

lunes 24 de marzo de 2025

La Laguna gestiona más de 10 toneladas de residuos orgánicos a través de su red de compostaje comunitario

El Ayuntamiento refuerza su compromiso con la sostenibilidad y la economía circular a través de un modelo de participación vecinal referente en Canarias



El Ayuntamiento de La Laguna ha logrado gestionar más de 10 toneladas de biorresiduos domiciliarios durante el último año a través de su red de zonas de compostaje comunitario, consolidándose como un municipio referente en la gestión descentralizada de residuos orgánicos en Canarias. Esta iniciativa, impulsada por el área de Servicios Municipales y Medio Ambiente, permite a la ciudadanía transformar sus residuos en recursos de forma local, contribuyendo a la reducción de emisiones y al fomento de la economía circular.

Actualmente, el sistema de compostaje comunitario de La Laguna cuenta con cuatro zonas activas, CEIP Punta del Hidalgo, Huerto Urbano San Benito, Huerto Urbano San Matías y Huerto Urbano Pico Cho Canino. A ellas están adscritos más de 150 hogares, de los cuales el

70% mantiene una participación activa y regular en el proceso de compostaje. Esta red ha permitido desviar de los vertederos más de 10.000 kilos de restos orgánicos, transformándolos en compost para su uso en huertos urbanos y zonas verdes municipales.

El concejal de Servicios Municipales, Fran Hernández, destacó el compromiso del Ayuntamiento en el desarrollo de un sistema de recogida y tratamiento de residuos cada vez más eficiente y sostenible. “Estamos avanzando hacia un modelo de ciudad más responsable, donde la recogida selectiva y el tratamiento de los residuos se convierten en una herramienta fundamental para mejorar la calidad de vida de nuestros barrios. El compostaje comunitario refuerza nuestro objetivo de reducir la cantidad de desechos que acaban en el vertedero y nos acerca a un modelo de economía circular real y participativa”, explicó Hernández.

El edil subrayó, además, que este proyecto complementa las distintas acciones impulsadas por el área para fomentar la separación en origen de los residuos orgánicos, como la implantación del contenedor 'canelo'. “Con iniciativas como esta estamos promoviendo la corresponsabilidad de la ciudadanía en la gestión de los residuos. Separar los biorresiduos en casa y participar en las zonas de compostaje son gestos sencillos que generan un impacto ambiental muy positivo para nuestro municipio”, concluyó.

Por su parte, el concejal de Medio Ambiente, Domingo Galván, valoró el éxito de esta iniciativa, que convierte los residuos orgánicos en un recurso útil para el municipio, “gracias a la implicación de la ciudadanía y al trabajo en equipo, hemos conseguido convertir los residuos en oportunidades, cerrando el ciclo de la materia orgánica sin salir de nuestros barrios. Este proyecto es un ejemplo de cómo la colaboración entre administración y vecinos puede dar respuesta a los grandes retos medioambientales actuales.”

Zonas de compostaje abiertas a la participación vecinal

Entre los puntos destacados del informe anual, se señala el elevado compromiso de los hogares participantes, especialmente en zonas abiertas a la vecindad como Pico Cho Canino y CEIP Punta del Hidalgo, donde el índice de aportación mensual alcanza el 70% y el 31% respectivamente. Además, durante el último año se han realizado 27 nuevas inscripciones, lo que refleja el interés creciente de la población por sumarse al modelo de compostaje descentralizado.

Las zonas de compostaje funcionan como espacios de participación comunitaria y educación ambiental, donde los participantes aportan sus residuos orgánicos domiciliarios, contribuyen al proceso de elaboración de compost y reciben formación para una correcta gestión de los residuos.

Una gestión descentralizada que fomenta la economía circular

El proyecto forma parte del programa Comunidades Circulares de Compostaje Comunitario, desarrollado junto al Cabildo de Tenerife, a través de Gesplan, junto con otros municipios, y cuenta con el respaldo técnico del Ayuntamiento de La Laguna. La recogida selectiva y el tratamiento descentralizado de los biorresiduos permiten obtener compost de alta calidad, utilizado en huertos urbanos y zonas agrícolas, cerrando el ciclo de la materia orgánica y fomentando prácticas de agricultura sostenible.

Domingo Galván insistió en la necesidad de seguir avanzando en la sensibilización ciudadana. “Queremos que más familias participen en este proceso transformador. Compostar es una acción sencilla que genera un impacto muy positivo para nuestro entorno. Desde el Ayuntamiento seguiremos ampliando y mejorando estas zonas para facilitar la participación de más hogares laguneros”, concluyó.

Más de 10.000 kilos de residuos transformados en vida

Durante los 11 meses analizados en el informe, se han tratado 10.100 kilos de biorresiduos, demostrando la efectividad del modelo. En zonas como San Benito y San Matías, la participación está vinculada a los huertos urbanos, mientras que en otros casos se permite la incorporación de cualquier vecino o vecina del entorno.

El Ayuntamiento de La Laguna mantiene su compromiso con la sostenibilidad, trabajando en la ampliación de la red de compostaje y en la mejora de los procesos, con el objetivo de continuar reduciendo la huella ecológica y promoviendo la economía circular como eje de sus políticas medioambientales.