

PLAN DE AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA DE CASTILLA-LA MANCHA, 2008-2012

**Seminario Científico sobre Agricultura de Conservación
Talavera de la Reina (Toledo)
25 de marzo de 2010**

MEDIDA: Campaña de Formación en Técnicas de Uso Eficiente de la Energía en la Agricultura

PRESENTACIÓN.

El Gobierno de Castilla-La Mancha, a través de La Agencia de la Energía de Castilla-La Mancha (AGECAM SAU), empresa adscrita a la Consejería de Industria, Energía y Medio Ambiente tiene encomendada la gestión de acciones para el fomento de las energías renovables y del ahorro y la eficiencia energética en todos los sectores consumidores de Castilla-La Mancha.

En el Sector Agrícola y Ganadero, entre otras medidas, AGECAM ha diseñado una **Campaña de Formación en Técnicas de Uso Eficiente de la Energía en la Agricultura**. Dicha Campaña se compone una serie de actividades formativas e informativas complementarias dirigidas a introducir y concienciar a los agentes del sector agrario sobre la importancia de la eficiencia energética en el uso de equipos consumidores de energía mediante la puesta en marcha de un programa para la realización de acciones formativas concretas en técnicas de uso eficiente de la energía en el sector agrario.

Las Actividades de la Campaña son:

- 1: Cursos de Ahorro y Eficiencia Energética en la Agricultura
- 2: Seminarios Científicos sobre Agricultura de Conservación
- 3: Jornadas de Campo sobre Agricultura de Conservación

En este sentido, se ha programado la realización de un Seminario Científico sobre Agricultura de Conservación, en colaboración con UPA Toledo.

OBJETIVO.

Introducir y concienciar a los agentes del sector agrario sobre la importancia de la eficiencia energética en el uso de equipos consumidores de energía mediante la puesta en marcha de un programa para la realización de acciones formativas concretas en técnicas de uso eficiente de la energía en el sector agrario.

PROFESORADO.

Andrés Cuesta García
Coordinador del Área de Servicios Energéticos de AGECAM

Aurora Sombrero
Investigadora Especialista en AC. Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León

Vicente Bodas
Ingeniero Agrónomo. CITAL S.A.

Miguel Barnuevo Rocko
Agricultor y Vicepresidente de ASALBAC

DURACIÓN.

El Seminario tiene una duración de 6 horas.

MODALIDAD.

El seminario es de carácter presencial.

FECHA Y LUGAR DE CELEBRACIÓN.

Instituto de Educación Secundaria San Isidro, Carretera N-V, Km 119,4 en Talavera de la Reina (Toledo)

25 de marzo de 2010. En horario de 10:00 a 15:00. La recepción y entrega de documentación se hará a partir de las 9.30 horas.

DIRIGIDO A:

El seminario está dirigido a los agricultores, ganaderos, técnicos del sector y estudiantes de ciencias agrícolas. El número de asistentes previsto es de 100 por seminario.

EVALUACIÓN.

Al finalizar el seminario se entregará un certificado de aprovechamiento del seminario científico.

Durante el seminario los asistentes cumplimentarán una encuesta de satisfacción.

MEDIOS Y MATERIALES DIDÁCTICOS.

Se entregará a los asistentes material de escritorio, manual sobre Ahorro, Eficiencia Energética y Agricultura de Conservación

COSTE.

Gratuito. Se imparte de manera totalmente gratuita, al estar financiado por AGECAM y la Consejería de Industria, Energía y Medio Ambiente de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha y el Instituto para la Diversificación y Ahorro de Energía (IDAE).

PROGRAMA.

SEMINARIO SOBRE AGRICULTURA DE CONSERVACIÓN

Duración: 6 horas presenciales

Fecha: 25 de marzo de 2010

Profesorado:

- ◇ AGECAM, Andrés Cuesta García (Coordinador Área Técnica de Servicios Energéticos)
- ◇ CITAL SA, Vicente Bodas González (Ingeniero Agrónomo)
- ◇ ITACYL, Aurora Sombrero (Investigadora)
- ◇ ASALBAC, Miguel Barnuevo Rocko (Vicepresidente ASALBAC).

9.30 Recepción de asistentes y entrega de documentación

10.00 Inauguración a cargo de autoridades

10:30 Medidas de Ahorro y Eficiencia Energética en la Agricultura. Andrés Cuesta (AGECAM)



- 11:00 Pausa-Café
- 11:30 Biodiversidad en Agricultura de Conservación (CITAL SA).
- 12.15 **Criterios económicos en Siembra Directa.** Aurora Sobrero (ITCYL)
- 13.00 Agricultura de Conservación: Siembra Directa. Miguel Barnuevo (ASALBAC)
- 13.45 Mesa Redonda
- 15.00 Vino español

MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

Periodo de inscripción: hasta el 24 de marzo.

Plazas limitadas a 100 personas inscritas.

UPA Toledo en Talavera de la Reina de 9:30 a 13:30, Teléfono 925 80 84 17.

Telefónicamente en él:

902 101 480 – TELEFONO DE LA ENERGIA

967 55 04 84 preguntando directamente por Julián Lozano o Andrés Cuesta.



estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética en España (PAE4+)

Unión de Pequeños
Agricultores
y Ganaderos

Medida: Campaña de Formación en Técnicas de Uso Eficiente de la
Energía en la Agricultura

