

I. DISPOSICIONS GENERALS

MINISTERI DE MEDI AMBIENT, I MEDI RURAL I MARÍ

19398 *Reial decret 1628/2011, de 14 de novembre, pel qual es regula la Llista i el Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores.*

Les espècies exòtiques invasores constitueixen una de les principals causes de pèrdua de biodiversitat en el món, circumstància que s'agreuja en hàbitats i ecosistemes especialment vulnerables com són les illes i les aigües continentals. La introducció d'aquestes espècies invasores pot ocasionar greus perjudicis a l'economia, especialment a la producció agrícola, ramadera i forestal, i fins i tot a la salut pública.

En l'àmbit internacional hi ha una gran preocupació per la creixent expansió d'aquestes espècies. Fruit d'això és que el Conveni de les Nacions Unides sobre la Diversitat Biològica, ratificat per Espanya el 1993, va reconèixer l'existència d'aquest problema i va establir a l'article 8.h que cada part contractant, en la mesura de les seves possibilitats, ha d'impedir que s'introdueixin, ha de controlar, o eradicar les espècies exòtiques que amenacin els ecosistemes, els hàbitats o les espècies. En aquest context en l'àmbit europeu, el Consell d'Europa en el marc del Conveni de Berna relatiu a la conservació de la vida silvestre i el medi natural a Europa, ratificat per Espanya, va elaborar l'any 2004 l'Estratègia Europea sobre Espècies Exòtiques Invasores.

En l'àmbit de la Unió Europea, la Directiva 2009/147/CE, del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de novembre de 2009, relativa a la conservació dels ocells salvatges, estableix a l'article 11 que els estats membres han de vetllar per evitar que l'eventual introducció d'espècies d'ocells que no visquin normalment en estat salvatge en el territori europeu perjudiqui la fauna i flora locals. Per la seva banda, la Directiva 92/43/CEE, del Consell, de 21 de maig de 1992, relativa a la conservació dels hàbitats naturals i de la fauna i la flora silvestres, estableix a l'article 22 que els estats membres han de garantir que la introducció intencionada en la naturalesa d'una espècie que no sigui autòctona del seu territori es reguli de manera que no perjudiqui la fauna i flora silvestres autòctones, ni els seus hàbitats naturals en la seva zona de distribució natural i, si ho consideren necessari, han de prohibir aquesta introducció. En aquest context, el 2008, la Comissió Europea va adoptar la Comunicació «Cap a una Estratègia de la Unió Europea sobre espècies invasores» (COM(2008) 789 final).

En l'àmbit marí, la Unió Europea compta amb la Directiva 2008/56/CE, de 17 de juny de 2008, per la qual s'estableix un marc d'acció comunitària per a la política del medi marí, que té com a objectiu assolir el bon estat mediambiental del medi marí per a l'any 2020. Aquesta Directiva ha estat transposada a la legislació espanyola mitjançant la Llei 41/2010, de 29 de desembre, de protecció del medi marí. A més, l'any 2004, es va adoptar el Conveni internacional per al control i la gestió de l'aigua de llast i sediments dels vaixells, ratificat per Espanya (BOE de 25 de març de 2008), la finalitat del qual és evitar les invasions d'espècies al·lòctones o exòtiques en els ecosistemes marins i costaners espanyols. D'altra banda, la presència d'espècies exòtiques invasores en les demarcacions hidrogràfiques posa en risc el compliment dels objectius mediambientals que estableix la Directiva marc de l'aigua 2000/60/CE del Parlament Europeu i el Consell, de 23 octubre de 2000, per la qual s'estableix un marc comunitari d'actuació en l'àmbit de la política d'aigües a l'article 4. Aquestes espècies constitueixen un risc per a assolir el bon estat de les masses d'aigua i per això apareixen reflectides en els esquemes de temes importants de les demarcacions.

Per la seva banda, el Reglament (CE) núm. 338/97 del Consell, de 9 de desembre de 1996, relatiu a la protecció d'espècies de la fauna i flora silvestres mitjançant el control del seu comerç, que regula l'aplicació del Conveni CITIS en el territori de la Unió Europea, permet la inclusió en els seus annexos d'espècies la introducció de les quals al medi

ambient natural de la Unió Europea constitueix una amenaça ecològica per a les espècies silvestres autòctones. L'aplicació d'això es regula mitjançant reglaments, que s'actualitzen periòdicament, en els quals s'estableix la suspensió de la introducció d'espècies en la Unió Europea.

Estudis científics del Consell Superior d'Investigacions Científiques (CSIC) han demostrat que la majoria dels ocells exòtics d'origen salvatge importats quan s'escapen o alliberen al medi natural, s'adapten i sobreviuen bé en el nou mitjà i es converteixen en espècies exòtiques invasores, la qual cosa fa que hi hagi un alt risc per al medi ambient i l'home ja que moltes són portadores d'agents patògens. En aquest context la Unió Europea amb l'aprovació del Reglament (CE) núm. 318/2007 de la Comissió, de 23 de març de 2007, pel qual s'estableixen condicions zoosanitàries per a la importació de determinats ocells en la Comunitat i les corresponents condicions de quarantena va prohibir en tot el territori europeu la importació d'ocells exòtics d'origen salvatge a causa del risc que per a la salut suposa la importació d'aquests ocells exòtics.

En l'àmbit nacional, des de l'any 1989 estava sotmesa a autorització administrativa la introducció d'espècies al·lòctones per la Llei 4/1989, de 27 de març, de conservació dels espais naturals i de la flora i fauna silvestre i pel Reial decret 1118/1989, de 15 de setembre, pel qual es determinen les espècies objecte de caça i pesca comercialitzables i es dicten normes sobre això i des de 1995 la introducció o l'alliberament no autoritzat d'espècies al·lòctones perjudicials per a l'equilibri biològic, figura com a delictes contra el medi ambient a la Llei orgànica 10/1995, de 23 de novembre, del Codi penal. La Llei 43/2002, de 20 de novembre, de sanitat vegetal preveu restriccions i prohibicions a la introducció al nostre país de vegetals al·lòctons i organismes nocius que puguin afectar negativament l'economia i el medi ambient. En aquest context s'han dictat normes que prohibeixen la possessió, la cria, el transport, el tràfic i el comerç exterior i interior de les espècies «*Pomacea insularum*» i «*Pomacea canaliculata*», en particular, l'Ordre ARM/2090/2011, de 22 de juliol, per la qual s'estableixen mesures provisionals de protecció enfront del cargol poma acanalat «*Pomacea insularum* i *Pomacea canaliculata*» i l'Ordre ARM 2294/2011, de 19 d'agost, per la qual es modifica l'anterior. Per la seva banda, la Llei 26/2007, de 23 d'octubre, de responsabilitat mediambiental, ha identificat, a través del Reial decret 2090/2008, de 22 de desembre, de desplegament parcial de l'esmentada Llei, com a agent causant de dany biològic, entre d'altres, les espècies exòtiques invasores. D'aquesta manera, la prevenció, l'evitació i la reparació dels danys mediambientals que es puguin generar s'han de fer conforme al que disposa la normativa esmentada.

L'avenç normatiu més notable en la lluita contra les espècies exòtiques invasores el va suposar la promulgació de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, de patrimoni natural i de la biodiversitat, on l'article 52.2 estableix que les administracions públiques competents han de prohibir la introducció d'espècies, subespècies o races geogràfiques al·lòctones, quan aquestes siguin susceptibles de competir amb les espècies silvestres autòctones, alterar la seva puresa genètica o els equilibris ecològics. A més, l'article 61.1 crea el Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores, en el qual s'han d'incloure totes les espècies i subespècies exòtiques invasores que constitueixin, de fet, o puguin arribar a constituir una amenaça greu per a les espècies autòctones, els hàbitats o els ecosistemes, l'agronomia, o per als recursos econòmics associats a l'ús del patrimoni natural. L'esmentat Catàleg ha de tenir caràcter administratiu i àmbit estatal, i ha de dependre del Ministeri de Medi Ambient, Medi Rural i Marí (d'ara endavant MARM), qui n'ha d'especificar l'estructura i el funcionament, i s'ha de regular reglamentàriament. Complementàriament, l'article 61.4 prescriu la necessitat de seguiment de les espècies exòtiques amb potencial invasor.

En aquest context, aquest Reial decret desplega les disposicions sobre espècies exòtiques de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, n'estableix l'estructura, el funcionament i el contingut del Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores, i especifica els procediments administratius per a la inclusió o l'exclusió d'espècies exòtiques invasores,

els continguts i procediments d'elaboració i l'aprovació de les estratègies, així com les mesures necessàries per prevenir-ne la introducció i evitar-ne la propagació.

Com a pas previ a la catalogació, s'ha considerat convenient establir una Llista d'espècies exòtiques amb potencial invasor, en el qual es poden incloure totes les espècies que compleixin o puguin complir les condicions que estableix l'article 61.4 de la Llei esmentada.

En l'elaboració d'aquest Reial decret s'ha consultat la Comissió i el Consell estatal per al patrimoni natural i la biodiversitat. Així mateix, s'ha sotmès al procediment d'informació pública que preveuen per a normes d'incidència ambiental els articles 16 i 18 de la Llei 27/2006, de 18 de juliol, per la qual es regulen els drets d'accés a la informació de participació pública i d'accés a la justícia en matèria de medi ambient.

En virtut d'això, a proposta de la ministra de Medi Ambient, i Medi Rural i Marí, amb l'aprovació prèvia del vicepresident del Govern de Política Territorial i ministre de Política Territorial i Administració Pública, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 11 de novembre de 2011,

DISPOSO:

CAPÍTOL I

Disposicions generals

Article 1. *Objecte.*

L'objecte d'aquest Reial decret és la regulació del Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores (d'ara endavant el Catàleg) i de la Llista d'espècies exòtiques amb potencial invasor (d'ara endavant la Llista) i en concret, establir:

- a. Les característiques, els continguts, els criteris i els procediments d'inclusió o d'exclusió d'espècies en el Catàleg i la Llista.
- b. Les mesures necessàries per prevenir la introducció d'espècies exòtiques invasores i per al seu control i possible eradicació.
- c. Les característiques i el contingut de les estratègies de gestió, control i possible eradicació de les espècies exòtiques invasores.

Article 2. *Definicions.*

Als efectes d'aquesta norma s'entén per:

Anàlisi de riscos: procediment pel qual s'avaluen les conseqüències de la introducció i la probabilitat d'establiment en el medi natural d'una espècie exòtica.

Animal assilvestrat: espècimen animal de procedència domèstica, que es mou lliurement en el medi natural i el cicle biològic del qual o la part d'aquest cicle es desenvolupa al marge de la intervenció humana.

Animals de producció: els animals de producció, reproducció, esquer o sacrifici, inclosos els animals de pelleteria o d'activitats cinegètiques, mantinguts, engreixats o criats per a la producció d'aliments, o productes d'origen animal per a qualsevol ús industrial o un altre fi comercial o lucratiu.

