





PROTECCIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS BOSQUES MEDITERRÁNEOS



STRATEGYMEDFOR

Estrategia para la Gestión Sostenible de los Bosques Mediterráneos

DANDO FORMA AL FUTURO SOSTENIBLE DE LOS BOSQUES MEDITERRÁNEOS

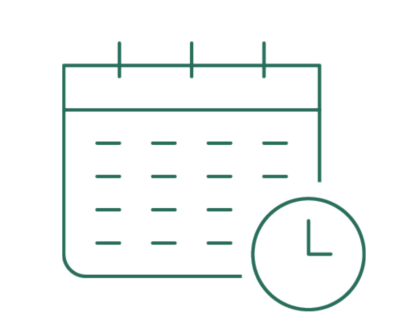
A pesar del aumento de la cobertura forestal mediterránea en las últimas décadas, estos bosques no se encuentran en buen estado y se requiere una acción urgente para aumentar su resiliencia al cambio climático y restaurar su biodiversidad. La cuenca mediterránea es la segunda región más afectada del mundo por el cambio climático. Esto tendrá un impacto en la calidad, integridad, distribución y cobertura de las especies forestales, lo que a su vez repercutirá en los medios de vida de las comunidades locales.

StrategyMedFor tiene como objetivo desarrollar una Estrategia de Gestión Sostenible de los Bosques Mediterráneos (SSMMF) de 10 años que integrará nuevas tecnologías y datos de todo el Mediterráneo para orientar los propósitos de gestión forestal. Este plan con visión de futuro se pondrá a prueba en tres sitios piloto, lo que permitirá su adaptación y perfeccionamiento antes de una implementación más amplia.



Presupuesto total

€ 1942337



Duración del proyecto

30 meses



Fondos Interreg

€ 1553869

3 Sitios Piloto



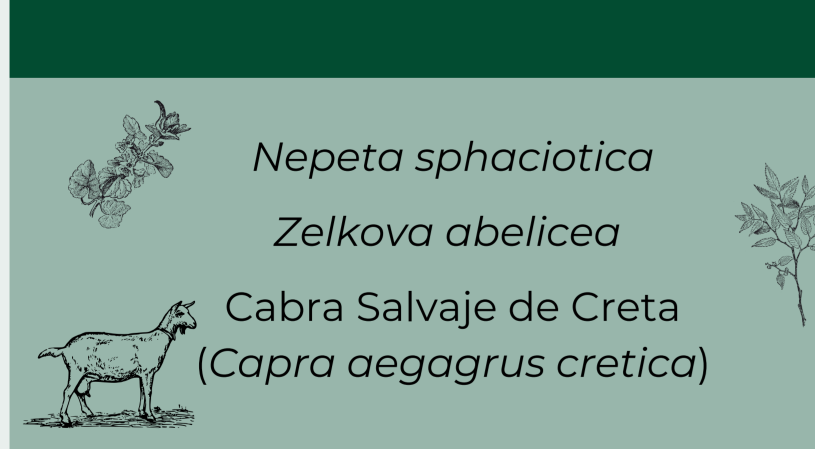
Parque Nacional de Samaria, Lefka Ori - Creta, Grecia



Parque Nacional de Galičica, Macedonia del Norte



Alpes Dináricos, Bosnia y Herzegovina



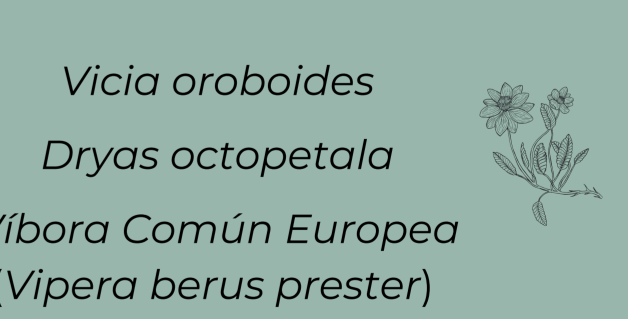


Jurinea micevskii Sempervivum galicicum Cormorán Pigmeo (Microcarbo pygmaeus)

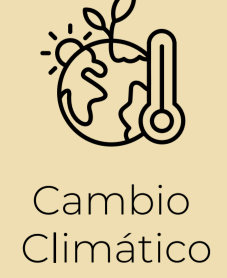
BIODIVERSIDAD







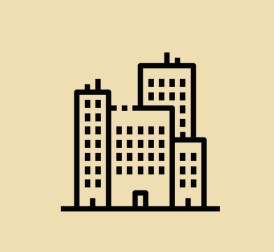
PRINCIPALES AMENAZAS LOCALES



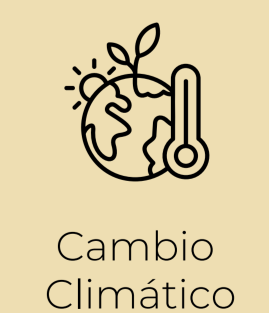








Construcción incontrolada









ETC-UMA Universidad de Málaga, España (socio líder) · CIHEAM-MAICh Instituto Agronómico Mediterráneo de Chania, Grecia · Instituto Oikos, Italia · CNPF Centro Nacional de la Propiedad Forestal, Francia · AIFM Asociación Internacional de Bosques Mediterráneos, Francia · Parque Nacional de Galičica, Macedonia del Norte · Universidad de Sarajevo - Facultad de Ciencias Forestales (UNSA FoF) ,Bosnia y Herzegovina









