

## Les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga es repoblen amb crancs de riu autòctons



Les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga es repoblen amb crancs de riu autòctons

Publicat 10/11/2015 16:51:35CET

GIRONA, 10 Nov. (EUROPA PRESS) -

Escolars han participat aquest dimarts en l'alliberament de dos sectors de la riera de Ridaura (Girona) de crancs de riu autòctons per repoblar les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga, en un acció emmarcada en el projecte Life Potamo Fauna.

La repoblació vol recuperar el cranc de riu de potes blanques, i el projecte preveu que aquesta tardor es reintrodueixin uns 1.500 exemplars, ha informat la Conselleria de Territori i Sostenibilitat en un comunicat.

Fins a 2017, any de finalització del projecte, els reforços es portaran a terme a vuit sectors: Alta Garrotxa-Massís de les Salines; zona volcànica de la Garrotxa; Riberes de l'Alt Ter; Sistema Transversal Català; riu Fluvià; riu Llémena; muntanyes de Rocacorba-Puig de la Banya, i rieres de Xuclà i Riudellques.

A la conca del riu Fluvià fa més de 20 anys que es treballa amb el coneixement d'aquesta espècie i deu en el pla de recuperació, i el 2004 es va crear el Centre de Reproducció del Cranc de Riu Autòcton a Olot (Girona).

Life Potamo Fauna és un projecte de quatre anys de durada (2014-2017), finançat per fons europeus al 50%, i a més del cranc de riu de potes blanques s'incideix en la conservació d'altres espècies amenaçades i en la lluita contra espècies exòtiques invasores.

ENLLAÇ WEB: <http://www.aldia.cat/gent/noticia-les-conques-dels-rius-ter-fluvia-muga-repoblen-amb-crancs-riu-autoctons-20151110165135.html>