



Holstebro, 6 juillet 2010

Des barquettes écolo conçues pour les animaux de compagnie !

Pour répondre aux attentes des consommateurs, à la recherche de produit respectueux de l'environnement, la société Faerch Plast a mis au point des barquettes en AMPET spécialement conçues pour le marché du Petfood*.

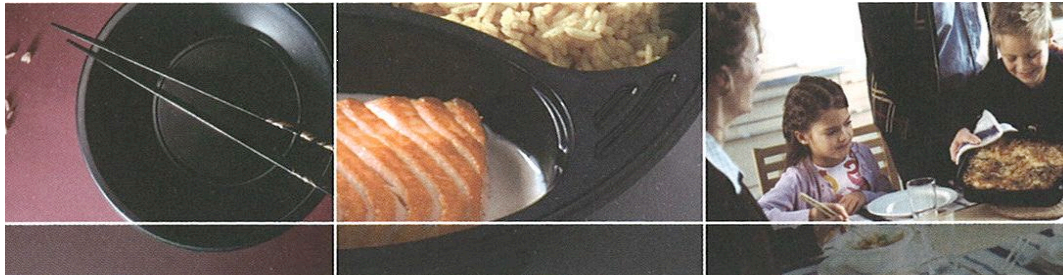
Les animaux de compagnie occupent une place importante dans notre société. En France, par exemple, on compte plus de 18,5 millions de chats et de chiens. Cela représente, à l'échelle mondiale, une consommation de près de 18 milliards de barquettes d'aliments pour animaux domestiques. « Pour nous, le marché du Petfood apparaît comme une évidence dans la mesure où nous avons une offre écologique qui ouvre de nouvelles possibilités en termes de design tout en étant respectueuse de l'environnement », affirme Lars Gade Hansen, PDG de Faerch Plast.

La société danoise Faerch Plast, située à Holstebro, a développé une gamme d'emballages plastiques, conçue spécialement pour le marché du Petfood. Le fabricant a choisi d'utiliser l'AMPET, un mono-matériau, recyclable à 99 %, dérivé du PET, reconnu pour augmenter la durée de conservation des aliments, sans modifier leurs qualités olfactives et gustatives. Un facteur à ne pas négliger, si l'on considère l'odorat très développé des animaux. De plus, ce matériau offre aux industriels la possibilité de personnaliser le conditionnement du produit dans sa forme et sa couleur, afin de mieux se différencier en rayon. La gamme Faerch Plast s'adapte à l'évolution du marché et peut couvrir toutes les attentes en termes d'emballages. En ce moment, par exemple, la tendance évolue vers des plats en portions individuelles et faciles à transporter. De plus, ces barquettes sont empilables et permettent de réduire les coûts de transport et de stockage, tout en ayant un coût de revient inférieur aux matériaux traditionnellement utilisés. Enfin, dans une démarche écologique, Faerch Plast, travaille actuellement à l'intégration de bouteilles recyclées dans le processus de fabrication, afin de diminuer à la fois la consommation énergétique et les émissions de CO₂.

* alimentation pour animaux

Bureau de Presse agroalimentaire
Contact presse : Elodie Revert-Nicolas
12, rue Victor Hugo – 35000 Rennes
02 99 36 24 07
elodie@bureaudepresseagro.com





**FÆRCH
PLAST**
Packaging that cares

www.faerchplast.com



Une présentation en plat individuel facile et appétissant pour votre meilleur ami...



La forme et la couleur jouent un rôle primordial pour se différencier des produits concurrents en GMS ou en animalerie.