



Flora autóctona de la Región de Murcia con valor ornamental

<http://www.upct.es/contenido/cursosverano/cursos.php?id=325&cat=2>

Resumen:

La flora de la Región de Murcia presenta numerosas especies silvestres de gran interés en jardinería y paisajismo. La Universidad Politécnica de Cartagena, asociaciones, administraciones regional y local, empresas y otras instituciones han desarrollado proyectos de recuperación y mantenimiento de jardines, de flora protegida y de producción de planta autóctona con importantes resultados y experiencias, que serán los protagonistas del curso, fundamentado en tres jornadas eminentemente prácticas consistentes en visitas a viveros, espacios verdes urbanos y enclaves de notable diversidad vegetal de las sierras de Cartagena, donde conocer las especies con valor ornamental más representativas y su potencial, desde una perspectiva ambiental y del paisaje.

Responsables del Curso:

- JESÚS OCHOA REGO. Dr. Ingeniero Agrónomo, Profesor Contratado Doctor. UPCT.
- JOSÉ ANTONIO LOPEZ ESPINOSA. Biólogo, especialista en botánica. Consultoría Ambiental.

Profesorado:

- MIGUEL ÁNGEL CARRIÓN VILCHES. Biólogo. CARM.
- MIGUEL ALBERTO GUILLÉN PÉREZ. Ingeniero Agrónomo. Jefe del Servicio de Parques y Jardines del Excmo. Ayuntamiento de Cartagena.
- JOSÉ ANTONIO LOPEZ ESPINOSA. Biólogo. Consultoría Ambiental.
- JOSE PEDRO MARÍN MURCIA. Biólogo. Oficina Verde.
- JUAN JOSÉ MARTINEZ SÁNCHEZ. Dr. en Ciencias Biológicas y Catedrático de Producción Vegetal. UPCT.
- JESÚS OCHOA REGO. Dr. Ingeniero Agrónomo. UPCT.
- JORGE SÁNCHEZ BALIBREA. Biólogo. ANSE.
- JOSÉ MANUEL SÁNCHEZ DE LORENZO CÁCERES. Ingeniero Técnico Agrícola. Servicio de Parques y Jardines del Excmo. Ayuntamiento de Murcia.
- FRANCISCO JAVIER SÁNCHEZ SAORÍN. Agente Medioambiental responsable del Banco de Germoplasma de la Región de Murcia. CARM.
- José Luis Sánchez Vidal. Miembro de CreeCT.
- RUBÉN VIVES LÓPEZ. Viverista. Viveros Muzalé.

Programa del curso:

Martes, 17 de septiembre

16,00 a 16,30 Presentación del Curso.

Vicerrectorado de Estudiantes y Extensión Universitaria de la UPCT. D. Jesús Ochoa Rego y D. José Antonio López Espinosa

16,30 a 17,30 "Diversidad de la flora vascular de la Región de Murcia".

D. Miguel Ángel Carrión Vilches

17,30 a 18,30 "Especies silvestres mediterráneas con valor ornamental".

D. Juan José Martínez Sánchez

18,30 a 19,30 "Experiencias con flora silvestre protegida en el Banco de Germoplasma de la Región de Murcia".

D. Francisco Javier Sánchez Saorín

Miércoles, 18 de septiembre

16,00 a 17,00 "Bulbosas silvestres de la Región de Murcia. Biología, distribución y posibilidades ornamentales".

D. José Antonio López Espinosa

17,00 a 18,00 "Proyecto Araar: aportaciones de ANSE durante dos décadas a la conservación y recuperación de la fitodiversidad del Sureste Ibérico".

D. Jorge Sánchez Balibrea



19,00 a 20,00 "Experiencias con flora autóctona y otras especies alóctonas de clima mediterráneo en los jardines de la ciudad de Murcia".

D. José Manuel Sánchez de Lorenzo Cáceres

18,00 a 19,00 "Proyecto de recuperación del Jardín Botánico de Murcia".

D. José Pedro Marín Murcia

Jueves, 19 de septiembre

9,30 a 14,00 "Experiencias con flora ornamental autóctona en la Finca Tomas Ferro de la UPCT".

D. Jesús Ochoa Rego y D. José Antonio López Espinosa.

16,00 a 18,00 "Especies de flora silvestre y experiencias en los espacios verdes y jardines de Cartagena".

D. Miguel Alberto Guillén Pérez, D. José Luis Sánchez Vidal y D. José Antonio López Espinosa

Viernes, 20 de septiembre

9,30 a 14,00. "Visita al Banco de Germoplasma de la Región de Murcia y a Viveros Muzalé".

D. Francisco Javier Sánchez Saorín, D. Rubén Vives López y D. José Antonio López Espinosa

Sábado, 21 de septiembre.

9,30 a 18,00. "Salida de campo a las sierras de Cartagena".

D. José Antonio López Espinosa

Fecha de inicio: 17-09-2013

Fecha de fin: 21-09-2013

Horario: de 16 a 19,30 h el día 17 de septiembre, de 16 a 20 h el día 18 de septiembre, de 9,30 a 18 h los días 19 y 21 de septiembre, de 9,30 a 14 h el día 20 de septiembre

Responsables: Jesús Ochoa Rego y José Antonio López Espinosa

Matricula: 60 euros

Número de Horas: 25

Número de Créditos: 2,5 créditos LC / 1 crédito ECTS

Número de Alumnos: 20

Lugar: Cartagena

Requisitos: Dirigido a Ingenieros Técnicos Agrícolas, Ingenieros Agrónomos, Licenciados en Biología, Licenciados en Ciencias Ambientales y alumnos del último curso de licenciaturas e ingenierías, así como de Doctorado y Máster, que quieran completar su especialización profesional en los campos de la restauración vegetal y paisajística, jardinería ecológica y sostenible, horticultura, etc., con especies vegetales autóctonas, así como consolidar sus conocimientos en flora silvestre regional.