



## **LIFE12 NAT/ES/001091**

"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga"



### **E.3 – RELACIÓ AMB ELS MITJANS DE COMUNICACIÓ**

## **DOSSIER DE PREMSA / DOSIER DE PRENSA / PRESS SUMMARY**

01/07/2014 -31/12/2014  
(NÚMERO 2 / NUMERO 2 / NUMBER 2)





(LIFE12 NAT/ES/001091)

"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià y Muga"

**Beneficiaris:**



**Cofinanzadors:**



Diputació de Girona



Ajuntament de Banyoles



AJUNTAMENT DE PORQUERES



**Adreça de l'oficina tècnica:**

Plaça dels Estudis, 2  
17820 - Banyoles (Girona)

Tel. / Fax: 972.57.64.95  
correu-e: [consorci@consorciulestany.org](mailto:consorci@consorciulestany.org)

web: [www.lifepotamofauna.org](http://www.lifepotamofauna.org)

---

**E.3 – RELACIÓ AMB ELS MITJANS DE COMUNICACIÓ**

Dossier de premsa semestral

01/07/2014 – 31/12/2014

DESEMBRE 2014

**Equip de redacció:**

Consorci del Ter / Consorci de l'Estany

## Índex / Índice / Index

	pàg.
<b>1.- INTRODUCCIÓ / INTRODUCCIÓN / INTRODUCTION ..</b>	<b>2</b>
<b>2.- RELACIÓ D'APARICIONS ALS MCO / RELACIÓN DE APARICIONES EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN / LIST OF THE MASS MEDIA APPERANCES.....</b>	<b>3</b>
<b>2.1.- DIARI / PERIÓDICO / NEWSPAPER .....</b>	<b>3</b>
<b>2.1.1.- LOCAL.....</b>	<b>3</b>
<b>2.1.2.- REGIONAL.....</b>	<b>9</b>
<b>2.2.- ARTICLES INTERNET / ARTÍCULOS INTERNET / INTERNET ARTICLES .....</b>	<b>11</b>
<b>2.2.1. MITJÀ DIGITAL / MEDIO DIGITAL / DIGITAL MASS MEDIA .....</b>	<b>11</b>
<b>2.2.2. PÀGINES WEB / PÀGINAS WEB / WEBSITES .....</b>	<b>28</b>
<b>2.3.- AGÈNCIA DE NOTÍCIES / AGENCIA DE NOTICIAS / NEWS AGENCY .....</b>	<b>55</b>
<b>2.4.- TELEVISIÓ / TELEVISIÓN / TELEVISION .....</b>	<b>57</b>
<b>2.4.1.- REGIONAL.....</b>	<b>57</b>
<b>2.5.- RÀDIO / RADIO / RADIO NEWS .....</b>	<b>57</b>
<b>2.5.1.- LOCAL.....</b>	<b>57</b>
<b>2.5.2.- REGIONAL.....</b>	<b>57</b>
<b>3.- RODES DE PREMSA / RUEDAS DE PRENSA / PRESS CONFERENCE .....</b>	<b>58</b>
<b>4.- COMUNICATS DE PREMSA / COMUNICADOS DE PRENSA / PRESS RELEASES .....</b>	<b>59</b>
<b>5.- ESTADÍSTIQUES / ESTADÍSTICAS / OUTPUTS.....</b>	<b>64</b>



"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià y Muga"



## **1.- INTRODUCCIÓ / INTRODUCCIÓN / INTRODUCTION**

Aquest dossier de premsa inclou les diferents aparicions del projecte LIFE Potamo Fauna als mitjans de comunicació, recollides per l'Oficina Tècnica del LIFE durant el segon semestre del 2014.

Este dossier de prensa incluye las diferentes apariciones del proyecto LIFE Potamo Fauna en los medios de comunicación, recogidas por la Oficina Técnica del LIFE durante el segundo semestre de 2014.

This press summary includes various appearances of LIFE Potamo Fauna project in the media, collected by the Technical Office of LIFE during the second half of 2014.

## **2.- RELACIÓ D'APARICIONS ALS MCO / RELACIÓN DE APARICIONES EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN / LIST OF THE MASS MEDIA APPERANCES**

### **2.1.- DIARI / PERIÓDICO / NEWSPAPER**

#### **2.1.1.- LOCAL**

##### **➤ DIARI DE GIRONA, 24/07/2014**

## **El Centre de Reproducció de Tortugues doblarà la producció**

**Les instal·lacions de Garriguella, que ha costat 38.000 euros, s'ampliaran amb trenta basses més**

24.07.2014 | 13:41

**ACN | GARRIGUELLA** El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a Garriguella (Alt Empordà), ha incorporat un nou espai d'uns 5.000 metres quadrats on s'hi han construït una trentena de basses de diferents mides per a la cria i reproducció de la tortuga d'estany. Aquesta ampliació, finançada amb diners del projecte Life Potamo Fauna, els permetrà doblar la seva producció de cries, passant d'uns 30 exemplars a l'any a una seixantena i al mateix temps afavorir la diversitat genètica. L'objectiu final és aconseguir reforçar les poblacions d'aquesta espècie amenaçada a diferents punts del riu Ter amb nous alliberaments, a raó d'uns 50 per any.

#### **ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.diaridegirona.cat/alt-emporda/2014/07/24/centre-reproduccio-tortugues-doblara-produccio/680090.html>

##### **➤ DIARI DE TARRAGONA, 24/07/2014**

## **El Centre de Reproducció de Tortugues doblarà la producció amb la incorporació de trenta basses en un nou espai**

**L'ampliació de les instal·lacions de Garriguella ha costat 38.000 euros i s'han finançat a través del projecte europeu Life Potamo Fauna**



1 / 1

Els representants dels diferents socis que participen al projecte Life Potamus Fauna a les noves instal·lacions de Garriguella (Alt Empordà). FOTO: ACN

Publicado: 13:04 - 24/07/2014

#### **ACN**

El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a Garriguella (Alt Empordà), ha incorporat un nou espai d'uns 5.000 metres quadrats on s'hi han construït una trentena de basses de diferents mides per a la cria i reproducció de la tortuga d'estany. Aquesta ampliació, finançada amb diners del projecte Life Potamo Fauna, els permetrà doblar la seva producció de cries, passant d'uns 30 exemplars a l'any a una seixantena i al mateix temps afavorir la diversitat genètica. L'objectiu final és aconseguir reforçar les poblacions d'aquesta espècie amenaçada a diferents punts del riu Ter amb nous alliberaments, a raó d'uns 50 per any.

#### **ENLLAÇ WEB /ENLACE/ LINK:**

<http://www.diaridetarragona.com/catalunya/27722/el-centre-de-reproduccio-de-tortugues-doblara-la-produccio-amb-la-incorporacio-de-trenta-basses-en-un-nou-espai>

➤ **EL PUNT AVUI, 25/07/2014**

## **El centre de tortugues de l'Albera dobla la producció**

Amb l'ampliació de les instal·lacions, la cria actual de 30 exemplars a l'any passarà a ser d'uns 60

En els pròxims quatre anys s'alliberaran 150 exemplars de tortuga d'estany al riu Ter

25/07/14 02:00 - GARRIGUELLA - [ESTEVE CARRERA](#)



**Joan Budó, director del CRT de Garriguella, en les noves instal·lacions amb un exemplar de tortuga d'estany que s'alliberaran al riu Ter Foto: JOAN SABATER.**

Les instal·lacions del Centre de Reproducció de Tortugues (CRT) de Garriguella disposen des d'ara d'un nou espai d'uns 8.000 m<sup>2</sup> on s'han habilitat trenta-una basses més per a la reproducció de tortugues d'estany. Les noves instal·lacions s'obriran al públic el mes de maig de l'any que ve, però des d'ara cada una d'aquestes basses és ocupada per un mascle i dues femelles, que produiran cada any 5 o 6 ous i que permetran duplicar el nombre de cries anuals, que passarà de 30 a 60 exemplars cada any.

"No només augmentem la quantitat, sinó que augmentant el nombre de parelles millorarem la varietat genètica dels exemplars", explica Joan Budó, director del centre. Amb aquesta ampliació (que ha tingut un pressupost de 38.000 euros), el CRT tindrà un paper determinant en el projecte europeu Life Potamo Fauna (vegeu peça). En els pròxims quatre anys, el CRT preveu alliberar uns 150 exemplars de tortuga d'estany (*Emys Orbicularis*), una espècie greument amenaçada. La conca baixa del Ter (fins al límit de la zona del Pasteral) és un dels últims enclavaments de la tortuga d'estany a Catalunya. Les causes de la seva regressió són la mala qualitat de les aigües, la presència d'espècies invasores exòtiques (com ara les tortugues de Florida) o de nous depredadors (com per exemple el visó). El 1996, els últims exemplars de tortugues autòctones del Ter es van recollir al CRT de Garriguella. L'alliberament d'exemplars de cria es va iniciar fa vuit anys i d'ençà dos anys ja neixen les primeres cries en llibertat. Entre els nous exemplars que s'alliberaran a partir d'ara, cada any uns deu seran seguits amb tècniques de *radiotracking* per saber el seu hàbitat i la seva supervivència.

### **LA XIFRA**

# 150

### **tortugues d'estany**

criades al CRT de Garriguella seran alliberades en els pròxims anys al riu Ter.

## Fons europeus amb Life Potamo Fauna

L'alliberament de tortugues al Ter s'emmarca en el projecte Life Potamo Fauna, un projecte europeu de conservació fluvial que incidirà en els pròxims quatre anys en la recuperació d'espècies (nàiades, crancs i tortugues) a les conques del Ter, la Muga i el Fluvià. El pressupost total és d'1,9 milions finançats en un 50% per la UE. La resta del finançament prové d'administracions i entitats del territori. Life Potamo Fauna és executat i coordinat pel Consorci de l'Estany conjuntament amb el Consorci del Ter.

Darrera actualització ( Divendres, 25 de juliol del 2014 02:00 )

### **ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/11-mediambient/763862-el-centre-de-tortugues-de-lalbera-dobla-la-produccio.html?tmpl=component&print=1&page=>

### ➤ **DIARI DE GIRONA, 16/12/2014**

## Capturen 90 tortugues exòtiques al Ter i a l'Estany de Banyoles

**Els exemplars trobats es localitzen en zones urbanes i provenen de l'alliberament de mascotes domèstiques**

16.12.2014 | 07:43

**GIRONA | DDG** Durant aquest 2014 s'han capturan 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte Life Potamo Fauna Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga. En total s'han capturat 90 individus de 5 espècies -o tàxons, que són varietats dins la mateixa espècie- diferents.

Per realitzar les captures entre els mesos de març i novembre es van col·locar 21 trampes del tipus plataforma d'insolació (11 al riu Ter i 10 a l'estany de Banyoles, tres de les quals a les llacunes de Can Morgat) i deu nanses metàl·liques.

De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 ho han estat al riu Ter (la majoria, 54, a la zona de Fontajau de Girona) i 19 a l'estany de Banyoles. Aquests exemplars es localitzen sempre en zones urbanes, i per tant, provenen d'alliberaments que realitza la gent que els té com a mascotes a casa.

Entre els anys 2010 i 2013, a l'estany banyolí ja s'havien fet campanyes de control d'espècies exòtiques i se'n van capturar gairebé 600. Per tant, segons els responsables del projecte, es constata que en aquest punt hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies.



De cares a l'any vinent, es continuarà amb la campanya de captures de tortugues exòtiques tant al riu Ter com a l'estany de Banyoles. L'any que ve s'espera que les captures a l'estany de Banyoles es mantinguin baixes, es preveu mantenir o augmentar el nombre de captures al riu Ter a causa que encara hi ha una població d'espècies exòtiques molt gran i s'hi dedicaran més esforços.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.diaridegirona.cat/comarques/2014/12/16/capturen-90-tortugues-exotiques-al/701805.html>

➤ **EL PUNT AVUI, 16/12/2014**

## **Capturen 90 exemplars de tortugues exòtiques al riu Ter i a l'estany de Banyoles**

La majoria, al Ter al seu pas per Fontajau de Girona

**El Consorci de l'Estany coordina un programa que promou la preservació d'espècies autòctones**

16/12/14 02:00 - BANYOLES - [JORDI CASAS](#)



Una mostra de les tortugues exòtiques captures al Ter i a l'estany. Foto: EL PUNT AVUI.

Un total de 90 tortugues exòtiques s'han capturat aquest any al riu Ter i a l'estany de Banyoles en el marc del projecte Life Potamo Fauna, de conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la Xarxa Natura 2000 i que coordina el Consorci de l'Estany. Els exemplars capturats pertanyen a cinc espècies diferents o tàxons, que són varietats d'aquestes. En concret, s'han capturat 64 tortugues d'orelles vermelles o de Florida (*Scripta elegans*), dotze de la varietat de panxa groga (*Scripta*), onze híbrids entre aquestes dues, una *Pseudemys*, una *Pseudemys nelsoni* i una *Chrysemis picta belli*. Per dur a terme les captures, fetes entre el març i el novembre del 2014, es van col·locar 21 trampes del tipus plataforma d'insolació –onze al Ter, set a l'estany de Banyoles i tres a les llacunes de Can Morgat–. Al Ter, les onze trampes es van distribuir entre Fontajau (3-5), Pedret (3) i Sobraniques (3-5).

Les trampes de plataforma d'insolació han estat funcionant de manera activa, amb alguna interrupció per canvis de localització o per la crescuda del Ter a final de setembre. A més, es van col·locar deu nanses metàl·liques a l'entorn de l'estany de Banyoles a l'octubre. De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 han estat atrapades al riu Ter –54, a la zona de Fontajau– i dinou a l'estany de Banyoles. En aquest espai, entre el 2010 i el 2013, ja s'havien dut a terme campanyes de control d'espècies exòtiques amb una captura total de gairebé 600 exemplars. Per tant, els promotors del programa han constatat que en aquest indret hi ha hagut una disminució important de tortugues exòtiques.

#### LA DATA

03.2014

#### és el mes en què

va començar la captura dels exemplars de tortugues exòtiques al Ter i a l'estany de Banyoles.

#### LA XIFRA

21

#### trampes

s'han col·locat en diversos punts del riu Ter i de l'estany de Banyoles del tipus plataforma d'insolació.

## Són agressives i transmeten malalties

Les tortugues exòtiques són agressives fins i tot amb les autòctones. Competeixen pel territori i poden transmetre algunes malalties als humans, com ara la salmonel·losi. Els exemplars capturats es localitzen en zones urbanes i, per tant, provenen d'alliberaments dels qui les tenen com a mascotes. Pel 2015, es preveu l'alliberament de tortugues d'estany al Ter criades al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera.

Darrera actualització ( Dimarts, 16 de desembre del 2014 09:41 )

#### Publicat a

[El Punt Avui. Comarques Gironines](#) 16-12-2014 Pàgina 54

#### ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:

[http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/11-mediambient/804758-capturen-90-exemplars-de-tortugues-exotiques-al-riu-ter-i-a-lestany-de-banyoles.html?cca=1&piwik\\_campaign=rss&piwik\\_kwd=mes&utm\\_source=rss&utm\\_medium=mes&utm\\_campaign=rss](http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/11-mediambient/804758-capturen-90-exemplars-de-tortugues-exotiques-al-riu-ter-i-a-lestany-de-banyoles.html?cca=1&piwik_campaign=rss&piwik_kwd=mes&utm_source=rss&utm_medium=mes&utm_campaign=rss)

**2.1.2.- REGIONAL**

➤ **LA VANGUARDIA, 25/07/2014**

6 LA VANGUARDIA

VIVIR EN VERANO

VIERNES, 25 JULIO 2014

**MUNICIPAL**

El cementerio de Montjuïc acogerá el homenaje a todos los muertos en la batalla del Ebro que el municipio quería poner en el Fossar de la Pedrera

# La placa errante



La placa, cubierta, a la espera de la inauguración el sábado

**JAUME V. AROCA**  
Barcelona

El Ayuntamiento de Barcelona inaugurará el sábado en los jardines de la Mediterrània del cementerio de Montjuïc una placa en homenaje a todos los fallecidos en la batalla del Ebro. La instalación no merece la pena comentar si no fuese porque en realidad el pequeño monumento ha acabado en este espacio, destinado por Cementiris de Barcelona a inhumar las cenizas, después de una considerable trifulca entre el equipo de gobierno y las asociaciones memorialistas de Barcelona y algún grupo de la oposición que se opusieron frontalmente a que la placa fuese instalada en el lugar donde inicialmente pretendía el Ayunta-

miento: el Fossar de la Pedrera, donde está enterrado el presidente Lluís Companys.

Fuentes municipales admitieron que la reacción furibunda de las entidades memorialistas obligó a desplazar esta iniciativa impulsada por el propio Ayuntamiento de Barcelona y Cementiris de Barcelona. Y así la placa ha quedado instalada en la terraza más alta del cementerio de Montjuïc, con vistas al mar. Ayer permanecía cubierta con una lona a la espera de la inauguración.

De hecho la polémica se desató cuando los grupos de la oposición —que no estaban al corriente de la iniciativa— recibieron la invitación para asistir al acto. De inmediato la noticia llegó oídos de las asociaciones de víctimas, que el miércoles hicieron público un comunica-

do en el que rechazaban de plano la propuesta. "La desaprobación no es el homenaje en sí, ni la colocación de un monumento, sino que manifestamos nuestra firme oposición a que haya elegido para realizarlo un espacio como el memorial del Fossar de la Pedrera, dedicado a las víctimas de la represión franquista". "Es un espacio dedicado a la memoria antifrancquis-

**Las asociaciones memorialistas pusieron el grito en el cielo al conocer la iniciativa municipal**

ta en el que no corresponde un monumento dedicado, ni que sea conjuntamente, a las fuerzas fascistas (nazis alemanes y fascistas italianos en chidos)".

Iniciativa per Catalunya también reaccionó airadamente a esta iniciativa. El concejal de este grupo Joaquim Mestre anunció en una nota de prensa que su grupo no asistiría a la inauguración de la placa si el municipio persistía en ubicarlo en el Fossar.

Este monumento —uno de los pocos de España dedicados en exclusiva a las víctimas del franquismo— fue inaugurado en 1985 por el presidente Jordi Pujol y el alcalde de Barcelona, Pasqual Maragall, en un recoveco de la montaña que antaño albergó una de las muchas canteras de la montaña. Es un lugar solemne.



## Alarma por una mancha de aceite en el litoral de Gavà

Una mancha de tres kilómetros de largo por cuatro metros de ancho, a tan sólo unos 50 metros de la playa de Gavà, provocó ayer la activación por parte de Protección Civil de la Generalitat del Plan Especial de

Emergencias por Contaminación de las Aguas Marinas y mucha expectación entre los bañistas. La mancha fue localizada a las 11:15 horas por un socorrista. Salvamento Marítimo desplazó a la zona una embarcación para disolver la mancha

junto con otro barco de Cruz Roja. Los dos barcos batieron el agua con sus hélices, una práctica que permite que el hidrocarburo se erapore si se trata de una capa fina. / R. Montilla

**PULSO CIUDADANO**



La tortuga de estanque está amenazada por la fauna acuática

## El centro de tortugas doblará el número de crías en un año

**GARRIGUELLA** ▶ El Centro de Reproducción de Tortugas de la Albera doblará el número de crías de la tortuga de estanque (*Emys orbicularis*), una especie amenazada por la fauna acuática. Será posible gracias a un nuevo espacio de 5.000 metros cuadrados donde se ha construido una treintena de charcos para su cría y reproducción. La ampliación permitirá pasar de los 30 ejemplares a los 60 en un año. / S. Oller



Lluís Franco y Oriol Bonilla recogen la variedad Montgrí

## El 'sol rojo' protagoniza unas jornadas gastronómicas

**SABADELL** ▶ "Su carne es firme, con gusto dulce y aroma suave. Es de mucha calidad y, al ser tardío, lo hay de julio a octubre". Lo explica Lluís Franco, quien, con su socio Oriol Bonilla, lleva la finca agrícola Can Bros de Sabadell. Lo cuenta mientras recoge el tomate Montgrí, que hasta el domingo protagoniza las jornadas gastronómicas que organizan Cuina Vallès y el Consorcio de Turismo del

Vallès Occidental para reivindicar la calidad y el sabor de este sol rojo en la mesa, autótomo del Vallès y Baix Llobregat. Los protagonistas son los proveedores exclusivos de los restaurantes que integran Cuina Vallès ([www.cuinavalles.cat](http://www.cuinavalles.cat)) y hacen una apuesta por tesoros de la comarca como la alubia del garxet, el garbanzo menut, el vino y el queso de Ullastrell o el citado tomate. / P. Arenós

## El hotel Alexandra mantiene su propiedad

**BARCELONA** ▶ El hotel Alexandra mantendrá su propiedad y ahora será una franquicia de DoubleTree by Hilton. Fuentes del hotel precisaron ayer que la operación cerrada con Hilton, que ha representado una inversión de un millón en la mejora del establecimiento por la empresa, propietaria, no supone en ningún caso la adquisición del citado hotel por la cadena internacional. / Redacción

## Detenido un peligroso mafioso bielorruso

**EL PRAT DE LLOBREGAT** ▶ Los Mossos d'Esquadra informaron ayer de la detención en el aeropuerto de Barcelona de uno de los fugitivos más buscados en Bielorrusia, un hombre de 41 años condenado a cadena perpetua por dos asesinatos en 1997 y que forma parte de la mafia Pozharniki. El detenido estaba también en la lista de los delincuentes más buscados de la Interpol. / R. Montilla

➤ **LA VANGUARDIA, 27/12/2014**

2 LA VANGUARDIA

VIURE

DISSABTE, 27 DESEMBRE 2014

**EXÒTICS PER A TOTA LA VIDA EL PROBLEMA DELS ANIMALS ABANDONATS**

# Comprar pensant en demà

» VE DE LA PÀGINA ANTERIOR

inanimats i recuperats, 66 eren fures, 31, conills de diverses espècies, 130, hámsters, entre d'altres.

La veterinària especialista en animals exòtics de Canis, Raquel Pineda, explica que d'aquí uns anys, la presència de conills a les llars espanyoles serà tan habitual com ho és ara el gos o el gat, ja que és un animal "còmode" de tenir a casa, perquè no requereix treure'l a passejar. Ho afirma mentre té entre les mans el Diabla, una conilla que des de fa quatre dies no menja i amb prou feines es bellega per una infecció. El seu propietari, Jordi Pérez, explica que l'hi va regalar un amic que se la va trobar en un jardí públic. La cosa més probable és que algú l'abandonés.

Des de fa un any, l'associació Save the Rabbit ha comptabilitzat l'abandonament d'una quarantena de conills, un animal considerat exòtic. La meitat van ser trobats a la via pública i l'altra meitat van ser traslladats pel propietari a Forganització perquè no podia o no volia fer-se'n càrrec. Save the Rabbit atribueix a "la falta d'informació" aquests abandonaments. "Algunes botigues el venen com un animal d'òcil i això no és totalment cert, ja que, quan arriben a l'edat fèrtil, si no són castrats es tornen molt esquerps i territorials", expliquen des de l'entitat, que destina els animals que rep a l'adopció.

La responsable del tema de rescats de fauna salvatge de l'associació Faada, Andrés Torres, explica que d'un temps ençà han notat també un augment d'abandonaments de porcs vietnamites, un ungulat que fa anys va posar de moda com a animal de companyia a la sèrie televisiva *Porca Misèria*. N'hi ha que es venen per internet per tan sols 20 euros. "Aquest últim any hem arribat a rebre de dues a tres truca-

des per setmana d'amos que ja no se'n volen fer càrrec", explica. L'entitat els deriva a granges escolars, però denuncia que l'augment dels abandonaments ha estat tan fort que han quedat col·lapsades. "Ja no tenim lloc per col·locar-los", reconeix Torres.

Però molts dels propietaris de porcs vietnamites no triquen a la porta de cap entitat animalista i els deixen lliures al bosc amb els problemes que comporten per a l'agricultura, els accidents de trànsit i la superpoblació de l'espècie. La unió del porc vietnamita en llibertat amb el senglar ha donat com a resultat una espècie molt més prolífica, que fa augmentar encara més la ja excessiva població de porc salvatge.

El cap del cos d'Agents Rurals de Girona, Ignasi de Dalmasas, reconeix que la tinença d'animals exòtics és "una moda creixent". "Anys enrere el més exòtic que un tenia a casa era una



**Els exòtics.** Ocells de colors, iguanes i camaleons són algunes de les espècies que es poden comprar a les botigues de venda de mascotes. Els responsables d'aquests negocis reclamen fer més pedagogia i no comprar impulsivament un animal.

serp; ara la llista és interminable", reconeix. En casos puntuals, els animals escapen fortuïtament, però la gran majoria d'espècies exòtiques que es troben han estat abandonades pels seus amos. "Hi ha qui creu, equivocadament, que deixant-los anar fan un favor a l'animal, però en molts casos la presència d'exòtics en la naturalesa és nociva

per a altres espècies" afirma Ignasi de Dalmasas, que insta els futurs compradors a pensar en el futur abans d'adquirir un animal. Espècies com la cotorra de l'Argentina, la tortuga de Florida i el porc vietnamita, quan es deixen lliures, sobreviuen i s'adapten enmig i es converteixen en invasores. D'altres, com les iguanes o determinades

serps o ocells exòtics, acostumats a un altre clima, no s'adapten i s'acaben morint.

El veterinari José Luis Martínez, responsable del departament d'animals exòtics de la clínica veterinària Animalia de Salt, afirma que "la majoria d'abandonaments són conseqüència de compres compulsives a nens o fruit de regals irres-

ponsables a persones que no estan preparades per tenir-ne cura". Comentaris del tipus "No sabia que anés a créixer tant", o "Fa pudor i embutia l'aigua", referint-se a una tortuga, se senten sovint a les consultes veterinàries. Tot i això, els professionals reconeixen que la gran majoria de propietaris que porten les seves mascotes al veterinari solen

## L'estany de Banyoles elimina 600 tortugues exòtiques en cinc anys

**SÍLVIA OLLER**  
Girona

En els últims cinc anys s'han eliminat de l'estany de Banyoles uns 600 exemplars de set espècies diferents de tortugues exòtiques que s'havien convertit en una greu amenaça per a les espècies autòctones com la tortuga d'estany europea (*Emys orbicularis*), la població del qual s'ha reduït dràsticament fins all-

mit de la desaparició. Gran part d'aquests rèptils exòtics, capturats mitjançant peranyes de diferents tipus, eren de l'espècie *Trachemys scripta* o dels rèptils que formen part del catàleg espanyol d'espècies exòtiques invasores, que es prohibeix comercialitzar-les des de l'agost del 2013.

Dins d'aquest grup hi trobem la popular tortuga de Florida o d'orelles vermelles, que durant

anys s'han venut com a mascotes en moltes botigues d'animals. La seva alta esperança de vida i el fet que a mesura que creixen es tornen més agressives ha empès molts propietaris a desfer-se'n i a alliberar-les en estanys i rius, creient erròniament que aquest és el seu millor hàbitat. Al Ter, al seu pas per Girona i voltants, al llarg d'aquest any, se n'han localitzat més de 70 exemplars, la gran majoria a



Viver de tortugues d'estany en un centre de l'Albera

## **2.2.- ARTICLES INTERNET / ARTÍCULOS INTERNET / INTERNET ARTICLES**

### **2.2.1. MITJÀ DIGITAL / MEDIO DIGITAL / DIGITAL MASS MEDIA**

➤ **3/24.CAT, 24/07/2014**

### **El Centre de Reproducció de Tortugues doblarà la producció amb la incorporació de trenta basses en un nou espai**

24/07/2014 - 16.01h.

Garriguella (ACN).- El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a Garriguella (Alt Empordà), ha incorporat un nou espai d'uns 5.000 metres quadrats on s'hi han construït una trentena de basses de diferents mides per a la cria i reproducció de la tortuga d'estany. Aquesta ampliació, finançada amb diners del projecte Life Potamo Fauna, els permetrà doblar la seva producció de cries, passant d'uns 30 exemplars a l'any a una seixantena i al mateix temps afavorir la diversitat genètica. L'objectiu final és aconseguir reforçar les poblacions d'aquesta espècie amenaçada a diferents punts del riu Ter amb nous alliberaments, a raó d'uns 50 per any.



#### **ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.324.cat/noticia/2455098/alttemporda/El-Centre-de-Reproduccio-de-Tortugues-doblara-la-produccio-amb-la-incorporacio-de-trenta-basses-en-un-nou-espai>

➤ **9DIARI.CAT, 24/07/2014**

### **El Centre de Reproducció de Tortugues doblarà la producció amb la incorporació de trenta basses en un nou espai**

DIJOUS, 24 DE JULIOL DE 2014 12:08



*L'ampliació de les instal·lacions de Garriguella ha costat 38.000 euros i*

*s'han finançat a través del projecte europeu Life Potamo Fauna.*

*Garriguella.*- El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a Garriguella (Alt Empordà), ha incorporat un nou espai d'uns 5.000 metres quadrats on s'hi han construït una trentena de basses de diferents mides per a la cria i reproducció de la tortuga d'estany.

Aquesta ampliació, finançada amb diners del projecte Life Potamo Fauna, els permetrà doblar la seva producció de cries, passant d'uns 30 exemplars a l'any a una seixantena i al mateix temps afavorir la diversitat genètica. L'objectiu final és aconseguir reforçar les poblacions d'aquesta espècie amenaçada a diferents punts del riu Ter amb nous alliberaments, a raó d'uns 50 per any.

El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera va obrir portes ara fa dues dècades i des de llavors que s'ha convertit en un centre de referència per a la cria i reproducció d'espècies autòctones. Una d'elles és la tortuga d'estany, una espècie en perill d'extinció que ha aconseguit mantenir poblacions només en tres zones de Catalunya -al Delta de l'Ebre, la pineda de Salou i a la comarca de la Selva (Estanys de Sils- juntament amb alguns reductes com ara al llarg del Ter.

Precisament aquest espai fluvial, el del Ter, serà l'àmbit de treball inclòs en el projecte europeu Potamo Fauna que ha començat aquest any i que s'allargarà fins al 2017. Es preveu que a partir del 2015 s'alliberin uns 50 exemplars criats en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera per any fins a un total de 150. Els investigadors confien poder fer alliberaments en punts estratègics per tal d'aconseguir dos nous nuclis estables al Baix Ter.

#### **L'ampliació de 5.000 metres quadrats més**

El centre instal·lat al municipi de Garriguella ha ampliat la seva superfície en uns 5.000 metres quadrats que es preveu que siguin visitables el març de l'any que ve. En total, s'hi han construït 31 basses de diferents mides -les més grans fan uns 12 metres quadrats per afavorir la reproducció de la tortuga d'estany- amb espais per a l'engreix i manteniment de juvenils de diferents edats. Les basses estan tancades per una xarxa a tot el seu voltant per evitar que entrin les garses, un dels animals que acostuma a menjar-se les cries de tortuga.

El director del centre, Joan Budó, subratllava aquest dijous que aquesta ampliació els permetrà doblar la capacitat de cria, passant dels 30 per any a una seixantena, però sobretot un altre aspecte molt important com és afavorir la diversitat genètica. Fins ara, hi havia dos estocs reproductors en dues zones diferenciades. Provénen dels últims exemplars que van capturar a la demarcació de Girona fa unes dues dècades. Amb aquests nous espais, se'ls podrà separar en funció del seu grau de parentiu i evitar així problemes de consanguinitat en un futur.

Les obres han costat uns 38.000 euros i s'han finançat a través del projecte europeu Life.

#### **El cicle de vida en captivitat, un procés complex**

La tortuga d'estany ('*Emys orbicularis*') és una espècie delicada que requereix d'un procés de cria en captivitat molt controlat. Des del centre de Garriguella es mantenen les cries, que fan uns 3 centímetres al néixer, en aquaris amb aigua calenta i una llum específica per evitar que entrin en hibernació i forçar així el seu creixement. A partir del seu segon any de vida passen a les basses exteriors. Comencen alimentant-se de larves de mosquit per després passar a les de mosca i finalment trossos de seitons. Quan ja tenen uns tres anys i fan uns 8 centímetres són alliberats en punts estratègics on no hi ha depredadors - tortugues de Florida o altres espècies invasores com el bisó americà-.

Algunes de les tortugues que s'alliberaran en els pròxims anys a la zona del Ter portaran un emissor per ser controlades periòdicament i veure quin és el nivell d'adaptació. També serveix per registrar els seus moviments i les distàncies que recorren. Quan tenen uns set anys, es calcula que ja poden començar a criar en llibertat. Una tortuga d'estany pot arribar als quaranta anys de vida i són un bon indicador de la qualitat de l'aigua i de l'entorn natural on viuen.

A la demarcació de Girona se n'han alliberat unes 180. L'objectiu final és tornar a tenir poblacions estables d'aquesta espècie que havia estat a punt de desaparèixer en aquesta zona.

Aquest dijous s'ha fet una visita de les obres amb la presència del president del Consorci del Ter; el coordinador tècnic del Life Potamo Fauna -Consorci de l'Estany, Miquel Campos i l'alcalde de Garriguella, Carlos Suárez. El projecte europeu té un pressupost d'1,9 MEUR, el 50% dels quals estan finançats per fons europeus. En el cas de la tortuga d'estany, s'hi destinaran un total de 124.761 euros, un 6,6% del pressupost.

ACN

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.9diari.cat/gent-i-oci/cultura-i-espectacles/21888-el-centre-de-reproduccio-de-tortugues-doblara-la-produccio-amb-la-incorporacio-de-trenta-basses-en-un-nou-espai.html>

➤ **ABC.ES, 24/07/2014**

## Amplían los espacios de cría de tortuga autóctona para repoblar el río Ter

24-07-2014 / 16:40 h EFE

Los espacios destinados a la cría de tortugas en el Centro de Reproducción de Tortugas de l'Albera, en Garriguella, se han ampliado para doblar su capacidad con el fin de repoblar de galápago europeo autóctono el río Ter, de la mano del proyecto europeo Life Potamo Fauna.

El director de estas instalaciones, Joan Budó, ha presentado hoy la nueva construcción de 31 charcas que permitirán pasar de una producción anual de entre 25 y 30 ejemplares a una de entre 50 y 60.

Budó ha explicado que estos nuevos espacios se destinarán "a la cría en cautividad del galápago europeo, una especie vulnerable que el proyecto Life Potamo Fauna pretende recuperar en el río Ter.

Este programa de conservación de fauna fluvial de interés europeo en las áreas que forman parte de la Red Natura 2000 contempla esta metodología previa a la suelta de ejemplares de especies amenazadas.

El proyecto Life Potamo Fauna prevé repoblar las riberas de la parte baja del río Ter con un mínimo de 150 tortugas a partir del próximo año.

Este programa europeo contempla también la conservación de otras especies amenazadas como la náyade alargada o el cangrejo de río de patas blancas.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=1631465>

➤ **DIARIO.ES, 24/07/2014**

## Amplían los espacios de cría de tortuga autóctona para repoblar el río Ter

EFE - Garriguella (Girona)

24/07/2014 - 16:45h



Amplían los espacios de cría de tortuga autóctona para repoblar el río Ter

Los espacios destinados a la cría de tortugas en el Centro de Reproducción de Tortugas de l'Albera, en Garriguella, se han ampliado para doblar su capacidad con el fin de repoblar de galápago europeo autóctono el río Ter, de la mano del proyecto europeo Life Potamo Fauna.

El director de estas instalaciones, Joan Budó, ha presentado hoy la nueva construcción de 31 charcas que permitirán pasar de una producción anual de entre 25 y 30 ejemplares a una de entre 50 y 60.

Budó ha explicado que estos nuevos espacios se destinarán "a la cría en cautividad del galápago europeo, una especie vulnerable que el proyecto Life Potamo Fauna pretende recuperar en el río Ter.

Este programa de conservación de fauna fluvial de interés europeo en las áreas que forman parte de la Red Natura 2000 contempla esta metodología previa a la suelta de ejemplares de especies amenazadas.

El proyecto Life Potamo Fauna prevé repoblar las riberas de la parte baja del río Ter con un mínimo de 150 tortugas a partir del próximo año.



Este programa europeo contempla también la conservación de otras especies amenazadas como la náyade alargada o el cangrejo de río de patas blancas.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE /LINK:**

[http://www.eldiario.es/sociedad/Amplian-espacios-autoctona-repoblar-Ter\\_0\\_284872179.html](http://www.eldiario.es/sociedad/Amplian-espacios-autoctona-repoblar-Ter_0_284872179.html)

➤ **EMPORDA.INFO, 24/07/2014**

Medi ambient

## El Centre de Reproducció de Tortugues doblarà la producció

L'ampliació de Garriguella ha costat 38.000 euros i s'han finançat a través del projecte europeu Life Potamo Fauna

24.07.2014 | 19:58



Representants del projecte Life Potamus Fauna. **ACN**

**ACN** El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a Garriguella (Alt Empordà), ha incorporat un nou espai d'uns 5.000 metres quadrats on s'hi han construït una trentena de basses de diferents mides per a la cria i reproducció de la tortuga d'estany. Aquesta ampliació, finançada amb diners del projecte Life Potamo Fauna, els permetrà doblar la seva producció de cries, passant d'uns 30 exemplars a l'any a una seixantena i al mateix temps afavorir la diversitat genètica. L'objectiu final és aconseguir reforçar les poblacions d'aquesta espècie amenaçada a diferents punts del riu Ter amb nous alliberaments, a raó d'uns 50 per any.

El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera va obrir portes ara fa dues dècades i des de llavors que s'ha convertit en un centre de referència per a la cria i reproducció d'espècies autòctones. Una d'elles és la tortuga d'estany, una espècie en perill d'extinció que ha aconseguit mantenir poblacions només en tres zones de Catalunya -al Delta de l'Ebre, la pineda de Salou i a la comarca de la Selva (Estanys de Sils- juntament amb alguns reductes com ara al llarg del Ter.

Precisament aquest espai fluvial, el del Ter, serà l'àmbit de treball inclòs en el projecte europeu Potamo Fauna que ha començat aquest any i que s'allargarà fins al 2017. Es preveu que a partir del 2015 s'alliberin uns 50 exemplars criats en captivitat al Centre de

Reproducció de Tortugues de l'Albera per any fins a un total de 150. Els investigadors confien poder fer alliberaments en punts estratègics per tal d'aconseguir dos nous nuclis estables al Baix Ter.

L'ampliació de 5.000 metres quadrats més

El centre instal·lat al municipi de Garriguella ha ampliat la seva superfície en uns 5.000 metres quadrats que es preveu que siguin visitables el març de l'any que ve. En total, s'hi han construït 31 basses de diferents mides -les més grans fan uns 12 metres quadrats per afavorir la reproducció de la tortuga d'estany- amb espais per a l'engreix i manteniment de juvenils de diferents edats. Les basses estan tancades per una xarxa a tot el seu voltant per evitar que entrin les garses, un dels animals que acostuma a menjar-se les cries de tortuga.

El director del centre, Joan Budó, subratllava aquest dijous que aquesta ampliació els permetrà doblar la capacitat de cria, passant dels 30 per any a una seixantena, però sobretot un altre aspecte molt important com és afavorir la diversitat genètica. Fins ara, hi havia dos estocs reproductors en dues zones diferenciades. Provénen dels últims exemplars que van capturar a la demarcació de Girona fa unes dues dècades. Amb aquests nous espais, se'ls podrà separar en funció del seu grau de parentiu i evitar així problemes de consanguinitat en un futur.

Les obres han costat uns 38.000 euros i s'han finançat a través del projecte europeu Life.

El cicle de vida en captivitat, un procés complex

La tortuga d'estany ('*Emys orbicularis*') és una espècie delicada que requereix d'un procés de cria en captivitat molt controlat. Des del centre de Garriguella es mantenen les cries, que fan uns 3 centímetres al néixer, en aquaris amb aigua calenta i una llum específica per evitar que entrin en hibernació i forçar així el seu creixement. A partir del seu segon any de vida passen a les basses exteriors. Comencen alimentant-se de larves de mosquit per després passar a les de mosca i finalment trossos de seitons. Quan ja tenen uns tres anys i fan uns 8 centímetres són alliberats en punts estratègics on no hi ha depredadors -tortugues de Florida o altres espècies invasores com el bisó americà-.

Algunes de les tortugues que s'alliberaran en els pròxims anys a la zona del Ter portaran un emissor per ser controlades periòdicament i veure quin és el nivell d'adaptació. També serveix per registrar els seus moviments i les distàncies que recorren. Quan tenen uns set anys, es calcula que ja poden començar a criar en llibertat. Una tortuga d'estany pot arribar als quaranta anys de vida i són un bon indicador de la qualitat de l'aigua i de l'entorn natural on viuen.

A la demarcació de Girona se n'han alliberat unes 180. L'objectiu final és tornar a tenir poblacions estables d'aquesta espècie que havia estat a punt de desaparèixer en aquesta zona.

Aquest dijous s'ha fet una visita de les obres amb la presència del president del Consorci del Ter; el coordinador tècnic del Life Potamo Fauna -Consorci de l'Estany, Miquel Campos i l'alcalde de Garriguella, Carlos Suárez. El projecte europeu té un pressupost d'1,9 MEUR,

el 50% dels quals estan finançats per fons europeus. En el cas de la tortuga d'estany, s'hi destinaran un total de 124.761 euros, un 6,6% del pressupost.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.emporda.info/comarca/2014/07/24/centre-reproduccio-tortugues-doblara-produccio/242574.html>

➤ **EURONEWS, 24/07/2014**

## Amplían los espacios de cría de tortuga autóctona para repoblar el río Ter

EFE, 24/07 16:47 CET



*Los espacios destinados a la cría de juveniles en el Centro de Reproducción de Tortugas de l'Albera, situado en el municipio gerundense de Garriguella. EFE*

Garriguella (Girona), 24 jul (EFE).- Los espacios destinados a la cría de tortugas en el Centro de Reproducción de Tortugas de l'Albera, en Garriguella, se han ampliado para doblar su capacidad con el fin de repoblar de galápago europeo autóctono el río Ter, de la mano del proyecto europeo Life Potamo Fauna.



"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià y Muga"



El director de estas instalaciones, Joan Budó, ha presentado hoy la nueva construcción de 31 charcas que permitirán pasar de una producción anual de entre 25 y 30 ejemplares a una de entre 50 y 60.

Budó ha explicado que estos nuevos espacios se destinarán "a la cría en cautividad del galápago europeo, una especie vulnerable que el proyecto Life Potamo Fauna pretende recuperar en el río Ter.

Este programa de conservación de fauna fluvial de interés europeo en las áreas que forman parte de la Red Natura 2000 contempla esta metodología previa a la suelta de ejemplares de especies amenazadas.

El proyecto Life Potamo Fauna prevé repoblar las riberas de la parte baja del río Ter con un mínimo de 150 tortugas a partir del próximo año.

Este programa europeo contempla también la conservación de otras especies amenazadas como la náyade alargada o el cangrejo de río de patas blancas.

*euronews publica los teletipos de EFE, pero no interviene en los artículos publicados.*

*Copyright 2014 EFE.*

#### **ENLLAÇ WEB / ENLACE /LINK:**

<http://es.euronews.com/teletipos/2613180-amplian-los-espacios-de-cria-de-tortuga-autoctona-para-repoblar-el-rio-ter/>

#### ➤ **LA VANGUARDIA.COM, 24/07/2014**

### **Amplían los espacios de cría de tortuga autóctona para repoblar el río Ter**

[Vida](#) | 24/07/2014 - 16:41h

Garriguella (Girona), 24 jul (EFE).- Los espacios destinados a la cría de tortugas en el Centro de Reproducción de Tortugas de l'Albera, en Garriguella, se han ampliado para doblar su capacidad con el fin de repoblar de galápago europeo autóctono el río Ter, de la mano del proyecto europeo Life Potamo Fauna.

El director de estas instalaciones, Joan Budó, ha presentado hoy la nueva construcción de 31 charcas que permitirán pasar de una producción anual de entre 25 y 30 ejemplares a una de entre 50 y 60.

Budó ha explicado que estos nuevos espacios se destinarán "a la cría en cautividad del galápago europeo, una especie vulnerable que el proyecto Life Potamo Fauna pretende recuperar en el río Ter.

Este programa de conservación de fauna fluvial de interés europeo en las áreas que forman parte de la Red Natura 2000 contempla esta metodología previa a la suelta de ejemplares de especies amenazadas.

El proyecto Life Potamo Fauna prevé repoblar las riberas de la parte baja del río Ter con un mínimo de 150 tortugas a partir del próximo año.

Este programa europeo contempla también la conservación de otras especies amenazadas como la náyade alargada o el cangrejo de río de patas blancas.

dar/mg

#### **ENLLAÇ WEB / ENLACE /LINK:**

<http://www.lavanguardia.com/vida/20140724/54412187704/amplian-los-espacios-de-cria-de-tortuga-autoctona-para-repoblar-el-rio-ter.html>

➤ **VILAWEB, 24/07/2014**

## **El Centre de Reproducció de Tortugues doblarà la producció amb la incorporació de trenta basses en un nou espai**

13:0324.07.2014

Garriguella (ACN).- El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a Garriguella (Alt Empordà), ha incorporat un nou espai d'uns 5.000 metres quadrats on s'hi han construït una trentena de basses de diferents mides per a la cria i reproducció de la tortuga d'estany. Aquesta ampliació, finançada amb diners del projecte Life Potamo Fauna, els permetrà doblar la seva producció de cries, passant d'uns 30 exemplars a l'any a una seixantena i al mateix temps afavorir la diversitat genètica. L'objectiu final és aconseguir reforçar les poblacions d'aquesta espècie amenaçada a diferents punts del riu Ter amb nous alliberaments, a raó d'uns 50 per any.



**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.vilaweb.cat/acn/societat/4205215/20140724/centre-reproduccio-tortugues-doblara-produccio-incorporacio-trenta-basses-espai.html>

➤ **ARA.CAT, 15/12/2014**

## Capturen 90 tortuges exòtiques al riu Ter i l'Estany de Banyoles

El projecte Life Potamo Fauna preveu alliberar exemplars autòctons durant el proper any

ARA Barcelona | Actualitzada el 15/12/2014 16:26



Tortugues exòtiques capturades al riu Ter i Estany de Banyoles / Consorci de l'Estany

El projecte Life Potamo Fauna ha informat aquest dilluns de la captura de 90 tortugues exòtiques de cinc espècies diferents durant els últims mesos al riu Ter i a l'Estany de Banyoles, com a part del programa de conservació de la fauna i de les espècies autòctones. En concret s'hi han capturat 64 tortugues d'orelles vermelles o de Florida -'Trachemys scripta elegans'-, 12 de la varietat panxa groga -'Trachemys scripta scripta', 11 híbrids d'aquestes dues, dues més de dues espècies del gènere 'Pesudemys' i una tortuga pintada -'Chrysemis picta belli'-.

Les captures, realitzades entre el març i el novembre s'han fet gràcies a la instal·lació de 21 trampes. La majoria corresponen al riu Ter, i una vintena a l'Estany de Banyoles. Entre els anys 2010 i 2013 es van capturar fins a 600 exemplars només a l'Estany de Banyoles, i per aquesta raó el consorci ha destacat que "hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies".

Les tortugues exòtiques són agressives davant les tortugues autòctones, competint amb ells per l'espai i els recursos. Aquests exemplars es troben sempre en zones

urbanes i per tant provenen d'alliberaments irresponsables de gent que les tenia a casa com a mascotes.

Per l'any 2015 es preveu l'alliberament de tortugues d'estany que han estat criades en captivitat. Life Potamo Fauna té un pressupost global d'1,9 milions d'euros, un 50% finançat per la Unió Europea (UE), i té com a coordinador el Consorci de l'Estany. Entre el 2014 i el 2017 està previst actuar en onze espais diferents de la Xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona per recuperar i conservar espècies amenaçades.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

[http://www.ara.cat/societat/Capturen-tortuges-exotiques-Ter-Banyoles\\_0\\_1267073477.html](http://www.ara.cat/societat/Capturen-tortuges-exotiques-Ter-Banyoles_0_1267073477.html)

➤ **BANYOLES.CAT, 15/12/2014**

## Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna

15/12/2014



Dilluns, 15 de desembre.

Aquest 2014 en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" s'ha dut a terme una campanya de captura de tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. En total s'han capturat 90 individus de 5 espècies –o tàxons, que són varietats dins la mateixa espècie- diferents. En concret s'han capturat 64 tortugues d'orelles vermelles o de Florida (*T. scripta elegans*), 12 de la varietat de panxa groga (*T. s. scripta*), 11 híbrids entre aquestes dues, una *Pseudemys* sp., una *Pseudemys nelsoni* i una *Chrysemis picta belli*.

Per realitzar les captures entre març i novembre de 2014 es van col·locar 21 trampes del tipus plataforma d'insolació (11 al riu Ter i 10 a l'Estany de Banyoles -3 de les quals a les llacunes de Can Morgat-). Al riu Ter, les 11 trampes es van distribuir de la següent manera:



"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià y Muga"



3-5 a Fontajau, 3 a Pedret i 3-5 a Sobraniques. Les trampes tipus plataforma d'insolació han estat funcionant de forma activa amb alguna interrupció degut a canvis de localització o durant la crescuda del riu Ter a finals de setembre. D'altra banda, també es van col·locar 10 nanses metàl·liques a l'entorn de l'Estany de Banyoles a l'octubre.

De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 ho han estat al riu Ter (la majoria, 54, a la zona de Fontajau) i 19 a l'Estany de Banyoles. Comentar que a l'Estany de Banyoles entre 2010 i 2013 ja s'havien dut a terme campanyes de control d'espècies exòtiques, capturant-ne gairebé 600. Per tant, es constata que en aquest indret hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies.

Les tortugues exòtiques són força agressives tant davant les persones que les manipulen com per a altra fauna salvatge, incloent les tortugues d'aigua autòctones. S'ha comprovat que són molt eficaces competint pel recurs espai (territori) i també poden transmetre algunes malalties als humans, per exemple la salmonel·losi. Destacar que aquests exemplars es localitzen sempre en zones urbanes, i per tant, provenen d'alliberaments que realitza la gent que els té com a mascotes a casa.

Amb les mateixes trampes que es capturen espècies exòtiques es poden capturar individus autòctons que són mesurats i marcats, en cas que no ho estiguin. D'aquesta manera es fa també un seguiment de l'estat de les poblacions naturals. Aquest any s'han capturat 36 tortugues d'estany (*Emys orbicularis*), totes a l'Estany de Banyoles i 34 tortugues de rierol (*Mauremys leprosa*), 30 al riu Ter i 4 a Banyoles. Les 36 tortugues d'estany capturades provenen dels individus alliberats al projecte Estany entre 2010 i 2013 i presenten creixements molt destacats.

Per al 2015 es preveu l'alliberament de tortugues d'estany al riu Ter i que han estat criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) de Garriguella. També es continuarà amb la campanya de captures de tortugues exòtiques tant al riu Ter com a l'Estany de Banyoles. L'any que ve s'espera que les captures a l'Estany de Banyoles es mantinguin baixes, es preveu mantenir o augmentar el nombre de captures al riu Ter degut a que encara hi ha una població d'espècies exòtiques molt gran i s'hi dedicaran més esforços".

LIFE Potamo Fauna té un pressupost global d'1'9 milions d'euros, un 50% finançats per la Unió Europea. Entre els anys 2014 i 2017 s'actua en 11 espais xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona recuperant i conservant a llarg termini diverses espècies amenaçades. Es porten a terme reforçaments poblacionals i millores dels hàbitats d'espècies com el cran de riu de potes blanques, o diversos mol·luscs, peixos, amfibis i tortugues aquàtiques. El projecte ha permès consolidar un equip de 24 persones per quatre anys.

El Consorci de l'Estany actua com a beneficiari coordinador, i en són beneficiaris associats el Consorci del Ter, la Generalitat de Catalunya a través del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana SA, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea. Actuen com a cofinançadors els Ajuntaments de Banyoles i Porqueres, la Diputació de Girona, Aigües de Banyoles, SAU i el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles.

Foto: Consorci de l'Estany.



**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.banyoles.cat/noticies/321/capturades-90-tortugues-exotiques-al-riu-ter-i-a-lestany-de-banyoles-en-el-marc-del-projecte-life-potamo-fauna#.VJAEUdKG-uI>

➤ **LA VANGUARDIA.COM, 15/12/2014**

## Capturades 90 tortugues exòtiques de cinc espècies diferents al riu Ter i a l'Estany de Banyoles

Durant l'any vinent s'alliberaran exemplars de varietats autòctones criades en captivitat al CRT

[Girona](#) | 15/12/2014 - 18:12h

ACN

De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 ho han estat al riu Ter (la majoria, 54, a la zona de Fontajau) i 19 a l'Estany de Banyoles. Comentar que a l'Estany de Banyoles entre 2010 i 2013 ja s'havien dut a terme campanyes de control d'espècies exòtiques, capturant-ne gairebé 600. Per tant, es constata que en aquest indret hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies.

Amb les mateixes trampes que es capturen espècies exòtiques es poden capturar individus autòctons que són mesurats i marcats, en cas que no ho estiguin. D'aquesta manera es fa també un seguiment de l'estat de les poblacions naturals. Aquest any s'han capturat 36 tortugues d'estany (*Emys orbicularis*), totes a l'Estany de Banyoles i 34 tortugues de rierol (*Mauremys leprosa*), 30 al riu Ter i 4 a Banyoles. Les 36 tortugues d'estany capturades provenen dels individus alliberats al projecte Estany entre 2010 i 2013 i presenten creixements molt destacats.

Per al 2015 es preveu l'alliberament de tortugues d'estany al riu Ter i que han estat criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) de Garriguella. També es continuarà amb la campanya de captures de tortugues exòtiques tant al riu Ter com a l'Estany de Banyoles. L'any que ve s'espera que les captures a l'Estany de Banyoles es mantinguin baixes, es preveu mantenir o augmentar el nombre de captures al riu Ter degut a que encara hi ha una població d'espècies exòtiques molt gran i s'hi dedicaran més esforços".

**Projecte LIFE Potamo Fauna**

LIFE Potamo Fauna té un pressupost global d'1'9 milions d'euros, un 50% finançats per la Unió Europea. Entre els anys 2014 i 2017 s'actua en 11 espais xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona recuperant i conservant a llarg termini diverses espècies amenaçades. Es porten a terme reforçaments poblacionals i millores dels hàbitats d'espècies com el cran de riu de potes blanques, o diversos mol·luscs, peixos, amfibis i tortugues aquàtiques. El projecte ha permès consolidar un equip de 24 persones per quatre anys.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.lavanguardia.com/local/girona/20141215/54421860672/capturades-90-tortugues-exotiques-de-cinc-especies-diferents-al-riu-ter-i-a-l-estany-de-banyoles.html>

➤ **VILAWEB, 15/12/2014**

## **Capturades 90 tortugues exòtiques de cinc espècies diferents al riu Ter i a l'Estany de Banyoles**

18:1215.12.2014

Banyoles (ACN).- Entre els mesos de març i novembre d'aquest any, i en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna, s'han capturat 90 tortugues de cinc espècies exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. Per capturar-les s'han utilitzat 21 trampes del tipus plataforma d'insolació i 10 nanses metàl·liques. Del total, 64 eren tortugues d'orelles vermelles o de Florida, 12 de la varietat de panxa groga, 11 híbrids entre aquestes dues i tres exemplars més d'espècies diferents. Les tortugues exòtiques són agressives tant amb els humans que les manipulen com amb les tortugues autòctones. També s'ha comprovat transmeten malalties com la salmonel·losi. Tots els exemplars capturats provenen d'alliberaments de particulars.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.vilaweb.cat/acn/ultima-hora/4224009/20141215/capturades-90-tortugues-exotiques-cinc-especies-diferents-riu-ter-lestany-banyoles.html>

➤ **CANAL 3/24, 16/12/2014**

## **Capturades 90 tortugues exòtiques de cinc espècies diferents al riu Ter i a l'Estany de Banyoles**

Banyoles (ACN).- Entre els mesos de març i novembre d'aquest any, i en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna, s'han capturat 90 tortugues de cinc espècies exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. Per capturar-les s'han utilitzat 21 trampes del tipus plataforma d'insolació i 10 nanses metàl·liques. Del total, 64 eren tortugues d'orelles vermelles o de Florida, 12 de la varietat de panxa groga, 11 híbrids entre aquestes dues i tres exemplars més d'espècies diferents. Les tortugues exòtiques són agressives tant amb els humans que les manipulen com amb les tortugues autòctones. També s'ha comprovat transmeten malalties com la salmonel·losi. Tots els exemplars capturats provenen d'alliberaments de particulars.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.ccma.cat/324/Capturades-90-tortugues-exotiques-de-cinc-especies-diferents-al-riu-Ter-i-a-lEstany-de-Banyoles/noticia/2618434/>

➤ **TOT SALT, 17/12/2014**



Consorci de l'Estany

RECUILL DE PREMSA - ENTITATS

**Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna [17-12-14]**

El 2015 començaran els alliberaments de tortugues d'estany autòctones al riu Ter i criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT)

Aquest 2014 en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" s'ha dut a terme una campanya de captura de tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. En total s'han capturat 90 individus de 5 espècies –o tàxons, que són varietats dins la mateixa espècie-diferents. En concret s'han capturat 64 tortugues d'orelles vermelles o de Florida (*T. scripta elegans*), 12 de la varietat de panxa groga (*T. s. scripta*), 11 híbrids entre aquestes dues, una *Pseudemys sp.*, una *Pseudemys nelsoni* i una *Chrysemis picta belli*.