Animals de companyia: els animals domèstics que les persones mantenen generalment a casa per obtenir companyia per ser pertanyents a espècies que criï i posseeixi tradicionalment i habitualment l'home, amb la finalitat de viure en domesticitat a casa, així com els d'acompanyament, conducció i ajuda de persones cegues o amb deficiència visual gran o severa.

Animals domèstics: els animals que pertanyen a espècies que habitualment es crien, es reproduïxen i conviuen amb persones i que no pertanyen a la fauna salvatge, tenint també aquesta consideració els animals que es crien per a la producció de carn, pell o

algun altre producte útil per a l'ésser humà, els animals de càrrega i els que treballen en agricultura.

Animal de companyia exòtic: animal de la fauna salvatge no autòctona que de manera individual depèn dels humans, conviu amb ells i ha assumit el costum del captiveri.

Invasió: acció d'una espècie invasora deguda al creixement de la seva població i a la seva expansió, que comença a produir efectes negatius en els ecosistemes on s'ha introduït.

Control: l'acció de l'autoritat competent o l'autoritzada o supervisada per aquesta, destinada a reduir l'àrea de distribució, limitar l'abundància i la densitat o impedir la dispersió una espècie exòtica invasora.

Espècie nativa o autòctona: l'existent dins de la seva àrea de distribució i de dispersió natural.

Espècie exòtica o al·lòctona: es refereix a espècies, subespècies o tàxons, que incloquin les seves parts, gàmetes, llavors, ous o propàguls que puguin sobreviure o reproduir-se, introduïts fora de la seva àrea de distribució natural i de la seva àrea potencial de dispersió, que no hagi pogut ocupar sense la introducció directa o indirecta, o sense la cura de l'home.

Espècie exòtica amb potencial invasor: espècie exòtica que es podria convertir en invasora a Espanya, i en especial aquella que ha demostrat aquest caràcter en altres països o regions de condicions ecològiques semblants.

Espècie exòtica invasora: espècie exòtica que s'introdueix o s'estableix en un ecosistema o hàbitat natural o seminatural, i que és un agent de canvi i amenaça per a la diversitat biològica nativa, ja sigui pel seu comportament invasor, o pel risc de contaminació genètica.

Eradicació: procés tendent a l'eliminació de tota la població d'una espècie.

Foment: conjunt de mesures adoptades en el medi natural amb la finalitat d'incrementar la distribució d'una espècie, i en el cas d'illes la seva població, i que van dirigides al manteniment, conservació o recuperació o de les seves poblacions o hàbitats, inclosos els reforçaments.

Híbrid: l'exemplar procedent de l'encreuament reproductiu d'exemplars d'espècies diferents.

Introducció: desplaçament o moviment d'una espècie fora de la seva àrea de distribució natural, generat per acció humana directa o indirecta.

Jardins botànics: es refereix als nuclis botànics que participen en la conservació d'espècies vegetals directament o mitjançant la investigació científica i fomenten l'educació i la conscienciació de la conservació de la biodiversitat.

Planta assilvestrada: espècimen de vegetal que creix en estat silvestre però procedeix de llavor o un altre tipus de propàgul de planta conreada d'estirp domèstica.

Recintes vinculats a activitats humanes aïllats del medi natural: instal·lacions estanques i amb límits definits, utilitzades per a activitats humanes i aïllades i sense possibilitat de dispersió de les espècies ni comunicació directa amb el medi natural; s'hi inclouen les basses de reg, els estanys artificials, hivernacles i similars.

Als efectes d'aquest Reial decret la referència a espècie comprèn qualsevol espècie, subespècie, varietat i raça geogràfica.

Article 3. Àmbit d'aplicació.

1. Aquesta norma s'aplica en el territori de l'Estat espanyol i en les aigües marítimes sota sobirania o jurisdicció espanyola, amb la inclusió de la zona econòmica exclusiva i la plataforma continental.

2. El que disposa el paràgraf anterior s'entén sense perjudici de les accions de cooperació internacional o de la jurisdicció de l'Estat espanyol sobre persones i vaixells, aeronaus o instal·lacions en els supòsits que preveu l'article 6 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre.

CAPÍTOL II

Del Catàleg i la Llista

Article 4. *Contingut i característiques.*

1. En el Catàleg, d'acord amb l'article 61.1 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, s'inclouen les espècies exòtiques per a les quals hi hagi informació científica i tècnica que indiqui que constitueixen una amenaça greu per a les espècies autòctones, els hàbitats o els ecosistemes, l'agronomia o per als recursos econòmics associats a l'ús del patrimoni natural. Les espècies que integren el Catàleg d'espècies exòtiques invasores són les que apareixen indicades a l'annex I.

2. En la Llista s'inclouen les espècies exòtiques susceptibles de convertir-se en una amenaça greu per competir amb les espècies silvestres autòctones, alterar la seva puresa genètica o els equilibris ecològics i les espècies exòtiques amb potencial invasor, d'acord amb l'article 61.4 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, en especial les que han demostrat aquest caràcter en altres països o regions, amb la finalitat de proposar, arribat el cas, la seva inclusió en el Catàleg. Així mateix, s'inclouen en la Llista les espècies considerades com a exòtiques invasores en disposicions o normes d'àmbit nacional o europeu i en instruments internacionals ratificats per Espanya, sempre que no es tracti d'espècies autòctones. Les espècies que integren la Llista d'espècies exòtiques amb potencial invasor són les que apareixen indicades a l'annex II.

3. El Catàleg i la Llista són registres públics de caràcter administratiu i d'àmbit estatal, la custòdia i el manteniment dels quals depenen administrativament del Ministeri de Medi Ambient, Medi Rural i Marí (d'ara endavant MARM). La informació que conté el registre de la Llista i del Catàleg és pública, i el seu accés es regula segons el que disposa la Llei 27/2006, de 18 de juliol, per la qual es regulen els drets d'accés a la informació, de participació pública i d'accés a la justícia en matèria de medi ambient.

4. El Catàleg i la Llista s'integren en l'Inventari espanyol del patrimoni natural i de la biodiversitat, d'acord amb el que estableix l'article 9 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre.

Article 5. *Procediments d'inclusió o d'exclusió d'espècies.*

1. La inclusió o l'exclusió d'una espècie a la Llista o Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores l'ha de fer el Ministeri de Medi Ambient, i Medi Rural i Marí, amb la iniciativa prèvia de les comunitats autònomes i les ciutats de Ceuta i Melilla o del Ministeri mateix.

2. Amb la informació tècnica remesa, així com amb aquella altra de la qual pugui disposar el MARM, la Direcció General de Medi Natural i Política Forestal ha d'elaborar una memòria tècnica justificativa que s'ha de remetre a la Comissió estatal per al patrimoni natural i la biodiversitat. Aquesta Comissió ha d'aprovar una proposta i l'ha de remetre de nou a la Direcció General de Medi Natural i Política Forestal, qui ha de valorar si hi ha raons o no que justifiquin la seva inclusió o exclusió del Catàleg i la Llista.

Per assistir a la Comissió estatal per al patrimoni natural i la biodiversitat en matèria d'espècies exòtiques s'ha de consultar el Comitè científic que preveu l'article 7 del Reial decret 139/2011, de 4 de febrer, per al desplegament de la Llista d'espècies silvestres en règim de protecció especial i del Catàleg espanyol d'espècies amenaçades.

3. Qualsevol ciutadà o organització pot sol·licitar a la Direcció General de Medi Natural i Política Forestal la iniciació del procediment d'inclusió o exclusió d'una espècie o subespècie en la Llista o en el Catàleg. La sol·licitud ha de ser motivada i anar acompanyada de la informació tècnica o científica justificativa, així com de les referències dels informes tècnics i publicacions científiques que recolzin l'esmentada sol·licitud. Aquesta s'ha de dirigir a la Direcció General de Medi Natural i Política Forestal i es pot presentar en els llocs que estableix l'article 38.4 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú.

Igualment es pot presentar pels mitjans electrònics, d'acord amb el que preveu la Llei 11/2007, de 22 de juny, d'accés electrònic dels ciutadans als serveis públics.

En cas que la sol·licitud sigui defectuosa o incompleta, s'ha de requerir el sol·licitant perquè solucioni els defectes advertits o aportï la documentació complementària en el termini de tres mesos.

Transcorregut aquest termini sense que el sol·licitant solucioni els esmentats defectes o presenti la documentació complementària, s'ha d'acordar l'arxivament de l'expedient i notificar-li-ho. En cas que el sol·licitant solucioni els defectes o presenti la documentació complementària en el temps previst, s'ha de procedir a continuar amb la tramitació.

Una vegada valorada la sol·licitud, la Direcció General de Medi Natural i Política Forestal ha de notificar la seva decisió de forma motivada al sol·licitant en el termini màxim de sis mesos des de la data de recepció de la sol·licitud en la Direcció General, i ha de posar fi a la via administrativa.

Transcorregut el termini màxim de sis mesos sense haver-se notificat resolució expressa, s'ha d'entendre desestimada la seva petició. Conforme al que disposa l'article 116 de l'esmentada Llei 30/1992, de 26 de novembre, la resolució pot ser recorreguda potestativament en reposició davant el mateix òrgan que els ha dictat o ser impugnats directament davant l'ordre jurisdiccional contenciós administratiu. Els terminis per a la interposició del recurs potestatiu de reposició són els que estableix l'article 117 de l'esmentada Llei 30/1992, de 26 de novembre, i per al recurs contenciós administratiu els que estableix l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, de la jurisdicció contenciosa administrativa.

4. Només es poden incloure en el Catàleg i en la Llista espècies que hagin estat descrites taxonòmicament en una publicació científica de reconegut prestigi i hagin estat acceptades per la comunitat científica.

5. En cas que es constati l'existència d'una amenaça greu produïda per l'aparició d'una espècie exòtica invasora no inclosa en el Catàleg o en la Llista, el procediment s'ha de tramitar amb caràcter urgent.

6. Una vegada finalitzada la tramitació, el projecte d'ordre que contingui la modificació de l'annex o dels annexos d'aquest Reial decret per incloure o excloure alguna espècie s'ha d'eleva al titular del Departament per a la seva aprovació, de conformitat amb el que disposa l'article 61.2 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, i, posteriorment, s'ha de publicar en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Article 6. *Anàlisi de riscos.*

1. Per a les espècies exòtiques no incloses en el Catàleg i amb la iniciació prèvia del procediment que defineix l'article 5, la Direcció General de Medi Natural i Política Forestal ha de realitzar, amb la consulta prèvia al Comitè Científic, una anàlisi de riscos, de conformitat amb els requisits que estableix l'apartat 3 d'aquest mateix article, per proposar la seva inclusió en el Catàleg, i que pot ser utilitzat per determinar l'estratègia de gestió i possible eradicació. S'ha de donar prioritat a les espècies que han demostrat el seu caràcter invasor en altres països o regions.

2. Així mateix, per a la utilització d'espècies exòtiques en la restauració ambiental d'obres públiques i en els moviments de terres i àrids procedents d'excavació d'obres o les terres per a jardineria i vivers o altres llocs, és necessari fer una anàlisi de riscos, segons el que disposa l'apartat següent.

