

## C) Otras Disposiciones

### Consejería de Cooperación

**478** *DECRETO 18/92, de 26 de marzo, por el que se aprueba el Catálogo Regional de especies amenazadas de fauna y flora silvestres y se crea la categoría de árboles singulares.*

La Ley 2/1991, de 14 de febrero, para la Protección y Regulación de la Fauna y Flora Silvestres en la Comunidad de Madrid, en su artículo 6, crea el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres, en el que, en todo caso, se incluirán las especies protegidas, por el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, así como, las especies, subespecies y poblaciones de fauna y flora silvestres de la Comunidad de Madrid, cuya protección efectiva exija medidas específicas por parte de la Administración.

La instrumentación reglamentaria del Catálogo Regional, cuyos efectos son los que se determinan en la Ley citada, es uno de los principios fundamentales de la misma, pues implica que la protección de las especies amenazadas no consista tan sólo en medidas pasivas de carácter preventivo sino que incorpore medidas positivas por parte de la Administración para remediar los factores de amenaza sobre las especies de flora y fauna y sobre sus hábitats.

El Catálogo Regional ha sido consultado con Organismos Científicos, Universidades y con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, y recoge las especies que se reproducen en Madrid o que tienen una importancia especial en la migración o invernada.

Al amparo del artículo 7, del apartado primero, de la Ley 2/1991, se catalogan las distintas especies atendiendo a las categorías establecidas, y haciendo uso de las facultades atribuidas en el apartado segundo, se crea una nueva categoría, para la protección de la flora, bajo la denominación de "Árboles Singulares" cuya protección exige medidas específicas.

En su virtud, en cumplimiento de lo establecido en la disposición final tercera de la Ley 2/1991, a propuesta del Consejero de Cooperación y previa deliberación del Consejo de Gobierno en su reunión del día 26 de marzo de 1992.

### DISPONGO

#### Artículo 1

Se aprueba el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres de la Comunidad de Madrid, que se adjunta como anexo único, a efectos del establecimiento del régimen de protección procedente.

#### Artículo 2

1. El Catálogo Regional es un Registro público de carácter administrativo, en el que se clasifican las especies subespecies o poblaciones amenazadas, reconociendo las cuatro categorías establecidas en el artículo 7.1 de la Ley 2/1991, de 14 de febrero, para la Protección y Regulación de la Fauna y Flora Silvestres en la Comunidad de Madrid.

2. El Catálogo Regional incluye la categoría de "Árboles Singulares" que se crea al amparo de lo dispuesto en el artículo 7.2 de la Ley 2/1991, para recoger los ejemplares de flora por ca-

racterísticas extraordinarias que por su rareza, excelencia de porte, edad, tamaño, significación histórica, cultural o científica; constituyen un patrimonio merecedor de especial protección por parte de la Administración.

#### Artículo 3

La Agencia de Medio Ambiente iniciará el procedimiento de catalogación, descatalogación o cambio de categoría de una especie, subespecie, población o árbol singular, cuando exista información técnica o científica que así le aconseje.

Asimismo, dicho procedimiento podrá iniciarse a instancia de las Corporaciones Locales o de particulares, debidamente motivada y avalada por persona física o jurídica de reconocido prestigio científico o cultural.

#### Artículo 4

La inclusión o exclusión de una especie, subespecie, población o árbol singular en el Catálogo Regional, o el cambio de categoría dentro del mismo, se realizará mediante Orden de la Consejería competente y se publicará en el BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

#### Artículo 5

La inclusión de una especie amenazada o árbol singular en el Catálogo Regional conllevará automáticamente en todo el territorio de la Comunidad de Madrid, los efectos previstos en la Ley 2/1991.

#### Artículo 6

Las infracciones a lo establecido en el presente Decreto serán sancionadas de acuerdo a lo previsto en el Capítulo VI de la Ley 2/1991.

### DISPOSICIÓN DEROGATORIA

Quedan derogadas todas las disposiciones de igual o inferior rango que se opongan a lo establecido en el presente Decreto.

### DISPOSICIONES FINALES

#### Primera

Se autoriza al Consejero de Cooperación para dictar cuantas disposiciones complementarias requiera la ejecución del presente Decreto.

#### Segunda

La Agencia de Medio Ambiente deberá proceder en el plazo máximo de dos años, desde la entrada en vigor del presente Decreto, a la elaboración y aprobación de los correspondientes planes de recuperación, de conservación y de manejo establecidos en la Ley 2/1991, así como el plan de manejo de la categoría "Árboles Singulares", en el cual se determinarían las medidas necesarias para mantener adecuadamente tales individuos.

#### Tercera

La Agencia de Medio Ambiente, en el plazo de tres meses desde la entrada en vigor del presente Decreto, abrirá un Registro para la inscripción de las especies y árboles singulares catalogados.

