

EL EXCMO AYUNTAMIENTO DE LORCA PRESENTA EL CATÁLOGO DE ÁRBOLES MONUMENTALES Y SINGULARES.

El Excmo. Ayuntamiento de Lorca ha encargado a ACCIONA medio Ambiente el catálogo con un total 107 árboles estudiados.

El municipio de Lorca cuenta con un patrimonio arbóreo que es necesario proteger y conservar, de forma racional, eficaz y efectiva.

La primera acción a realizar en este sentido es conocer el número y estado de árboles que la **Ley 14/2016, de 7 de noviembre, de Patrimonio Arbóreo Monumental de la Región de Murcia** define con monumentales y singulares.

¿QUÉ ES UN ÁRBOL MONUMENTAL?: Se considera patrimonio arbóreo monumental el conjunto de árboles cuyas características botánicas de monumentalidad o circunstancias extraordinarias de edad, porte u otros tipos de acontecimientos históricos, culturales, paisajísticos, científicos, de recreo o ambientales ligados a ellos y a su legado, los haga merecedores de protección y conservación. Protección genérica (por defecto) sin necesidad de resolución singularizada cuando cumplen característica mínimas definidas por la propia Ley en cuanto a perímetro de tronco.

¿QUÉ ES UN ÁRBOL SINGULAR? aquellos ejemplares o conjuntos arbóreos que sin llegar a alcanzar la categoría de árbol monumental según la ley, destacan por sus características notables de edad, porte u otros tipos de acontecimientos históricos, culturales, científicos, paisajísticos, de recreo o ambientales, que los hagan merecedores de medidas de protección y conservación específica.

El área de Urbanismo y Medio Ambiente ha realizado el catálogo sobre un total de **34 árboles monumentales y 73 árboles singulares**. Así, se incluyen en el trabajo todos aquellos ejemplares del municipio de Lorca catalogados como Monumentales por la Ley.

Este importante trabajo ha atendido la asignación que hace la ley a los municipios respecto de la catalogación de los árboles se encuentren en terreno urbano y urbanizable. La catalogación en terreno forestal corresponde a la Consejería

El **método utilizado** ha sido la búsqueda de los ejemplares a partir de la información del Ayuntamiento y el catálogo de árboles singulares de la Región de Murcia.

Localizados los mismos se han realizado las visitas oportunas por técnicos especialistas acreditados por ENAC una entidad de inspección independiente, que han cumplimentado una ficha técnica de cada ejemplar tomando como base:

- Ficha de análisis y testificación de arbolado viario del Ayto. de Madrid.
- UNE-EN 15567-1:2009 +Erratum 2012. Apartado 8.2 “Informe de evaluación arbórea”
- Anexo 1 a Procedimiento PE-3.3 “Evaluación Visual arbórea

RESULTADO:

El resultado obtenido ha sido un catálogo de 107 fichas con los datos de geoposicionamiento, descripción, informe de inspección visual, fotografías, datos dendrométricos, defectos encontrados, valoración del riesgo, propuestas de actuación y conclusiones. Una completa ficha que permite evaluar el estado del ejemplar y su riesgo para la población.

LOCALIZACIONES DE EJEMPLARES:

Arboles Monumentales: se encuentran repartidos por todo el termino municipal de Lorca , encontrandose la mayor concentración en la zona Ramonete y Morata siendo la especie más representativa en esa zona Ceratonia siliqua(algarrobo)

Arboles singulares: la mayor concentración se encuentran en el casco urbano principalmente en las alamedas , representadas por la especie de Ulmus minor (olmo).

ARBOLES MAS LONGEVOS:

- **OLIVO DE LA QUINTILLA**
 - Perímetro de tronco: 532 cm.
 - Altura total : 3 metros
- **PLATANO DE AVILES**
 - Perímetro de tronco: 618 cm
 - Altura total: 35 metros
- **CIPRES DE CEMENTERIO DE SAN CLEMENTE**
 - Perímetro de tronco: 232 cm.
 - Altura total : 17 metros
- **ENEBRO DE ALCOLUCHE**
 - Perímetro de tronco :179
 - Altura :5 metros

ARBOLADO MONUMENTAL

Nº TOTAL DE EJEMPLARES: 34

Nº DE ESPECIES: 14

Etiquetas de fila	Suma de Nº
Álamo negro	3
Algarrobo	14
Almendro	1
Almez	1
Enebro común	2
Eucalipto	1
Madroño	1
Morera	1
Olivo	1
Olmo común	3
Pino carrasco	1
Pino Piñonero	2
Plátano de sombra	2
Taray de Canarias	1
Total general	34

ARBOLADO MONUMENTAL

ESPECIES	NOMBRE COMÚN	Nº	%	VALORACION RIESGO GLOBAL
<i>Ceratonia siliqua</i>	Algarrobo	14	41%	Bajo
<i>Populus nigra</i>	Álamo negro	3	9%	Medio-Bajo
<i>Juniperus oxycedrus</i>	Enebro común	2	6%	Bajo
<i>Platanus x hispánica</i>	Plátano de sombra	2	6%	Medio-Bajo
<i>Pinus pinea</i>	Pino Piñonero	2	6%	Bajo
<i>Olea europaea</i>	Olivo	1	3%	Bajo
<i>Celtis australis</i>	Almez	1	3%	Bajo
<i>Arbutus unedo</i>	Madroño	1	3%	Bajo
<i>Morus alba</i>	Morera	1	3%	Bajo
<i>Pinus halepensis</i>	Pino carrasco	1	3%	Bajo
<i>Tamarix canariensis</i>	Taray de Canarias	1	3%	Bajo
<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	1	3%	Medio
<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	1	3%	Bajo
<i>Ulmus minor</i>	Olmo común	1	3%	Medio-Bajo
<i>Prunus dulcis</i>	Almendro	1	3%	Bajo
<i>Eucalyptus camaidulensis</i>	Eucalipto	1	3%	Medio

ARBOLADO SINGULAR

Nº TOTAL DE EJEMPLARES: 73

Nº DE ESPECIES: 10

Etiquetas de fila	Suma de Nº
Álamo negro	3
Algarrobo	14
Almendro	1
Almez	1
Enebro común	2
Eucalipto	1
Madroño	1
Morera	1
Olivo	1
Olmo común	3
Pino carrasco	1
Pino Piñonero	2
Plátano de sombra	2
Taray de Canarias	1
Total general	34

ARBOLADO SINGULAR

ESPECIES	NOMBRE COMÚN	Nº		VALORACION RIESGO GLOBAL
Ulmus minor	Olmo común	30	41%	Medio
Ulmus minor	Olmo común	13	18%	Medio-Alto
Platanus x hispánica	Plátano de sombra	5	7%	Medio-Bajo
Ulmus pumila	Olmo siberiano	5	7%	Medio
Eucaliptus camandulienis	Eucalipto	5	7%	Medio
Platanus x hispánica	Plátano de sombra	4	5%	Medio
Eucaliptus camandulienis	Eucalipto	4	5%	Medio-Alto
Populus nigra	Álamo negro	1	1%	Medio-Bajo
Pinus halepensis	Pino carrasco	1	1%	Bajo
Ulmus minor	Olmo común	1	1%	Alto
Cupressus sempervirens	Ciprés	1	1%	Bajo
Cedrus deodara	Cedro dl Himalaya	1	1%	Medio-Bajo
Pinus canariensis	Pino canario	1	1%	Medio
Washingtonia robusta	Awashintonia	1	1%	Medio-Bajo
TOTAL		73		