

El Complejo Serra do Barbanza ayuda a reponer la gran despensa de la tierra

El compost elaborado en la planta de tratamiento de residuos de Lousame permite devolver a los suelos materiales que antes se extrajeron de ellos

Cada día son miles los productos que se obtienen directamente de la tierra, los campos gallegos son una fuente inestimable en la producción de alimentos, debido en gran medida a la gran riqueza de los suelos gallegos. Si bien, ante la vorágine general de consumo es preciso, cada vez más, redoblar esfuerzos de todos para continuar manteniendo una calidad óptima en los suelos. A este propósito contribuye diariamente el Complejo Medioambiental Serra do

Barbanza, cuyas instalaciones situadas en el municipio coruñés de Lousame tienen como principal objetivo la elaboración de compost y la recuperación de envases, papel-cartón y vidrio y otros residuos para su posterior reciclaje. Una tarea en la que llevan trabajando desde sus inicios, en el 2003, con el compromiso firme del respecto al medio ambiente, que le ha situado en el pelotón que lidera la recuperación de residuos de envases no solo a nivel gallego sino estatal.

La materia orgánica supone cerca del 50 % de la basura que se genera a diario y son estos restos de comida (tanto crudos como cocinados), si se recogen selectivamente, los que dan lugar a un abono orgánico llamado compost con el que devolver a la tierra materiales que antes se extrajeron de ella. El Complejo Medioambiental Serra do Barbanza consta con un sistema de contenerización que permite la separación de esta materia orgánica, que



Vista panorámica del Complejo Medioambiental Serra do Barbanza. Foto: CMSdB

deberá depositarse en el contenedor pequeño de tapa verde. El proceso de compostaje permite un aprovechamiento directo de los residuos orgánicos, mediante una transformación natural y controlada en las instalaciones. El resultado de este proceso es un abono ideal para emplear en huertos y jardines. Un producto que el propio complejo pone a disposición de los interesados además de facilitar unas sencillas pautas generales en cuanto a las dosis recomendadas para cada tipo de cultivo.

Este proceso de elaboración del compost, que tiene como punto indispensable de inicio la separación de los residuos orgánicos en los hogares permite después, una vez en la planta, el aprovechamiento de estos desechos evitando que terminen en el vertedero y que pasen de ser residuos a convertirse en un aporte de materiales a los suelos. Este compost incrementa el rendimiento de los cultivos ya que su aplicación a los suelos, mejora sus propiedades físicas, evita la erosión e

incrementa la capacidad de retención de agua; y químicas: suministra nutrientes a las plantas; y biológicas: produce plantas más resistentes. El compost obtenido se comercializa a granel como "Compost do Barbanza". El Complejo Ambiental Serra do Barbanza es un modelo sostenible que a la par de elaborar un compost de calidad contribuye de forma decisiva a hacer realidad los principios de la Economía Circular, yendo un paso más allá del "Reducir, Rehusar y Reciclar". ECG





acruga

RUBIA GALEGA, A RAZA

Carnes de calidad:

TERNERA GALLEGA

TERNERA GALLEGA RUBIA GALLEGA

C/ Ramón Montenegro 18 Bajo - 27002 Lugo Teléfono 982 226 068 | www.acruga.com



TRADICIÓN BODEGUERA

ALBARIÑO

CASA DO SOL

Lugar Laraño, nº 8 - San Julián de Sales - VEDRA • T. 981 511 634 • comercial@casadosol.es

RÍAS BAIXAS
DENOMINACIÓN DE ORIXE

PRODUCT OF SPAIN

www.casadosol.es



GRUPO

981 692 148

Soluciones en envases de vidrio





VIDRIOCOR

C/ Coruña, 64 1ªH - Vigo
986 210 102 - 629 492 495
vidriocor@vidriocor.com
www.vidriocor.com