

La UE aboca diners a les teixedes garrotxines

Un pla subvencionat pel programa Life de la Unió Europea preveu la conservació de tres espais forestals de la zona protegida
Hi participen teixedes d'altres indrets de Catalunya



Els treballadors de la Fageda i els responsables del projecte, fotografiats al centre d'atenció de visitants de la cooperativa. Foto: J.C.

Els teixos són uns arbres molt primitius i, per tant, amb dificultats per assegurar-se la supervivència, sobretot quan han de competir amb altres espècies. Per això, les teixedes es troben en nuclis de poques hectàrees i són, doncs, un valor ecològic a protegir, perquè estan amenaçades. A l'Alta Garrotxa, n'hi ha tres que tenen un valor especial pel fet de ser les més septentrionals del país. Per evitar-ne la desaparició, s'han inclòs en un pla de preservació subvencionat pel Life Natura i el Taxus de la Unió Europea, juntament amb d'altres de la serra de Llaberia, del Paratge Natural d'Interès Nacional de Poblet, de la serra de Cardó i, més

recentment, algunes de la del Montseny i de Solsona.

Les teixedes de l'Alta Garrotxa són les més septentrionals

El coordinador del projecte, Jordi Camprodon, que lidera el Centre Tecnològic Forestal de Catalunya, ha assenyalat que les principals amenaces d'aquestes coníferes són el confinament a causa de la competència d'altres espècies, més vulnerabilitat a les malalties i l'aïllament genètic, així com d'altres de més generals com ara el canvi climàtic i els incendis forestals.

Aquest projecte de preservació, dotat amb més d'un milió d'euros, subvencionats en un 75% pel programa europeu Life, permet actuar sobre un total de 61 hectàrees d'arreu del país. A l'Alta Garrotxa, on el Centre Tecnològic Forestal de Catalunya té la col·laboració del consorci que gestiona aquest espai d'interès natural, els treballs van a càrrec dels treballadors de jardineria de La Fageda Fundació. A les teixedes garrotxines, s'han fet tractaments en 500 teixos.

En total, s'ha actuat sobre 8.000 teixos a tot Catalunya amb problemes de supervivència: s'han dut a terme tractaments de malalties, més de 20.000 tals entre teixos i moltes altres espècies dels seus hàbitats per evitar la competència i per protegir-los contra els incendis, tancats per evitar l'entrada de bestiar, reforçament d'aquests hàbitats amb replantacions, etc. Pel que fa a aquest últim aspecte, Jordi Camprodon ha explicat que les replantacions s'han fet amb plantes produïdes a partir de llavors recollides sobre el terreny.

Camprodon també ha remarcat la importància que tenen perquè el projecte s'apliqui amb èxit els acords que han signat 65 propietaris per poder intervenir als seus terrenys forestals. I és que bona part dels boscos del país són de titularitat privada.

El director general del Centre Tecnològic Forestal de Catalunya, Denis Bogli, ha destacat la importància de la cooperació que s'ha produït entre un programa de la Unió Europea, un centre de recerca com el que ell dirigeix i una cooperativa de reinserció laboral per a persones amb discapacitat. Així mateix, ha remarcat la implicació

que hi ha hagut entre la gent i les entitats del territori.

El cap de la secció de jardineria de La Fageda, David Soler, ha afirmat que per a ells ha estat molt positiva la participació en el programa Life de conservació de teixedes. Segons ell, com que no ha estat una de les feines convencionals que solen fer, s'han hagut d'especialitzar per fer-ne d'altres de més precisió amb la formació als treballadors prèvia que han hagut de fer.

En concret, La Fageda Fundació hi ha destinat quatre treballadors durant els quatre anys de durada del projecte, que ha d'estar enllestit amb vista a l'any 2016.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 10-10-2015 Pàgina 4

Font del document:

http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/11-mediambient/904149-la-ue-aboca-diners-a-les-teixedes-garrotxines.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=nacional&utm_source=rss&utm_medium=nacional&utm_campaign=rss&f=El+Punt+Avui