#### Cuarta

Los centros de carácter científico, de cría, cultural o educativo, estarán obligados a la inscripción de los ejemplares catalogados en el citado Registro, en el plazo de seis meses desde su apertura.

#### Quinta

El presente Decreto entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

Dado en Madrid, a 26 de marzo de 1992.

El Consejero de Cooperación,  
VICENTE GARCÍA

El Presidente,  
JOAQUÍN LEGIDO

## ANEXO UNICO

## CATALOGO REGIONAL DE ESPECIES AMENAZADAS

Se entienden incluidas en este anexo las especies y subespecies comprendidas en los anexos I y II del Real Decreto 439/1990, de 30 de marzo, por el que se regula el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas.

## I. FAUNA

## I.A) Invertebrados

## A) EN PELIGRO DE EXTINCION

	NOMBRE CIENTIFICO
<i>Orthoptera</i>	Saga pedo (Tettigonidae) Palles
<i>Lepidoptera</i>	Podisma carpetana Catantopidae Bolivar Parnassius apollo (Papilionidae) Linnaeus
<i>Dyctyoptera</i>	Apteromantis aptera De la Fuente

## B) SENSIBLES A LA ALTERACION DE SU HABITAT

	NOMBRE CIENTIFICO
<i>Ephemeroptera</i>	Serratella hispanica (Ephemereledae) Eaton Drunella paradinasi (Ephemereledae) Tánago y Jalón
<i>Odonata</i>	Coenagrion mercuriale (Caenogriidae) Charpentier
<i>Orthoptera</i>	Steropleurus obsoletus (Tettigonidae) Bolivar Dociostaurus crassiusculus (Acrididae) Pantel Dociostaurus hispanicus (Acrididae) Bolivar Arcyptera tornosi (Acrididae) Bolivar Sciobia lusitanica (Gryllidae) Rambur Leuctra madritensis (Leuctridae) Aubert Brachyptera arcuata (Taeniopterygidae) Klapálek Marthamea vitripennis (Perlidae) Burm Rhyacophila relictia (Rhyacophilidae) Macl
<i>Plecoptera</i>	Allogamus laureatus (Limnecophilidae) Navis
<i>Lepidoptera</i>	Euphydryas desfontainii (Nymphalidae) Godart Iolana iolas (Lycaenidae) Ochseneimer Plebejus pylaon (Lycaenidae) Fisher del Waldheim Plebicula nivescens (Lycaenidae) Keferslein Agrodiaetus fabressei (Lycaenidae) Oberthür Coscinia romעי (Arctiidae) Sagarra
<i>Coleoptera</i>	Carabus ghiliani (Carabidae) La Ferté Nebria vailliefroyi (Carabidae) Chmudoir Leistus constrictus (Carabidae) Schaufuss Calathus vailliefroyi (Carabidae) Gautier Platyderus varians (Carabidae) Schaufuss Ocydromus carpetanum (Carabidae) Sharp Mimela rugosipennis (Rutelidae) Graells Berochrochus hispanicum (Cerambycidae) Mulsant Attacagnus zarateae (Cercaloniidae) García de Viedma Gonioctena leprieuri (Chrysomelidae) Pic, seana Bechyne Ceratophrys martinezii (Geotrupidae) Lacaille

## VULNERABLES

	NOMBRE CIENTIFICO
<i>Lepidoptera</i>	Nymphalis antiopa (Nymphalidae) Linnaeus Euphydryas aurinia (Nymphalidae) Rottemburg Ocnogyna latreillei (Arctiidae) Godart
<i>Coleoptera</i>	Lucanus cervus (Lucanidae) Linnaeus

## DE INTERES ESPECIAL

	NOMBRE CIENTIFICO
<i>Lepidoptera</i>	Zerynthia rumina (Papilionidae) Linnaeus Graellsia isabellae (Saturniidae) Graells Saturnia pyri (Saturniidae) Denis et Schiffermüller Ocnogyna zorostra (Arctiidae) Grastin

## I.B) Vertebrados

## A) EN PELIGRO DE EXTINCION

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
<i>Peces</i>	
Calandino	Tropidophoxinellus alburnoides Steindachner
Anguila	Anguilla anguilla Linnaeus
Colmilleja o Lamprehuela	Cobitis calderoni Steindachner
Barbo comiza	Barbus comiza Bacescu
<i>Anfibios</i>	
Tritón alpino	Triturus alpestris Wolterstorff
<i>Reptiles</i>	
Galápagos europeo	Emys orbicularis Linnaeus
<i>Aves</i>	
Alimoche	Neophron percnopterus Linnaeus
Águila Perdicera	Hieraetus fasciatus Vieillot
Águila Imperial ibérica	Aquila adalberti C.L. Brehm
Cigüeña negra	Ciconia nigra Linnaeus
Buitre negro	Aegypius monachus Linnaeus
Cernícalo primilla	Falco naumanni Fleischer
<i>Mamíferos</i>	
Lince	Lyax pardina Temminck
Nutria	Lutra lutra Linnaeus
Desmán	Galemys pyrenaicus Geoffroy

