

SITUACIÓN DE LAS ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS EN ESPAÑA

“ACCIONES DE COMUNICACIÓN Y PARTICIPACIÓN EN LA
GESTIÓN DE LAS EEI”

JORNADA FEMP:

**ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS: RIESGO PARA LA
BIODIVERSIDAD**

Madrid, 18 de abril de 2018



EEI: la amenaza silenciosa

- **Dificultad de detección temprana e identificación de especies exóticas.**
- **Escaso conocimiento sobre la biología y ecología de las nuevas EEI**
- **Incertidumbre en algunos casos sobre sus impactos**
- **Invasiones silenciosas que pasan desapercibidas**
- **Crecimiento exponencial**



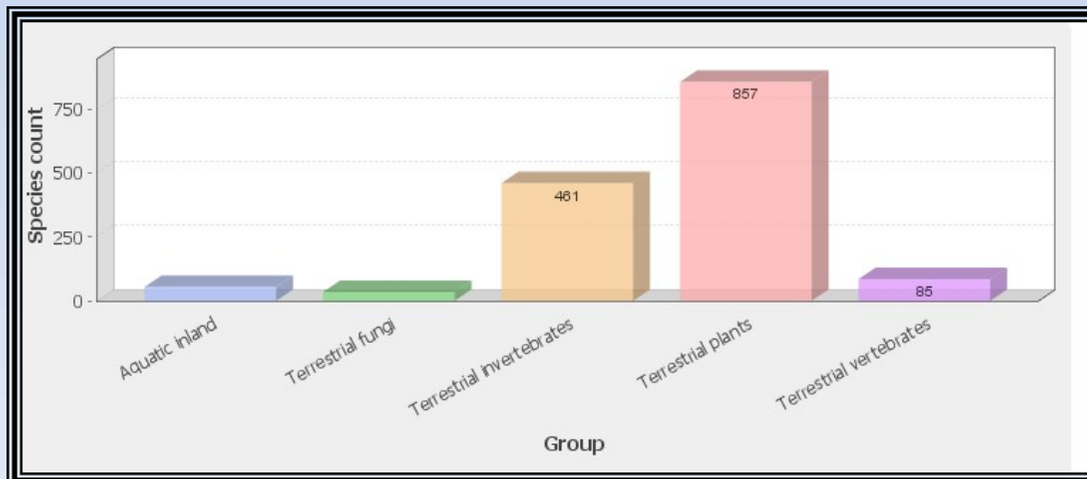
UN PROBLEMA GLOBAL

Europa

- 11.000 especies exóticas
- **1.650 EEI**

«Las especies invasoras suponen una amenaza importante para la biodiversidad. Debido a la rapidez con la que se establecen y se propagan, las medidas emprendidas por un solo Estado miembro pueden ser inútiles si los países vecinos no actúan o si reaccionan sin coordinación. Las consecuencias ecológicas, económicas y sociales de la propagación de especies invasoras en los países de la UE son graves y exigen una respuesta armonizada.»

Stavros Dimas, Comisario de Medio Ambiente de la UE



Península Ibérica: ES/PT

- 1.400 especies exóticas.
- **210 EEI**

CONSECUENCIAS DE LAS EEI

Algunos datos:

- En **EEUU** se estima que las pérdidas directas ocasionadas por EEI conjuntamente con los costes de su control alcanzan los **137 BILLONES DOLARES ANUALES** (Pimentel *et al.*, 2000)
- El daño producido + gasto de control de EEI en la **Unión Europea** ascienden a **12.000 MILLONES DE EUROS ANUALES..**
- El gasto de la gestión de plantas invasoras en **España** 1997-2007 fue de 50.487.637€
- Gasto control mejillón cebra en **España** (2001-2013): 19 millones de euros. En 15 años serán 110 millones
- Gasto control del camalote en **Extremadura** (2005-2011) : + 26 millones de euros

¿Cuánto vale una especie o el daño producido a un ecosistema?