3. L'anàlisi de riscos ha de contenir, almenys, informació sobre:

- a. Nom científic i vulgar de l'espècie.
- b. Menció específica a si se l'espècie es cria en captivitat.
- c. Actuacions previstes a realitzar en cas d'escapament o alliberament accidental.
- d. Valoració de les probabilitats de:

- 1r. Escapament o alliberament accidental.
- 2n. Establiment en la naturalesa.

- 3r. Convertir-se en plaga.
 - 4t. Causar dany mediambiental a les espècies autòctones, els hàbitats o els ecosistemes, l'agronomia o els recursos econòmics associats a l'ús del patrimoni natural.
 - 5è. Viabilitat i tècniques de control, eradicació o contenció.
- e. Coneixement de la problemàtica, en cas que existeixi, causada per l'espècie en altres llocs.
 - f. Existència de mitjans eficaços per reduir riscos d'escapament o alliberament accidental.

Article 7. Informació continguda en els registres.

1. El registre del Catàleg i la Llista inclou per a cada una de les espècies la informació següent:
 - a. Denominació científica, noms vulgars i posició taxonòmica.
 - b. Procés administratiu de la seva inclusió.
 - c. Àmbit territorial ocupat per l'espècie.
 - d. Criteris i breu justificació tècnica i científica de les causes de la inclusió o exclusió.
 - e. Referència a les estratègies i als plans de prevenció, control i possible eradicació aprovats per les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla o altres autoritats competents, o a les estratègies aprovades per l'Administració General de l'Estat que afectin l'espècie.
2. La informació que conté el registre del Catàleg i de la Llista l'han de subministrar i actualitzar les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla o el mateix MARM.

Article 8. Efectes de la inclusió d'una espècie en el Catàleg o en la Llista.

1. La inclusió d'una espècie en el Catàleg i en la Llista i d'acord amb l'article 52.2 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, comporta la prohibició de la seva introducció en el medi natural, en tot el territori nacional i a les zones marines sota sobirania o jurisdicció espanyola. D'aquesta prohibició s'exceptuen, previ control administratiu de la comunitat autònoma, si s'escau, les espècies de la Llista introduïdes en recintes vinculats a activitats humanes i aïllats del medi natural.
2. La inclusió d'una espècie en el Catàleg, d'acord amb l'article 61.3 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, comporta la prohibició genèrica de la seva possessió, transport, tràfic i comerç d'exemplars vius o morts, de les seves restes o propàguls, incloent-hi el comerç exterior. Aquesta prohibició pot quedar sense efecte, amb l'autorització administrativa prèvia, quan sigui necessari per raons d'investigació, salut o seguretat de les persones.
3. L'alliberament d'una espècie exòtica no inclosa en la Llista o en el Catàleg, i d'acord amb l'article 52.2 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, requereix una autorització administrativa prèvia de l'autoritat competent mediambiental, basada en una anàlisi de riscos que així ho aconselli, segons el que preveu l'article 6.3.
4. De les prohibicions que preveuen els punts anteriors s'exceptuen els exemplars de les espècies incloses en el Catàleg afectades per la disposició addicional tercera de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, mentre es mantinguin les condicions que estableix la seva normativa sectorial.
5. Els exemplars de les espècies animals incloses en el Catàleg que siguin capturats, retinguts o extrets de la naturalesa per qualsevol procediment, no poden ser tornats al medi natural excepte per raons d'investigació. En el cas que siguin capturats o retinguts per un particular, aquest ha de lliurar l'exemplar o els exemplars a les autoritats competents, o procedir a la seva eliminació o retirada del medi natural segons la normativa vigent.
6. Per realitzar el seguiment sobre el comportament invasor de les espècies incloses en el Catàleg i en la Llista existents en el medi natural i evitar-ne l'expansió, les comunitats

autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla i els òrgans competents de l'Administració General de l'Estat han d'adoptar, si s'escau, les mesures necessàries i apropiades per a la seva gestió, control i possible eradicació.

7. En cap cas es poden preveure actuacions o comportaments destinats al foment de les espècies incloses en la Llista i el Catàleg. En particular, en l'exercici de la pesca en aigües continentals queda prohibida la utilització com a esquer viu o mort de qualsevol exemplar de les esmentades espècies, o de les seves parts i derivats.

CAPÍTOL III

Mesures de prevenció i de lluita contra les espècies exòtiques invasores

Article 9. *Mesures urgents.*

En cas que es constati l'existència d'una amenaça greu produïda per l'aparició d'una espècie exòtica invasora, inclosa o no en el Catàleg o en la Llista i paral·lelament al que estableix l'article 5.6, s'ha d'informar la Xarxa d'alerta que estableix l'article 13, i s'han d'aplicar de forma urgent per part de les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla o altres autoritats competents, en coordinació amb el MARM, les mesures necessàries per al seguiment, control i possible eradicació en el marc de l'operatiu establert a la Xarxa d'alerta.

Article 10. *Mesures de lluita contra les espècies exòtiques invasores de la Llista i el Catàleg.*

1. Les administracions competents, si s'escau, han d'adoptar les mesures de gestió, control i possible eradicació de les espècies incloses en el Catàleg i la Llista. Aquestes mesures s'han d'adoptar segons les prioritats determinades per la gravetat de l'amenaça i el grau de dificultat previst per a la seva eradicació, d'acord amb el marc que a aquest efecte disposin les estratègies que defineix l'article 13.

2. En el cas de detecció d'espècies del Catàleg en mercaderies comercials, les autoritats competents han de procurar la immobilització i l'aïllament de la mercaderia en la qual es detecti, fins que es garanteixi que està desproveïda de propàguls o elements amb capacitat dispersiva d'aquestes espècies. Si això últim no és possible, s'ha d'efectuar la neteja, desinfecció o destrucció de la mercaderia esmentada.

3. Les administracions competents han d'aplicar mesures de prevenció, control i gestió de les espècies incloses en la Llista i el Catàleg en les activitats recreatives i esportives desenvolupades en les aigües continentals. En el cas d'espècies del Catàleg i la Llista detectades en aigües de llast d'embarcacions, s'han d'aplicar les mesures de prevenció, control i gestió que estableix l'Organització Marítima Internacional en la matèria, especialment a través del que disposa el Conveni internacional per al control i la gestió de l'aigua de llast i els sediments dels vaixells de 2004 i per les directrius i els criteris que estableixen els convenis regionals de protecció del medi marí.

4. Les autoritats competents poden exigir als promotors d'obres en curs que s'informin sobre la presència d'espècies del Catàleg i la Llista, en les masses d'aigua que seran origen de transvasaments o desviacions temporals d'aigua. En cas de presència d'aquestes espècies, s'ha de revisar el projecte per estudiar alternatives i mesures de prevenció que no impliquin la seva dispersió d'aquesta, o se n'ha de valorar l'execució. De la mateixa manera, si s'executen treballs en cursos afectats per espècies del Catàleg i la Llista s'han d'aplicar protocols preventius de dispersió de les espècies a cursos no afectats.

5. Les administracions competents han d'exigir als titulars de les instal·lacions o explotacions industrials o comercials que alberguin espècies incloses en la Llista i el Catàleg, vinculades directament o indirectament per la seva activitat a aquestes espècies, l'adopció de mesures preventives apropiades i suficients, incloent-hi la regulació de la seva ubicació, per prevenir escapaments, alliberaments i abocaments. Aquestes mesures,

si s'escau, poden ser objecte d'un desplegament reglamentari per les autoritats competents que poden requerir als titulars la disposició de protocols d'actuació en cas d'alliberament accidental. En aquest supòsit es pot establir un registre dels moviments de les espècies catalogades objecte de cria, que han de ser autoritzades per les autoritats competents, que han de fixar reglamentàriament les seves condicions.

6. Les autoritats competents només poden autoritzar noves explotacions ramaderes i ampliacions d'aquestes explotacions d'animals de producció o domèstics que preveu la Llei 8/2003, de 24 d'abril, de sanitat animal i el Reial decret 479/2004, de 26 de març, que utilitzin exemplars d'espècies incloses en el Catàleg i la Llista, quan estiguin degudament justificats i amb mesures precautòries suficients, i que han de ser excepcionals per a les espècies del Catàleg, amb l'anàlisi prèvia de riscos favorable de l'article 6. En aquest supòsit es preveuen les explotacions de cria del visó americà («*Neovison vison*») i de qualsevol espècie de cranc exòtic d'aigües continentals.

7. Les autoritats competents en les respectives matèries han d'informar la Direcció General de la localització, l'extensió i les característiques de les explotacions assenyalades en els punts 10.5 i 10.6 que alberguin espècies del Catàleg. Sempre que l'espècie ho permeti s'han d'establir sistemes apropiats d'identificació i/o marcatge dels exemplars.

8. Les autoritats competents han d'adoptar mesures per evitar l'abandonament de restes d'espècies vegetals exòtiques, a excepció de les acumulades en el marc de campanyes d'eradicació sempre que no suposin un risc de dispersió.

9. Les autoritats competents poden requerir als titulars de terrenys que facilitin informació i accés als representants de les autoritats competents amb la finalitat de verificar la presència d'espècies exòtiques invasores i, si s'escau, poder prendre les mesures adequades per controlar-les.

10. Les autoritats competents han d'autoritzar els mètodes i les condicions de captura d'espècies incloses en el Catàleg més adequats per al seu control i possible eradicació, utilitzant mètodes i condicions basats en criteris de selectivitat i benestar animal.

Article 11. *Xarxa d'alerta per a la vigilància d'espècies exòtiques invasores.*

1. Per facilitar la coordinació i la comunicació entre les administracions competents es crea la Xarxa d'alerta per a la vigilància d'espècies exòtiques invasores. Aquesta Xarxa ha d'estar integrada pels punts focals designats per les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla, pels òrgans competents de l'Administració General de l'Estat, i l'oficina de coordinació del MARM en la Direcció General, sense perjudici de les competències del Comitè Fitosanitari Nacional de la Direcció General de Recursos Agrícoles i Ramaders del MARM.

2. L'oficina de coordinació de la Xarxa d'alerta ha de tenir la funció de coordinar la informació. S'ha de crear, a més, una aplicació informàtica associada amb un sistema d'informació geogràfic de focus potencials d'invasions biològiques, per a la difusió de la informació entre els punts focals i l'oficina de coordinació. Aquesta aplicació ha de ser accessible al públic per assegurar la seva participació a la Xarxa d'alerta. Així mateix l'oficina de coordinació podrà posar en coneixement de la Fiscalia de Medi Ambient els casos que consideri necessaris.

3. Els punts focals de la Xarxa d'alerta:

- a. Han de crear, dins del seu àmbit territorial, xarxes d'alerta primerenca.
- b. Han d'informar de forma primerenca l'oficina de coordinació de la presència de nous focus o poblacions d'espècies exòtiques invasores, i han d'informar sobre la seva identificació, localització, riscos i extensió.
- c. Han d'informar de la resposta primerenca amb actuacions d'eradicació o control. Aquestes actuacions s'han de notificar a la Direcció General, que ha d'avaluar si són adequades i en aquest cas s'ha de considerar que puguin rebre el suport financer del Fons per al patrimoni natural i la biodiversitat, segons el que defineix l'article 14.

