

MEDI AMBIENT S'hi han invertit més de 334.000 euros

Rehabiliten basses als camins del Perelló per a la recuperació de l'ofegabous

El Perelló Redacció

El Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural ha rehabilitat i construït una sèrie de basses al Perelló per a fomentar la conservació i recuperació de l'ofegabous (*Pleurodeles waltl*, a la imatge), un amfibi endèmic de la península Ibèrica i el Magreb i considerat espècie vulnerable a la proposta de Decret del Catàleg de fauna salvatge amenaçada de Catalunya. Este projecte de recuperació ambiental posa en valor els camins ramaders i en reforça, recupera i valoritza la funcionalitat com a reservori de biodiversitat millorant els hàbitats aquàtics presents a la zona.

Els treballs han permès la construcció de nou grans basses i la millora de sis basses preexistents ubicades entorn dels lligallos o camins ramaders i, que amb la desaparició de la ramaderia tradicional s'havien deteriorat i quedat en desús, fins a



provocar una pèrdua progressiva de la biodiversitat. Estes basses havien esdevingut l'hàbitat de diverses espècies d'amfibis, especialment de l'ofegabous, que en els darrers 20 anys han patit un retrocés del 40% en la seua distribució a Catalunya.

Juntament amb estes grans basses també s'han construït 51 basses de dimensions més reduïdes que funcionen com a connectors amb les més grans. L'ofegabous presenta una limitada capacitat de dispersió fora de l'aigua. La seua dispersió depèn

de la distància entre punts de reproducció en bon estat de conservació, però també de la presència de petits punts d'aigua temporals que li permeten els desplaçaments entre els primers. S'ha completat la intervenció, que té un cost de més de 334.000 € i és finançada amb fons Feder, amb la instal·lació de mobiliari urbà i tancaments perimetrals amb pals de fusta en algunes de les basses com ara la bassa de l'Espinal, la de Colladetes (antiga Lo Bassot) i la d'en Ferrà.