## B) SENSIBLES A LA ALTERACION DE SU HABITAT

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
<i>Aves</i>	
Garza imperial	Ardea purpurea Linnaeus
Águila real	Aquila Chrysaetos Linnaeus
Avutarda	Otus tarda Linnaeus
Sisón	Tetrax tetrax Linnaeus
Aguilucho lagunero	Circus aeruginosus Linnaeus
Ortega	Pterocles orientalis Linnaeus
Gaega común	Pezocles alicata Linnaeus
Bucarda unicolor	Locustella luscinioides Savi
Bigotado	Passer hispanicus Linnaeus
Avetorillo común	Embrychus alpinus Linnaeus
Martinete	Nycticorax nycticorax Linnaeus

## C) VULNERABLES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
<b>Aves</b>	
Cigüeña común	Ciconia ciconia Linnaeus
Aguilucho cenizo	Circus pygargus Linnaeus
Halcón común	Falco peregrinus Tunstall
Carraca	Coracias garrulus Linnaeus
Bubo real	Bubo bubo Linnaeus
Milano-real	Milvus milvus Linnaeus
<b>Mamíferos</b>	
Murciélago pequeño de herradura	Rhinolophus hipposideros Bechstein
Murciélago grande de herradura	Rhinolophus ferrum-equinum Schreber
Murciélago mediterráneo de herradura	Rhinolophus euryale Blasius
Murciélago ratonero grande	Myotis myotis Borkhausen
Murciélago ratonero mediano	Myotis blythi Monticelli
Orejudo meridional	Plecotus austriacus Fischer
Orejudo septentrional	Plecotus auritus Linnaeus
Murciélago de cueva	Miniopterus schreibersi Kuhl
Topillo de cabrera	Microtus cabrerae Thomas
<b>Anfibios y reptiles</b>	
Galápago leproso	Mauremys caspica Schweigger
Culebra de herradura	Coluber hippocrepis Linnaeus
Rana de San Antón	Hyla arborea Linnaeus
Culebra de cogulla	Macropotodon cucullatus Geoffroy
Lagartija serrana	Lacerta monticola Boulenger
Sapillo moteado	Pelodytes punctatus Daudin
Rana patilarga	Rana ibérica Boulenger

## D) INTERES ESPECIAL

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
<b>Aves</b>	
Zampullín cuellinegro	Podiceps nigricollis C.L. Brehm
Andarín chico	Actitis hypoleucos Linnaeus
Cigüeñuela	Himantopus himantopus Linnaeus
Alcaraván	Burhinus oedipnemus Linnaeus
Martín pescador	Alcedo atthis Linnaeus
Pito negro	Drycopus martius Linnaeus
Avión zapador	Riparia riparia Linnaeus
Pechiazul	Luscinia svecica Linnaeus
Cerceta común	Egretta garzetta Linnaeus
Anade friso	Anas strepera Linnaeus
Halcón abejero	Pernis apivorus Linnaeus
Elanio azul	Elanus caeruleus Desfontaines
Buitre común	Gyps fulvus Habbiz
Aguila calzada	Circus cyaneus Linnaeus
Alcotán	Circus cyaneus Linnaeus
Lechuza campestre	Circus cyaneus Linnaeus
Aguila calzada	Hieraetus pennatus Gmelin
Alcotán	Falco subbuteo Linnaeus
Lechuza campestre	Asio flammeus Pontoppidan
Aguilucho pálido	Circus cyaneus Linnaeus
Pato colorado	Netta rufina Pallas
Rascón	Rallus aquaticus Linnaeus
Avetría	Vanellus vanellus Linnaeus
Lechuza común	Tyto alba Scopoli
Chotacabras pardo	Caprimulgus ruficollis Temminck
Vencejo pálido	Apus palliatus Shelley
Torcedorillo	Jynx torquilla Linnaeus
Pico menor	Dendrocopos minor Linnaeus
Alondra de Dupont	Chersophilus duponti Vieillot
Calandria	Melanocorypha calandria Linnaeus
Mirón acantico	Cinclus cinclus Linnaeus
Acantico alpino	Prunella collaris Scopoli
Collorajo real	Phoenicurus phoenicurus Linnaeus