CAPÍTOL IV

Estratègies de lluita contra les espècies exòtiques invasores

Article 12. *Característiques de les estratègies de gestió, control i possible eradicació.*

1. El MARM i les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla han d'elaborar conjuntament estratègies de gestió, control i possible eradicació d'espècies exòtiques invasores incloses en el Catàleg, de conformitat amb el que estableix l'article 61.5 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre.

2. Es poden elaborar igualment, en cas de considerar-ho necessari, estratègies de gestió, control i possible eradicació d'espècies incloses en la Llista, o incloure aquestes espècies en estratègies multiespecífiques per a la seva gestió i control. Així mateix, es poden realitzar estratègies generals d'actuació en relació amb grups d'espècies, temàtiques, o aspectes globals.

3. En l'elaboració de les estratègies s'ha de donar prioritat a les espècies que suposin més risc per a la conservació de la fauna, flora o hàbitats autòctons amenaçats, amb particular atenció a la biodiversitat insular, així com les que presentin més possibilitats d'eradicació. Així mateix s'ha de donar prioritat a l'elaboració d'estratègies que afectin espais naturals protegits i espais de la Xarxa Natura 2000, així com mitjans insulars i aigües continentals.

4. Les estratègies que hi hagi amb anterioritat a la publicació del Catàleg s'han d'adaptar i actualitzar segons el que indica l'article 13.

5. Les estratègies, que tenen caràcter orientatiu, les ha d'elaborar el MARM i les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla en el marc dels comitès, i les ha d'aprovar la Conferència Sectorial de Medi Ambient, a proposta de la Comissió, amb la consulta prèvia al Consell Estatal per al Patrimoni Natural i la Biodiversitat. Després de la seva aprovació, les estratègies les ha de publicar el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Article 13. *Contingut de les estratègies de gestió, control i possible eradicació.*

Les estratègies han de tenir almenys el contingut següent:

- a. Definició de l'espècie o espècies objectiu i diagnòstic de la seva problemàtica.
- b. Anàlisi de riscos.
- c. Anàlisi de vies d'entrada.
- d. Mesures d'actuació, definint l'estratègia a seguir: gestió, control i possible eradicació.
- e. Distribució i abundància.
- f. Actuacions de coordinació entre les diferents administracions públiques.
- g. Actuacions de seguiment de l'eficàcia d'aplicació de l'estratègia.
- h. Actuacions de sensibilització i educació social sobre la problemàtica d'espècies exòtiques invasores.
- i. Anàlisi econòmica dels costos de l'aplicació de l'estratègia sobre tercers o instal·lacions afectades de forma involuntària per la presència d'espècies exòtiques invasores.

CAPÍTOL V

Finançament i sancions

Article 14. *Finançament.*

El MARM ha de proporcionar i convenir amb les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla la prestació d'ajuda tècnica i econòmica per a l'execució de les mesures descrites en aquesta norma.

Les accions necessàries per executar les mesures que estableixen les estratègies poden rebre suport financer del Fons per al Patrimoni Natural i la Biodiversitat, que regula l'article 74 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre. Si s'aproven, s'han d'assignar els pressupostos del Fons per al Patrimoni Natural i la Biodiversitat per a l'adopció de les mesures urgents que preveuen aquestes estratègies, i per iniciativa de la Direcció General el MARM ha de fer les modificacions dels crèdits inicials del pressupost vigent que siguin possibles per a la referida actuació, i s'ha de procedir, si s'escau, quan no existeixi crèdit adequat o sigui insuficient i no ampliable el consignat, a la tramitació d'un crèdit extraordinari o suplementari de l'inicialment previst, en els termes que preveu l'article 55 de la Llei 47/2003, de 26 de novembre, general pressupostària, finançats amb el Fons esmentat.

Article 15. Sancions.

L'incompliment de les prohibicions i limitacions incloses en aquest Reial decret han d'estar subjectes al règim sancionador que preveu la Llei 42/2007, de 13 de desembre. D'altra banda i, si s'escau, els són aplicables els règims sancionadors de les lleis que afecten la matèria d'aquesta norma, com les aplicables en matèria de comerç: Llei orgànica 10/1995, de 23 de novembre de 1995, Llei orgànica 12/1995, de 12 de desembre de 1995, de repressió del contraban i el Reial decret 1649/1998, de 24 de juliol de 1998, per la qual es desplega el títol II de la Llei orgànica 12/1995, de 12 de desembre, de repressió del contraban, relatiu a les infraccions administratives de contraban.

Disposició addicional primera. *Competències sobre biodiversitat marina.*

L'exercici de les funcions administratives pel que fa a biodiversitat marina s'ha d'exercir de conformitat amb el que disposa l'article 6 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre.

L'adopció de mesures de gestió, control i possible eradicació per part de les administracions públiques s'ha d'adaptar al que estipulen els programes de mesures de les estratègies marines que s'aprovin en virtut de la Llei 41/2010, de 29 de desembre.

Disposició addicional segona. *Híbrids, animals de companyia, animals de companyia exòtics, domèstics i de producció i plantes conreades amb fins científics assilvestrats en el medi natural.*

L'autoritat competent pot considerar espècies exòtiques invasores als efectes de l'aplicació de les mesures de lluita contra les espècies exòtiques invasores que preveu l'article 10:

- a. Els exemplars híbrids d'espècies, subespècies i races geogràfiques al·lòctones que estiguin en llibertat en el medi natural.
- b. Els exemplars dels animals de companyia, animals de companyia exòtics, domèstics i de producció assilvestrats, sense perjudici del que estableixen la Llei 8/2003, de 24 d'abril, i el Reial decret 479/2004, de 26 de març, que regula el registre general d'exploacions ramaderes.
- c. Els exemplars assilvestrats d'espècies de plantes exòtiques conreades amb fins científics, d'acord amb l'article 52.2 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre.

Disposició addicional tercera. *Singularitat de les illes.*

Es consideren espècies exòtiques invasores totes les espècies introduïdes que es reproduïxin a les illes deshabitades del litoral. L'administració ambiental competent ha de donar prioritat als programes de restauració biològica en aquestes illes, incloent-hi l'eradicació d'aquestes espècies, per a la qual cosa poden comptar amb el suport financer que defineix l'article 14 o les aportacions específiques de fons públics amb aquesta finalitat.

En el cas de la Comunitat Autònoma de les Canàries, a causa de la inexistència de masses d'aigua dolça permanents d'origen natural, no tenen la consideració d'espècies

exòtiques invasores les espècies de peixos introduïts en infraestructures destinades a la seva captació o emmagatzematge. En aquest supòsit sí que es consideren espècies exòtiques invasores les espècies de peixos presents en cursos d'aigua dolça naturals que figurin en el Catàleg i la Llista.

Disposició addicional quarta. *Comercialització de varietats d'espècies al·lòctones per raons fitosanitàries.*

D'acord amb l'article 6 de la Llei 30/2006, de 26 de juliol, de llavors i plantes de viver i de recursos fitogenètics, es poden establir, amb caràcter excepcional, limitacions a la comercialització de varietats d'espècies al·lòctones per raons fitosanitàries, quan hi hagi indicis de riscos per a la salut humana o sanitat animal, així com per al medi ambient, i per les raons agronòmiques que s'estableixin, per a les varietats o races que només puguin ser utilitzades en determinades zones o condicions de conreu.

Disposició addicional cinquena. *Règim específic per a espècies en parcs zoològics i jardins botànics.*

De les prohibicions que preveu aquesta norma s'exceptuen les espècies animals ubicades en parcs zoològics autoritzats conforme al que estableix la Llei 31/2003, de 27 d'octubre, de conservació de la fauna silvestre en els parcs zoològics i les espècies vegetals ubicades als jardins botànics científics a l'empara de l'article 61.3 de la Llei 42/2007, de 13 de desembre.

Disposició addicional sisena. *Disposicions específiques per a la tortuga americana o de Florida («Trachemys scripta»).*

Les subespècies «*Trachemys scripta scripta*» i «*Trachemys scripta troosti*», s'inclouen en el Catàleg a partir de l'1 de maig de 2013. Fins en aquell moment, s'ha de procedir a la substitució progressiva de les esmentades subespècies en el comerç d'animals de companyia, animals de companyia exòtics o domèstics per espècies no invasores. Així mateix, durant aquest període, els titulars de les instal·lacions i els particulars dedicats a la venda han d'adoptar mesures de prevenció adequades per evitar la introducció de les esmentades espècies en el medi natural.

Disposició addicional setena. *Reparació del dany mediambiental causat per espècies exòtiques invasores.*

La prevenció, l'evitació i la reparació dels danys mediambientals causats per espècies exòtiques invasores s'ha de fer en els termes que estableixen la legislació bàsica en matèria de responsabilitat mediambiental i la normativa de desplegament que aprovin les comunitats autònomes.

Disposició addicional vuitena. *Espècies plaga, organismes de control biològic exòtics que preveu la Llei 42/2002, de 20 de novembre, de sanitat vegetal i espècies sotmeses al Reial decret 289/2003, de 7 de març, sobre comercialització de materials forestals de reproducció.*

En els casos d'importació d'organismes de control biològic exòtics, la seva comercialització està condicionada a la seva autorització prèvia conforme al que estableix l'apartat 1 de l'article 44 de la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de sanitat vegetal. L'informe previ al qual es refereix l'article 44 que ha de realitzar el MARM s'ha d'efectuar tenint en compte el contingut d'anàlisi de riscos segons les especificacions de l'article 6.

Les espècies incloses en el Catàleg i la Llista declarades plaga o plaga de quarantena segons el que estableix la Llei 43/2002, de 20 de novembre, de sanitat vegetal, s'han de regir per la normativa comunitària i internacional en matèria de sanitat vegetal que actualment les regula, en particular, la normativa internacional de FAO, a través de la

Comissió de Mesures Fitosanitàries (CPM), de la Convenció Internacional de Protecció de Plantes (IPPC), la normativa de l'Organització Europea i Mediterrània de Protecció de Plantes (OEPP/EPPO) i la normativa comunitària la directiva base de la qual és la Directiva 2000/29/CE del Consell de 8 de maig de 2000, relativa a les mesures de protecció contra la introducció en la Comunitat d'organismes nocius per als vegetals o productes vegetals i contra la seva propagació a l'interior de la Comunitat. Per a aquests casos, s'han d'establir mecanismes de cooperació entre la Direcció de Recursos Agrícoles i Ramaders i la Direcció General de Medi Natural i Política Forestal.

Les espècies incloses en el Catàleg i la Llista i així mateix regulades pel Reial decret 289/2003, de 7 de març, sobre comercialització de materials forestals de reproducció, s'han de regir per la seva normativa específica. Les àrees dedicades a la seva plantació, conreu o explotació han de ser autoritzades expressament.

