

La Ciudad



ENVIAR

IMPRIMIR

PROYECTOS DE LEY EN CAPITAL Y PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Quieren que sea de papel la bolsita de plástico del súper

El polietileno no se degrada con el tiempo. Buscan reducir los efectos contaminantes.

INFOGRAFÍAS

FOTOS



MEDIDAS. EN WAL MART DAN BOLSAS QUE SE BIODEGRADAN MAS FACILMENTE.

1 de 1

LA PLATA. CORRESPONSALIA

La bolsita del supermercado, práctica, cómoda, a veces resistente y de usos múltiples está ahora en la mira de los ambientalistas: la Provincia de Buenos Aires y el Gobierno porteño impulsan **sustituirlas** por envases de papel y así reducir los efectos contaminantes.

Las usan los supermercados, las tiendas y hasta las verdulerías. Pero están fabricadas con polietileno o polipropileno, que **no se degrada** con el tiempo.

En la Provincia avanza una iniciativa para obligar a los comercios a reemplazarlas por envases de rápida descomposición natural, como el cartón o el papel. El proyecto redactado por el diputado Luis Bruni (UCR) prevé darle un plazo de dos años a las empresas. "Estas bolsas plásticas invaden todos los paisajes. En muchos casos son utilizadas como descartables. Se les da un solo uso y generan una masa de residuos no degradables imposible de gestionar", explicó a **Clarín** el legislador.

La propuesta tiene el aval de la Comisión de Medio Ambiente, aunque todavía no hay fecha para el debate en el recinto. Es que el recambio de las bolsitas tiene un costo y entonces genera rechazo en el sector empresario. La idea ya tiene algunos adherentes. La cadena de supermercados norteamericana Wal Mart dio un primer paso, intermedio. En los 15 hipermercados del país entrega a los clientes bolsas oxibiodegradables con un proceso químico de producción resultan sensibles a las luz solar, la humedad, temperatura, y otros factores ambientales que favorecen la degradación natural. "Wal Mart decidió incorporar la protección del medio ambiente como estrategia de negocio. El envase es más caro pero ya se entrega en toda las líneas de cajas de las sucursales", aseguró el director de Relaciones Institucionales de la compañía Gastón Wainstein.

La secretaria de Política Ambiental provincial, Silvia Suárez Arocena, aseguró que la sustitución de bolsitas debe ser el primer escalón hacia una ley de envases integral. "Debemos imponer un cambio cultural: las amas de casa tienen que retornar a la bolsa tejida o al carrito de los mandados", mencionó como ejemplos de variantes al plástico.

En la Ciudad de Buenos Aires, el ahora ministro de Medio Ambiente, Juan Manuel Velasco, presentó cuando era diputado una iniciativa para la "reducción progresiva del material no biodegradable en los rellenos sanitarios". Y apunta a crear en la sociedad "una buena práctica para que se usen más los recipientes biodegradables".

No existen estadísticas certeras sobre la cantidad de recipientes de polietileno que se utilizan en la provincia o en Capital. Pero además, la materia prima de este producto también tiene **límite**: el polietileno es un derivado del petróleo, un bien escaso y cada vez más caro.

Un material que se usa más

El plástico es el componente de la basura que más aumentó en los últimos 35 años. En 1972, no representaba un porcentaje significativo. En cambio, en el verano de 2005 un 19,14% de los residuos fueron plásticos y, en el invierno del año pasado, un 13,07%. Estos datos surgen de un estudio de calidad de los residuos sólidos urbanos realizado por el Instituto de Ingeniería Sanitaria de la UBA y el CEAMSE.

La diferencia estacional se debe a que en verano se consumen más gaseosas y lácteos, que se venden en envases plásticos no retornables. De hecho, según el estudio el 92% de los plásticos corresponden a envases y embalajes. Y dentro de éstos, el 43% son bolsas, el 43% envoltorios, el 21% botellas y recipientes y el 4% bandejas y embalajes de telgopor.

En el verano de 2005 se recolectaron 600 toneladas de plástico por día y en invierno de 2006, 350. Se calcula que entre 40 y 50 toneladas son recuperadas por los cartoneros.



ENVIAR

IMPRIMIR