## NOMBRE COMUN

## NOMBRE CIENTIFICO

Tarabilla norteña	Saxicola rubetra Linnaeus
Collalba negra	Oenanthe leucura J.F. Gmelin
Carraca mirloña	Sylvia hortensis J.F. Gmelin
Alcaudón real	Lanius excubitor Linnaeus
Chova piquirroja	Pyrrhocorax pyrrhocorax Linnaeus
Verderón serrano	Serinus citrinella Pallas
Escribano palustre	Emberiza schoeniclus Linnaeus
<b>Mamíferos</b>	
Topillo nival	Microtus nivalis abulensis Martins
Musgato de cabrera	Neomys anomalus Cabrera
Gato montés	Felis silvestris Schreber
<b>Anfibios</b>	
Tritón ibérico	Triturus boscai Lataste
<b>Reptiles</b>	
Lagarto verdinegro	Lacerta schreiberi Bedriaga

## 2. FLORA

## A) EN PELIGRO DE EXTINCION

## NOMBRE CIENTIFICO

Hobenackeria polyodon	Cosson et Durieu
Lycopodiella inundata	C. Börner
Narcissus pseudonarcissus confusus	Linnaeus
Polystichum lonchitis	Roth

## B) SENSIBLES A LA ALTERACION DE SU HABITAT

## NOMBRE COMUN

## NOMBRE CIENTIFICO

Sapina	Arthrocnemum machrostachyum (Delile) Ung.-Stern
Jaguarzo amarillo	Halimium commutatum Pau
Toronjil silvestre	Melittis melissophyllum Linnaeus
Nébeda del Beltrán	Nepeta breltrani Pau
Peralillo, piruétano	Pyrus bourgaeana Decne
Jaramugo de cavanilles	Sisymbrium cavanillesianum Castrov. et Val. Berm.
Acebo	Ilex aquifolium Linnaeus
Sabina albar	Juniperus thurifera Linnaeus
Tejo	Taxus baccata Linnaeus
Olmo de montaña	Ulmus glabra Hudson
Fresno común	Fraxinus excelsior Linnaeus
Azucena silvestre	Lilium martagon Linnaeus
Serbal	Sorbus latifolia (Lam.) Pers.
Serbal	Sorbus torminalis (Linnaeus) Crantz
	Nitella flexilis (Linnaeus) Agardh
	Nitella macronata (A. Braun) Miguel
	Nitella translucens (Pers.) Agardh
	Riccia fluitans L. Emend. Lorbeer
	Isocetes hixtrix Bory
	Potamogeton perfoliatus Linnaeus
	Utricularia minor Linnaeus
	Carex furva Webb
	Carex umbrosa Inetiana Host
	Cyperus eriocarpus Cav.
	Eriophorum latifolium Hoppe
	Hyacinthoides non-scripta (L.) Chev. et Rothm.
	Isocetes vobisii A. Braun
	Juncus alpinoarticulatus Suct non Chev.

C) VULNERABLES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Guillomo	Amelanchier ovalis Medicus
Geranio de El Paular	Erodium paularense Fdez. Gzlez. et Izco
	Azolla caroliniana Willd
	Callitriche truncata truncata Guss
	Juncus bulbosus Linnaeus
	Littorella uniflora (L.) Ascherson
	Ludwigia palustris (L.) Elliot
	Menyanthes trifoliata Linnaeus
	Potamogeton gramineus Linnaeus
	Potamogeton polygonifolius Pourret
Aconito	Aconitum napellus Linnaeus
Carpazo	Cistus psilosepalus Sweet
	Echium flavum Desf.
Laurel de San Antonio	Epilobium angustifolium Linnaeus
	Euphorbia broteri Daveau
	Geum rivale Linnaeus
	Hypericum androsaemum Linnaeus
	Narcissus cantabricus DC
Cerezo-aliso	Prunus padus Linnaeus
	Ranunculus abnormis Cutanda et Willk
	Ranunculus nigrescens Freyn
	Secale montanum Guss
	Luzula caespitosa Gay
	Luzula sylvatica (Hudson) Gaudin
	Neotia nidus avis (L.) L.C.M. Rich
	Paris quadrifolia Linnaeus
	Pedicularis comosa schizocalyx (Lange) Lainz
	Phyteuma spicatum Linnaeus
	Pinguicula grandiflora Lam.
	Platanthera bifolia (L.) L.C.M. Richard
	Pyrola rotundifolia Linnaeus
	Ranunculus valdesii Grau
	Scrophularia alpestris Gay ex Bentham.

NOMBRE COMUN NOMBRE CIENTIFICO

Selaginella denticulata (L.) Link  
Senecio carpetanus Boiss. et Reuter  
Stachys alpina Linnaeus  
Utricularia australis R.Br.