Proyecto LIFE INVASEP (2012-2018)

PARTICIPANTES

➤ Beneficiario coordinador:

D.G. de Medio Ambiente. Junta de Extremadura

➤ Beneficiarios asociados:

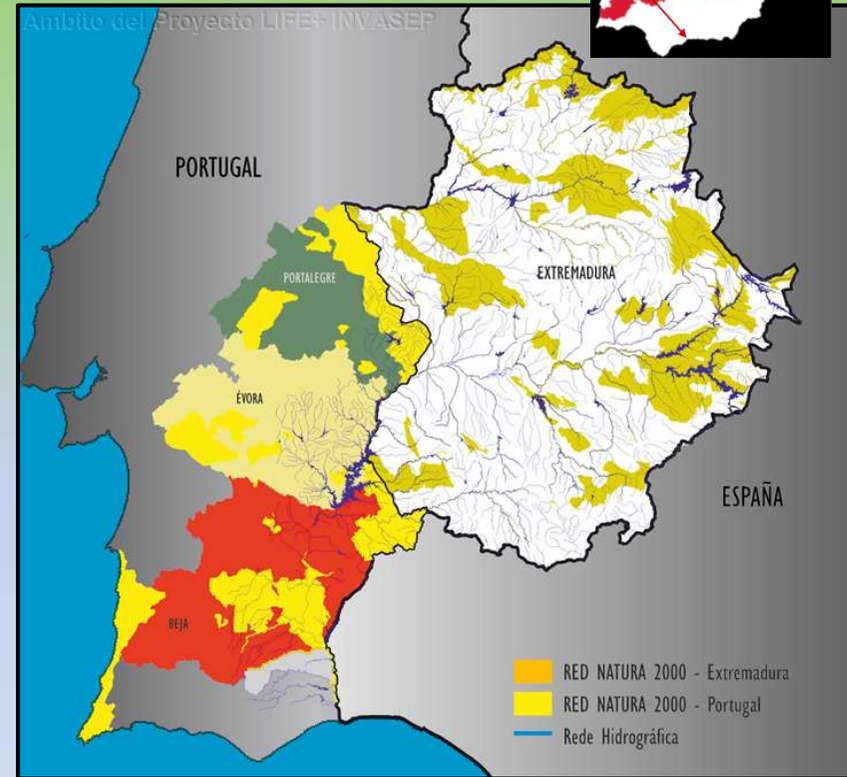
- Confederación Hidrográfica del Guadiana
- Empresa de Desenvolvimento e Infraestruturas de Alqueva, S.A (EDIA)
- CICYTEX
- Confederación Hidrográfica del Tajo
- TRAGSATEC
- GPEX
- AGROFOREX

Co-financiador:

Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural. (MAPAMA)

Socios colaboradores:

- Instituto da Conservação da Natureza e das florestas (ICNF)
- Administração da Região Hidrográfica do Alentejo (ARH)
- Universidad de Évora (Portugal)



PRESUPUESTO: 2.895.267€

DURACIÓN: 2012-2016

COFINANCIACIÓN UE: 48,55%

OBJETIVOS DE COMUNICACIÓN Y PARTICIPACIÓN DEL PROYECTO

Operativos

Crear una red de profesionales capacitados para luchar contra las EEI.



Sociales

Aumentar la conciencia pública y sensibilizar sobre las EEI y su problemática.

Cambiar la mentalidad de los sectores involucrados en las vías de introducción y dispersión de EEI.

Favorecer la participación social en la lucha contra las EEI



ACCIONES DE COMUNICACIÓN

COMUNICACIÓN

❑ Difusión de la problemática de las bioinvasiones en prensa, radio, revistas y televisión.

