

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN.

**I SIMPOSIO INTERNACIONAL
SOBRE
ABONOS Y ABONADORAS**

Palencia, 20 y 21 de enero de 2011

Apellidos:

Nombre:

Dirección:

Localidad:

Código Postal:

e-mail:.....

Teléfono:

Profesión:

Certificado de Asistencia:

- SI
- NO

Firmado:

Fecha:

**EN BUSCA DE UN MEJOR USO DE
ABONOS Y ABONADORAS**

En los últimos años ha trascendido a la sociedad lo que el agricultor conoce bien: "No se puede producir sin fertilizantes minerales".

Además, el agricultor conoce bien que los fertilizantes minerales constituyen el insumo de mayor incidencia sobre el sistema productivo. Cuando su precio se eleva, sin hacerlo el de las producciones; compromete la rentabilidad de las explotaciones, pudiendo reducirse la producción de alimentos básicos por disminuir su empleo, por lo que finalmente repercute en todos los consumidores, generándose alarma social.

Asumida la imperiosa necesidad de producir, la sociedad también exige que los fertilizantes se fabriquen y empleen con el mejor criterio, utilizando los últimos avances y tecnologías.

En este Simposio se van a reunir agricultores, fabricantes de abonos fertilizantes, fabricantes de abonadoras, técnicos, estudiantes y otros miembros de la sociedad interesados en su repercusión medioambiental. Todos ellos con el fin de intercambiar experiencias e investigaciones de forma que se consiga un uso más racional y eficiente de los fertilizantes minerales.

Ilusionados porque, al amparo de este I Simposio Internacional, se contribuya a optimizar el uso de los abonos y abonadoras. Le saludamos y esperamos.



**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE
INGENIERÍAS AGRARIAS**

**ABONOS Y
ABONADORAS**

**I SIMPOSIO
INTERNACIONAL**

20 ANIVERSARIO E.E.C.A.S.



PALENCIA, 20 y 21 de enero de 2011

**ENSAYOS Y EXPOSICION DE
ABONADORAS**

**III CONCURSO NACIONAL DE
ABONADO A MANO**

Organiza: Estación de Ensayo y Caracterización de Abonadoras y Sembradoras (E.E.C.A.S.)

<http://eccas.palencia.uva.es/>



PROGRAMA

Jueves, 20 de enero.

8:30 - 9:00 h. **Entrega de documentación.**

9:00 - 9:30 h. **Apertura por Autoridades Nacionales, Autonómicas, Locales y Universitarias.**

Conferencia inaugural:

9:30 - 10:00 h. **Contribución de los fertilizantes a la agricultura sostenible.** D.^a Isabel García Tejerina. Directora de Planificación Estratégica de FERTIBERIA,S.A.

Fertilizantes de nueva generación

Modera: D.^a Bibiana M^a Rodríguez Sendón-MARM.
10:00 h. **Abonos estabilizados y de liberación lenta.** D. Israel Carrasco Martín. K plus S Española, S.L.

10:20 h. **Abonos compactados.** D. Vicente Hermosilla Ballester. FERTICYL,S.L.

10:40 h. **Abonos para la distribución localizada en siembra directa.** D. Javier Brañas Lasala FERTIBERIA,S.A.

11:00 -11:20 h. **Pausa**

Racionalización de la fertilización

Modera: D. Julio Rodríguez de Torre.- *Consejería de Agricultura y Ganadería de Junta de CyL.*

11:20 h. **Fertilización en Agricultura de Conservación.** D. Mario Carvalho. Catedrático de Universidad. Profesor del Departamento de Fitotecnia. Universidad de Evora. Portugal.

12:10 h. **Racionalización de la fertilización de cereales en Navarra.** D. Jesús Irañeta Goicoa.

Suelos y Fertilizantes del ITG de Navarra.

13:00 h. **Experiencias en los ensayos de fertilización de ITAGRA.** D. Fernando González Herrero. Director de ITAGRA. CT de Palencia.

