

La mejora en la planta automatizada de envases ligeros de Valsequillo permitirá duplicar el reciclado hasta las 15.000 toneladas al año

La unión de empresas formada por FCC y Urbaser inicia las obras de la instalación, con una inversión de 7,6 millones de euros y un plazo de 5 meses

Tratamos anualmente 400.000 toneladas de desechos en el conjunto de la provincia gracias a los 85 vehículos y 2.000 puntos de recogida.

El complejo medioambiental de Valsequillo **mejorará su planta automatizada de envases ligeros (plásticos, latas y briks) para duplicar su capacidad de reciclado**, que pasará de 7.000 toneladas al año a 15.000. La unión temporal de empresas formada por FCC y Urbaser, adjudicataria del proyecto, invertirá 7,6 millones de euros en este proyecto, que han empezado hoy y que tendrán un plazo de ejecución de cinco meses.

El presidente de la Diputación, Elías Bendodo, el alcalde de Antequera, Manuel Barón, el diputado de la comarca de Antequera, Jacobo Florido, la presidenta del Consorcio, Marina Bravo y el gerente del mismo, J. Daniel Sánchez han asistido al inicio de los trabajos, que forman parte del proceso de modernización iniciado por el Consorcio de Residuos Sólidos Urbanos para mejorar el servicio que presta a 89 municipios de la provincia. Aparte de la obra de la planta, FCC y Urbaser también se encargarán del **aumento de la flota de vehículos y la instalación de nuevos contenedores**.

La adjudicación de la mejora y explotación de la planta automatizada de Valsequillo se ha realizado por un periodo de 15 años y está previsto que cuando culmine este tiempo, la venta de envases reciclados por parte del Consorcio pueda alcanzar unos ingresos de 76 millones de euros. “Es un proyecto que aumentará la capacidad de recogida, gestión y tratamiento de estos residuos, en la línea que mantiene el Consorcio”, ha dicho Bendodo.

En este sentido, ha apuntado que **el Consorcio ha duplicado en los últimos ocho años (desde 2005) la cantidad de vidrio reciclado**, al pasar de 3.002 toneladas al año a 5.577; ha triplicado el volumen de papel y cartón (de 1.276 toneladas a 5.861); ha casi cuadruplicado los envases (de 1.973 a 7.071), y ha mejorado notablemente la gestión de residuos orgánica (de 207.431 toneladas a 242.672).

Compostaje y electricidad en Valsequillo

El Consorcio de Residuos Sólidos Urbanos acaba de cumplir 20 años de funcionamiento en los que ha erradicado los vertederos de los municipios, con la consiguiente mejora en salubridad e imagen para el conjunto de la provincia. Tiene una plantilla superior a las 100 personas, 2.000 puntos de recogida y una flota de 85 vehículos.

Bendodo ha recordado que **el complejo medioambiental de Valsequillo tiene siete vasos de vertidos orgánicos y en la actualidad se construye una planta de compostaje mediante una inversión de 23 millones de euros que permitirá obtener abono agrícola** y reducir los vertidos un 70%.

Además, genera electricidad gracias a una planta de biogás, con una producción de 2 megavatios a la hora; y asimismo se produce compost a partir de los lodos de las depuradoras de la provincia mezclados con poda vegetal.

“El futuro pasa por la ampliación de la recogida selectiva, la mejora de la gestión de los residuos, la modernización de sus estructuras y la ampliación de la carta de servicios”, según el presidente.

El Consorcio de Residuos Sólidos Urbanos mantiene **convenios con Ecoembes para mejorar el tratamiento de los envases; con Ecovidrio para el vidrio; y con Adipa y Recisur para el papel y el cartón.** Además, participa en los proyectos de la Unión Europea Reconver, que tiene como objetivo reducir la contaminación de los vertederos de Antequera y Casarabonela; y Sufalnet, para la recuperación de los vertederos sellados de Ronda y La Viñuela.