

Gran Bretaña. La leche colegial cambia al Tetra Brick

Cada año, más de 35 millones de estos envases de leche se utilizan en las escuelas secundarias del Reino Unido, mientras que en las primarias esta cifra asciende a 200 millones. Ahora, gracias a una nueva iniciativa de la empresa productora de estos envases, Tetra Pak, junto con la industria papelera bajo la Alianza de Envases de Bebidas para el Medioambiente(ACE) en el Reino Unido, estos envases pueden reciclarse.

Esta iniciativa se encuentra en el marco del Programa de Reciclaje de Cartón en Empresas y Escuelas, mediante el que se pretende aumentar el reciclaje de cartón en el Reino Unido. Para ello, la empresa "Tetra Pak" ha puesto en funcionamiento una página web mediante la cual tanto escuelas como empresas podrán ponerse en contacto con las empresas de reciclaje contratistas de la zona.

Fay Dashper, director del departamento de reciclaje de Tetra Pak afirmaba: “En la mayoría de las escuelas se da leche a los niños de forma gratuita. Esto hace que un gran número de envases acaben en la basura, en lugar de en los puntos de reciclaje. Es importante que le demos énfasis al mensaje de que es sencillo reciclar, tanto en el hogar como en la escuela”.

Dashper afirmaba también que muchos profesores han expresado su interés por el programa, y que está deseando ver a más y más empresas y escuelas involucradas.

Los Tetra Brick están compuestos de 70% de fibra de papel reciclable, 25% de plástico y, en algunos casos, 5% aluminio. Una vez que las empresas contratistas han recogido los cartones, los envían al molino Tetra Pak Orebro, en Suecia, pero no para volver a transformarlos en Tetra Bricks, sino en distintos productos, como son rotuladores, bolsas de plástico y sobres.

Fuente

Más sobre reciclaje en UK

Compartir

(fin del artículo)