

Reciclan 13% de residuos plásticos (Reforma 26/02/13)

Reciclan 13% de residuos plásticos (Reforma 26/02/13) La producción del sector alcanzó las 4.7 millones de toneladas durante 2012, de acuerdo con la Anipac Por Sara Cantera Cd. de México México (26 febrero 2013).- En 2012 se reciclaron 780 mil toneladas de plástico, el equivalente a 13 por ciento del consumo total en el País, informó la Asociación Nacional de Industrias del Plástico (Anipac). José del Cueto, presidente de la Asociación, comentó en conferencia de prensa que el reciclaje de plástico crece a un ritmo de 8 por ciento anual y la implementación de esquemas de separación de basura como el de la Ciudad de México permitirá incrementar el volumen de residuos reciclados. Anipac indicó que para incrementar el reciclaje de plásticos se necesita diseñar y fabricar envases más fáciles de reciclar con información suficiente para que el consumidor pueda desechar los envases de manera correcta. Por su parte, la Asociación Mexicana de Envase y Embalaje (Amee) agregó que ya se están diseñando empaques más fáciles de reciclar y 85 por ciento de los productos en el anaquel ya tienen información relacionada al cuidado del medio ambiente. "Estamos trabajando en diseños más ecológicos que disminuyen el impacto ambiental y con el desarrollo de ecoetiquetas, el consumidor va a encontrar información alusiva a la protección del medio ambiente", señaló Hiram Cruz, director general de la Amee. Anipac destacó que la meta de los fabricantes es reciclar hasta 60 por ciento de los residuos plásticos en el País, pero esto podría tomar hasta 20 años. "Hay muchos plásticos que no acaban en los residuos sólidos, lo que acaba en la parte de los residuos sólidos urbanos son los empaques, envases y embalajes", explicó Del Cueto. "Los residuos de bienes de capital como los desechos de la industria automotriz o de la fabricación de bienes duraderos tienen una cadena de reciclaje aparte". Además de mejorar el diseño de los empaques se requiere mejorar el acopio de los residuos e invertir más en el proceso de reciclaje para aprovechar más los residuos plásticos. Actualmente, se comercializan productos que contienen entre 30 y 40 por ciento de material reciclado, pero algunas personas prefieren material 100 por ciento virgen para envasar alimentos, agregó Anipac. El sector de envase y embalaje juega un papel importante para el crecimiento de la industria del plástico, pues tan sólo en 2012 se consumieron cerca de 3 millones de toneladas de envases de plástico. La producción de plásticos en el País alcanzó las 4.7 millones de toneladas durante 2012, de las cuales 24 por ciento fueron bolsas y películas de plástico. Para este año, Anipac estimó que la producción de plástico crecerá 6 por ciento gracias al dinamismo de industrias como la automotriz, química, de empaque, construcción y agrícola. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo