

RESUMEN

Algunas especies introducidas se expanden rápidamente y ocasionan impactos en la biodiversidad de la región de introducción, un fenómeno conocido como invasiones biológicas. Profesionales de esta temática ofrecerán un repaso de las causas de la introducción de especies vegetales y animales exóticas, la ecología de estas especies y la magnitud de sus impactos. Se discutirán herramientas útiles para su detección precoz y priorización de manejo en el marco de la normativa vigente, tanto española como de la Unión Europea.

El encuentro reunirá a profesionales dedicados al estudio, la gestión y las políticas que hacen frente a los problemas ambientales y socio-económicos ocasionados por las invasiones biológicas.

El Curso va dirigido a universitarios interesados en el estudio de temas relacionados con la conservación de la biodiversidad, personal de la administración dedicados a la gestión del medio ambiente, la fauna y la flora y a ecologistas y periodistas ambientales.

Lugar de celebración:
Fundación Biodiversidad
Patio de Banderas 16
Sevilla

INFORMACIÓN Y MATRÍCULAS:
UIMP
Patio de Banderas 9
41004 Sevilla www.uimp.es
Tfno: 954-228731 954-212396

Plazo solicitud de matrículas: a partir del 1 de septiembre (plazas limitadas)

Tarifa del curso.....20 €
A los alumnos que acrediten estar matriculados en estudios oficiales conducentes a la obtención de un título de Grado, Master o Doctor en una Universidad española se les aplicará un 20% de descuento en el precio de la matrícula.

Tasa de apertura expediente académico.....20 €
Esta tasa se aplicará a los alumnos matriculados en el Curso y deberá abonarse en el momento de la formalización de la matrícula.

www.uimp.es
red social uimp 2.0

Transportista oficial
IBERIA

UIMP Universidad Internacional
Menéndez Pelayo

RETOS DE LA GESTIÓN DE LAS INVASIONES BIOLÓGICAS PARA CONSERVAR LA BIODIVERSIDAD

Sevilla, 17 y 18 de noviembre de 2016

Directora

Montserrat Vilà

Profesora de Investigación. Estación Biológica de Doñana. CSIC

UIMP
SEVILLA
OTOÑO 2016

UIMP Universidad Internacional
Menéndez Pelayo



Patrocina



Colabora



- 9:00 h.** Inauguración del Curso
- 9:30 h.** Bases científicas sobre la invasión por especies exóticas
Pilar Castro
Profesora Titular de Biología. Universidad de Alcalá de Henares
- 10:30 h.** Retos para la gestión de las especies invasoras en España en el marco de la Regulación Europea (EU)
Isabel Lorenzo
TRAGSATEC. Asistencia Técnica MAGRAMA
- 11:30 h.** Pausa
- 12:00 h.** Impacto y gestión de especies invasoras en medios acuáticos, el caso del proyecto LIFE+INVASEP
Javier Pérez
Proyecto LIFE+INVASEP. Junta de Extremadura
- 13:00 h.** Mesa redonda: Información científica imprescindible para la gestión de especies invasoras
Pilar Castro
Javier Pérez
Juan García de Lomas
Agencia del Medio Ambiente y del Agua. Junta de Andalucía
Isabel Lorenzo.
 Moderador: **Pedro Jordano**
Profesor de Investigación. Estación Biológica de Doñana-CSIC. Sevilla. Premio Jaume I de Medio Ambiente (2014)
- 15:30 h.** Tasas de introducción, establecimiento y expansión de especies exóticas
Martina Carrete
Profesora Biología Universidad Pablo de Olavide. Sevilla
- 16:15 h.** Uso de fuentes históricas para comprender el proceso de invasión
Miguel Clavero
Investigador Estación Biológica de Doñana-CSIC. Sevilla
- 17:00 h.** Pausa

- 17:15 h.** Mesa redonda: Difusión y sensibilización sobre la problemática de las especies invasoras
Javier Pérez
Miguel Clavero
Fernando Ortega
Jefe de Servicio, Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio. Junta de Andalucía
Martina Carrete
 Moderador: **Miguel Delibes**
- 9:30 h.** Prospección de futuras especies invasoras y futuras áreas invadidas -"Horizon Scanning"-
Belinda Gallardo
Investigadora IPE-CSIC. Zaragoza
- 10:30 h.** Desafíos de la gestión de las especies invasoras para la conservación de la biodiversidad
Juan Carlos Atienza
SEO-Birdlife
- 9:45 - 11:30 h.** Pausa
- 12:00 h.** Prioridades del manejo de especies invasoras
Elías Dana
Agencia de Medio Ambiente y del Agua. Junta de Andalucía
Juan García de Lomas
- 13:00 h.** Mesa redonda: Claves del éxito en el control de especies invasoras
Elías Dana
Juan García de Lomas
Belinda Gallardo
Juan Carlos Atienza
 Moderadora: **Montserrat Vilà**
- 14:00 h.** Clausura