D) DE INTERES ESPECIAL

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Abedules	Betula alba Linnaeus
Avellano	Corylus avellana Linnaeus
Genciana	Gentiana lutea Linnaeus
Manzano silvestre	Malus sylvestris Miller
Rosa vellosa	Rosa villosa Linnaeus
Tamujo	Securinea tinctoria (L.) Rothm.
Arándano	Vaccinium myrtillus Linnaeus
Pfitano	Vella pseudocytisus Linnaeus
Roble albar	Quercus petraea (Mattuschka) Liebl.
Roble común	Quercus robur (L.) Crantz
Mostajo	Sorbus aria Linnaeus
Serbal de cazadores	Sorbus aucuparia Linnaeus
Cerezo silvestre	Prunus avium Linnaeus
Madroño	Arbutus unedo Linnaeus
Sauco	Sambucus nigra Linnaeus
Haya	Fagus sylvatica Schotsman
	Callitriche hibernica (F.X. Hartman) O. Schwarz
	Eleocharis quinqueflora Linnaeus
	Najas marina Linnaeus
	Ruppia maritima Linnaeus
	Glycyrrhiza glabra Linnaeus
Alcornoque	Quercus suber Linnaeus
	Senecio boissieri D.C.
	Veratrum album Linnaeus
	Viburnum opulus Linnaeus
	Betula pendula Roth.

E) ARBOLES SINGULARES

Nombre científico	Denominación	T. municipal
Abies nordmanniana	Abeto del Cáucaso de Peñalta	Lozoya del Valle
Abies pinsapo	Pinsapo del Parterre	Aranjuez
Abies pinsapo	Pinsapo de la Casita del Príncipe	El Escorial
Abies pinsapo	Pinsapo del albergue de Mangirón	Puentes Viejas
Acer monspessulanum	Arce de la silla de Felipe II, I	San Lorenzo de El Escorial
Acer monspessulanum	Arce de la silla de Felipe II, II	San Lorenzo de El Escorial
Acer monspessulanum	Arce de Navalagamella	Navalagamella
Aesculus hippocastanum	Castaño de Indias del Parque del Almirante Carrero Blanco, I	El Escorial
Aesculus hippocastanum	Castaño de Indias del Parque del Almirante Carrero Blanco, II	El Escorial
Alnus glutinosa	Aliso del Molino de las Marinas	Torrecocha de Jarama
Alnus glutinosa	Aliso de Talamanca de Jarama	Talamanca de Jarama
Alnus glutinosa	Aliso del Arroyo de la Avellaneda, I	San Martín de Valdeiglesias
Alnus glutinosa	Aliso del Arroyo de la Avellaneda, II	San Martín de Valdeiglesias
Alnus glutinosa	Aliso del río Guadalix	San Agustín de Guadalix
Arbutus unedo	Madroño del Cerro Minguetino	Cadalso de los Vidrios
Arbutus unedo	Madroño del Parterre	Aranjuez
Arbutus unedo	Madroño de la plaza de la Lealtad	Madrid
Betula alba	Abedul del Puerto de Somosierra I	Somosierra
Betula alba	Abedul del Puerto de Somosierra II	Somosierra
Betula alba	Abedul del Arroyo del Toril	Casencia
Betula alba	Abedul de Escorial	Rascafría
Betula capitata	Butia del Real Jardín Botánico	Madrid

