

El Taller está dirigido especialmente a:

- Representantes y técnicos de la Administración Local, Grupos de Acción Local, Mancomunidades de Ayuntamientos y resto de Administraciones con competencias en industria, energía, agricultura y medio ambiente..
- Gerentes y técnicos de empresas en cuyos procesos productivos intervenga la energía térmica (mataderos, conserveras, queserías, deshidratadoras, secaderos, industrias cerámicas, etc.).
- Propietarios y gerentes de casas rurales, complejos turísticos, residencias de ancianos, etc.
- Agricultores y representantes de cooperativas.
- Cualquier persona interesada en el tema.

<http://www.escansa.com/encrop/encrop.htm>

ENCROP



Información General:

Lugar de celebración:
Parcela de Sinersys en Alcolea de Tajo (Toledo) y Casa Rural La Almazara de Valdeverdeja en Valdeverdeja (Toledo)

Fecha:
27 de Enero de 2.010

Inscripciones: **Raul Bermejo Gálvez**
Teléfono: **91 323 26 43**
Fax: **91 323 42 03**
E- mail: **escan@escansa.com**

La asistencia es gratuita previa inscripción pero con plazas limitadas para la comida.

www.encrop.net
www.escansa.com
www.sinersys.es

1^{er} TALLER – COLOQUIO
POTENCIAL DE LA AGROENERGÉTICA PARA EL DESARROLLO RURAL

27 de Enero de 2.010

Parcela de ensayo de Sinersys
Alcolea de Tajo (Toledo)

Casa Rural La Almazara de Valdeverdeja
Valdeverdeja (Toledo)

ENCROP



1^{er} TALLER – COLOQUIO
Potencial de la Agroenergética para el desarrollo rural

Taller sobre las posibilidades de aplicación de los cultivos energéticos como ventaja competitiva para el desarrollo de diversas actividades en el ámbito rural.

27 de Enero de 2.010

Parcela de ensayo de Sinersys
Alcolea de Tajo (Toledo)

Casa Rural La Almazara de Valdeverdeja
Valdeverdeja (Toledo)

Celebrado en el marco del
proyecto europeo

ENCROP

Organizado por



Presentación

¿Son los cultivos energéticos una alternativa energética real hoy o se encuentran en fase de desarrollo? ¿Cómo pueden transformarse en una ventaja competitiva para el desarrollo rural? ¿Qué son los derechos de emisión de CO2 y cómo puede beneficiarse el productor de cultivos energéticos de ellos? ¿Qué tipo de actividades e industrias son las más indicadas para cambiarse al uso de biomasa? ¿Cuánto puede ahorrar mi empresa si decido cambiar de una caldera de gasoil o gas a una de biomasa? ¿Quién me asegura el suministro de biomasa y el mantenimiento de la caldera?

El objetivo de la Jornada es que desde las entidades comprometidas con el desarrollo de los cultivos energéticos como recurso energético y empresas con experiencia real en el uso de la biomasa como fuente de energía, expongan su caso y den respuesta a todas esas preguntas, para que tanto la Administración como otras empresas interesadas puedan conocer las posibilidades reales a día de hoy que este nuevo sector abre para el desarrollo económico de las zonas rurales.

La Jornada constará de dos partes. En la primera se realizará una visita guiada a la parcela de ensayo de chopo en alta densidad que Sinersys tiene en Alcolea de Tajo y posteriormente se celebrará un taller – coloquio en el que los conferenciantes expondrán la situación actual del sector desde un punto de vista práctico y responderán a las cuestiones planteadas por los asistentes. Esta segunda parte se celebrará en las instalaciones de la Casa Rural La Almazara de Valdeverdeja donde al finalizar se servirá una comida (plazas reservadas).

Conferenciantes

D. Carmelo Salarnier García
SINERSYS (Aplicaciones Biotecnológicas Avanzadas)
Coordinador de Proyectos
Área de experiencia: Ensayos con cultivos energéticos y promoción de proyectos.

D. Cándido Barrera Ortiz
COLOSAR (Cooperativa de Losar de de la Vera)
Director Gerente
Área de experiencia: Usuario de biomasa a nivel industrial.

D^a. Margarita Salve
ESCAN
Área de experiencia: Logística de biomasa y divulgación de proyectos a nivel europeo.

D. José María García Gómez
APLITEX
Dpto. de Energías Renovables
Área de experiencia: Instalador de sistemas de climatización con biomasa.

D. Santiago Navío
EGL
Área de experiencia: Mercado de derechos de CO2.

Programa

09:45 h.
Recepción en el Ayto. de Alcolea de Tajo

10:00 h.
Salida para la parcela de ensayo de Sinersys. Visita guiada.

11:00 h.
Taller - Coloquio con los asistentes en la casa rural La Almazara de Valdeverdeja.

14:00
Comida.

Nota: Si el tiempo lo impide, la visita a la parcela de ensayo será sustituida por una proyección en el mismo salón donde se celebre el Taller- Coloquio.

Cómo llegar

Para resolver cualquier dificultad o contratiempo surgido el mismo día de la Jornada puede ponerse en contacto con la organización en el siguiente teléfono.

María Montserrat: 653 759 232

Ayto. de Alcolea de Tajo

Avda. Constitución, 51

Parcela SINERSYS

Según se viene por la carretera de Calera y Chozas, se atraviesa el pueblo por la carretera principal hasta llegar al cruce, a mano derecha, con la calle donde se encuentra la única cabina telefónica. Se toma esa calle y se baja por el camino hasta llegar a la parcela.

La Almazara de Valdeverdeja

Camino del Pilón, 2
45572 Valdeverdeja
Tlf: 925 454 804
www.almazaradevaldeverdeja.com

