

# NEWS-SECS



2010. 1

Sociedad Española de la  
Ciencia del Suelo



## Proyecto TeSECS: tesis doctorales en línea

La ficha técnica de cada una de las tesis doctorales dirigidas por los socios de la SECS en los últimos cuatro años será accesible en línea en "Proyectos SECS" en el espacio web de entidad:

[www.secs.com.es/](http://www.secs.com.es/).

Este proyecto que ha sido dirigido por Beatriz Carrero (Universidad Complutense) y realizado conjuntamente con Jesús S. Notario (Universidad de

la Laguna) y M. Arantazu Blanco (Universidad de Murcia). El trabajo ha permitido identificar un total de 210 tesis, lo que supone una actividad investigadora significativa en Ciencia del Suelo en España. En el momento actual se acaba de adaptar la base de datos al espacio web de la SECS, de manera que para que antes del verano sea accesible en línea.

## · DELEGACIONES TERRITORIALES ·

### Delegación Territorial de Galicia

Un funcionamiento en malla para fortalecer la presencia territorial de la SECS.

El día 9 de abril se constituyó la Delegación Territorial de la SECS en Galicia resultando **elegida presidenta María Teresa Barral Silva**, profesora titular del Departamento de Edafología y Química Agrícola de la Universidad de Santiago.

Las Delegaciones Territoriales deben permitir aproximar la SECS al territorio, dinamizar las actividades, fomentar las colaboraciones y aumentar la visibilidad social de la SECS.



María Teresa Barral Silva presidenta de la Delegación de Galicia

## Delegación Territorial de Cataluña

El pasado 12 de junio tuvo lugar la **Jornada de campo Transcatalonia 2010**, en la comarca del Montsià junto al Delta del Ebro. El itinerario edafológico fue conducido por Joan X. Gracia y Miquel Arán, con el apoyo de Laura Farré y Carlos Loaso. Se estudiaron los materiales, formas y los suelos más representativos, relacionándolos con la hidrología de la zona y los usos del territorio. En un macropersfil situado en la bajada costera de la Sierra del Montsià se observó la gran complejidad de la distribución de los suelos de zonas de “bajada” (abanicos aluviales y glacis). En el Delta del Ebro se visitaron las áreas de Histosoles, turberas asociadas a surgencias de agua dulces (ullals = ojos) y la problemática de su gestión.



### SECCIONES DE LA SECS

#### Encuentros edafológicos 2010

## Sección de Evaluación y planificación del uso del suelo

El pasado día 10 de mayo se organizó un Encuentro Edafológico en la Universidad Autónoma de Madrid. Raimundo Jiménez Ballesta había seleccionado unas temáticas del máximo interés: “Uso de especies arbustivas mediterráneas en la recuperación de suelos contaminados por el vertido de Aznalcóllar”, que expuso Eduardo Moreno, “Suelos y Salud” presentado por Antonio López-Lafuente y “Uso y manejo sostenible del suelo: Agricultura ecológica”, que desarrolló Ramón Bienes.



## Sección de Evaluación y planificación del uso del suelo



Curso micromorfología en Granada

Carlos Dorronsoro ha organizado e impartido en el Departamento de Edafología de la Universidad de Granada un “Curso sobre Micromorfología de Suelos” con una edición en marzo y otra en junio para poder dar respuesta al máximo de personas que habían mostrado interés en poder asistir.



Además, en junio, ha tenido lugar una “Jornada sobre la Enseñanza de la Clasificación y Evaluación de Suelos asistida por ordenador”, con clases prácticas en las que se alumnos utilizan los programas desarrollados por el Departamento de Edafología. Dado el número de solicitudes recibidas, se considera de interés volver ofrecer estas actividades más adelante.

## Sección de Enseñanza del Suelo y Seguridad Pública

En la ETSI Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid, Ana Moliner ha organizado la conferencia “Terroirs, suelos y calidad del vino” que ha impartido Vicente Gómez Miguel, que ha tenido lugar el día 23 de junio. En ella se ha desarrollado el concepto de Terroir y se ha ofrecido una interesante y documentada panorámica mundial de las relaciones entre las características de los suelos y la calidad de los vinos, tema prometedor.