Disposició transitòria primera. *Espècies vegetals en viviers ornamentals.*

Les empreses o particulars amb instal·lacions dedicats a la producció i/o venda d'espècies vegetals amb aprofitament ornamental i/o de conreu en viver incloses en el Catàleg i adquirides abans de l'entrada en vigor d'aquesta norma, han d'informar l'administració competent sobre la possessió d'aquestes espècies. Aquestes espècies vegetals amb interès comercial s'inclouen en el Catàleg en data 1 de desembre de 2013. Fins en aquell moment, s'ha de procedir a la substitució progressiva de les esmentades espècies en el comerç de plantes per espècies no invasores. Així mateix, durant aquest període, els titulars de les instal·lacions i els particulars dedicats a la venda d'aquestes espècies han d'adoptar mesures de prevenció adequades per evitar la introducció de les esmentades espècies en el medi natural. En cap cas i durant aquest període, poden ser sembrades o plantades aquestes espècies en el medi natural, incloent-hi les infraestructures lineals de transports i vies de comunicació.

Disposició transitòria segona. *Espècies introduïdes amb anterioritat a l'entrada en vigor de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, amb fins cinegètics, piscícoles i silvícoles.*

Per a les espècies incloses en el Catàleg i en la Llista presents en el medi natural i introduïdes legalment amb fins de caça, pesca o silvicultura, abans de l'entrada en vigor de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, que figuren específicament com a tals en els annexos, i amb l'objecte d'evitar que s'estenguin més enllà de la seva àrea de distribució actual, la seva gestió, control i possible eradicació es podrà realitzar a través de la caça, la pesca o la silvicultura en el marc d'estratègies a aquest efecte.

Amb l'objecte de limitar la seva expansió, les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla han d'elaborar una delimitació cartogràfica adequada i específica de l'àrea on s'ha d'aplicar aquesta disposició, dins de l'àrea de distribució de l'espècie que figura en l'Inventari Espanyol del Patrimoni Natural i la Biodiversitat, considerant exclusivament la seva àrea de procedència legal autoritzada i de posterior expansió natural. Aquesta informació s'ha de remetre a la Comissió Estatal del Patrimoni Natural i la Biodiversitat, per al seu coneixement i informe, prèviament a la seva aprovació, en el marc de la corresponent estratègia dirigida a tal finalitat.

Per a les espècies introduïdes il·legalment abans de l'entrada en vigor de la Llei 42/2007, de 13 de desembre, i incloses en el Catàleg i en la Llista, i les introduïdes legalment detectades fora de les seves àrees de distribució autoritzades, es poden fer servir arts i mètodes de la caça, pesca o silvicultura en l'execució de les activitats previstes per a la seva possible eradicació.

Quan es comprovi, amb la consulta prèvia al Comitè Científic, que l'activitat cinegètica, piscícola o silvícola d'una espècie esmentada en aquesta disposició està fomentant la seva expansió i establiment fora de la seva àrea de distribució actual, la Direcció General de Medi Natural i Política Forestal ha d'informar les comunitats autònomes o ciutats de Ceuta i Melilla perquè adopti les mesures oportunes conduents al fi d'aquest aprofitament.

Disposició transitòria tercera. *Animals de companyia, animals de companyia exòtics o domèstics.*

Els exemplars de les espècies animals incloses en el Catàleg adquirits com a animals de companyia, animals de companyia exòtics o domèstics abans de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, poden ser mantinguts pels seus propietaris, si bé han d'informar, en el termini màxim d'un any, sobre l'esmentada possessió a les autoritats competents de les comunitats autònomes i ciutats de Ceuta i Melilla. Aquestes autoritats poden establir, si s'escau, sistemes apropiats d'identificació i/o marcatge (tatuatge, cròtal, microxip i registre veterinari), sempre que sigui factible i necessari i han de sol·licitar la signatura d'una declaració responsable pel propietari. Els propietaris han d'informar amb caràcter immediat del seu alliberament accidental i no poden comercialitzar, reproduir, ni cedir a un altre particular aquests exemplars. Com a alternativa al que preveu anteriorment, les autoritats competents han de facilitar, en cas de sol·licitar-se, el lliurament voluntari dels animals referits. Aquest lliurament es pot realitzar en primera instància i de forma temporal, i mentre són recollits per les autoritats competents en aquesta matèria, en punts de venda d'animals de companyia o domèstics i nuclis zoològics legalment constituïts que puguin ser reconeguts per l'autoritat competent com a habilitats per fer-ho.

Disposició transitòria quarta. *Espècies vegetals en possessió de particulars o ubicats en parcs urbans i jardins públics.*

Els exemplars de les espècies de plantes incloses en el Catàleg en possessió de particulars o ubicats en parcs urbans i jardins adquirits abans de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret, poden seguir sent mantinguts pels seus propietaris en el medi urbà, localitzats en recintes enjardinats, amb límits definits, i sempre que els exemplars no es propaguin fora d'aquests límits. En aquest supòsit, els posseïdors han d'adoptar mesures de prevenció adequades per evitar la propagació dels esmentats exemplars al medi natural i no podran comercialitzar ni cedir els exemplars a un altre particular. En el cas d'exemplars d'espècies del Catàleg localitzats en parcs o jardins públics, les administracions competents han de recomanar, en els casos en què estigui justificat, la seva eliminació o substitució per altres espècies, especialment en els localitzats en el domini públic hidràulic.

Disposició final primera. *Títol competencial.*

Aquest Reial decret té caràcter de legislació bàsica sobre protecció del medi ambient, de conformitat amb el que disposa l'article 149.1.23a de la Constitució.

Disposició final segona. *Habilitació per a l'adaptació a la normativa europea o internacional.*

S'habilita el ministre de Medi Ambient i Medi Rural i Marí per aprovar mitjançant una ordre ministerial els canvis necessaris per a l'adaptació d'aquest Reial decret a la normativa europea o internacional.

Disposició final tercera. *Entrada en vigor.*

Aquesta norma entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 14 de novembre de 2011.

JUAN CARLOS R.

La ministra de Medi Ambient,
i Medi Rural i Marí,
ROSA AGUILAR RIVERO

ANNEX I

Catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
FONGS		
<i>Batrachochytrium dendrobatidis</i> (Longcore, Pessier & D.K. Nichols, 1999).		
ALGUES		
<i>Asparagopsis armata</i> (Harvey, 1855).	Excepte Canàries.	
<i>Asparagopsis taxiformis</i> ((Delile) Trevisan de Saint-Léon, 1845).	Excepte Canàries.	
<i>Caulerpa racemosa</i> ((Forssk.) J.Agardh, 1873).		
<i>Caulerpa taxifolia</i> ((M.Vahl) C.Agardh, 1817).		
<i>Codium fragile</i> ((Suringar) Hariot, 1889).		
<i>Grateloupia turuturu</i> (Yamada, 1941).		
<i>Sargassum muticum</i> ((Yendo) Fensholt, 1955).		
<i>Styopodium schimperi</i> ((Buchinger ex Kützing) Verlaque & Boudouresque, 1991).		
<i>Undaria pinnatifida</i> ((Harvey) Suringar, 1873).		
FLORA		
<i>Acacia dealbata</i> Link.	Excepte Canàries i Balears.	Mimosa, acàcia, mimosa argentada.
<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	Canàries.	Acàcia, aromer, calambuc, mimosa.
<i>Acacia salicina</i> Lindl.	Canàries.	Acàcia de full de salze.
<i>Agave americana</i> L.		Atzavara, pita.
<i>Ageratina adenophora</i> (Spreng.) King & H. Rob.	Canàries.	Ageratina.
<i>Ageratina riparia</i> (Regel) R.M.King & H.Rob.	Canàries.	Matoespuma fi.
<i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle.	Excepte Canàries.	Vernís del Japó.
<i>Alternanthera philoxeroides</i> (Mart.) Griseb.		
<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.		Ambròsia.
<i>Araujia sericifera</i> Brot.		Aràujia, miraguà.
<i>Arundo donax</i> L.	Canàries.	Canya, canyavera, bardissa, canya silvestre.
<i>Asparagus asparagoides</i> (L.) Druce.		Esparreguera africana.
<i>Atriplex semilunaris</i> Aellen.	Canàries.	Salat.
<i>Azolla</i> sp.		Azol·la.
<i>Baccharis halimifolia</i> L.		Bàcaris, carqueja.
<i>Buddleja davidii</i> Franchet.		Budleia, arbust de les papallones.
<i>Cabomba caroliniana</i> Gray.		Ortiga aquàtica.
<i>Calotropis procera</i> (Aiton) W.T.Aiton.	Canàries.	Cotó de seda.
<i>Carpobrotus acinaciformis</i> (L.) L. Bolus.	Excepte Canàries.	Herba del ganivet, crespinel, cabellera de la reina.
<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N.E. Br.	Excepte Canàries.	Herba del ganivet, crespinel, cabellera de la reina.
<i>Cortaderia</i> sp.	Excepte Canàries.	Herba de la pampa, canyota de la pampa.
<i>Cotula coronopifolia</i> L.	Balears.	Cotula.
<i>Cylindropuntia tunicata</i> (Lehm.) F. M. Knunth.		Cylindropuntia.
<i>Cyrtomium falcatum</i> (L. f.) C. Presl.	Canàries.	Falguera grèvol.
<i>Egeria densa</i> Planch.		Elodea densa.
<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms.		Eicòrnia.
<i>Elodea canadensis</i> Michx.	Excepte Canàries.	Brossa del Canadà, pesta d'aigua.
<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) (=Reynoutria japonica Houtt.).		Herba nuosa japonesa.
<i>Furcraea foetida</i> (L.) Haw.	Canàries.	

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
<i>Helianthus tuberosus</i> L.		Nyàmera.
<i>Heracleum mantegazzianum</i> Somm. & Lev.		Julivert gegant.
<i>Ipomoea indica</i> (Burn).	Canàries.	Campaneta morada, batata d'Índies.
<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) De wit.	Canàries.	Aromer blanc.
<i>Ludwigia</i> sp. (Excepte <i>L. palustris</i>).		Ludwígia.
<i>Maireana brevifolia</i> (R.Br.) P.G. Wilson.	Canàries.	Matoll blau.
<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc.		
<i>Nassella neesiana</i> (Trin. & Rupr.) Barkworth.	Canàries.	Nassella.
<i>Opuntia dillenii</i> (Ker-Gawler) Haw.		Figuera de moro índia.
<i>Opuntia maxima</i> Miller.		Figuera de moro comuna.
<i>Opuntia stricta</i> (Haw.).		Figuera de moro.
<i>Pennisetum clandestinum</i> Hochst. ex Chiov.	Canàries i Balears.	Kikuiu.
<i>Pennisetum purpureum</i> Schum.	Canàries.	Herba elefant.
<i>Pennisetum setaceum</i> (Forssk.) Chiov.		Plomall, cua de gat, herba elefant.
<i>Pennisetum villosum</i> R. Br. ex Fresen.	Balears.	Cua de gat albí.
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	Canàries.	Palmera de dàtils.
<i>Pistia stratiotes</i> L. Royle.		Enciam d'aigua.
<i>Salvinia</i> sp.		Salvinia.
<i>Senecio inaequidens</i> DC.		Seneci del cap.
<i>Spartina alterniflora</i> Loisel.		Borró.
<i>Spartina densiflora</i> Brongn.		Espartina.
<i>Spartina patens</i> (Ait.) Muhl.		
<i>Tradescantia fluminensis</i> Velloso.		Tradescància.
<i>Ulex europaeus</i> L.	Canàries.	Argelaga, gatosa europea.

