

4ª JORNADA



Cátedra 
Fertibería
de Estudios Agroambientales



Fertilización para una agricultura sostenible

“La Fertilización de los Cultivos Energéticos”

ETSI Agrónomos.
Avda. Complutense s/n. MADRID
16 de Febrero de 2011

4ª JORNADA

Fertilización para una agricultura sostenible

“La Fertilización de los Cultivos Energéticos”

La Agroenergética es una aportación novedosa del sector agrario cuyo objetivo es la producción de biocombustibles sólidos líquidos o gaseosos aplicables a la generación de electricidad, a usos térmicos o como materias primas para la industria química en las futuras biorrefinerías.

Además de contribuir a mitigar la crisis energética y a la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero, esta nueva actividad agraria fomenta el desarrollo rural sostenible mediante la promoción de nuevas agroindustrias.

El desarrollo de la Agroenergética pasa inicialmente por la identificación, selección y domesticación de los cultivos energéticos potenciales, que deben estar adaptados para desarrollarse en las superficies disponibles que no se utilicen en la actividad agrícola convencional, de las que hoy en día existen varios millones de hectáreas en España.

La fertilización de los cultivos energéticos es clave para lograr una abundante producción de biomasa, pero las peculiaridades de este tipo de cultivos, hace necesario un tratamiento especial de este tema, que en algunos aspectos difiere sensiblemente de la fertilización de los cultivos convencionales.

La Cátedra Fertiberia de Estudios Agroambientales de la UPM, consciente de la necesidad de impulsar el conocimiento sobre esta actividad emergente, ha querido promover estas Jornadas para tratar de dar a conocer a los agricultores, técnicos y estudiantes del sector agrícola las peculiaridades de la fertilización de los cultivos energéticos, de la mano de un grupo de profesionales expertos en este nuevo campo de la agronomía.

PROGRAMA

9,00 - 9,20 h. Acreditación asistentes.

9,20 - 9,30 h. Apertura a cargo de D. Jesús Vázquez - Director de la E.T.S.I. Agrónomos.

9,30 -10,15 h. **“Los cultivos energéticos y su relación con el empleo de fertilizantes”.**

Ponente: D. Jesús Fernández - Catedrático de UPM.

10,15 -11,00 h. **“La fertilización de los cultivos lignocelulósicos herbáceos”.**

Ponente: D^a. María Dolores Curt - Profesora Titular UPM.

11,00 -11,30 h. **Café**

11,30 -12,15 h. **“La fertilización de los cultivos lignocelulósicos leñosos”.**

Ponente: D^a. Pilar Ciria - Investigadora del CEDER-CIEMAT, Soria.

12,15 -13,00 h. **“Fertilización de la colza”.**

Ponente: D. José Ángel Cortijo - Servicio Agronómico de Fertiberia.

13,00 -13,30 h. Coloquio

13,30 -15,00 h. **Pausa**

15,00 -15,45 h. **“Las microalgas en relación a sus necesidades en nutrientes minerales”.**

Ponente: D. José María Durán - Catedrático de la UPM.

15,45 -16,15 h. **“Influencia d la fertilización en el Ciclo de Vida de los biocombustibles”.**

Ponente: D^a. Yolanda Lechón - Investigadora del CIEMAT, Madrid.

16,15 -16.45 h. Coloquio

16,45 -17,00 h. Clausura de la Jornada por D^a Isabel García Tejerina - Directora de Planificación Estratégica de Fertiberia.

Coordinadores de la Jornada: D^a Pilar García-Serrano - Directora de Estudios e Investigación de Mercado de Fertiberia y D. Jesús Fernández - Catedrático de la UPM.

Lugar y Fecha de celebración:

ETSI Agrónomos. Avda. Complutense s/n. 28040-MADRID

16 de Febrero de 2011

Información e inscripciones en:

www.fertiberia.es, www.etsia.upm.es y catedrafertiberia.agronomos@upm.es

DATOS PERSONALES

Apellidos

Nombre

DNI/Pasaporte

Dirección

Ciudad

CP

Provincia

País

Teléfono

E-mail

Curso

Especialidad

Titulación*

Empresa o Centro de Trabajo*

Cargo*

*Si procede

Protección de Datos: sus datos formarán parte de la Base de datos gestionada por Fertiberia, SA. Empresa Inscrita en el Registro Mercantil de Madrid al Tomo 6.875, Libro 0, Folio 48, Sección 8ª, Hoja M-111.946, y NIF A-28165298. Los datos de nuestro fichero no son cedidos a terceros ni compartidos de modo alguno. Sus datos personales podrán servir, adicionalmente, para el envío por medios tradicionales o electrónicos de informaciones de carácter técnico o comercial sobre los servicios y productos ofrecidos por Fertiberia. De acuerdo con lo establecido en la LPD (Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal) y demás legislación aplicable, usted puede consultar, rectificar, cancelar u oponerse al tratamiento de sus datos dirigiéndose por carta a Fertiberia, S.A., Pº de la Castellana, 259 D - Planta 48. 28046 Madrid.

Información e inscripciones en:

www.fertiberia.es, www.etsia.upm.es y catedrafertiberia.agronomos@upm.es



Cátedra 
Fertiberia
de Estudios Agroambientales



Cátedra Fertiberia de Estudios Agroambientales
ETSI Agrónomos
Avenida Complutense, s/n.
28040 Madrid
Tel.: 91 336 39 89

e-mail: catedrafertiberia.agronomos@upm.es

www.fertiberia.com 