Nombre científico	Denominación	T. municipal
<i>Butia eriopatha</i>	Butia del paseo de Recoletos	Madrid
<i>Carya illinoensis</i>	Pecanero de los Jardines del Príncipe	Aranjuez
<i>Castanea sativa</i>	Castaño de las Machotas, I	San Lorenzo de El Escorial
<i>Castanea sativa</i>	Castaño de las Machotas, II	San Lorenzo de El Escorial
<i>Castanea sativa</i>	Castaño de la Gutera	La Puebla de la Sierra
<i>Cedrus atlántica</i>	Cedro del Atlas del Parque de la Fuente del Berro	Madrid
<i>Cedrus deodara</i>	Cedro del Himalaya de Prado Redondo	Villaviciosa de Odón
<i>Cedrus libani</i>	Cedro del Líbano del Museo del Prado	Madrid
<i>Cedrus libani</i>	Cedro del Líbano de la Fuente del Berro	Madrid
<i>Cedrus x libanotica</i>	Cedro del Retiro	Madrid
<i>Celtis australis</i>	Almez del Museo del Prado	Madrid
<i>Cercis siliquastrum</i>	Arbol del amor del Jardín del Aparcamiento	El Escorial
<i>Cupressus lusitanica</i>	Ciprés de Portugal de la Fuente del Berro	Madrid
<i>Cupressus macrocarpa</i>	Ciprés de Lambert del Safari El Rincón	Aldea del Fresno
<i>Cupressus sempervirens</i>	Ciprés del Real Jardín Botánico	Madrid
<i>Cupressus sempervirens</i>	Ciprés de los Chinescos	Aranjuez
<i>Cupressus sempervirens</i>	Ciprés de la Real Casa del Labrador	Aranjuez
<i>Cupressus sempervirens</i>	Cipreses mellizos de la Glorieta del Doctor Merelló	Villaviciosa de Odón
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	Arbol del Paraíso de Colmenar del Arroyo	Colmenar del Arroyo
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	Arbol del Paraíso de Villaconejos	Villaconejos
<i>Fagus sylvatica</i>	Haya de La Majada de la Peña	Montejo de la Sierra
<i>Fagus sylvatica</i>	Haya de El Chaparral, I	Montejo de la Sierra
<i>Fagus sylvatica</i>	Haya de El Chaparral, II	Montejo de la Sierra
<i>Fagus sylvatica</i>	Haya de El Chaparral, III	Montejo de la Sierra
<i>Fagus sylvatica</i>	Haya de El Chaparral, IV	Montejo de la Sierra
<i>Ficus carica</i>	Higuera de El Escorial	El Escorial
<i>Ficus carica</i>	Higuera de la Fuente	Batres
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno de los Vallicares I	Braojos
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno de los Vallicares II	Braojos
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Arbol del Aborcado	Madrid
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno de la Virgen	El Escorial
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno del Arroyo de Meaques	Madrid
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno del Frontón	El Berruoco
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno del Colegio San Dámaso	Rozas de Puerto Real
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno del embalse de El Pardo	Madrid
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno de Gargantilla de Lozoya, I	Gargantilla de Lozoya
<i>Fraxinus angustifolia</i>	Fresno de Gargantilla de Lozoya, II	Gargantilla de Lozoya
<i>Genista florida</i>	Retama blanca del Puente del Francés	Manzanares el Real
<i>Ginkgo biloba</i>	Ginkgo del Palacio de Buenavista	Madrid
<i>Ilex aquifolium</i>	Acebo del Puerto de Canencia	Canencia
<i>Ilex aquifolium</i>	Acebo del Camino	La Acebeda
<i>Ilex aquifolium</i>	Acebo de la Solana	La Acebeda
<i>Ilex aquifolium</i>	Acebo de las Cerradillas	Las Cerradillas
<i>Ilex aquifolium</i>	Acebo del río Manzanares	Manzanares el Real
<i>Juglans regia</i>	Nogal de Ambite	Ambite
<i>Juglans regia</i>	Nogal de Olmeda de las Fuentes	Olmeda de las Fuentes
<i>Juglans regia</i>	Nogal del Cruce	Horcajo de la Sierra
<i>Juglans regia</i>	Nogal de Madarcos	Madarcos
<i>Juglans regia</i>	Nogal de Lozoya	Lozoya
<i>Juglans regia</i>	Nogal de La Acebeda	La Acebeda
<i>Juglans regia</i>	Nogal del Puente	Puebla de la Sierra
<i>Juglans regia</i>	Nogal Praillo	Puebla de la Sierra
<i>Juglans regia</i>	Nogal de la Costana	Rascafría
<i>Juniperus drupacea</i>	Enebro Sirio de la Fuente del Berro	Madrid
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro de Cadalso de los Vidrios	Cadalso de los Vidrios
<i>Juniperus thurifera</i>	Sabina del Arroyo de los Villares	Lozoya
<i>Juniperus thurifera</i>	Sabina del Parque del Almirante Carrero Blanco	Aranjuez
<i>Magnolia grandiflora</i>	Magnolio del Parterre	Aranjuez
<i>Magnolia grandiflora</i>	Magnolio de los Jardines de la Isla	Aranjuez
<i>Morus alba</i>	Morera de Morata de Tajuña	Morata de Tajuña
<i>Morus nigra</i>	Moral del Sifón del Mocerillo, I	El Molar
<i>Morus nigra</i>	Moral del Sifón del Mocerillo, II	El Molar
<i>Morus nigra</i>	Moral del Sifón del Mocerillo, III	El Molar
<i>Parrotia persica</i>	Parrotia del Real Jardín Botánico	Madrid
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco de Buenavista	Villarejo de Salvanes
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco de Nuevo Baztán	Nuevo Baztán
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco del Castillo de Belvis	Paracuellos de Jarama
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco de Cobas	Cobas
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco de la Rosaleda del Retiro I	Madrid
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco de la Rosaleda del Retiro II	Madrid
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco del Observatorio del Retiro	Madrid
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco del Palacio de Cristal del Retiro	Madrid

