

## Creen microaiguamolls als rius de Girona per recuperar poblacions de tortuga

Salt (Gironès), 30 mar. (EFE).- El Consorci del Ter promou la creació de microaiguamolls a les conques dels rius Ter i Llémena per a la recuperació de poblacions de tortuga de llac, així com d'altres rèptils i amfibis, en el marc del projecte Life Potamo Fauna, finançat per la CE en l'àmbit de la Xarxa Natura 2000.

Aquests treballs serveixen per constituir espais adequats per a aquests animals i inclouran la solta d'exemplars procedents d'un programa de reproducció en captivitat.

La planificació contempla l'alliberament de 150 tortugues de llac, procedents del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, fins a 2017.

Els altres animals als quals serveixen d'hàbitat els microaiguamolls són la tortuga de riera, el tritó verd, el tòtil ibèric, el d'esperons, el corredor i la granoteta meridional.

La principal causa de regressió i fragmentació de les poblacions d'aquestes espècies és la desaparició d'aquestes basses temporals mediterrànies pel progressiu encaix i consolidació del riu en un únic canal o braç fluvial cada vegada més estrets.

La recuperació de petites zones inundables associades a la dinàmica fluvial però independents del curs ordinari es considera essencial pels experts que han actuat a Girona.

L'hivern que ve es crearan noves basses, totes elles de menys de cinquanta metres quadrats i de menys d'un metre de profunditat.

L'objectiu és contrarestar la desaparició dels aiguamolls que existien en el curs fluvial del riu Ter a mesura que aquest ha perdut la seva dinàmica natural per la construcció de grans preses situades en el seu curs mitjà i per la disminució de cabals pel major consum d'aigua.

El projecte Life Potamo Fauna té un pressupost global d'1,9 milions d'euros, la meitat d'ells finançats per la Unió Europea.

ENLLAÇ WEB:

<http://www.lavanguardia.com/vida/20150330/54428566969/creen-microaiguamolls-als-rius-de-girona-per-recuperar-poblacions-de-tortuga.html>