

**Jun 2014**

### **L'industrie européenne de l'aluminium soutient le Championnat européen de barbecue 2014 en Pologne**

Le championnat européen de barbecue se déroulera les 20 et 21 juin au Charlotta Valley Resort and Spa sur la côte polonaise de la mer Baltique et recevra le soutien de l'industrie européenne de l'aluminium.

Quelque 12 000 visiteurs sont attendus pour voir plus de 30 équipes, issues de 15 pays européens, démontrer leurs talents devant le grill dans toute une série de disciplines liées au barbecue. Pour toutes les équipes, la feuille d'aluminium représentera un composant majeur dans la préparation et la cuisson créative au barbecue dans les sept catégories de la compétition (spécialités nationales, poisson, poulet, côtelettes de porc, palette/épaule de porc, poitrine de bœuf et dessert).



Le papier d'aluminium ménager spécialement produit pour l'événement par le lamineur Hydro et le spécialiste des machines à rembobiner Rotomac, ainsi que les ensembles de barquettes en aluminium de l'entreprise italienne Alupack, seront des outils essentiels utilisés par les participants tout au long du championnat. Élément indispensable de l'expérience du barbecue, le papier d'aluminium ménager pratique, polyvalent et protecteur, tout comme les bien commodes barquettes spéciales barbecue, sera également utilisé par toutes les équipes pour présenter leurs spécialités culinaires grillées de la façon la plus attirante et innovante possible. De plus, les visiteurs auront la chance de déguster de savoureux échantillons préparés par les équipes en compétition.

L'initiative polonaise de recyclage RECAL sera présente à la manifestation pour souligner le besoin d'un recyclage propre « hors domicile » des canettes de boissons en aluminium.

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.

*Pour les images, consultez les pages suivantes.*

#### **Informations complémentaires :**

Guido Aufdemkamp  
Directeur de la communication de l'EAFa

Erich Cuaz  
Directeur des affaires publiques et de la communication de l'EAA

*À propos de l'EAFa (Association européenne de la feuille d'aluminium) :*

*L'EAFa (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 compte plus de 100 sociétés d'Europe de l'Ouest, d'Europe centrale et de l'Est. Pour plus d'informations, visitez la page [www.alufoil.org](http://www.alufoil.org).*

*À propos de l'EAA (Association Européenne de l'Aluminium) :*

*L'Association Européenne de l'Aluminium, fondée en 1981, représente l'industrie européenne de l'aluminium, de l'alumine et des productions primaires aux produits semi-finis et finis, en passant par le recyclage. L'industrie européenne de l'aluminium emploie directement près de 255 000 personnes. Pour plus d'informations, visitez la page [www.alueurope.eu](http://www.alueurope.eu).*

Toutes les images sont disponibles en haute résolution sur le site alufoil.org.

