

JORNADA SOBRE EL AÑO INTERNACIONAL DEL SUELO

Huesca, 11 de MARZO de 2015



2015

Año Internacional
de los Suelos

Coordina: Dr. David Badía-Villas
Área de Edafología y Química Agrícola
Escuela Politécnica Superior
Crtra. Cuarte s/n, 22071HUESCA
Tel 974239318
badia@unizar.es

Este año 2015, **AÑO INTERNACIONAL DE LOS SUELOS** (Resolución FAO 5/2013), la **Organización de la Naciones Unidas** pretende remarcar la profunda importancia del suelo para la vida humana; educar al público sobre el papel crucial que desempeña el suelo en la seguridad alimentaria, la adaptación y la mitigación del cambio climático, los servicios ambientales esenciales, la mitigación de la pobreza y el desarrollo sostenible, entre otros objetivos. En ese sentido planteamos esta Jornada en la que se tratarán temas de actualidad en Aragón como el saneamiento de suelos contaminados por lindano, la problemática ambiental que generan los purines de porcino en su uso como enmienda de suelos y los métodos sistemas de laboreo que eviten la erosión de suelos agrícolas. La Jornada coincidirá con la clausura de la exposición itinerante sobre **Los Suelos y la Biodiversidad Forestal** organizada por la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo y expuesta en la EPS de Huesca hasta esa fecha.

La Jornada consistirá en la impartición en Huesca de tres charlas por especialistas de diversas Universidades y centros de investigación del campus Iberus, en concreto:

1) SANEAMIENTO SOSTENIBLE DE ECOSISTEMAS CONTAMINADOS POR LINDANO

Dra. Amparo Cortés Lucas, Profesora del Departamento de Edafología de la Facultad de Farmacia, Universitat de Barcelona

Lugar: Escuela Politécnica Superior de Huesca (Unizar).

12.00 horas. Sala de Grados.

Crtra. Cuarte s/n, Huesca

2) NO LABOREO PARA LA CONSERVACIÓN DE SUELOS AGRÍCOLAS EN EL SECANO ARAGONÉS

Dra. M. Victoria López

Investigadora del Departamento de Suelo y Agua de la Estación Experimental de Aula Dei, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Zaragoza.

Lugar: Instituto de Estudios Altoaragoneses (Diputación Provincial)

17.00 horas. C/Del Parque, 10 Huesca

3) APLICACIÓN DE PURINES AL SUELO: POTENCIALIDAD COMO FERTILIZANTE Y RIESGOS AMBIENTALES.

Dra. Angela Bosch Serra, Profesora del Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la Universitat de Lleida.

Lugar: Instituto de Estudios Altoaragoneses (Diputación Provincial)

18.30 horas.

C/Del Parque, 10 Huesca



Colaboran:



Sección "Control de la degradación y
recuperación de Suelos"



Instituto Universitario de Investigación
en Ciencias Ambientales
de Aragón
Universidad Zaragoza



**Escuela Politécnica
Superior - Huesca**
Universidad Zaragoza