

Solicitud de inscripción

NOMBRE

APELLIDOS

DNI

ENTIDAD/EMPRESA

ESTUDIANTE DE

DOMICILIO

CÓDIGO POSTAL

LOCALIDAD

TELÉFONOS DE CONTACTO

E-MAIL

Entregar en la EPS o enviar, junto con el justificante de pago, al correo electrónico ccano@unizar.es o bien a la dirección:

Secretaría de Dirección
Escuela Politécnica Superior
Ctra. de Cuarte, s/n
22071 HUESCA

Organiza:



Escuela Politécnica
Superior - Huesca
Universidad Zaragoza

Colaboran:



Colegio Oficial
de Ingenieros Agrónomos
DE ARAGÓN, NAVARRA Y PAÍS VASCO



Colegio Oficial de Ingenieros
Técnicos Agrícolas de Aragón



Colegio Oficial de Ingenieros
Técnicos Industriales de Aragón



AGROPAL



Fertiberia



XXII JORNADAS de CIENCIA y TECNOLOGÍA

Retos del abonado



Escuela Politécnica Superior
6 de abril de 2011
HUESCA

XXII JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. RETOS DEL ABONADO

Miércoles, 6 de abril de 2011

09:00 -09:20

Presentación y entrega de documentación

Director de la Escuela Politécnica Superior

Representantes de los Colegios Oficiales y empresas colaboradoras

09:20-10:30

Racionalización de la fertilización en cereal de invierno

Jesús Irañeta Goicoa, ITG Agrícola

10:30-11:30

La tecnología de las abonadoras de proyección frente a la dosificación variable de los abonos minerales

Luis Márquez Delgado,

Presidente de la Comisión Técnica de Normalización de Tractores y Maquinaria Agrícola de AENOR

11:30-12:00

Pausa

12:00-13:00

Huella de carbono de los fertilizantes nitrogenados

Luis Ángel López Fernández, Jefe Departamento Agronómico YARA

13:00-14:45

Pausa Almuerzo

14:45-15:00

Exposición maquinaria

15:00-15:30

La importancia de los fertilizantes orgánicos en Aragón y Normativa aragonesa de fertilización con orgánicos

Fernando Orús Pueyo, Centro de Transferencia Agroalimentaria. Gobierno de Aragón

15:30-16:15

Fertilización con purines porcinos (secano y regadío) y otros estiércoles

Francisco Iguácel Soterias, Centro de Transferencia Agroalimentaria. Gobierno de Aragón

16:15-17:15

Aspectos del abonado de cultivos en regadío: alfalfa, maíz, y trigo

Jaume Lloveras Vilamanyà, Catedrático de Producción Vegetal. Universidad de Lleida

17:15-17:35

Descanso

17:35-18:35

Soluciones informáticas aplicadas a la fertilización. SIDDRA

Ana Pilar Embid Franco, Servicio agronómico de FERTIBERIA

Coordinación

Prof. Dr. Francisco Javier García Ramos
Escuela Politécnica Superior – Huesca

Información

Secretaría de Dirección. Escuela Politécnica Superior
Teléfono. 974 239306/ Fax: 974 239302
e-mail: ccano@unizar.es

Obtención de diploma de asistencia

Se entregará diploma acreditativo por parte de la Universidad a los asistentes que se inscriban y hayan asistido al menos a un 80% de las actividades programadas en las jornadas.

Cuota de participación:

20 € (Incluye almuerzo en la EPS)

Fecha límite de inscripción: 31-3-2011

El importe de la cuota podrá ser abonado directamente en la Secretaría de la Escuela o mediante transferencia bancaria a la cuenta:

2085 0168 56 0300014797

Para inscribirse en las jornadas deberá presentarse copia del justificante de pago junto con la hoja de inscripción en la Secretaría de Dirección. Se puede realizar la preinscripción a través de la página web

http://www.unizar.es/centros/eps/Actividades/Jornadas_Ciencia_Tecnologia.htm

Dicha inscripción no se hará definitiva hasta que se envíe el justificante de pago

Durante el mes de abril
Exposición bibliográfica: "Fertilizar la tierra"
Biblioteca de la Escuela Politécnica Superior

