



19 de febrero de 2010

I JORNADA TÉCNICA SOBRE AVANCES EN LA CONSERVACIÓN *EX SITU* DE PLANTAS AMENAZADAS EN LA REGIÓN DE MURCIA

LUGAR DE CELEBRACIÓN:

Salón de Grados de la Facultad de Ciencias de la Empresa de la UPCT (C/ Real, nº3, antiguo Cuartel de Instrucción de Marinería de Cartagena).

HORARIO:

9:00 - 19:00 h

ORGANIZA:

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica
Universidad Politécnica de Cartagena.

Coordinación: Juan José Martínez Sánchez y María José Vicente Colomer.

COLABORAN:

Dirección General de Universidades y Política Científica de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación.
Dirección General de Patrimonio Natural y Biodiversidad de la Consejería de Agricultura y Agua.



ETSIA
Cartagena



Universidad
Politécnica
de Cartagena



Región de Murcia



Programa



Mañana **09:00 h** Recepción de asistentes y presentación, por el Ilmo. Sr. D. **Pablo Fernández Abellán**, Director General de Patrimonio Natural y Biodiversidad de la Consejería de Agricultura y Agua.

09:15 h “Uso de técnicas de cultivo *in vitro* en la conservación de especies vegetales amenazadas”. Dr. **Antonio A. Calderón García**, Profesor Titular del Departamento de Ciencia y Tecnología Agraria de la UPCT.

10:00 h “Estrategias de conservación de las especies del género *Phoenix*”. Dr. **Diego Rivera Nuñez**, Profesor Titular de la UMU; Dra. **Concepción Obón de Castro**, Profesora Titular de la UMH; Dr. **Francisco Alcaraz Ariza**, Catedrático de la UMU; Dra. **Encarnación Carreño Sánchez**, Investigadora Colaboradora de la UMU.

10:45-11:00 h Descanso.

11:00 h “De la lata de pimentón al gel de sílice: 30 años del banco de germoplasma del IMIDA”. D. **Antonio Robledo Miras**, ISLAYA S.L.; Dr. **Enrique Correal Castellanos**, Gerente del IMIDA.

11:45 h “Conservación *ex situ* de flora silvestre amenazada en Bancos de Germoplasma”. D. **Alejandro Santiago González**, Becario de Investigación del Departamento de Producción Vegetal y Tecnología Agraria de la UCLM.

12:30 h “Germinación y conservación de semillas del género *Narcissus*”. Dr. **José M^a Herranz Sanz**, Catedrático del Departamento de Producción Vegetal y Tecnología Agraria de la UCLM.

13:15 h “Papel de los estudios genéticos en la conservación de especies amenazadas: *Cistus heterophyllus*”. Dña. **Marta Pawluczyk**, Becaria de Investigación del Departamento de Ciencia y Tecnología Agraria de la UPCT.

Tarde **16:00 h** “Orquídeas amenazadas de la Región de Murcia”. D. **José Antonio López Espinosa**, Administrador y técnico consultor de la empresa BIOCZYMA, Consultora en Medio Ambiente y Calidad, S.L.

16:45 h “Primeros resultados sobre genética poblacional de *Astragalus nitidiflorus*”. D. **Francisco Segura Carreras**, Becario de Investigación del Departamento de Producción Vegetal de la UPCT.

17:30 h “Patrones de dispersión temporal de aquenios de *Anthemis chrysantha*”. Dña. **Mayra Aguado López**, Becaria de Investigación del Departamento de Producción Vegetal de la UPCT.

18:15 h “Conocimientos teóricos sobre germinación de *Orobanche y Arceuthobium*”. Dña. **Marina Muñoz Muñoz**, Becaria de Investigación del Departamento de Producción Vegetal de la UPCT.

Inscripción hasta el 15 de febrero (inclusive)

Enviar por fax (968 32 54 33) o e-mail marina.mmunoz@upct.es los siguientes datos: NOMBRE Y APELLIDOS, DNI, E-MAIL y TELÉFONO.

Al final de la jornada se entregará a todas las personas inscritas un certificado de asistencia.

Convalidable por 0,5 créditos de libre configuración a los alumnos de la UPCT que lo soliciten en la inscripción.