Nombre científico	Denominación	T. municipal
Pinus halepensis	Pino carrasco del Campo del Moro	Madrid
Pinus halepensis	Pino carrasco del Real Jardín Botánico	Madrid
Pinus pinaster	Pino resinero de las Columnas	El Escorial
Pinus pinea	Pino piñonero de la Casita del Príncipe	El Escorial
Pinus pinea	Pino piñonero del Paseo del Príncipe	El Escorial
Pinus pinea	Pino piñonero El Centinela	Boadilla del Monte
Pinus pinea	Pino piñonero de La Carretera	Boadilla del Monte
Pinus pinea	Pino piñonero de Las Cabrerías	San Martín de Valdeiglesias
Pinus pinea	Pino piñonero del Campo del Moro	Madrid
Pinus pinea	Pino piñonero del Olivar	Torrejón de Ardoz
Pinus sabiniana	Pino de Sabine del Palacio de Buenavista	Madrid
Pinus sabiniana	Pino de Sabine de la Casita de Arriba	El Escorial
Pinus sylvestris	Pino albar del Chaparral	Montejo de la Sierra
Pinus sylvestris	Pino albar de la ermita de Nuestra Señora de Gracia	San Lorenzo de El Escorial
Pinus sylvestris	Pino albar de los Cuatro Brazos	Cercedilla
Pinus sylvestris	Pino albar de la Calzada Romana	Cercedilla
Pinus sylvestris	Pino albar de la Laguna de las Truchas	Cercedilla
Platanus x hybrida	El plátano padre	Aranjuez
Platanus x hybrida	El plátano mellizo	Aranjuez
Platanus x hybrida	Plátano de los Jardines del Príncipe	Aranjuez
Platanus x hybrida	Plátano del Vivero	Aranjuez
Platanus x hybrida	Plátano de la calle Floridablanca	Aranjuez
Platanus x hybrida	Plátano de la Tropa	Aranjuez
Platanus x hybrida	Plátano de la Ermita de San Antonio de la Florida	Madrid
Platanus x hybrida	Plátano de la Isla del Taray	Morata de Tajuña
Populus alba	Alamo blanco de la Presa del Rey	Rivas-Vaciamadrid
Populus alba	Alamo blanco del Parque	Estremadura
Populus alba	Alamo blanco de la Fuente	Tielmes
Populus alba	Alamo blanco del Río	Tielmes
Populus alba	Alamo blanco de la Fuente del Berro	Madrid
Populus alba	Alamo blanco de Torremocha de Jarama	Torremocha de Jarama
Populus alba	Alamo blanco del Parque de Lorenzo Panadero	El Escorial
Populus alba	Alamo blanco del Parque	Boadilla del Monte
Populus alba	Alamo blanco del Parque El Capricho	Madrid
Populus alba pyramidalis	Chopo bolleana de la calle Amado Nervo	Madrid
Populus alba pyramidalis	Chopo bolleana de la Escuela de Hacienda Pública	Madrid
Populus alba pyramidalis	Chopo bolleana del Parque del Oeste, I	Madrid
Populus alba pyramidalis	Chopo bolleana del Parque del Oeste, II	Madrid
Populus alba pyramidalis	Chopo bolleana del Parque del Oeste, III	Madrid
Populus nigra	Chopo de Villar del Olmo	Villar del Olmo
Populus nigra	Chopo de la Fuente del Berro	Madrid
Populus nigra	Chopo de Alalpardo	Valdeolmos
Populus nigra	Chopo de Torrelaguna	Torrelaguna
Populus nigra	Chopo de Brunete	Brunete
Populus nigra	Chopo de Miraflores de la Sierra	Miraflores de la Sierra
Populus nigra	Chopo de Canencia	Canencia
Populus nigra	Chopo de Fuentelasyeguas	El Escorial
Populus nigra	Chopo de Navas del Rey	Navas del Rey
Populus nigra	Chopo del Arroyo de Avellaneda	San Martín de Valdeiglesias
Populus nigra	Los Gemelos	San Martín de Valdeiglesias
Populus nigra	Chopo de El Alamo	El Alamo
Populus nigra	Chopo de Oteruelo del Valle	Oteruelo del Valle
Populus nigra	Chopo de Pinilla del Valle	Pinilla del Valle
Populus nigra	Chopo del Puente I	Lozoya
Populus nigra	Chopo del Puente II	Lozoya
Populus tremula	Alamo temblón de Braojos	Braojos
Quercus ilex	Encina de Anbite	Anbite
Quercus ilex	La Encina Macho	Sevilla la Nueva
Quercus ilex	Encina de la Casita del Príncipe	El Escorial
Quercus ilex	Encina del Arroyo de Mcaques	Madrid
Quercus ilex	Encina de Navalagamella	Navalagamella
Quercus ilex	Encina del Tejar de Somontes	Madrid
Quercus ilex	Encina del Puente, I	Madrid
Quercus ilex	Encina del Puente, II	Madrid
Quercus ilex	Encina de la Venta del Batán, I	Madrid
Quercus ilex	Encina de la Venta del Batán, II	Madrid
Quercus ilex	Encina de Trillo	Madrid
Quercus faginea boeterei	Quejigo de Rascarría	Rascarría
Quercus faginea boeterei	Quejigo de Las Herrerías	San Lorenzo de El Escorial
Quercus faginea faginea	Quejigo de Buenavista	Villanueva de Tajo
Quercus pyrenaica	Meljo de la Majada de la Peña, I	Montejo de la Sierra
Quercus pyrenaica	Meljo de la Majada de la Peña, II	Montejo de la Sierra

