémentaires :**

Guido Aufdemkamp, Directeur Communication

*L'EFA (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.*