



Hoy en Madrid

La directora general de la Fundación Biodiversidad asiste a la inauguración de la exposición “Árboles: Leyendas Vivas”

- Esta muestra recoge los resultados del proyecto “Árboles: Leyendas Vivas” que ha permitido catalogar más de 3.500 árboles singulares en nuestro país. Además descubre la metodología utilizada a través de paneles explicativos, fotografías, grabados antiguos, instrumentos y cortes de madera.

2.jun.05’.- La directora general de la Fundación Biodiversidad, María Artola, ha asistido hoy a la inauguración de la exposición fotográfica “Árboles: Leyendas Vivas”, que recopila los resultados del proyecto que bajo el mismo título ha llevado a cabo durante tres años la asociación Bosques Sin Fronteras con el apoyo de la Fundación Biodiversidad, Obra Social Caja Madrid y Repsol YPF.

El principal objetivo de este proyecto es proteger y dar a conocer a la población los árboles más singulares de nuestro país, aquellos que destaquen por alguna característica especial, por su rareza, por su forma poco habitual, por su avanzada edad, por su tamaño, por su historia, o por su leyenda. Para ello, se han llevado a cabo varias actuaciones, la detección, la catalogación, la divulgación y la sensibilización. En primer lugar, se realizó la catalogación, que permitió constatar la pérdida de algunas especies y recopilar datos sobre la situación de otros árboles amenazados. Posteriormente, se realizó un inventario de las dimensiones y condiciones en que se encontraban, se creó un banco de germoplasma y se puso en marcha un vivero educativo.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

Departamento de Comunicación y Sensibilización. FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD

C/ Fortuny, 7. 28010 Madrid

Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23. Fax: 91 121 09 39

www.fundacion-biodiversidad.es



Fundación Biodiversidad

Toda la información acerca de estos ejemplares se ha recogido en una base de datos, en la que están registrados y catalogados 3.520 árboles singulares pertenecientes a 128 especies diferentes. De ellas, el 72% corresponden a especies frondosas y el 27% restantes son coníferas. Los datos reunidos muestran que los géneros más numerosos son el quercus, con 1.108 ejemplares, y los pinos, con 470. Quercus, pinos y castaños representan casi el 50% del total de los árboles singulares españoles. Por otra parte, la encina es la especie más abundante con 434 ejemplares, seguida de pinos piñoneros, castaños, tejos, olmos, quejigos, robles y olivos.

Castilla y León posee cerca del 20% del total de ejemplares de árboles singulares localizados. Tras ella se sitúa Cataluña, con casi el 12% y Andalucía y Aragón, con poco más del 10%. Si se tiene en cuenta el número de árboles singulares de cada comunidad autónoma relacionado con su superficie en kilómetros cuadrados, resulta ser Cantabria la que cuenta con una mayor densidad, casi el 40%. A continuación Madrid, con más del 22%, e Islas Baleares con el 16%.

La exposición “Árboles: Leyendas Vivas”, de carácter divulgativo, recoge no sólo los resultados del proyecto, sino también la metodología seguida, destacando las características y los aspectos más interesantes de estos monumentos milenarios de nuestro país. Todos los árboles reunidos en la muestra pertenecen a una selección de los ejemplares más longevos, grandes e históricos de nuestro territorio.

A través de paneles explicativos, instrumentos, cortes de madera y más de cien fotografías de gran tamaño se explica cómo se ha realizado este proyecto, se aportan datos por Comunidades Autónomas, se destacan los problemas de los árboles singulares y los interesantes estudios de longevidad realizados. Asimismo, la exposición resalta los ejemplares más viejos, con troncos descomunales, formas imposibles y alturas de rascacielos de los árboles más grandes de nuestro territorio. Se complementa con algunas historias y leyendas curiosas que ejemplifican la estrecho vínculo entre el hombre y el árbol.

A través de esta muestra se pretende contribuir a la un mejor conocimiento de nuestros árboles, ya que forman parte importante de nuestra historia y nuestra cultura.

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes.

Departamento de Comunicación y Sensibilización. FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD

C/ Fortuny, 7. 28010 Madrid

Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23. Fax: 91 121 09 39

www.fundacion-biodiversidad.es