## Sección de Física de Suelos

Con la colaboración del Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA – Universidad de Zaragoza), la Sección de Física del Suelo de la SECS invitó a la Profesora Peggy A. O’Day (University of California, Merced) a impartir una conferencia-seminario sobre “Mechanisms of contaminant metal and metalloid sequestration using reactive amendments for soil and sediment remediation” el día 11 de junio en la sala de Grados de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza. Sobre la base de

un estudio realizado en una zona de sedimentos marinos contaminados por As de la bahía de San Francisco, la Dra. O’Day explicó el potencial científico del uso de técnicas de espectroscopía de absorción de rayos X al estudio de la contaminación del suelo por metales y metaloides a escala molecular así como para conocer los efectos de la aplicación de distintas técnicas de remediación en los fenómenos retención, biodisponibilidad y toxicidad de los elementos contaminantes.

## Reunión CSIC – SECS

El 25 de mayo, Presidente de nuestra entidad hizo entrega a la Presidencia del CSIC, por medio del Vicepresidente Dr. Juan Damborenea, del Informe elaborado por la Comisión de Expertos sobre la Revista, tal como nos había sugerido el Presidente del CSIC, Dr. Rafael Rodrigo, en la reunión mantenida en febrero pasado. El Dr. Damborenea indicó que estudiarán “con interés” el documento.

Jaume Porta le pidió que se llevase a cabo conjuntamente un estudio económico y sobre las posibles funciones que podrían asumir ambas instituciones, para asegurar la sostenibilidad del proyecto de un



revista de alto nivel científico, editada en España por el CSIC en el ámbito de las Ciencias del Suelo, en colaboración con la SECS.

## Revista Edafología

**Felipe Macias**, Director de la Revista Edafología, nos ha informado recientemente que, de acuerdo con la programación editorial, acaba de editar el volumen 11 y 12 (accesibles en <http://www.secs.com.es/>) y que antes del verano tiene previsto publicar el volumen 13.

## Sede de la SECS en el CSIC

En la reunión mantenida con el Presidente del CSIC el pasado mes de febrero, se le plantearon diversas cuestiones, entre ellas la posibilidad de que la SECS pudiese disponer de un despacho como sede

en el CSIC. La respuesta ha sido positiva. Se podrá disponer de un espacio compartido en el edificio de Vitrubio, donde están ubicadas diversas sociedades científicas.

## · Proyecto GloSECS · Convenios

## Real Academia Española



El pasado 28 de mayo el **Director de la RAE**, Víctor García de la Concha, y nuestro Presidente firmaron

un convenio mediante el cual la RAE prestará un asesoramiento en el desarrollo del **Glosario Ciencia del Suelo multilingüe y normalizado** (español, catalán, gallego y euskera, con equivalencia en inglés y francés) (Proyecto GloSECS). La colaboración se realizará a través del Instituto de Lexicografía.

La SECS pondrá a disposición de la RAE, de manera desinteresada, los resultados del proyecto, para que la RAE pueda incorporarlos a sus bases de datos, de manera que los términos normalizados en español que sean de uso común puedan ser tenidos en cuenta en el momento de preparar una nueva edición del Diccionario de la Lengua Española.

<http://www.rae.es/rae/gestores/gespub000011.nsf/voTodosporId/2C4D859C255A6E6FC1257731002F8972?OpenDocument&i=6>

## Institut d'Estudis Catalans y TERM-CAT

Con el convenio firmado el pasado día 7 de junio con el IEC y el TERM-CAT **se pueden iniciar los trabajos de Proyecto GloSECS**. El IEC cede la base de datos terminológica de Ciencia del Suelo con entradas en español y equivalencias en inglés, francés y catalán. Por su parte, el TERM-CAT aporta el acceso a la plataforma terminológica que permitirá trabajar en línea el GloSECS. El glosario se plantea como una obra de acceso abierto, libre y gratuito, sometida a las condiciones de la licencia pública *Creative Commons* u otra equivalente.

[http://www.iec.cat/activitats/noticiasencera.asp?id\\_noticies=112](http://www.iec.cat/activitats/noticiasencera.asp?id_noticies=112). En este momento están pendientes de firma los convenios con la **Real Acade-**



**mia Gallega** y con la **Euskalzaindia**, que prestarán un asesoramiento terminológico en estos ámbitos lingüísticos.