



OBJECTIUS DEL PROJECTE

- Augmentar la resiliència i l'estabilitat dels boscos davant dels incendis forestals amb la silvopastura, creant i/o mantenint zones estratègiques que previnguin la propagació, facilitin l'extinció i disminueixin la intensitat i l'extensió dels grans incendis i el seu risc.
- Contribuir a la conservació i a la millora de la biodiversitat mitjançant la silvopastura

GESTIÓ DELS BOSCOS DE CELRÀ MITJANÇANT SILVOPASTURA

El silvopastoralisme és una bona alternativa de gestió silvícola preventiva per als boscos mediterranis, esdevenint una eina de revalorització i d'aprofitament òptim d'unes àrees amb recursos forestals de qualitat limitada. Diversos estudis demostren que la pastura permet controlar de forma natural i econòmica el creixement del sotabosc, rebaixant el risc d'incendis forestals.

Els ramats incideixen sobre la vegetació pasturada de diferents formes: consum, trepig i deposició d'excrements. La pastura de sotabosc genera un mosaic paisatgístic, creant discontinuïtats horitzontals i verticals en l'estructura de la vegetació, rellevant en la lluita contra els incendis. A més de disminuir el risc d'incendis forestals, tot controlant la quantitat de combustible acumulat al sotabosc, també facilita la selecció de tanys en espècies rebrotadores, contribueix al manteniment de les repoblacions, Incrementa el creixement de l'arbrat en eliminar la competència arbustiva i millora la fertilitat del sòl, tot accelerant el cicle de nutrients.

Altres beneficis associats a la pastura són la conservació de les masses forestals existents, l'increment de la biodiversitat, millora qualitativa del patrimoni natural, la potenciació de la multifuncionalitat del bosc, benefici pel pastor i control del creixement de la vegetació, mantenint una estructura òptima a les zones que han estat objecte de treballs forestals.

COST ESTIMAT

Estudi previ: 5.000 euros

ÀREA/ES RESPONSABLE/S

ÀREA DE MEDI AMBIENT