



Granada es Provincia

Diputación
de Granada

El alcalde de Alhendín, Francisco Rodríguez, la alcaldesa de Montejícar, Remedios Moraleda, el vicepresidente segundo y diputado de Medio Ambiente, José Robles y el alcalde de Ogijares, Francisco Plata, con el galardón por su trabajo en el proyecto de compostaje y reciclaje de materiales.

T. A. / GRANADA

El trabajo a favor del compostaje y el reciclaje de materiales granadinos se lleva un reconocimiento en el XI Congreso Nacional de Medio Ambiente (Conama) 2012. El proyecto 'Composta en la Red' puesto en marcha en los municipios de Alhendín, Montejícar y Ogijares con el apoyo de la Diputación, recoge el accésit a la iniciativa más votada *on line*, en Conama (Madrid). El vicepresidente responsable del área de Medio Ambiente, Economía, Familia y Bienestar Social, José Robles, explicó en la Diputación junto con los alcaldes de estas localidades, las claves del proyecto conjunto 'Composta en la Red para valorar, educar y participar' por el que la provincia ha obtenido el accésit. Este proyecto nace de las inquietudes marcadas por los municipios integrantes del grupo de trabajo de residuos de la Red Granadina de Municipios hacia la Sostenibilidad (Gramas).

"Es un reconocimiento público a nivel nacional a las cuatro instituciones, de tal modo que las experiencias impulsadas en la Diputación y estos tres pueblos se podrá llevar a diferentes sitios del país", señaló Robles, quien mostró su satisfacción pues "esto es lo que nos demandan hoy los vecinos de la provincia ante la situación que hay de crisis y de desempleo".

"En un momento difícil como el

'Composta en la Red', premio al reciclaje

Remedios Moraleda
Alcaldesa de Montejícar

” Fue una experiencia piloto en el colegio y allí se hacía este compost con la ayuda de los alumnos del colegio”

actual, la ciudadanía nos está reclamando este tipo de proyectos comunes entre instituciones", destacó el vicepresidente segundo en presencia del alcalde de Alhendín, Francisco Rodríguez, la alcaldesa de Montejícar, Remedios Moraleda, y el primer edil de Ogijares, Francisco Plata, todos pertenecientes a diferentes fuerzas políticas.

Estas tres localidades están desarrollando, en el marco del proyecto galardonado en Conama 2012, tres proyectos pilotos desde 2010, con nexos comunes, para que los ciudadanos, particularmente los más jóvenes, sepan diferenciar y tratar los restos de materia orgánica y verde.

Francisco Plata
Alcalde de Ogijares

” Seguimos apostando por este proyecto, de hecho se ha puesto en marcha un programa de participación”

Alhendín

En el municipio de Alhendín, se ha trabajado con los alumnos del instituto, con los vecinos y los agricultores del término municipal, usuarios finales del subproducto obtenido, el compost, que va a permitir al municipio promover los productos agrícolas que se obtengan bajo la marca NaturAlhendín.

"Se ha implicado todo el mundo, especialmente se han implicado los niños y alumnos de los institutos con el diseño de los logos para nuestros productos o los tests entre los vecinos para ver por qué barrio podíamos comenzar con este proyecto piloto", explicó el alcalde de Alhendín, Francisco Rodríguez.

Francisco Rodríguez
Alcalde de Alhendín

” Se han tratado varios miles de kilos de restos orgánicos domésticos, la experiencia ha sido muy positiva”

Este barrio fue Novosur, "un barrio que tiene mucha gente en una sola calle" lo cual facilitaba la recogida, y el centro del municipio con la zona comercial.

"A fecha de hoy se han tratado varios miles de kilogramos de restos orgánicos domésticos y la experiencia ha sido muy positiva", subrayó Francisco Rodríguez.

Los contenedores recogidos en estos barrios eran trasladados por el Servicio Municipal de Recogida de Residuos a la Planta de Tratamiento de Residuos Loma de Manzanares en Alhendín, cuyas nuevas instalaciones han echado a andar recientemente tras una inversión de 20 millones de euros. En la planta se ha proce-

dido a su compostaje, y el material obtenido en forma de compost está siendo utilizado por los agricultores del municipio.

Montejícar

En los Montes Orientales, la localidad de Montejícar la actividad inicialmente se ha desarrollado en el Colegio de Enseñanza Infantil y Primaria San Andrés, donde el proyecto piloto de compostaje se ha establecido dentro del currículum de las enseñanzas de este centro, enmarcado dentro de todas las asignaturas de los escolares que allí cursan estudios.

Además ellos han trabajado activamente y como responsables del proceso de compostaje, obteniendo un compost de alta calidad que se está utilizando actualmente en el huerto escolar del colegio y que es uno de los resultados obtenidos. "Fue una experiencia piloto en el colegio de Montejícar y allí se trataba de hacer este compost con la ayuda de todos los alumnos del colegio, que son entre 150 y 200 alumnos, y tenían que recoger todos los residuos vegetales y llevarlos a una compostera que se hizo en el colegio y además todos los restos de poda de los jardines del colegio", detalló la alcaldesa de Montejícar, Remedios Moraleda. La iniciativa escolar se ha ampliado al Instituto de Enseñanza Secundaria del pueblo.

Ogijares

También en el Área Metropolitana, en el municipio de Ogijares, caracterizado por urbanizaciones de casas con zonas ajardinadas, se ha realizado el proyecto desde la concienciación ciudadana para el aprovechamiento de los restos de poda provenientes de jardines particulares y públicos. Para la realización del proyecto, el municipio ha puesto en marcha una biotrituradora y la adecuación de una zona de compostaje dentro del punto limpio municipal. A los ciudadanos de este municipio se les ha facilitado la recogida, un día a la semana, de estos restos, se han realizado talleres formativos y han participado activamente en el proceso de compostaje. Posteriormente, se reparte el compost obtenido entre los participantes y los alumnos del instituto. "Seguimos apostando por este proyecto y lo que estamos haciendo es que no solo los vecinos entran a participar sino que se ha puesto en marcha un sencillo programa de participación", señaló el alcalde de Ogijares, Francisco Plata, que detalló que "los alumnos de quinto y sexto de Primaria de los dos colegios que tenemos están colaborando en todo este tema, con aproximadamente unos 150 alumnos que están colaborando".