



Published on Diputació de València (<https://www.dival.es>)

Imelsa presenta en Lleida la investigación del uso de barreras de ciprés contra incendios

El programa europeo Medland 2020 reúne en Solsona los proyectos más destacados del programa europeo MED, entre los que se encuentra el CypFire de Imelsa



Lun, 04/11/2013 - 16:13

[1]

El departamento de Árboles Monumentales de Imelsa [2] participará en el encuentro Medland 2020, que reúne en Solsona (Lleida), entre el 6 y el 8 de noviembre, a expertos del sur de Europa responsables de los proyectos destacados del programa MED [3] de la Unión Europea.

Imelsa presentará en estas jornadas la publicación "El Sistema Ciprés de barreras cortafuegos: Selvicultura Preventiva", que se centra en el uso de los cipreses contra los incendios forestales [4] y recoge los resultados obtenidos de las investigaciones realizadas [5], tanto en laboratorio como en campo.

Según el director del departamento de Árboles Monumentales de la Diputación de Valencia, Bernabé Moya, "las barreras de ciprés mediterráneo presentan una menor inflamabilidad y combustibilidad que otras especies, una baja emisión de partículas y gases incendiarios y una disminución de la biomasa en superficie que actúan retrasando el avance del fuego en línea con los principios de la selvicultura preventiva".

Por otra parte, durante la celebración de Medland 2020, se dará a conocer el libro "Monumental Trees and Mature Forest Threatened in the Mediterranean Landscapes", editado también desde el departamento de Árboles de la Diputación.

Esta obra recoge la importancia de la protección y conservación de los árboles monumentales como motor de desarrollo sostenible, creación de nuevas oportunidades y preservación de la biodiversidad, en línea con los principios establecidos en la Estrategia Europea 2020.

Medland 2020

El objetivo de Medland 2020 es crear y desarrollar sinergias entre socios de los diferentes programas de la Unión Europea para diseñar la estrategia de conservación y desarrollo de la región mediterránea para el periodo 2013- 2020.

Los temas principales a tratar están relacionados con la gestión, protección y valorización de los recursos naturales, agrícolas y forestales, como fuente de desarrollo económico y social



 Imagen volver atrás

[6]

Source URL: <https://www.dival.es/sala-prensa/content/imelsa-presenta-en-lleida-la-investigacion-del-uso-de-barreras-de-cipres-contra-incendios>

Links:

[1] [https://www.dival.es/sites/default/files/sala-prensa/images/Portada Árboles.jpg](https://www.dival.es/sites/default/files/sala-prensa/images/Portada%20Arboles.jpg)[2]
http://www.imelsa.es/es_ES/arboles-monumentales/presentacion[3]
<http://www.programmemed.eu/index.php?id=5175&L=1>[4] <http://www.dival.es/sala-prensa/content/cientificos-europeos-avalan-el-proyecto-cypfire-de-los-cipreses-como-barreras-verdes>[5]
<http://www.dival.es/sala-prensa/content/un-equipo-internacional-de-investigadores-toma-muestras-de-los-cipreses-que-no-ardieron>[6] [https://www.dival.es/sala-prensa/javascript:history.back\(\)](https://www.dival.es/sala-prensa/javascript:history.back())