INVERTEBRATS NO ARTRÒPODES

<i>Achatina fulica</i> ((Bowdich 1822), anteriorment Férussac 1821).		Cargol gegant africà.
<i>Anodonta (Sinanodonta) woodiana</i> (Lea, 1834).		
<i>Bursaphelenchus xylophilus</i> ((Steiner and Buhner, 1934) Nickle, 1970).		Nematode de la fusta del pi.
<i>Corbicula fluminea</i> (Muller, 1774).		Cloïssa de riu asiàtica.
<i>Cordylophora caspia</i> (Pallas, 1771).		Hidroïdeu esterialí.
<i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas, 1771).		Musclo zebra.
<i>Mytilopsis leucophaeta</i> (Conrad, 1831).		Musclo d'aigua salobre.
<i>Pomacea</i> sp.		Caragol poma.
<i>Potamopyrgus antipodarum</i> (J.E.Gray, 1853).		Caragol del fang.

ARTRÒPODES NO CRUSTACIS

<i>Aedes albopictus</i> (Skuse, 1894).		Mosquit tigre.
<i>Harmonia axyridis</i> (Pallas, 1772).		Marieta asiàtica.
<i>Lasius neglectus</i> (Van Loon, Boomsma & Andrásfalvy, 1990).		Formiga invasora de jardins.
<i>Leptoglossus occidentalis</i> (Heidemann, 1910).		Xinxà americana del pi.
<i>Monomachus</i> sp. (espècies no europees).		
<i>Paysandisia archon</i> (Burmeister, 1880).		Eruga perforadora de palmeres.
<i>Rhynchophorus ferrugineus</i> (Olivier, 1790).		Morrut roig de les palmeres.
<i>Vespa velutina</i> (de Buysson, 1905).		Vespa asiàtica, vespa xinesa.

CRUSTACIS

<i>Carcinus maenas</i> (Linnaeus, 1758).	Canàries.	Cranc de mar comú.
<i>Cherax destructor</i> (Clark, 1936).		Yabbie.
<i>Eriocheir sinensis</i> (Milne-Edwards, 1853).		Cranc xinès.

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
<i>Pacifastacus leniusculus</i> ¹ (Dana, 1852), <i>Procambarus clarkii</i> ¹ (Girard, 1852). <i>Triops longicaudatus</i> (Le Conte, 1846).		Cranc de senyal. Cranc vermell, cranc de riu americà.
PEIXOS		
<i>Alburnus alburnus</i> (Linnaeus, 1758). <i>Ameiurus melas</i> (Rafinesque, 1820). <i>Channa argus</i> (Cantor, 1842). <i>Channa marulius</i> (Hamilton, 1822). <i>Channa micropeltes</i> (Cuvier, 1831). <i>Esox lucius</i> ¹ (Linnaeus, 1758). <i>Fundulus heteroclitus</i> (Linnaeus, 1766). <i>Gambusia holbrooki</i> (Agassiz, 1895). <i>Australoheros facetus</i> (= <i>Herychtyx facetum</i>) (Jenyns, 1842). <i>Ictalurus punctatus</i> (Rafinesque, 1818). <i>Lepomis gibbosus</i> (Linnaeus, 1758). <i>Micropterus salmoides</i> ¹ (Lacépède, 1802). <i>Perca fluviatilis</i> (Linnaeus, 1758). <i>Pseudorasbora parva</i> (Temminck et Schlegel, 1846). <i>Pterois volitans</i> (Linnaeus, 1758). <i>Rutilus rutilus</i> (Linnaeus, 1758). <i>Salvelinus fontinalis</i> ¹ (Mitchell, 1815). <i>Sander lucioperca</i> (Linnaeus, 1758). <i>Silurus glanis</i> (Linnaeus, 1758).		Alburn. Peix gat negre. Peix cap de serp del nord. Peix cap de serp cobra. Peix cap de serp gegant. Luç de riu. Fúndul. Gambúsia. «Chanchito» Peix gat puntejat. Peix sol. Perca americana. Perca de riu. Pseudorasbora. Peix escorpí o peix lleó. Madrilleta vera. Truita de rierol, salmó de Califòrnia. Lucioperca, sandra. Silur, peix gat.
AMFIBIS		
<i>Bufo marinus</i> (Linnaeus, 1758 = <i>Rhinella marina</i>). <i>Lithobates</i> (= <i>Granota</i>) <i>catesbeiana</i> (Shaw, 1802). <i>Xenopus laevis</i> (Daudin, 1802).		Gripau marí, gripau gegant. Granota bramadora. Granota d'ungles africana.
RÈPTILS		
<i>Chrysemys picta</i> (Schneider, 1783). Totes les espècies de la família <i>Colubridae</i> . <i>Elaphe guttata</i> (Linnaeus, 1766). <i>Trachemys scripta</i> ² (Schoepff, 1792).	Canàries, Eivissa i Formentera. Balears.	Tortuga pintada. Serp bladera. Tortuga d'orelles grogues.
OCELLS ³		
<i>Amandava amandava</i> (Linnaeus, 1758). <i>Coturnix japonica</i> (Temminck & Schlegel, 1849). <i>Estrilda astrild</i> (Linnaeus, 1758). <i>Estrilda melpoda</i> (Vieillot, 1817). <i>Estrilda troglodytes</i> (Liechtenstein, 1823). <i>Euplectes afer</i> (J. F. Gmelin, 1789). <i>Leiothrix lutea</i> (Scopoli, 1786). <i>Myiopsitta monachus</i> (Boddaert, 1783). <i>Oxyura jamaicensis</i> (Gmelin, 1789). <i>Ploceus melanocephalus</i> (Linnaeus, 1758). <i>Psittacula krameri</i> (Scopoli, 1769). <i>Streptopelia roseogrisea</i> (Sundevall, 1857).		Múnia roig. Guatlla japonesa. Bec de corall senegalès. Bec de corall de galtes taronja. Bec de corall. Teixidor groc. Rossinyol del Japó. Cotorra de pit gris. Ànec de Jamaica. Teixidor de cap negre. Cotorra de Kramer. Tórtora rosa i grisa.

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
MAMÍFERS		
<i>Ammotragus lervia</i> ¹ (Pallas, 1777).	S'exceptua de l'annex I la població de Múrcia i la de la seva àrea de distribució actual o, si s'escau, de procedència legal autoritzada delimitada cartogràficament a Castella-la Manxa, Andalusia i València.	Arruí.
<i>Atlantoxerus getulus</i> (Linnaeus, 1758).	Canàries.	Esquirol terrestre de Barbaria.
<i>Mustela (Neovison) vison</i> (Schreber, 1777).		Visó americà.
<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1782).		Coipú.
<i>Nasua sp.</i>		Coatí.
<i>Nyctereutes procyonoides</i> (Gray, 1834).		Gos viverrí.
<i>Ondatra zibethicus</i> (Linnaeus, 1766).		Rata mesquera.
<i>Ovis musimon</i> ¹ (Pallas, 1762).	Canàries.	Mufló.
<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758).		Ós rentador.
<i>Rattus norvegicus</i> (Berkenhout, 1769).	Canàries.	Rata comuna.
<i>Rattus rattus</i> (Linnaeus, 1758).	Canàries.	Rata negra.
<i>Sciurus carolinensis</i> (Gmelin, 1788).		Esquirol gris.

Quan en l'àmbit d'aplicació no s'especifica res es refereix a tot el territori espanyol.

¹ Espècies introduïdes legalment amb fins d'aprofitament cinegètic, piscícola i silvícola abans de la Llei 42/2007 a les quals els és aplicable la disposició transitòria segona.

² Per a «*Trachemys scripta*» li és aplicable la disposició addicional sisena.

³ Als exemplars de la classe Ocells els és aplicable l'article 8.2 quan procedeixin d'origen silvestre. A més, per a les espècies d'ocells inclosos en aquest annex I i que procedeixin de cria en captivitat també els és aplicable l'article 8.2

sp. Es refereix a tots els nivells taxonòmics infragenèrics.

ANNEX II

Llista d'espècies exòtiques amb potencial invasor

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
FONGS		
<i>Phytophthora ramorum</i> (Werres, De Cock & Man in't Veld, 2001).	Balears.	
<i>Phytophthora cinnamomi</i> (Rands, 1922).	Balears.	
<i>Ophistoma ulmi</i> ((Buisman) Nannf. 1934).	Balears.	
<i>Ophistoma novo-ulmi</i> (Brasier, 1991).	Balears.	
ALGUES		
<i>Acrothamnion preissii</i> ((Sonder) E.M.Wollaston 1968).	Balears.	
<i>Didymosphenia geminata</i> ((Lyngbye) M.Schmidt in A. Schmidt 1899).		Diatomees dulceaquícoles «moc de roca».
<i>Lophocladia lallemandi</i> ((Montagne) F. Schmitz 1893).		
<i>Polysiphonia morrowi</i> (Harvey, 1857).		
<i>Womersleyella setacea</i> ((Hollenberg) R.E.Norris 1992).	Balears.	
FLORA		
<i>Abutilon grandifolium</i> (Willd.) Sweet.	Canàries.	Abútilon.
<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.		Abútilon.
<i>Acacia cyclops</i> A. Cunn. ex G. Do.	Canàries.	Acàcia majorera.
<i>Acacia dealbata</i> Link.	Canàries i Balears.	Mimosa, acàcia, mimosa argentada.
<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	Excepte Canàries.	Acàcia, aromer, calambuc, mimosa.
<i>Acacia longifolia</i> (Andrews) Willd.		Acàcia, acàcia blanca, aroma, aroma doble.
<i>Acacia mearnsii</i> De Wild.		Acàcia negra.
<i>Acacia melanoxylon</i> R. Br.		Acàcia de fusta negra, acàcia.
<i>Acacia saligna</i> (Labill.) H.L. Wendl.		Mimosa blava, mimosa de Port Jackson.
<i>Acanthus mollis</i> L.	Canàries.	Acant.
<i>Acer negundo</i> L.		Negundo.
<i>Aeonium</i> sp.	Balears.	Aeònim, planta de l'aire.
<i>Agapanthus praecox</i> Willd.	Canàries.	Agapant blau.
<i>Agave</i> sp. (excepte <i>A.americana</i>).		Atzavara, pitrassa, pita, pal de mico.
<i>Ageratina adenophora</i> (Spreng.) King & H. Rob.	Excepte Canàries.	Ageratina.
<i>Ailanthus altissima</i> (P. Mill.) Swingle.	Canàries.	Vernís del Japó.
<i>Albizia distachya</i> J.F. Macbr.	Canàries.	Mimosa australiana.
<i>Aloe vera</i> (L.) Burm f.	Canàries.	Àloe.
<i>Amelanchier spicata</i> auct. p.p. non (Lam.) K. Koch.		
<i>Apium leptophyllum</i> (Pers.) F. Muell. ex Benth.		
<i>Aptenia cordifolia</i> (L. f.) Schwant.		Rosada.
<i>Arbutus unedo</i> L.	Canàries.	Arboç.
<i>Arctotheca calendula</i> (L.) Levyns.		Margarita africana, mala herba del Caporal.
<i>Argemone mexicana</i> L.	Canàries.	Argemone.
<i>Argemone ochroleuca</i> Sweet.	Canàries.	Argemone.
<i>Aster novi-belgii</i> L.		Setembrina.
<i>Aster squamatus</i> (Spreng.) Hieron.	Balears.	Àster esquamós.
<i>Atriplex semibaccata</i> R. Br.	Canàries.	Salat de fruit vermell.
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Pennell.		Bacopa.
<i>Bidens aurea</i> (Aiton) Sherff.	Canàries.	Te de panissar.