❑ Prensa regional (reportajes y noticias)

❑ Revistas especializadas (publicación)

❑ Diarios digitales

❑ Televisión (“Invasores”, “Invasores en el Guadiana” y “La invasión del jacinto de agua” en canal Extremadura TV). Spot publicitario

❑ Radio (RNE). Emisiones con mensajes



Periódico HOY y periódico EXTREMADURA



ACCIONES DE COMUNICACIÓN

MATERIAL DIVULGATIVO



Proyecto LIFE+ 10 NAT/ES/000582
"LUCHA CONTRA LAS ESPECIES INVASORAS EN LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS DE LOS RÍOS TAJO Y GUADIANA EN LA PENÍNSULA IBÉRICA"
INVASEP

Life INVASEP

EL CARACOL MANZANA

(Pomacea insularum)

UNA PELIGROSA PLAGA PARA NUESTROS ARROZALES!

Proyecto LIFE 10 NAT/ES/000582
"LUCHA CONTRA LAS ESPECIES INVASORAS EN LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS DE LOS RÍOS TAJO Y GUADIANA EN LA PENÍNSULA IBÉRICA"

INVASEP

MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS
 para la lucha contra las especies exóticas invasoras

GOBIERNO DE EXTREMADURA

¡ESPECIES EXÓTICAS!
 Las especies exóticas pueden transmitir graves enfermedades, y parásitos al ser humano.

SI TIENES UNA MASCOTA EXÓTICA SIGA ESTAS RECOMENDACIONES:

- No lleves, dones o escape mascotas exóticas invasoras.
- No compres jugos de mascotas en las ferreterías de las calles.
- Lavate las manos con agua y jabón inmediatamente después de haber estado en contacto con cualquier animal, especialmente antes de comer, beber, fumar, aplicar maquillaje o ir al baño.
- Mantén las mascotas fuera de la cocina y lugares donde se preparen o guarden alimentos.
- Mantén un férreo control del alojamiento de su mascota.
- Conoce a su mascota y evítate lesiones o enfermedades zoonóticas.
- No escape mascotas exóticas abandonadas.
- Si adquiere mascotas exóticas légalmente en establecimientos autorizados, con un garantía de calidad e idoneidad.

SI YA NO PUEDE TENER A SU MASCOTA EXÓTICA

Pliegue en contacto con la Dirección General de Medio Ambiente del Sistema de Extremadura y la Dirección General de Protección del Medio Ambiente del Sistema de Andalucía.

Si quiere conocer más sobre las especies invasoras: www.invasep.eu

¡SU SALUD Y LA DE SU FAMILIA ES LO MÁS IMPORTANTE!

GOBIERNO DE EXTREMADURA

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS, una amenaza para todos

¿Cuáles son?
 Son las que llegan fuera de su territorio de origen y se establecen en las comunidades o en sus ciudades causando graves problemas.

¿Cómo nos afectan?

- Reducen la biodiversidad. Algunas especies invasoras desplazan a las nativas, reduciendo su número o incluso extinguiéndolas.
- Algunas pueden transmitir enfermedades zoonóticas a los humanos.
- Reducen la salud. Algunas especies invasoras pueden dañar a las personas (alérgicas, alergénicas, venenosas, etc.).
- Algunas pueden dañar la propiedad o las estructuras (por ejemplo, las ratas).
- Reducen el medio ambiente. Algunas especies invasoras pueden dañar el medio ambiente (por ejemplo, las plantas invasoras).
- Reducen el medio ambiente. Algunas especies invasoras pueden dañar el medio ambiente (por ejemplo, las plantas invasoras).

¿Cómo vienen?

COSECHA
 2017-2018

COLABORA (RED DE ALERTA)
 Si detectas una especie invasora en la naturaleza (INVASEP) o en el medio urbano (MUNICIPIO), avisa al 112.

La legislación PROHIBE la compra, la venta y la tenencia de especies INVASORAS

¡Recuerda...