Nombre científico	Denominación	T. municipal
Quercus pyrenaica	Melojo de la Majada de la Peña, III	Montejo de la Sierra
Quercus pyrenaica	Melojo de El Chaparral	Montejo de la Sierra
Quercus pyrenaica	Melojo del Paseo del Príncipe	El Escorial
Quercus pyrenaica	Melojo de la Fuente	San Lorenzo de El Escorial
Quercus pyrenaica	Melojo de Puebla de la Sierra, I	Puebla de la Sierra
Quercus pyrenaica	Melojo de Puebla de la Sierra, II	Puebla de la Sierra
Quercus robur	Roble del Arroyo de Mcaques	Madrid
Quercus suber	Alcornoque de las Casiruelas	Manzanares el Real
Quercus suber	Alcornoque de Rozas de Puerto Real	Rozas de Puerto Real
Quercus suber	Alcornoque de Hoyo de Manzanares	Hoyo de Manzanares
Quercus suber	Alcornoque de la calle Arroyo del Fresno	Madrid
Quercus suber	Alcornoque de la calle de Viña Grande, I	Alcorcón
Quercus suber	Alcornoque de la calle de Viña Grande, II	Alcorcón
Salix alba	Sauce de Braojos	Braojos
Salix alba	Sauce de Ambite	Ambite
Salix alba	Sauce de la Avenida	El Escorial
Salix alba	Sauce del Arroyo de las Quemadas	Cobeña
Salix alba	Sauce de El Espartal	El Espartal
Salix alba	Sauce de Camarma de Esteruelas I	Camarma de Esteruelas
Salix alba	Sauce de Camarma de Esteruelas II	Camarma de Esteruelas
Salix atrocinerea	Sarga negra de Las Machotas	San Lorenzo de El Escorial
Sequoiadendron giganteum	Secuoya de la Casita del Príncipe I	El Escorial
Sequoiadendron giganteum	Secuoya de la Casita del Príncipe II	El Escorial
Sorbus aucuparia	Serbal de la Solana de Abantos	San Lorenzo de El Escorial
Sorbus aucuparia	Serbal de las Machotas	San Lorenzo de El Escorial
Sorbus aucuparia	Serbal del Arroyo del Toril	Canencia
Taxodium distichum	Ciprés de los pantanos del Jardín del Príncipe	Aranjuez
Taxodium distichum	Ciprés de los pantanos de los Chinescos	Aranjuez
Taxodium mucronatum	Ahuehuete del Parterre	Madrid
Taxus baccata	Tejo de La Majada de la Peña	Montejo de la Sierra
Taxus baccata	Tejo del Real Jardín Botánico	Madrid
Taxus baccata	Tejo del Lago del Retiro	Madrid
Taxus baccata	Tejo del Campo del Moro, I	Madrid
Taxus baccata	Tejo del Campo del Moro, II	Madrid
Taxus baccata	Tejo del Sestil del Maíllo	Canencia
Taxus baccata	Tejo de la Senda	Canencia
Taxus baccata	Tejo del Arroyo de la Angostura	Rascafría
Taxus baccata	Tejo de la Roca	Rascafría
Taxus baccata	Tejo del Arroyo del Chivato	Manzanares el Real
Taxus baccata	Tejo del Arroyo de los Hoyos	Manzanares el Real
Taxus baccata	Tejo del Huevo de las Hocas	Manzanares el Real
Tilia x europaea	Tilo de El Castañar	El Escorial
Tilia platyphyllos	Tilo del Parterre	Aranjuez
Ulmus minor	Olmo de Nuevo Baztán	Nuevo Baztán
Ulmus minor	Olmo de Somontes I	Madrid
Ulmus minor	Olmo de Somontes II	Madrid
Ulmus minor	Olmo de Rascafría	Rascafría
Ulmus minor	Olmo del Camino de la Estación	Aranjuez
Ulmus minor	Olmo del Vivero	Aranjuez
Ulmus minor	Olmo de la calle Toledo	Aranjuez
Ulmus minor	Olmo de San Isidro	Navalcarnero
Ulmus minor	Olmo El Pantalones	Madrid
Washingtonia filifera	Washingtonia de la Plaza	Madrid
Washingtonia filifera	Washingtonia de la autopista de Barajas, I	Madrid
Washingtonia filifera	Washingtonia de la autopista de Barajas, II	Madrid
Washingtonia filifera	Washingtonia de la autopista de Barajas, III	Madrid
Washingtonia filifera	Washingtonia de la autopista de Barajas, IV	Madrid
Washingtonia filifera	Washingtonia de la autopista de Barajas, V	Madrid
Zelkova carpinifolia	Olmo del Cáscaro del Real Jardín Botánico	Madrid