
Control especies exóticas invasoras depredadoras:

Direcció General del Medi Natural i Biodiversitat
Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, alimentació i Medi Natural

Definiciones jurídicas

11) Especie autóctona: la existente dentro de su área de distribución natural.

12) Especie autóctona extinguida: especie autóctona desaparecida en el pasado de su área de distribución natural.

13) Especie exótica invasora: la que se introduce o establece en un ecosistema o hábitat natural o seminatural y que es un agente de cambio y amenaza para la diversidad biológica nativa, ya sea por su comportamiento invasor, o por el riesgo de contaminación genética.

Ley estatal de conservación de la Biodiversidad 42/2007

Obligaciones de la Ley

CAPÍTULO III

Prevención y control de las especies exóticas invasoras

Artículo 61. *Catálogo Español de Especies Exóticas Invasoras.*

1. Se crea el Catálogo Español de Especies Exóticas

Invasoras, (...) se regulará

reglamentariamente y en el que se incluirán (...)

aquellas especies y subespecies exóticas invasoras

que constituyan una amenaza (...).

2. La inclusión de una especie conlleva la prohibición genérica de

posesión, transporte, tráfico y comercio de ejemplares

vivos o muertos, de sus restos o propágulos, incluyendo

el comercio exterior. Esta prohibición podrá quedar sin

efecto, previa autorización administrativa, cuando sea

necesario por razones de investigación, salud o seguridad

de las personas.

4. Por parte de las Comunidades autónomas se llevará

a cabo un seguimiento (...)

6. Las Comunidades autónomas, (...) podrán establecer catálogos (...),

determinando las prohibiciones y actuaciones suplementarias que se consideren

necesarias para su erradicación.

Definiciones

Animal de compañía exótico: animal de la fauna salvaje no autóctona que de manera individual depende de los humanos, convive con ellos y ha asumido la costumbre del cautiverio.

Invasión: acción de una especie invasora debida al crecimiento de su población y a su expansión, que comienza a producir efectos negativos en los ecosistemas donde se ha introducido.

Control: la acción de la autoridad competente o la autorizada o supervisada por ésta, destinada a reducir el área de distribución, limitar la abundancia y densidad o impedir la dispersión una especie exótica invasora.

Especie exótica o alóctona: se refiere a especies, subespecies o taxones, incluyendo sus partes, gametos, semillas, huevos o propágulos que pudieran sobrevivir o reproducirse, introducidos fuera de su área de distribución natural y de su área potencial de dispersión, que no hubiera podido ocupar sin la introducción directa o indirecta, o sin el cuidado del hombre.

Especie exótica con potencial invasor: especie exótica que podría convertirse en invasora en España, y en especial aquella que ha demostrado ese carácter en otros países o regiones de condiciones ecológicas semejantes.

Especie exótica invasora: especie exótica que se introduce o establece en un ecosistema o hábitat natural o semi natural, y que es un agente de cambio y amenaza para la diversidad biológica nativa, ya sea por su comportamiento invasor, o por el riesgo de contaminación genética.

Erradicación: proceso tendente a la eliminación de toda la población de una especie.

Especies a las que se aplica

INVERTEBRADOS NO ARTRÓPODOS

Achatina fulica ((Bowdich 1822), anteriormente Férussac 1821). Caracol Gigante africano.

Anodonta (Sinanodonta) woodiana (Lea, 1834).

Bursaphelenchus xylophilus ((Steiner and Buhrer, 1934) Nickle, 1970). Nemátodo de la madera del pino.

Corbicula fluminea (Muller, 1774). Almeja de río asiática.

Cordylophora caspia (Pallas, 1771). Hidroide esturialino.

Dreissena polymorpha (Pallas, 1771). Mejillón cebra.

Mytilopsis leucophaeta (Conrad, 1831). Mejillón de agua salobre.

Pomacea spp. Caracol manzana.

Potamopyrgus antipodarum (J.E.Gray, 1853). Caracol del cieno.

Especies a las que se aplica

ARTRÓPODOS NO CRUSTÁCEOS

- Aedes albopictus* (Skuse, 1894). Mosquito tigre.
- Harmonia axyridis* (Pallas, 1772). Mariquita asiática.
- Lasius neglectus* (Van Loon, Boomsma & Andrásfalvy, 1990). Hormiga invasora de jardines.
- Leptoglossus occidentalis* (Heidemann, 1910). Chinche americana del pino.
- Monomachus* spp. (especies no europeas).
- Paysandisia archon* (Burmeister, 1880). Oruga perforadora de palmeras.
- Rhynchophorus ferrugineus* (Olivier, 1790). Picudo rojo; gorgojo de las palmeras
- Cherax destructor* (Clark, 1936). Yabbie.
- Eriocheir sinensis* (Milne-Edwards, 1853). Cangrejo chino.
- Pacifastacus leniusculus* (Dana, 1852),. Cangrejo señal.
- Procambarus clarkii*¹ (Girard, 1852). Cangrejo rojo; Cangrejo americano.
- Triops longicaudatus* (Le Conte, 1846).