SE TIENE QUE IDENTIFICAR UNA MASCOTA EXÓTICA.
 ANTES DE COMPRAR O VENDER.
 ANTES DE LIBERAR EN LA NATURALEZA.
 ANTES DE DEJAR EN LA NATURALEZA.
 ANTES DE DEJAR EN LA NATURALEZA.

INFORMACIÓN: www.invasep.eu

¡ayúdanos a proteger la biodiversidad!

STOP
 MASCOTAS INVASORAS

Algunas de nuestras mascotas exóticas cuando son liberadas al medio natural se convierten en **ESPECIES INVASORAS**

¡no liberes tu mascota exótica al medio natural!

GOBIERNO DE EXTREMADURA

ESPECIES INVASORAS
 UNA AMENAZA PARA LA BIODIVERSIDAD

Si se no pueden controlar, llámanos al 112. ¡No seas la peor parvas!

www.invasep.eu

¡STOP A LAS ESPECIES INVASORAS!

AYUDANOS A LUCHAR CONTRA ELAS

www.invasep.eu

¡¡ LLEGAN LOS INVASORES !!

¡UNETE AL CLUB INVASEP Y LUCHA CONTRA ELLOS!

www.invasep.eu

NO PERMITAS QUE INVADAN NUESTROS RÍOS

www.invasep.eu

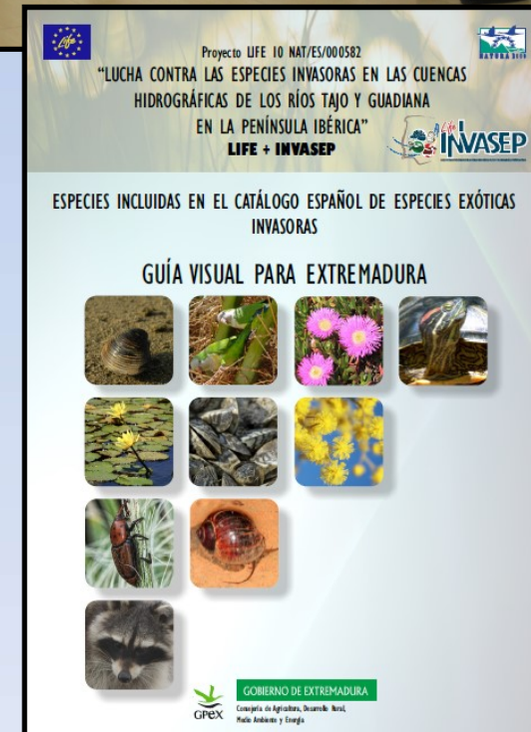
ACCIONES DE COMUNICACIÓN Y PARTICIPACIÓN

TALLERES EDUCATIVOS Y FORMATIVOS

Exposición itinerante

Material educativo ECOBUS

Guía visual para agentes de la autoridad



ACCIONES DE COMUNICACIÓN Y PARTICIPACIÓN

ACCIONES EDUCATIVAS

- Talleres escolares (ES+PT)
- Impartición de charlas en Centros de Interpretación de Espacios Protegidos
- Unidades didácticas (3^{er} ciclo ESO) para alumnos y profesores



