

ACTUALIDAD

EP Social

[Naturaleza](#)
[Familia](#)
[Mayores](#)
[Menores](#)
[Igualdad](#)
[Inmigración](#)
[Discapacidad](#)
[Cooperación y
Desarrollo](#)
[Derechos
Humanos](#)
[Dependencia](#)

El Real Jardín Botánico de Madrid alberga desde hoy un descendiente de los últimos cipreses del Sáhara

[Directorio](#) [Jardín](#) [Medio Ambiente](#) [Jardín Botánico](#) [Año Internacional de los Bosques](#)

Madrid, 8 Jun. (EUROPA PRESS) -

El Real Jardín Botánico alberga desde este miércoles, un descendiente de los 231 ejemplares de cipreses que quedan en el mundo, la mayoría de ellos, de más de 2.000 años de edad, gracias al Observatorio de Árboles Singulares de la Fundación Félix Rodríguez de la Fuente.

El espécimen, donación del Instituto de Protección de las Plantas (IPP) de Florencia, ha sido plantado por la directora general de la Fundación Félix Rodríguez de la Fuente, Odile Rodríguez de la Fuente y el Director del Departamento de Árboles Singulares de la Diputación de Valencia, Bernabé Moya, según informa esta fundación.

"Se trata de de una especie en peligro de extinción, originaria del altiplano del Tassili n'Ajjer en Argelia, cuya edad milenaria los relaciona con los bosques anteriores a la llegada del desierto", añade.

Su llegada ha sido posible gracias al proyecto europeo del ciprés 'CypFire' del programa MED, llevado a cabo por el Departamento de Árboles Monumentales de la Diputación de Valencia, y al interés del Real Jardín Botánico


[Imprimir](#)
[Enviar](#)
[tweet](#)
[menear](#)
[tuenti](#)