Especies a las que se aplica:

PECES

<i>Alburnus alburnus</i> (Linnaeus, 1758).	Alburno.
<i>Ameiurus melas</i> (Rafinesque, 1820).	Pez gato negro.
<i>Channa argus</i> (Cantor, 1842).	Pez Cabeza de Serpiente del norte.
<i>Channa marulius</i> (Hamilton, 1822).	Pez Cabeza de Serpiente cobra.
<i>Channa micropeltes</i> (Cuvier, 1831).	Pez Cabeza de Serpiente gigante.
<i>Fundulus heteroclitus</i> (Linnaeus, 1766).	Fúndulo.
<i>Gambusia holbrooki</i> (Agassiz, 1895).	Gambusia.
<i>Australoheros facetus</i> (= <i>Herychtys facetum</i>) (Jenyns, 1842).	Chanchito.
<i>Ictalurus punctatus</i> (Rafinesque, 1818).	Pez gato punteado.
<i>Lepomis gibbosus</i> (Linnaeus, 1758).	Percasol; pez sol.
<i>Perca fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758).	Perca de río.
<i>Pseudorasbora parva</i> (Temminck et Schlegel, 1846).	Pseudorasbora.
<i>Pterois volitans</i> (Linnaeus, 1758).	Pez escorpión o Pez león.
<i>Rutilus rutilus</i> (Linnaeus, 1758).	Rutilo.
<i>Sander lucioperca</i> (Linnaeus, 1758).	Lucioperca.
<i>Silurus glanis</i> (Linnaeus, 1758).	Siluro.

Especies de vertebrados a las que se aplica

ANFIBIOS

Bufo marinus (Linnaeus, 1758 = *Rhinella marina*). Sapo marino. Gripau marí
Lithobates (= *Rana*) *catesbeiana* (Shaw, 1802). Rana toro. Granota toro o brau
Xenopus laevis (Daudin, 1802). Rana de uñas africana.

REPTILES

Chrysemys picta (Schneider, 1783). Tortuga pintada.
Elaphe guttata (Linnaeus, 1766). Culebra del maizal. Serp del blat de moro
Trachemys scripta (Schoepff, 1792). Galápagos americano o de Florida. Tortuga de Florida.

Especies a las que se aplica

AVES

Amandava amandava (Linnaeus, 1758). Bengalí rojo.

Coturnix japonica (Temminck & Schlegel, 1849). Codorniz japonesa.

Estrilda astrild (Linnaeus, 1758). Pico de coral común.

Estrilda melpoda (Vieillot, 1817). Carita naranja.

Estrilda troglodytes (Lichtenstein, 1823). Pico de coral.

Euplectes afer (J. F. Gmelin, 1789). Tejedor amarillo.

Leiothrix lutea (Scopoli, 1786). Ruiseñor del Japón.

Myiopsitta monachus (Boddaert, 1783). Cotorra argentina.

Oxyura jamaicensis (Gmelin, 1789). Malvasía canela.

Ploceus melanocephalus (Linnaeus, 1758). Tejedor de cabeza negra.

Psittacula krameri (Scopoli, 1769). Cotorra de Kramer.

Streptopelia roseogrisea (Sundevall, 1857). Tórtola rosígris.

Especies a las que se aplica

MAMÍFEROS

*Ammotragus lervia*¹ (Pallas, 1777). Se exceptúa del anexo I la población de Murcia y la de su área de distribución actual o, en su caso, de procedencia legal autorizada delimitada cartográficamente en Castilla-La Mancha, Andalucía y Valencia. Arruí.

Mustela (Neovison) vison (Schreber, 1777). Visón americano.

Myocastor coypus (Molina, 1782). Coipú.

Nasua spp. Nasua o coatí.

Nyctereutes procyonoides (Gray, 1834). Perro mapache.

Ondatra zibethicus (Linnaeus, 1766). Rata almizclera.

Procyon lotor (Linnaeus, 1758). Mapache.

Sciurus carolinensis (Gmelin, 1788). Ardilla gris.