



# Nou projecte Life als boscos del Montseny i del Ripollès

▶ La iniciativa, que durarà cinc anys, vol implementar models de gestió forestal innovadors que afavoreixin l'adaptació al canvi climàtic de les zones forestals subhúmedes

**DdG** GIRONA

■ Boscos del Ripollès i del Montseny formaran part d'un nou projecte Life anomenat MixForChange que estudiarà models de gestió forestal que afavoreixin l'adaptació al canvi climàtic. El projecte, que lidera el Centre Tecnològic Forestal de Catalunya (CTFC), s'allargarà cinc anys, fins al 2021, i es centra en els boscos mediterranis subhúmids.

La seu del CTFC va acollir divendres la segona reunió de coordinació del projecte Life MixForChange, en la que també van assistir membres de la resta dels socis del projecte: Centre de la Propietat Forestal, Associació de Propietaris del Montnegre i Corredor i Associació de Propietaris de la Serra de Bellmunt-Collscabra.

A més d'establir el full de ruta per aquest any, en la reunió van balançar de les accions preparatòries dutes a terme fins ara. Durant aquests primers mesos, s'han realitzat contactes amb diferents propietaris forestals i visites als rodals d'interès per tal de seleccionar aquells a on s'implementaran les accions de demostració.

Fruit d'aquest treball s'han establert 34 rodals d'actuació, amb

una superfície total de 164 hectàrees, que s'emplaçaran, a més del Montseny i el Ripollès, al Montnegre-Corredor i a la serra de Bellmunt-Collscabra.

L'objectiu principal del projecte és desenvolupar, implementar i difondre noves tècniques de gestió forestal.

Amb aquests nous models de gestió forestal, l'equip pretén reduir la competència i l'estrès hídric tot augmentant la complexitat del bosc a més d'afavorir el seu valor productiu i la conservació de la biodiversitat. Alhora, l'aplicació d'aquests models també permetrà mantenir les funcions ambientals d'aquests boscos en un context de zones altament poblades i urbanitzades.

A més, es desenvoluparan noves eines per tal d'integrar l'adaptació dels boscos mediterranis subhúmids al canvi climàtic a nivell de la política i el marc normatiu que afecta la seva gestió.

De la mateixa manera, es buscarà enfortir l'economia lligada als productes del bosc mediterrani subhúmit, per augmentar la sostenibilitat econòmica a mig i llarg termini i prevenir el seu abandonament.