



Sóller

# El Jardín Botánico participa en un proyecto internacional

El objetivo es mejorar el estado de conservación de las especies vegetales amenazadas en el mediterráneo

J. Mora | 09.03.2018 | 22:20

El Jardín Botánico de Sóller lleva a cabo un programa científico mediante el cual se realizan acciones de conservación de las especies de flora amenazada de las Illes Balears. Ayer, en la sede de la institución se dio un primer avance de los resultados del 'Care-Mediflora', una iniciativa que todavía está en pleno desarrollo.

El programa consiste en la realización de acciones de conservación para la flora amenazada de islas del Mediterráneo, que tiene como objetivo mejorar el estado de conservación de las especies vegetales amenazadas del entorno mediterráneo. El Jardín Botánico trabaja en un proyecto llevado a cabo por instituciones de seis islas mediterráneas (Baleares, Córcega, Cerdeña, Sicilia, Creta y Chipre) y el Grupo de Especialistas en Plantas Mediterráneas de la IUCN.

Las instituciones involucradas trabajan conjuntamente para satisfacer las necesidades de conservación a largo y corto plazo. Estas acciones incluyen la conservación in situ de algunas de las plantas más amenazadas de las islas mediterráneas mediante acciones de control "in situ", así como la conservación "ex situ" de las especies vegetales más amenazadas mediante la recolección, la conservación en el banco de semillas y su duplicación.

Los resultados del proyecto son difundidos entre los especialistas botánicos de los países mediterráneos, para aumentar la colaboración entre instituciones dedicadas a la conservación, así como también a las entidades locales interesadas y agencias medioambientales, a fin de alertar sobre la vulnerabilidad de la flora local.

El Proyecto "Care-Mediflora" se inició en abril del 2016 y se espera que se haya completado en diciembre de este año. Está financiado en un 80% por la fundación MAVA.

El Jardín Botánico reunió ayer en sus instalaciones a los organismos e instituciones que participan en el proyecto en Baleares con el fin de dar a conocer los primeros resultados del proyecto. El director del jardín, Josep Lluís Gradaille, la responsable científica, Magdalena Vicens, y los técnicos que trabajan en el proyecto explicaron a los participantes en qué consiste el proyecto y sus primeros resultados.



DESDE 11.000

VER PROMOCIÓN

ALTAMIRA

## Contenido para ti



Meningitis bacteriana: enfermedad rara que genera gran alarma social por su alta mortalidad  
25-04-2019



¿Qué pasa en la Educación?  
25-04-2019



Una clase de senderismo en el Jardín  
25-04-2019



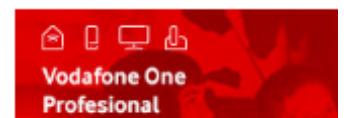
Denuncian la prevaricación  
24-04-2019



La romántica reencuentro de Yana Olina a la de amor de Bus  
23-04-2019



Las defensas llaman a los testigos del 20-Diplocat ante el  
25-04-2019



Vodafone One Profesional