13:30 h.-13:50 h **Contaminación de aguas por nitratos en Castilla y León.** D. Pedro Esteban Turzo. Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León.

14:00 - 15:30 h. **Pausa para el almuerzo**

Fabricación y distribución de abono

Modera: D. Vicente Yravedra Zuazo.-ANFFE.

15:30 h. **Proceso de fabricación y granulación de fertilizantes.** D. Santiago Carrillo Castelo.- INCRO.

15:50 h. **La tecnología en las abonadoras de proyección.** D. Luis Márquez Delgado. Presidente de la Comisión Técnica de Normalización de Tractores y Maquinaria Agrícola de AENOR.

16:35 - 16:50 h. **Pausa.**

Ensayos de abonadoras

Modera: D. Fernando Franco Jubete. - UVA.

16:50 h. **Resultados del PLAN 2014 de los ensayos de abonadoras en campo.** D. José Manuel Omaña Álvarez. AIMCRA

17:20 h. **Evolución de la EECAS, resultados y proyección de futuro.** D. Mariano Nogales García. Director de la EECAS.

Conferencia final:

17:50 h. **Historia y evolución de las Estaciones de Ensayo de Abonadoras en Europa y visión sobre los ensayos de campo.** D. Krister Persson. Estación de Ensayos de la Universidad de AARHUS (Dinamarca). Presidente de ENTAM.

18:45 h – **Clausura Jornada.** D. Luis F. Orodea García. Subdirector General de Medios de Producción del MARM. **Autoridades Nacionales, Autonómicas, Locales y Universitarias.**

Viernes, 21 de enero

10:00 - 11:30 h. Desarrollo público de un ensayo tipo.

11:30 - 12:30 h. Descanso y visita a la exposición estática de abonadoras de las diferentes marcas y modelos.

12:30 h. Desarrollo y final del III Concurso Nacional de Abonado a Mano.

13:30 h. Clausura Simposio y entrega de premios del III Concurso Nacional de Abonado a Mano. Por **Autoridades Nacionales, Autonómicas, Locales y Universitarias.**

13: 45 h. **Vino de la tierra.**

INSCRIPCIÓN

La cuota de inscripción al “**I SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE ABONOS Y ABONADORAS**” es de **25 euros**, realizando la inscripción antes del día 22 de diciembre y de **30 euros** si se realiza después, cantidades que pueden abonarse en la cuenta nº: 20960100153149566204 de **Caja España-Duero**. Para ingresos desde fuera de España: IBAN: ES9020960100153149566204 y el SWIFT: CSPAES2LXXX, indicando en todos los casos como **concepto el Simposio de Abonadoras**. Enviando este boletín de inscripción sellado por el banco o el resguardo de pago a la Unidad Docente de Motores y Maquinaria Agrícola y Forestal de la E.T.S.I.A. Av. Madrid, 44 - Edificio Yutera. 34004 - Palencia. También se puede enviar justificante escaneado por correo electrónico.

- Al ser el aforo limitado, la reserva se realizará en base a la fecha del pago de la inscripción.

- Los interesados en participar en el concurso de abonado, deben informarse e inscribirse en la EECAS antes del 22 de diciembre.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Salón de actos de la E.T.S.I.I.A.A de Palencia. Edificio verde. Ensayos, exposición y concurso en la EECAS.

Coordenadas G.P.S.

ETSIIAA: 41º 59' 07" N – 4º 30' 58" O

EECAS: 41º 59' 18" N – 4º 30' 55" O

INFORMACIÓN Y COORDINACIÓN

Unidad Docente de Motores y Maquinaria Agrícola y Forestal – EECAS.
Escuela Técnica Superior de Ingenierías Agrarias
Avda. de Madrid, 44 - Edificio Yutera.
34004 PALENCIA.

Tel.: 979 108371 / 51

Fax: 979 108302

e-mail: momaf@iaf.uva.es