

Se duda de la efectividad económica y ecológica

## El reciclado de papel da la espalda a la ecología

La Política de moderación parece la única solución a las fluctuaciones del mercado

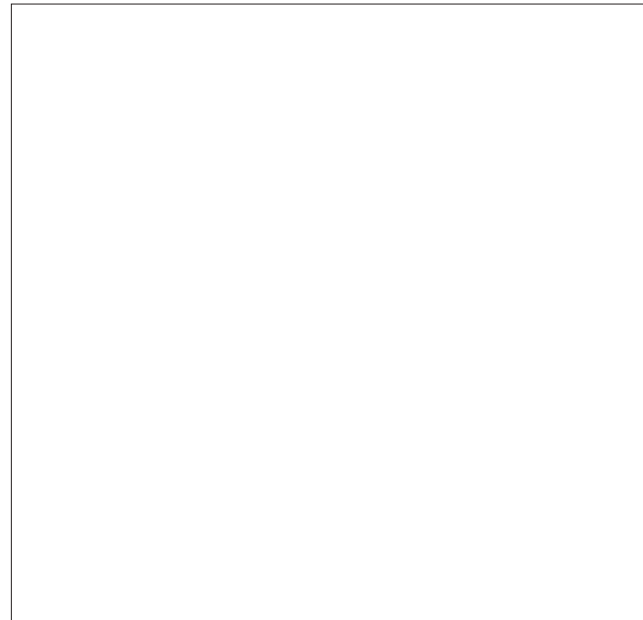
El papel es el componente más importante de los residuos domésticos, representando por término medio el 35% del total. Los residuos comerciales, de oficinas y tiendas, tienen un componente de papel aún más elevado. El mercado de papel usado es muy variado; tras un periodo en el que hubo un exceso de oferta a nivel mundial, en la actualidad la demanda y los precios que se pagan por el papel usado tienden a subir. En parte, ello puede atribuirse a las construcciones de nuevas y grandes instalaciones para el procesado de papel usado, así como a la identificación de mercados innovadores y alternativos para el papel usado.

¿Debemos desarrollar aún más el reciclaje del papel?

La reciente escasez mundial de mercados para el papel usado, especialmente para los de baja calidad como es el papel prensa, planteó interrogantes a la expansión de los programas de recogida de papel usado.

Resulta claro que no es una práctica acertada, ni en términos económicos ni en términos ecológicos, recoger materiales para los que no existe una salida comercial: el papel apilado representa un peligro de incendio, y el depósito de grandes cantidades de papel en los vertederos hace que carezca de todo sentido la utilización de recursos en la recogida selectiva. Si bien el hecho de que los mercados fluctúen no es motivo suficiente para abandonar por completo su recogida, sí puede apreciarse como una señal de que es necesario una reconsideración de nuestras estrategias.

Es preciso que arbitremos sistemas de utilización del papel usado que sean lo suficientemente flexibles como para sobreponerse a las inconstancias del mer-



El reciclado de papel se halla envuelto en una serie de interrogantes y problemas que ponen en duda su efectividad económica y ecológica.

cado. Parte del papel usado de baja calidad podría ser utilizado para fabricar otros productos, en lugar de papel nuevo.

Si nos dejamos obsesionar por la idea de producir papel reciclado con un contenido de material reciclado post-consumo del 100%, es posible que el papel usado pre-consumo tenga que

eliminarse en vertederos.

Si deseamos un producto final de alta calidad pero comenzamos con papel usado de baja calidad necesitaremos utilizar más energía, productos químicos y agua, con lo que obtendremos menor producción, generaremos más residuos y causaremos una mayor contaminación.

Otra consideración quizá más importante es la del impacto que el reciclaje de un producto renovable, como es el papel, está teniendo en el desarrollo sostenible de otras regiones del mundo. Aunque el reciclaje de papel es un proceso limitado, ya que el papel sólo puede reciclarse unas cuatro veces como máximo, su expansión reduce los mercados para la producción de pasta de papel, tanto de los países desarrollados como de los países en vías de desarrollo.

Si estos países dependen de los mercados de pasta para mantener las políticas agrarias sostenibles que se promueven actualmente, el incremento del reciclaje de papel, puede resultar perjudicial a escala mundial, para el medio ambiente.

En estos momentos, el organismo internacional Business Council for Sustainable Development está financiando un estudio exhaustivo sobre los impactos económicos, sociales y ambientales del ciclo del papel, con el objetivo de formular recomendaciones para los políticos y para la industria en cuanto a cómo la industria papelera puede contribuir a un desarrollo sostenible a nivel mundial.

Hasta que se realicen dichas evaluaciones, nosotros, a nivel individual, debemos seguir políticas de moderación. Podemos minimizar el uso de papel, y tener cuidado de no contaminar el papel con otros materiales, pues ello reduce sus posibilidades de reciclaje, y lo que es más difícil (teniendo en cuenta, sobre todo, que vivimos una época en la que la sensatez percibida afirma que todo reciclaje es intrínsecamente bueno), mantener un espíritu abierto acerca de cuál es la mejor vía para aprovechar el papel usado.

Warmer. Revista de Ecología