

SEMINARIO

LOS CULTIVOS ENERGÉTICOS LEÑOSOS FUENTE DE BIOMASA EN ANDALUCÍA PROYECTO ROKWOOD

European Regions Fostering Innovation for Sustainable Production and Efficient Use of Woody Biomass

Salón de Actos Edificio CIE. Avda de Andalucía s/n

DÍA 1. Miércoles 15 de abril

- 9:30 Inauguración
D. José Antonio Robles Rodríguez. Vicepresidente segundo y Diputado de Medio Ambiente
- 10:00 Proyección del VIDEO Rokwood. Introducción y Corto.
- 10:10 Introducción al Proyecto Rokwood.
D. Javier Morales Luque. ASAJA. Granada.
- 10:30 Debilidades y Oportunidades de los cultivos energéticos de Biomasa
Políticas de desarrollo de los cultivos energéticos leñosos.
D. Gonzalo Esteban López. APEGR Granada.
- 11:00 Calefacción por distrito en Granada, posibilidades de aplicación.
D. Pedro Manuel Aranda Ferrer. Empresa Ofiteca
- 11:20 Pausa
- 11:50 Biomasa leñosa procedente de cultivos y masa forestal en la
Comarca de Huéscar.
D. Manuel Fernández Martínez. Universidad de Huelva
- 12:45 Experiencias locales. Fábrica de pellets y calderas en Huéscar.
D. Antonio López Casanova. Empresa TUBOCAS
- 13:15 Mesa Redonda:
. *D. Manuel del Pino López . ASAJA-Granada*
. *D. José Manuel Romero Carayol. Diputación de Granada*
. *D. Manuel Fernández Martínez. Universidad de Huelva*
. *D. Antonio López Casanova . Empresa TUBOCAS*
. *D. Pedro Manuel Aranda Ferrer. Empresa Ofiteca*
. *Moderador: D. Gonzalo Esteban López*
- 14:00 Video Rokwood para productores



DÍA 2. Jueves 16 de abril.

VISITA DE CAMPO.

Nº máximo de asistentes a la visita 50.

9:00 Salida . El Punto de encuentro se comunicará el día anterior.

11:00 Visita a la Finca Los Morales con cultivos energéticos leñosos de rotación corta.

12:30 Visita a la Planta de Pellets de TUPELLET.

14:00 Comida

El proyecto Europeo ROKWOOD, ha analizado el estado de los cultivos energéticos leñosos en Europa, y las posibilidades de aplicación en nuestra región. De este modo se presentan en este seminario las conclusiones principales a las que está llegando el Proyecto, y las posibilidades de proyectos asociados a desarrollar. En el momento inmediato pensamos que promoviendo proyectos de calefacción por distrito asociados a cultivos energéticos leñosos (plantaciones de rotación corta PRC, o SRP en inglés) conseguiríamos dar certeza a los agricultores al promover consumos estables y predecibles.

Además, se espera que el consumo de biomasa tenga un ascenso continuo en los años venideros, por lo que en algún momento serán totalmente necesarias las PRC para tener un suministro estable y local de combustible y disminuir nuestra dependencia energética.

Mediante este seminario queremos informar a los agricultores de las posibilidades y rendimientos de los cultivos energéticos leñosos, a los municipios de las posibilidades de promoción de empleo local e impulso de redes de calor con Biomasa, y al sector de la Biomasa en general de las posibilidades de actuación con respecto a este tipo de cultivos.

Video promocional oficial del proyecto Europeo ROKWOOD:

<https://www.youtube.com/watch?v=A88HCoL4gWc&feature=youtu.be>

INSCRIPCIONES: Puede inscribirse accediendo al siguiente formulario:

https://docs.google.com/forms/d/1ljdjUb_VcxBrdoHhtRXJIAtm4eAsu2O4WZDjUpXHAQc/viewform.