

Objetivo: la energía del bosque

Agenbur pone en contacto a todos los agentes incluidos en la aplicación de la biomasa térmica para el desarrollo de instalaciones • Es el proyecto Forest

B.G.R. / Burgos

Desarrollar el uso de la biomasa térmica de principio a fin. Es decir, desde el propio recurso en este caso forestal y centrado en la zona de Merindades y La Demanda, a su extracción y posterior aprovechamiento, y su uso final por parte del cliente. Hablamos de Forest, el último proyecto que pone en marcha la Agencia Provincial de la Energía (Agenbur) después de su lanzamiento oficial la pasada semana en Inglaterra.

Y es que el organismo dependiente de la Diputación representa a España en un programa en el que participan países como Austria, Suecia, Reino Unido, Polonia, Italia e Irlanda bajo la coordinación de la Universidad inglesa de Exeter con un presupuesto global de 1,2 millones de euros, de los que el 75 por ciento proceden de la Comisión Europea.

«Pretendemos integrar la labor de todos los agentes incluidos en la cadena de la biomasa térmica y compartir experiencias con países punteros como

Austria o Suecia, que están cubriendo sus necesidades térmicas con este recurso en un 50 por ciento», aseguró ayer Ricardo Pizarro, director de la agencia burgalesa de la energía.

En base a esa práctica exterior se desarrollarán una serie de herramientas interactivas, acuerdos de suministro, organización de ferias, seminarios técnicos o visitas a instalaciones ya en funcionamiento durante los seis primeros meses de aplicación del proyecto. «Una vez cerrados todos los flecos que se encuentran en la cadena de suministro se podrán alcanzar acuerdos para crear plantas de biomasa», agregó Pizarro, quien también se refirió a una labor previa de recopilación de información sobre consumos, instalaciones y propietarios existentes.

Medios necesarios

Esa cadena de la que habla el director de Agenbur está formada por agricultores, agentes del sector forestal, empresas gestoras del recurso, firmas instaladoras, ingenieros y arquitectos o ayuntamientos. Y a ellos va destinado este programa para dotarlos de los medios necesarios de cara al desarrollo de equipamientos de mediana escala y calefacciones de distrito. A modo de ejemplo, Pizarro manifestó que una instalación de un megawatio podría dar servicio a un pequeño polígono industrial de la Sierra de la Demanda.



El director de Agenbur, Ricardo Pizarro, en primer término, junto al presidente de Sodebur, Ángel Guerra.

Luis López Araico