

Los nuevos contenedores salen a la calle

Este mes de febrero empiezan a colocarse en las calles los nuevos contenedores del servicio de recogida de residuos domiciliarios. Con la nueva contrata, los contenedores ganan capacidad y permiten la descarga lateral en los camiones de recogida. Los nuevos contenedores empezarán a

C. SÁNCHEZ

Con la instalación de los nuevos contenedores de residuos domiciliarios se pone en marcha uno de los principales servicios de la nueva contrata de limpieza de L'Hospitalet. Estos *containers* tienen mayor capacidad que los anteriores de color verde. Cada unidad de las 1.500 que se instalarán en la ciudad admite hasta 3.200 litros. De esta manera, dis-

minuye la superficie que ocupan en la vía pública sin reducir el volumen de residuos que almacenan. Además, su estructura permite el vaciado con camiones de descarga lateral, lo que disminuye el ruido que produce la recogida de residuos.

La sustitución de los antiguos contenedores por los nuevos se iniciará en la zona norte de la ciudad, en los barrios de Pubilla Cases, Can Serra, la Florida y Les

distribuirse en la zona norte de la ciudad y a finales de marzo se habrán sustituido todas las unidades. En paralelo, el próximo mes empezará la recogida selectiva de materia orgánica en Bellvitge y el Gornal. Los contenedores dividirán su interior en dos compartimentos para separar los residuos

Planes. Después irá recorriendo el resto de la ciudad hasta finalizar la colocación de todos las unidades a finales de marzo.

Los nuevos contenedores permiten también iniciar la recogida segregada de materia orgánica. A partir del 4 de marzo, los contenedores de los barrios de Bellvitge y el Gornal, donde viven 36.500 personas, se dividirán en dos compartimentos, uno para la materia orgánica y otro

para el resto de residuos. Será la primera experiencia que se llevará a cabo en la ciudad para incrementar el reciclaje de los residuos domiciliarios, que hasta ahora se reducía al papel, el vidrio y los envases ligeros.

Una vez implantado este sistema en el Distrito VI y analizado su desarrollo, la recogida selectiva de materia orgánica se extenderá por toda la ciudad en diferentes fases hasta 2003 en que está previsto que se realice en todo L'Hospitalet.

Para recoger y reciclar la materia orgánica, el Ayuntamiento de L'Hospitalet ha firmado un convenio con la Agencia Metropolitana de Residuos, organismo que depende de la Entidad Metropolitana de Medio Ambiente. Este organismo se encargará del proceso de recogida y el traslado de los residuos al Ecoparc 1 de Barcelona, ubicado en la Zona Franca, dentro del Programa de Gestión de Residuos Municipales aprobado en 1997 para dotar al área metropolitana de Barcelona de infraestructuras que permitan tratar los residuos que generan las ciudades de la zona.

Durante la primera fase de la campaña, se repartirán 12.000 recipientes en las viviendas de Bellvitge y el Gornal de 7 ó 10 litros de capacidad para separar

la materia orgánica en casa. También se distribuirán 24.000 paquetes con 15 bolsas de almidón reciclable para los residuos orgánicos y 110 contenedores para bares y restaurantes. Un equipo de informadores visitará



las viviendas de Bellvitge para explicar como se deben separar los residuos domiciliarios. La Agencia realizará también campañas de información y educa-

ción ambiental para informar a la ciudadanía del nuevo servicio.

Cuando se haya implantado en toda la ciudad la recogida selectiva de materia orgánica,

ORGÁNICA

Residuos de origen animal y vegetal

Casi el 50% de los residuos que se generan en una vivienda están compuestos por materia orgánica, es decir, son restos de origen animal o vegetal. A esta cantidad hay que sumar los residuos de la poda en los parques y jardines de una ciudad o los que generan los mercados municipales. El conjunto representa miles de toneladas anuales que gracias a instalaciones como el Ecoparc se convierten en energía o abono para la jardinería.

