

GESTIÓN DE LOS RESTOS ORGÁNICOS Y RESTOS VERDES EN ELBURGO

Antecedentes

En el año 2005, el departamento de Urbanismo y Medio ambiente de la Diputación Foral de Álava inician una campaña de divulgación-información titulada “*Aprovéchate de tus restos orgánicos, compostándolos*” y es entonces que desde el ayuntamiento de Elburgo se envía a las casa esta información para informar de los cursos. Se inscriben al curso sobre compostaje doméstico 45 personas a las cuales se les regala un compostador.

Debido al éxito en la asistencia en el curso se decide en el año 2006 poner en marcha el **proyecto piloto de compostaje comunitario** para la gestión de los restos de siega y poda habilitando en los seis pueblos una zona para su depósito. Paralelamente para fomentar la separación de los restos orgánicos también se colocan en todos los pueblos unos compostadores comunitarios para que los/las vecinos/as que no hagan compostaje en sus hogares. Tanto la fracción verde de podas y césped como los restos orgánicos de los compostadores se juntan y mezclan en montones para su proceso de compostaje.

Durante ese año se realiza un pesaje de toda esa materia orgánica recogida siendo una cantidad de 212.41 Tn. Basándonos en tablas sobre el cálculo de GEI (Gases de Efecto Invernadero), esas toneladas de materia orgánica que se compostan en el municipio y no se llevan a vertedero equivalen a una reducción de **326Tn de CO₂** que no van a la atmósfera.

Desde entonces hasta la actualidad se han ido realizando varios cursos sobre compostaje y siempre con mucho éxito. Es por ello, que según los resultados de un estudio reciente en la Cuadrilla de Agurain, demuestra que Elburgo es el municipio que menos cantidad de RSU lleva al vertedero. Este resultado se relaciona con la gestión que se realiza *insitu* en el tratamiento de los restos orgánicos y fracción verde.

En 2014 se construye un gallinero en el huerto didáctico Biolortu, el que es un referente para la gestión de restos orgánicos mediante el avicompostaje. Las gallinas se comen los restos orgánicos que se depositan en unas cajoneras, en las que remueven y defecan y así ayudan al proceso del compostaje. Este año, 2016 se ha iniciado un proyecto piloto de gallinero comunitario gestionado por 5 familias las cuales dejan sus restos orgánicos y cada día un es el encargado de recoger los huevos, pesar los restos orgánicos que sirven de comida adicional al pienso y limpian el gallinero. El objetivo, pues es que durante un año se haga pesajes de los restos domésticos totales que se dan a las gallinas para calcular el total de desperdicios orgánicos que se previenen en la gestión de basuras.



Gallinero del Biolortu



Zonas de compostadores comunitarios.



Montón de compostaje. Argómaniz.



Zonas de depósito de restos de poda



En 2014 se aprueba una ordenanza de **bonificación de la tasa de basuras** a aquellos hogares que realicen compostaje en sus casas con los restos orgánicos y que además hagan un adecuado reciclaje del resto de residuos (plásticos, papel, aceite doméstico, vidrio y otros voluminosos).

Fueron 13 hogares los bonificados en el 2014, 22 hogares en 2015 y en 2016 son 23 familias las que el ayuntamiento ha gratificado por sus buenas prácticas y se les reconoce además por esta placa que

colocan en sus puertas.

Esperemos que en los próximos años se vayan animando más vecinos y vecinas a compostar en sus casas o a usar los comunitarios e incorporar el reciclaje y la reducción de residuos en su día a día.