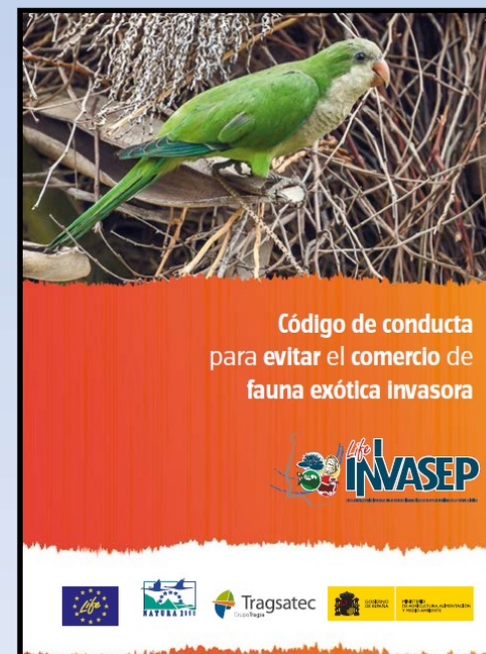
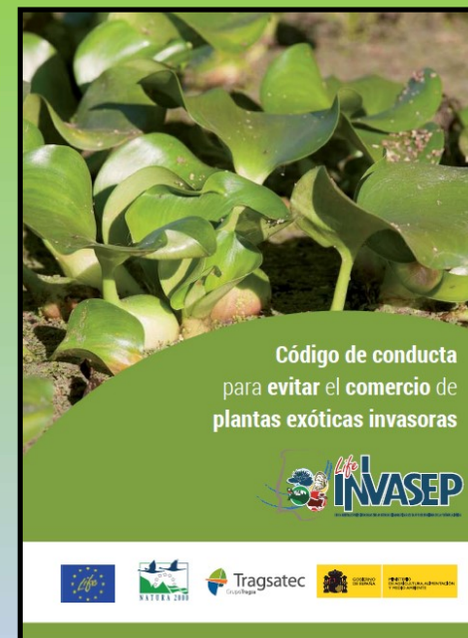
ACCIONES DE COMUNICACIÓN Y PARTICIPACIÓN

SENSIBILIZACIÓN DE SECTORES IMPLICADOS

❑ Elaboración de Códigos de conducta para la comercialización de mascotas y plantas ornamentales más allá de las especies incluidas en el RD 630/2013.

❑ Guías informativas para sectores implicados:

- ✓ Pesca deportiva, acuicultura y deportes náuticos.
- ✓ Obra civil y jardinería
- ✓ Mascotismo y acuariofilia



ACCIONES DE COMUNICACIÓN Y PARTICIPACIÓN: + 30.000 personas

SENSIBILIZACIÓN DE SECTORES IMPLICADOS

- Sector **mascotismo**
- Sector **agrícola**
- Sector pesca y acuicultura
- Sector **forestal**
- Sector caza
- Sector **asociativo**
- Sector **productivo**
- Sector **sanitario**
- Sector ocio y deportes
- Sector **científico**
- Sector **administración local**
- Sector **educativo**



✓ Visita informativa tiendas de mascotas
✓ Información para veterinarios y salud pública (bioseguridad)

Visitas informativa a viveros y centros garden

Protectoras animales

Reuniones con Ayuntamientos

Reuniones con Diputaciones

Curso formativo dirigido a personal del SES



TU SALUD Y LA DE TU FAMILIA ES LO MÁS IMPORTANTE

Algunas especies exóticas pueden transmitir enfermedades a los seres humanos e incluso provocar su muerte



Acciones de gestión de EEI

- Equipo de personas para gestión del proyecto.
- Participación y concienciación Social
- Interacción con otros proyectos y Grupos de Trabajo:

- Participación en el Grupo de expertos del **Proyecto de sensibilización de especies invasoras (WWF)**
- Proyecto **LIFE TRACHEMYS**
- Proyecto **LIFE Lago Banyoles**
- Proyecto **LIFE BACHARYS**
- Proyecto **LIFE LUTREOLA**
- Proyecto **Life Desmania**

- Apoyo para la creación del **Grupo de Trabajo Ibérico sobre Especies Exóticas Invasoras** en el ámbito del proyecto.

- Gestión de **RED DE ALERTA** en Extremadura.



JORNADA FEMP
ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS: RIESGO PARA LA BIODIVERSIDAD

Madrid, 18 abril de 2018



¡¡GRACIAS!!

Contacto:

María Jesús Palacios González

Email: coord.invasep@juntaexex.es

Tlf.: 924930093/924488232/663937314

Web: www.invasep.eu

