

EL EMBALAJE DE HOJAS DE PLÁTANO ADOPTADO POR EL SUPERMERCADO RIMPING EN TAILANDIA

En 2019, [el supermercado Rimping](#) en Chiang Mai, Tailandia, comenzó a usar hojas de plátano como solución de envasado para productos frescos. Para asegurar las hojas en su lugar, Rimping utiliza lazos de bambú, que también son biodegradables.

La noticia sobre esta innovación fue difundida a través de Facebook por la compañía [Perfecthomes](#), compartiendo fotos de los productos vendidos por Rimping y empacados con hojas de plátano. La noticia fue recogida por una amplia gama de revistas y periódicos que tratan temas ambientales.

Esta solución reduce el uso de plástico comúnmente utilizado en el envasado de alimentos vendidos en tiendas y supermercados, recuperando prácticas comúnmente utilizadas en países de Asia. De hecho, en los países tropicales de todo el mundo ya se usan [hojas de plátano](#) para cubrir varios tipos de alimentos y su robustez las convierte en una forma ideal de empaque para productos frescos que se venden rápidamente.

En Tailandia, los plátanos se cultivan durante todo el año y las grandes hojas son un subproducto de la industria bananera. Las hojas a menudo simplemente se descartan y el único costo asociado con el uso de hojas de plátano como empaque de productos se refiere a la actividad de recolectarlas.

Además de reducir la contaminación ambiental generada por plásticos, el uso de esta solución para el envasado tiene muchas ventajas porque las hojas de plátano son naturalmente impermeables y resistentes a la humedad. Las hojas de plátano también son biodegradables y los consumidores pueden aprovecharlas para hacer compost. Esta solución también permite reducir el desperdicio de la producción agrícola reciclándola en una herramienta útil.

Esta solución se puede adoptar en todos los países donde la producción de banano se desarrolla durante todo el año y en supermercados y tiendas ubicadas relativamente cerca de las áreas de producción. Y, por supuesto, debido a que las hojas de plátano son biodegradables, solo se pueden usar para productos frescos que se venden rápidamente en supermercados y tiendas.

[Rimping](#), que se fundó en 1932 y gestiona seis supermercados y dos tiendas de comestibles más pequeñas en Tailandia, opera adoptando un firme compromiso con el medio ambiente. Vende productos ecológicos y ofrece una gran cantidad de otras opciones de embalaje sostenible. Por ejemplo, ofrece bolsas de



bioplásticos biodegradables, así como cajas de cartón reutilizadas para empacar comestibles, usa recipientes biodegradables para vender comida y los clientes que se olvidan de llevar bolsas reutilizables pueden pedir prestadas bolsas de tela.

Varios artículos publicados en revistas y periódicos informan que en muchos otros supermercados y tiendas de comestibles de Tailandia esta práctica ya se está reproduciendo y que también en Vietnam varias tiendas han comenzado a usar hojas de plátano para envasar productos alimenticios frescos.

Para saber mas

Perfecthomes.co.th

[Perfecthomes en Facebook](#)

[Rimping sitio web](#)

[Artículo en ecowatch.com](#)

[Artículo en forbes.com](#)

[Artículo en borepanda.com](#)

[Artículo en greenmatters.com](#)

[Artículo en interestingengineering.com](#)

[Artículo en nexusnewsfeed.com](#)

[Artículo en metro.co.uk](#)

[Artículo en inhabitat.com](#)

[Artículo en globalcitizen.org](#)

[Artículo en zmescience.com](#)

[Banana leaves in Wikipedia](#)