La materia orgánica que se recoja en L'Hospitalet a partir de la selección en nuestras casas será tratada en el Ecoparc 1 de la Zona Franca. Allí estos desperdicios seguirán dos procesos diferenciados. Uno de ellos compostará los residuos domiciliarios, los mezclará con los restos de poda de jardinería

y de limpieza de bosques hasta crear el llamado compuesto, un abono utilizado en agricultura y jardinería que devuelve a la tierra la materia orgánica. El segundo proceso se llama metanización y recoge el biogás que provoca la fermentación de estos residuos, una energía limpia y renovable que puede usarse como carburante para vehículos, calefacción o para obtener energía eléctrica.

El Ecoparc es la primera instalación metropolitana que concentra estos procesos. Permite tratar 325.000 toneladas de residuos al año. Sus instalaciones se encuentran en un edificio diseñado para evitar las molestias que producen los residuos. Puede generar 14 millones de metros cúbicos de biogás y 55.000 toneladas de compuesto vegetal anuales.

L'Hospitalet podrá reciclar aproximadamente un 80% de los residuos que produce. El 20% restante es material no biodegradable que tiene un alto poder calorífico y puede convertirse en las instalaciones adecuadas en combustible para la producción de energía eléctrica. De esta manera, el cien por cien de los residuos que generamos puede ser reutilizado.

En paralelo, durante el mes de marzo comenzarán a ubicarse en los mercados municipales los contenedores-compactadores para residuos orgánicos que también se trasladarán para su reciclaje al Ecoparc. Además, a finales de febrero se pondrá en marcha el nuevo equipo para la limpieza de la red de alcantarillado que recicla el agua que utiliza y permite reducir el gasto de recursos naturales.

Estos servicios se suman a los que se han ido poniendo en marcha de forma progresiva desde el inicio de la nueva contrata de limpieza el pasado mes de diciembre. Todos ellos pretenden mejorar el nivel de limpieza de la ciudad y, a la vez, reciclar mayor

volumen de residuos y disminuir el gasto de recursos naturales y los índices de contaminación atmosférica y sónica. Por ese motivo se han incorporado equipos menos ruidosos, vehículos eléctricos que no contaminan el ambiente y nuevos servicios para incrementar el reciclaje de residuos como las 'deixalleries' móviles. Además, el aprovechamiento del agua sobrante de las capas freáticas del subsuelo para la limpieza viaria y el riego de parques y jardines va en aumento con el objetivo de consumir menos agua.

En marzo comienza la recogida selectiva de orgánica



UN SERVICIO MEJOR PARA L'H

José Conde

Teniente de alcalde de Servicios Municipales

Desde principios de año la ciudad cuenta con nuevos y mejores servicios que contribuirán a mejorar la limpieza de las calles y a dotar a L'Hospitalet de equipos más respetuosos con el medio ambiente. En febrero se inicia la instalación de los nuevos contenedores de recogida de residuos en Can Serra, Pubilla Cases y Florida-Les Planes. Posteriormente, se colocarán progresivamente en toda la ciudad.

El nuevo servicio de recogida permite reducir a un 50% el número de contenedores en la vía pública. Además, tiene otras ventajas: aumenta la capacidad del contenedor, se puede depositar más fácilmente la bolsa de basura porque dispone de un pedal que levanta la tapa, y se reduce el ruido que provoca el vaciado. Por otro lado, la recogida de materia orgánica se iniciará en Bellvitge y el Gornal en marzo. Después se extenderá gradualmente por todo el municipio. Previamente se entregarán en las viviendas bolsas y pequeños cubos para los residuos. El Ayuntamiento facilita así al ciudadano el uso del nuevo servicio. Para que los servicios de limpieza y recogida de residuos funcionen, es necesario que todos colaboremos en el correcto uso de los contenedores y en la separación de la materia orgánica.



La materia orgánica se llevará al Ecoparc 1, ubicado en la Zona Franca