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
<i>Bidens frondosa</i> L.		
<i>Boussingaultia cordifolia</i> Ten. (= <i>Anredera cordifolia</i> (Ten.) Steenis).		Enfiladissa de papa.
<i>Caesalpinia gilliesii</i> (Wall. ex Hook.) D. Dietr.	Canàries.	Poinciana.
<i>Caesalpinia spinosa</i> (Molina) Kuntze.	Canàries.	Cesalpinia espinosa.
<i>Campylopus introflexus</i> auct. Amer. non (Hedw.) Brid.	Excepte Canàries.	
<i>Cardiospermum grandiflorum</i> Sw.	Canàries.	Fanalet grimpador.
<i>Carpobrotus acinaciformis</i> (L.) Bolus.	Canàries.	Bàlsam.
<i>Carpobrotus chilensis</i> (Molina) N.E. Br.		
<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N.E. Br.	Canàries.	Bàlsam.
<i>Castanea sativa</i> P. Mill.	Canàries.	Castanyer.
<i>Casuarina equisetifolia</i> L.	Canàries.	Pi marítim.
<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	Canàries.	Herba de Sant Jordi.
<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	Canàries.	Lloba-carda.
<i>Cistus ladanifer</i> f. <i>maculatus</i> (Dunal) Samp.	Canàries.	Estepa ladanífera.
<i>Clematis vitalba</i> L.	Balears.	Vidalba.
<i>Commelina diffusa</i> Burm. f.	Canàries.	Teixidora blava.
<i>Cortaderia</i> sp.	Canàries.	Herba de la Pampa.
<i>Cotula coronopifolia</i> L.	Excepte Balears.	Cotula.
<i>Crassula helmsii</i> A. Berger.		
<i>Crassula lycopodioides</i> Lam.	Canàries.	Cràssula lycopodioides.
<i>Crassula multicava</i> Lem.	Canàries.	Cràssula arborescent.
<i>Crocasmia x crocosmiiflora</i> (Lemoine) N. E. Br.		
<i>Cryptostegia grandiflora</i> (Roxb. ex R. Br.) R. Br.		Cryptostegia.
<i>Cupressus macrocarpa</i> Hartw. ex Gordon.	Canàries.	Xiprer de Lambert.
<i>Cylindropuntia</i> wp. (excepte <i>C. tunicata</i>).		Figuera de moro recargolada, tuna, cactus imbricat.
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	Canàries.	Gespa comuna, gram.
<i>Cyperus alternifolius</i> L. subsp. <i>flabelliformis</i> (Rottb.) KüK.		Paraigüets.
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link.	Canàries.	Ódua.
<i>Datura ferox</i> L.	Balears.	Estramoni xinès, card cucut.
<i>Datura innoxia</i> Mill.	Balears.	Mètel.
<i>Disphyma crassifolium</i> (L.) L. Bolus.	Balears.	Cabellera de la reina.
<i>Drosanthemum</i> sp.	Balears.	Drosantem.
<i>Einadia nutans</i> (R. Br.) A.J. Scott.	Canàries.	Salat penjant.
<i>Elodea canadensis</i> Michx.	Canàries.	Brossa del Canadà, pesta d'aigua.
<i>Elodea nuttallii</i> (Planch.) H. St. John.		Elodea.
<i>Eschscholzia californica</i> Cham.		Rosella de Califòrnia.
<i>Eucalyptus camaldulensis</i> Dehnhardt.	Canàries.	Eucaliptus negre.
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	Canàries.	Eucaliptus blanc.
<i>Echinocystis lobata</i> (Michx.) Torr. & Gray.		
<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) Holub.		Vinya del Tibet, corre que t'atrabo.
<i>Freesia refracta</i> (Jacq.) Eckl. ex Klatt.	Balears.	Frèsia africana, alls de Sant Josep, lliri de Sant Josep.
<i>Gleditsia triacanthos</i> L.		
<i>Gomphocarpus fruticosus</i> (L.) W. T. Aiton.		Arbre de la seda, seder.
<i>Hakea sericea</i> Schrad. & J.C.Wendl.		
<i>Hydrilla verticillata</i> (L. f.) Royle.		Farigola d'aigua, barbona.
<i>Hydrocotyle</i> sp. (Excepte <i>H. vulgaris</i>).		Rodoneta d'aigua.
<i>Hylocereus undatus</i> (Haw.) Britt. & Rose.	Canàries.	Colobra real.
<i>Impatiens balfourii</i> Hook. f.		
<i>Impatiens glandulifera</i> Royle.		

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
<i>Ipomoea cairica</i> (L.) Sweet.	Canàries.	Campaneta palmada.
<i>Ipomoea indica</i> (Burm. f.) Merr.	Excepte Canàries.	Campanetes de jardí, meravelles, uncles de bruixa.
<i>Ipomoea pes-caprae</i> (L.) R. Br.	Canàries.	Moniato de platja.
<i>Juncus tenuis</i> Willd.		
<i>Kalanchoe daigremontiana</i> Hamet & Perrier.	Balears.	
<i>Lagarosiphon major</i> (Ridl.) Moss.		
<i>Lantana camara</i> L.		Lantana.
<i>Lepidium virginicum</i> L.		Julivert de la terra.
<i>Lippia filiformis</i> Schrad.		
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.		Lligabosc, lligabosc japonès.
<i>Melinis repens</i> subesp. <i>repens</i> (Willd.) Zizka.	Canàries.	Herbarubí.
<i>Mirabilis jalapa</i> L.	Canàries i Balears.	Flor de nit.
<i>Nephrolepis exaltata</i> (L.) Schott.	Canàries.	Falguera d'espasa, falguera corrent.
<i>Neurada procumbens</i> L.	Canàries.	Pota camell.
<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.	Canàries.	Poma del Perú.
<i>Nicotiana glauca</i> Graham.		Tabac de jardí.
<i>Nicotiana paniculata</i> L.	Canàries.	Tabac enganxós.
<i>Nymphaea mexicana</i> Zucc.		
<i>Oenothera biennis</i> L.		Onagra.
<i>Oenothera glazioviana</i> Micheli.		Enotera.
<i>Oenothera x fallax</i> Renner.		
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) P. Mill.		Figuera de moro, figues de moro.
<i>Opuntia robusta</i> H. L. Wendl. ex Pfeiff.	Canàries.	
<i>Opuntia tomentosa</i> Salm-Dyck.	Canàries.	Figuera de moro de vellut.
<i>Opuntia monacantha</i> (Willd.) Haw. (= <i>Opuntia vulgaris</i> auct. non P. Mill.).	Canàries.	Figuera de moro, figuera de pala, figuera de moro salvatge.
<i>Oxalis articulata</i> Savigny.	Balears.	
<i>Oxalis latifolia</i> Kunth.		Al·leluia, trèvol, vinagrella.
<i>Oxalis pes-caprae</i> L.		Agre, agres, vinagrella, setrilleres, canari.
<i>Parkinsonia aculeata</i> L.		Espinalb de Jerusalem, espina de Jerusalem.
<i>Paspalum paspalodes</i> (Michx.) Scribn.		Agram, gram d'aigua, gram.
<i>Pelargonium capitatum</i> (L.) L'Hér. ex Ait.	Canàries.	Malva-rosa.
<i>Pelargonium inquinans</i> (L.) L'Hér. ex Ait.	Canàries.	Gerani vermell.
<i>Pelargonium zonale</i> (L.) L'Hér. ex Ait.	Canàries.	Malva-peix.
<i>Pennisetum</i> sp. (excepte <i>P. clandestinum</i> i <i>P. purpureum</i> a Canàries, <i>P. villosum</i> a les Balears i <i>P. setaceum</i>).		Kikuiu.
<i>Phytolacca americana</i> L.		
<i>Phytolacca polyandra</i> Batal.	Balears.	
<i>Phyllostachys aurea</i> Carrière ex Rivière & C. Rivière.		Bambú groc.
<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) Ait. f.	Balears.	
<i>Pittosporum undulatum</i> Vent.	Canàries.	Pitòspor ondulat.
<i>Populus alba</i> L.	Canàries.	Àlber blanc, pollancre blanc.
<i>Prosopis glandulosa</i> Torr.		Mesquit dolç.
<i>Prunus dulcis</i> (P. Mill.) D.A. Webber.	Canàries.	Ametller.
<i>Prunus serotina</i> Ehrh.		Cirerer americà.
<i>Pteris vittata</i> L.	Canàries.	Falguera mongeta, polipodi cordovès.
<i>Pterocarya x rehderiana</i> Schneider.		
<i>Ricinus communis</i> L.		Ricí.
<i>Robinia pseudoacacia</i> ¹ L.		Falsa acàcia, acàcia bastarda, bosses de pastor.
<i>Rosa rugosa</i> Thunb.		Rosa rugosa.
<i>Sagittaria calycina</i> Engelm.		

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
<i>Salpichroa organifolia</i> (Lam.) Thell.	Canàries.	Ou de gall.
<i>Senecio angulatus</i> L. f.	Canàries.	Seneci enfiladís, enfiladissa de ramell groc.
<i>Senecio cineraria</i> DC.	Balears.	
<i>Senecio mikanioides</i> Otto.		Heura de jardí, heura alemanya.
<i>Sesuvium portulacastrum</i> (L.) L.	Canàries.	Verdolaga marina.
<i>Solanum bonariense</i> L.	Canàries.	Alberginiera borda, mentider, mentideres.
<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.		
<i>Solanum mauritianum</i> Scop.	Canàries.	Tomàquet de Maurici.
<i>Spartium junceum</i> L.	Canàries i Balears.	Ginesta d'olor.
<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R. Br.	Excepte Canàries.	Cua de rata, esporòbol índic, herba de llistó.
<i>Stenotaphrum secundatum</i> (Walter) Kuntze.		Gram d'Amèrica.
<i>Sternbergia lutea</i> (L.) Ker Gawl. ex Spreng.	Balears.	
<i>Tropaeolum majus</i> L.		Caputxina, bequera, llaguera, morritort.
<i>Verbascum thapsus</i> L.	Canàries.	Herba blenera, candelera, trepó.
<i>Verbascum virgatum</i> Stokes.	Canàries.	Trepó.
<i>Wigandia caracasana</i> H. B. K.	Canàries.	Wigàndia.
<i>Zantedeschia aethiopica</i> (L.) Spreng.	Canàries.	Lliri d'aigua.
<i>Zygophyllum waterlotti</i> Maire.	Canàries.	Tavelles.

