

# SAKANA CONTARÁ CON UNA PLANTA DE COMPOSTAJE

● Dará servicio a una treintena de pueblos con una capacidad para tratar hasta 1.000 toneladas de residuos al año ● Las obras ya han comenzado en Arbizu con un presupuesto de 855.638 euros



El consejero Bernardo Ciriza visitó el jueves las obras que se están llevando a cabo. Foto: G.N.

✎ *Nerea Mazkarian*

**ARBIZU** – Después de años de espera, las obras de la nueva planta de compostaje que la Mancomunidad de Sakana está construyendo en Arbizu avanzan a buen ritmo. Comenzaron a finales de junio y se prevé que estén acabadas antes de finalizar el año. Con un presupuesto de 855.638,88 euros, esta actuación fue adjudicada a la empresa Guillen Obras y Proyectos. Las nuevas instalaciones contarán con un edificio cubierto de 100 metros de longitud y 25,20 metros de ancho, con una superficie construida de 2.520 metros cuadrados. Se prevé que pueda tratar hasta 1.000 toneladas de materia orgánica al año.

La planta se ubica en el paraje de Utzubar, junto al vertedero de Arbizu, en una parcela desafectada y cedida por el Ayuntamiento de Arbizu a la Mancomunidad de Sakana por un plazo de 20 años prorrogables hasta un máximo de 30 años. Hasta este lugar se acercó el pasado jueves el consejero de Cohesión Territorial, Bernardo Ciriza, y el director general de Administración Local y Despoblación, Jesús M<sup>o</sup> Rodríguez. En la visita estuvieron acompañados por el gerente de NILSA, Fernando Mendoza, el presidente de la Mancomunidad de Sakana David Oroz, la gerente de la Mancomunidad, Itziar Iribarren y la secretaria de la Mancomunidad, Miren Ortiz, así como el alcalde Arbizu, Xabier Razkin.

Se trata de un proyecto que viene de atrás. En un principio se iba a construir en una

parcela por la que pasa una de las opciones para el trazado de la conexión del corredor del Tren de Alta Velocidad de Navarra con la Y vasca por Vitoria, la que defendió el PP cuando estaba en el Gobierno. Asimismo, la tramitación del nuevo Plan de Residuos de Navarra retrasó el proyecto.

## APUNTES

● **Financiación.** Con un presupuesto de 855.638,88 euros, el Gobierno de Navarra aporta 684.511,10 euros con cargo al Plan de Inversiones Locales. Las obras también cuenta con una subvención del Consorcio de Residuos de Navarra de 76.330,78 euros y del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, 94.797 euros.

● **Compostaje.** En la nueva planta, ubicada junto al vertedero de Arbizu, se tratará la materia orgánica recogida en una treintena de pueblos, tanto del sistema puerta a puerta así como del compostaje comunitario y del quinto contenedor de Altsasu.

## RECOGIDA SELECTIVA

**56,5**

Es esa tasa media de recogida selectiva de residuos en Sakana, el 77% en el caso del puerta a puerta.

**ÁMBITO COMARCAL** La planta de compostaje dará servicio a los 15 municipios de la comarca, con una treintena de pueblos y tres sistemas para la recogida selectiva de residuos. El principal es el puerta a puerta, implementado en 2013 en ocho localidades: Olazti, Urdiain, Iturmendi, Bakaiku, Etxarri Aranatz, Arbizu, Lakuntza y Uharte Arakil. Consiste en la separación en los domicilios de la materia orgánica, los envases ligeros, el papel y el cartón, el vidrio y el rechazo, que se depositan en un calendario establecido. Según datos aportados por el Gobierno de Navarra, la tasa de recogida selectiva es del 77%.

En las localidades más pequeñas se puso en marcha un sistema mixto. Así, la materia orgánica se emplea para hacer compost de manera particular o colectiva. Los envases ligeros, el papel y el rechazo se depositan en casetas a las que se accede mediante llave electrónica. Es el caso de Ziordia, Arruazu, Irañeta, los concejos de Arakil y Ergoiena además de Lizarragabengoa. La recogida selectiva a través de este sistema se sitúa en el 62%.

Altsasu e Irurtzun se quedan al margen y continúan con contenedores urbanos, verdes para la fracción resto, amarillos para envases ligeros y azules para el papel y cartón, además de los iglús para el vidrio. Asimismo, en Altsasu se puso en marcha en enero de 2018 el quinto contenedor para la materia orgánica. En este último caso la tasa de recogida selectiva es del 40%. La media de Sakana es del 56,5%.