



## REUNIÓN INTERNACIONAL DEL PROYECTO BIOCLUS EN CENER

(Sarriguren, 13 de junio de 2012).- Durante dos días se han reunido en la sede del Centro Nacional de Energías Renovables (CENER) ubicada en Sarriguren, un grupo de expertos europeos que han reflexionado en torno a la agrobiomasa, y más en concreto en aspectos relacionados con la logística, con el objetivo de compartir información y experiencias. Con este fin se han combinado las visitas técnicas y las mesas de trabajo.

Estas jornadas forman parte del Proyecto BIOCLUS, el cual finalizará este año y que persigue definir las líneas estratégicas en las que se debe basar la investigación, el desarrollo y la innovación en el sector de la biomasa. Participan 20 socios, entre representantes de centros tecnológicos, administraciones públicas, universidades e industria, de cinco regiones europeas: Finlandia Central, Navarra, Macedonia Occidental (Grecia), Eslovaquia y Wielkopolska (Polonia).

Financiado por el 7º Programa Marco de la Unión Europea, dentro de la Iniciativa "Regiones del Conocimiento" FP7/245438, tiene una duración de tres años (2010 a 2012).

Está previsto que en mes de octubre se celebre en Bruselas un Seminario Final en el que se presentarán las principales conclusiones del proyecto.

Más información: [www.bioclus.eu/es/](http://www.bioclus.eu/es/) [www.cener.com](http://www.cener.com)

### Sobre CENER

El **Centro Nacional de Energías Renovables** es un centro tecnológico de alta cualificación y prestigio internacional, especializado en la investigación aplicada y el desarrollo y fomento de las energías renovables. CENER cuenta con más de 200 investigadores y tiene actividad en los cinco continentes. El Patronato de CENER está compuesto por el Ministerio de Economía y Competitividad, Ciemat, el Ministerio de Industria, Energía y Turismo y el Gobierno de Navarra.

CENER desarrolla su actividad en seis áreas de trabajo (eólica, solar térmica y solar fotovoltaica, biomasa, energética edificatoria e integración en red de energías renovables), en las que participa como técnico especialista en Comités Técnicos nacionales e internacionales. Más información: [www.cener.com](http://www.cener.com)