INVERTEBRATS NO ARTRÒPODES

<i>Anguill icola crassus</i> (Kuwahara, Niimi & Itagaki 1974).		
<i>Balanus improvisus</i> (Darwin, 1854).		
<i>Carybdea marsupialis</i> (Linnaeus, 1758).		
<i>Corbicula fluminalis</i> (O. F. Müller, 1774).		
<i>Craspedacusta sowerbyi</i> (Lankester, 1880).		Medusa d'aigua dolça.
<i>Crassostrea gigas</i> (Thunberg, 1793).		Ostra japonesa.
<i>Crepidula fornicata</i> (Linnaeus, 1758).		
<i>Dreissena bugensis</i> (Andrusov, 1897).		
<i>Dugesia tigrina</i> (Girard, 1850).		Dugèsia.
<i>Ficopomatus enigmaticus</i> (Fauvel, 1923).		Mercierella.
<i>Gyraulus chinensis</i> (Dunker, 1848).		
<i>Haliplanella lineata</i> (Verrill, 1870).		Anemone taronja llistada del Pacífic.
<i>Melanoides tuberculatus</i> (Muller, 1774).		Cargol trompeta.
<i>Mnemiopsis leidy</i> (A. Agassiz, 1865).		
<i>Physa (=Pysella) acuta</i> (Draparnaud, 1805).		
<i>Phyllostomum folium</i> (Olfers, 1816).		
<i>Potamocorbula amurensis</i> (Schrenck, 1861).		Cloïssa asiàtica.
<i>Pseudodactylogyrus anguillae</i> (Yin & Sproston, 1948).		
<i>Ruditapes philippinarum</i> (Adams & Reeve, 1850).		Cloïssa japonesa.
<i>Xenostrobus securis</i> (Lamarck, 1819).		Musclo de Nova Zelanda.
<i>Xironogiton victoriensis</i> (Gelder and Hall, 1990).		

ARTRÒPODES NO CRUSTACIS

<i>Liriomyza huidobrensis</i> (Blanchard, 1926).		Minador sud-americà, mosca minadora.
<i>Monomorium destructor</i> (Jerdon, 1851).		Formiga de Singapur.
<i>Monomorium pharaonis</i> (Linnaeus, 1758).		Formiga faraó.
<i>Paratrechina longicornis</i> (Latreille, 1802).		Formiga boja.
<i>Tapinoma melanocephalum</i> (Fabricius, 1793).		Formiga fantasma.

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
CRUSTACIS		
<p><i>Artemia franciscana</i> (Kellogg, 1906). <i>Callinectes sapidus</i> (M. J. Rathbun, 1896). <i>Cypris subglobosa</i> (Sowerby, 1840). <i>Dikerogammarus villosus</i> (Sowinsky, 1894). <i>Dolerocypris sinensis</i> (G. O. Sars, 1903). <i>Isocypris beauchampi</i> (Paris, 1920). <i>Lernaea cyprinacea</i> (Linnaeus, 1758). <i>Rhithropanopeus harrisi</i> (Gould, 1841). <i>Stenocypris major</i> (Baird, 1859). <i>Strandesia vinciguerrae</i> (Masi, 1905). <i>Tamycypris</i> sp.</p>		<p>Artèmia.</p> <p>Cuc àncora paràsit.</p>
PEIXOS		
<p><i>Abramis bjoerkna</i> (Linnaeus, 1758). <i>Abramis brama</i> (Linnaeus, 1758). <i>Acipenser baerii</i> (Brandt, 1869). <i>Acipenser naccarii</i> (Bonaparte, 1836). <i>Aphanius fasciatus</i> (Valenciennes in Humboldt and Valenciennes, 1821). <i>Barbonymus schwanenfeldii</i> (Bleeker, 1853). <i>Carassius auratus</i>¹ (Linnaeus, 1758). <i>Ctenopharyngodon idella</i> (Valenciennes in Cuvier and Valenciennes, 1844). <i>Cyprinus carpio</i>¹ (Linnaeus, 1758).</p> <p><i>Hucho hucho</i>¹ (Linnaeus, 1758). <i>Misgurnus anguillicaudatus</i> (Cantor, 1842). <i>Oncorhynchus mykiss</i>¹ (Walbaum, 1792). <i>Poecilia reticulata</i> (Peters, 1859). <i>Rutilus rutilus</i> (Linnaeus, 1758). <i>Scardinius erythrophthalmus</i> (Linnaeus, 1758).</p>	Galícia, Cantàbria i Balears.	<p>Brema blanca.</p> <p>Esturió siberià.</p> <p>Fartet oriental.</p> <p>Barb llauna.</p> <p>Carpí daurat, carpí vermell.</p> <p>Carpa herbívora.</p> <p>Carpa.</p> <p>Salmó del Danubi.</p> <p>Misgurn del Japó.</p> <p>Truita arc iris.</p> <p>Guppy.</p> <p>Madrilleta vera.</p> <p>Gardí.</p>
RÈPTILS		
<p><i>Chelydra serpentina</i> (Linnaeus, 1758). <i>Graptemys</i> sp. <i>Iguana iguana</i> (Linnaeus, 1758). <i>Pelodiscus</i> sp. <i>Pseudemys</i> sp. <i>Trachemys</i> sp.</p>		<p>Tortuga mossegadora.</p> <p>Iguana verda.</p>
OCELLS		
<p><i>Acridotheres</i> sp. <i>Aix galericulata</i> (Linnaeus, 1758). <i>Aix sponsa</i> (Linnaeus, 1758). <i>Alectoris chukar</i> (Gray, 1830). <i>Alopochen aegyptiaca</i> (Linnaeus, 1766). <i>Amazona festiva</i> (Linnaeus, 1758). <i>Amazona leucocephala</i> (Linnaeus, 1758). <i>Amazona ochrocephala</i> (Gmelin, 1788). <i>Anas sibilatrix</i> (Poeppig, 1829). <i>Anser erythropus</i> (Linnaeus, 1758). <i>Aratinga acuticaudata</i> (Vieillot, 1818).</p>		<p>Minà.</p> <p>Ànec mandarí.</p> <p>Ànec carolí.</p> <p>Perdiu chukar.</p> <p>Oca egípcia.</p> <p>Lloro de front blau.</p> <p>Amazona cubana.</p> <p>Amazona real.</p> <p>Ànec xiulador sud-americà.</p> <p>Oca riallera petita.</p> <p>Aratinga de cap blau.</p>

Espècie	Àmbit d'aplicació	Nom comú
<i>Aratinga erythrogenys</i> (Lesson, 1844).		Aratinga de màscara roja.
<i>Aratinga mitrata</i> (Tschudi, 1844).		Aratinga mitrada.
<i>Branta canadensis</i> (Linnaeus, 1758).		Oca del Canadà.
<i>Cairina moschata</i> (Linnaeus, 1758).		Ànec mut.
<i>Callipepla californica</i> (Shaw, 1798).		Colí de Califòrnia.
<i>Colinus virginianus</i> (Linnaeus, 1758).		Cuacurt de Virginia.
<i>Columba guinea</i> (Linnaeus, 1758).		Paloma de Guinea.
<i>Cyanoliseus patagonus</i> (Vieillot, 1818).		Cotorra de la Patagònia.
<i>Cygnus atratus</i> (Latham, 1790).		Cigne negre.
<i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1789).		Cigne mut.
<i>Dendrocygna autumnalis</i> (Linnaeus, 1758).		Ànec bec-roig.
<i>Dendrocygna bicolor</i> (Vieillot, 1816).		Ànec bicolor.
<i>Estrilda</i> sp. (excepte espècies annex I).		Bec de corall
<i>Euplectes</i> spp (excepte espècies annex I).		Euplectel·la
<i>Gracupica nigricollis</i> (Paykull, 1807).		Estornell collnegre.
<i>Lamprotornis caudatus</i> (Müller, 1776).		Estornell metàl·lic de cua llarga.
<i>Lamprotornis chalybaeus</i> (Ehrenberg, 1828).		Estornell metàl·lic gegant.
<i>Lamprotornis purpureus</i> (Müller, 1776).		Estornell metàl·lic purpuri.
<i>Lonchura malacca</i> (Linnaeus, 1766).		Maniquí tricolor.
<i>Lonchura punctulata</i> (Linnaeus, 1758).		Maniquí puntejat.
<i>Meleagris gallipavo</i> (Linnaeus, 1758).		Gall dindi, paó, indi, titot.
<i>Nandayus nenday</i> (Vieillot, 1823).		Aratinga nandai.
<i>Numida meleagris</i> (Linnaeus, 1758).		Pintada comuna.
<i>Paroaria coronata</i> (Miller, 1776).		Cardenal de cresta roja.
<i>Pavo cristatus</i> (Linnaeus, 1758).		Paó comú.
<i>Pipile cumanensis</i> (Jacquin, 1784).		Guan xiulador gorjablau.
<i>Ploceus</i> sp. (excepte espècies annex I).		Teixidor.
<i>Poicephalus senegalus</i> (Linnaeus, 1766).		Lloro del Senegal.
<i>Pycnonotus cafer</i> (Linnaeus, 1766).		Bulbul de cul vermell.
<i>Pycnonotus jocosus</i> (Linnaeus, 1758).		Bulbul de bigoti vermell.
<i>Quelea quelea</i> (Linnaeus, 1758).		Quelea de bec vermell.
<i>Threskiornis aethiopicus</i> (Latham, 1790).		Ibis sagrat.
<i>Uraeginthus bengalus</i> (Linnaeus, 1766).		Bec de corall galta-roig.
MAMÍFERS		
<i>Ammotragus lervia</i> ¹ (Pallas, 1777).	Múrcia i àrea distribució actual o, si s'escau, de procedència legal autoritzada de l'espècie a Castella-la Manxa, Andalusia i València.	Arruí.
<i>Antelope cervicapra</i> (Linnaeus, 1758).		Antílop negre de l'Índia.
<i>Atelerix albiventris</i> (Wagner, 1841).		Eriçó de panxa blanca.
<i>Herpestes javanicus</i> (É. Geoffroy Saint-Hilaire, 1818).		Mangosta de Java; mangosta índia.
<i>Rousettus aegyptiacus</i> (E. Geoffroy, 1810).		Ratpenat frugívor d'Egipte.
<i>Sciurus niger</i> (Linnaeus, 1758).		Esquirol de Bryant.
<i>Tamias sibiricus</i> (Laxmann, 1769).		Esquirol llistat siberià.
<i>Callosciurus erythraeus</i> (Pallas, 1779).		Esquirol de panxa ratllada.

Quan en l'àmbit d'aplicació no s'especifica res es refereix a tot el territori espanyol.

¹ Espècies introduïdes legalment amb fins d'aprofitament cinegètic, piscícola i silvícola abans de la Llei 42/2007 a les quals els és aplicable la disposició transitòria segona.