Per realitzar les captures entre març i novembre de 2014 es van col·locar 21 trampes del tipus plataforma d'insolació (11 al riu Ter i 10 a l'Estany de Banyoles -3 de les quals a les llacunes de Can Morgat-). Al riu Ter, les 11 trampes es van distribuir de la següent manera: 3-5 a Fontajau, 3 a Pedret i 3-5

a Sobraniques. Les trampes tipus plataforma d'insolació han estat funcionant de forma activa amb alguna interrupció degut a canvis de localització o durant la crescuda del riu Ter a finals de setembre. D'altra banda, també es van col·locar 10 nanses metàl·liques a l'entorn de l'Estany de Banyoles a l'octubre.

De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 ho han estat al riu Ter (la majoria, 54, a la zona de Fontajau) i 19 a l'Estany de Banyoles. Comentar que a l'Estany de Banyoles entre 2010 i 2013 ja s'havien dut a terme campanyes de control d'espècies exòtiques, capturant-ne gairebé 600. Per tant, es constata que en aquest indret hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies.

Les tortugues exòtiques són força agressives tant davant les persones que les manipulen com per a altra fauna salvatge, incloent les tortugues d'aigua autòctones. S'ha comprovat que són molt eficaces competint pel recurs espai (territori) i també poden transmetre algunes malalties als humans, per exemple la salmonel·losi. Destacar que aquests exemplars es localitzen sempre en zones urbanes, i per tant, provenen d'alliberaments que realitza la gent que els té com a mascotes a casa.



Amb les mateixes trampes que es capturen espècies exòtiques es poden capturar individus autòctons que són mesurats i marcats, en cas que no ho estiguin. D'aquesta manera es fa també un seguiment de l'estat de les



"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià y Muga"



poblacions naturals. Aquest any s'han capturat 36 tortugues d'estany (*Emys orbicularis*), totes a l'Estany de Banyoles i 34 tortugues de rierol (*Mauremys leprosa*), 30 al riu Ter i 4 a Banyoles. Les 36 tortugues d'estany capturades provenen dels individus alliberats al projecte Estany entre 2010 i 2013 i presenten creixements molt destacats.

Per al 2015 es preveu l'alliberament de tortugues d'estany al riu Ter i que han estat criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) de Garriguella. També es continuarà amb la campanya de captures de tortugues exòtiques tant al riu Ter com a l'Estany de Banyoles. L'any que ve s'espera que les captures a l'Estany de Banyoles es mantinguin baixes, es preveu mantenir o augmentar el nombre de captures al riu Ter degut a que encara hi ha una població d'espècies exòtiques molt gran i s'hi dedicaran més esforços".

LIFE Potamo Fauna té un pressupost global d'1'9 milions d'euros, un 50% finançats per la Unió Europea. Entre els anys 2014 i 2017 s'actua en 11 espais xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona recuperant i conservant a llarg termini diverses espècies amenaçades. Es porten a terme reforçaments poblacionals i millores dels hàbitats d'espècies com el cran de riu de potes blanques, o diversos mol·luscs, peixos, amfibis i tortugues aquàtiques. El projecte ha permès consolidar un equip de 24 persones per quatre anys.

El Consorci de l'Estany actua com a beneficiari coordinador, i en són beneficiaris associats el Consorci del Ter, la Generalitat de Catalunya a través del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana SA, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea. Actuen com a cofinançadors els Ajuntaments de Banyoles i Porqueres, la Diputació de Girona, Aigües de Banyoles, SAU i el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

[http://www.totsalt.cat/index.php?option=com\\_content&view=article&id=5547&catid=33&Itemid=29](http://www.totsalt.cat/index.php?option=com_content&view=article&id=5547&catid=33&Itemid=29)

## 2.2.2. PÀGINES WEB / PÀGINAS WEB / WEBSITES

➤ [www.consorcidelestany.org](http://www.consorcidelestany.org)

- **Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals, 28/07/2014**



The screenshot shows the website interface for 'l'estany ESPAI NATURAL'. The main navigation menu includes: Visita virtual, El Consorci, **Notícies**, Publicacions, El temps, Enllaços, Cercador, and Contacte. The news article title is 'Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals'. The article text states: 'El projecte LIFE Potamo Fauna pretén recuperar aquesta espècie amenaçada al riu Ter a través de reforçaments poblacionals d'exemplars criats en captivitat Garriguella, 24 de juliol de 2014,'. The footer of the website lists partners: Ajuntament de Banyoles, Ajuntament de Porqueres, Diputació de Girona, and Generalitat de Catalunya (Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural). Logos for Natura 2000, Ramsar, and LIFE are also present.

### Notícies

#### Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals



28-07-2014:CPM -

El projecte LIFE Potamo Fauna pretén recuperar aquesta espècie amenaçada al riu Ter a través de reforçaments poblacionals d'exemplars criats en captivitat

Garriguella, 24 de juliol de 2014,

El projecte europeu LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" incidirà en els propers quatre anys en la conservació i recuperació d'una espècie de fauna aquàtica greument amenaçada, la tortuga d'estany (*Emys orbicularis*) mitjançant alliberaments d'exemplars criats en captivitat. Els reforçaments poblacionals es realitzaran a l'espai xarxa Natura 2000 Riberes del Baix Ter (ES5120011) a partir de l'any que ve.

La producció d'exemplars joves de tortuga d'estany es portarà a terme al Centre de Reproducció de Tortugues (CRT) de l'Associació d'Amics de la Tortuga de l'Albera, a Garriguella. Aquestes instal·lacions, però, presentaven diversos inconvenients i limitacions que comprometien la producció anual de juvenils. Per exemple, la depredació esporàdica per part de garses o fagines provocava cada any diverses pèrdues. Ara, per augmentar quantitativa i qualitativament la producció de tortugues d'estany, i també per millorar les condicions dels adults reproductors del centre, s'han portat a terme obres per ampliar i millorar les instal·lacions. El cost de les actuacions ha estat de 38.000 euros.

Els treballs han consistit en la creació de 10 recintes de 12 m<sup>2</sup> de superfície cada un que tenen un estany interior de 2,5 m<sup>2</sup> i 40 centímetres de profunditat màxima. També, s'han creat 21 recintes més, 13 de característiques semblants i 8 de més

petits, pel manteniment i engreix dels juvenils de diferents edats. Els espais terrestres i aquàtics s'han adequat amb vegetació d'espècies autòctones i s'han decorat simulant els hàbitats naturals de l'espècie. Fins ara, els reproductors comptaven amb dos recintes de reproducció, separats segons el seu origen. Amb aquestes característiques, la producció de juvenils se situava al voltant dels 25-30 exemplars anuals, i no era possible una separació dels exemplars en funció del seu grau de parentiu, com seria necessari per evitar futurs problemes de consanguinitat. Ara, però, amb les millores que permeten disposar de recintes independents, es podrà identificar amb detall la genealogia de tots els exemplars juvenils obtinguts i conservats en captivitat, informació que es tindrà en compte en el disseny de les futures operacions d'ampliació de l'estoc reproductor o la solta d'exemplars al medi natural. A més, aquesta ampliació permetrà doblar la producció d'exemplars de tortuga d'estany, arribant a curt termini als 50-60 exemplars anuals. Una vegada posats en llibertat, se'n farà un seguiment ja que tots estaran marcats amb un xip subcutani per facilitar la seva identificació individualitzada i el seu seguiment a llarg termini. També, en 10 exemplars, cada any, se'n farà un seguiment a través de tècniques de radiotracking per conèixer el seu hàbitat i la supervivència.

En el marc del projecte LIFE Potamo Fauna es preveuen alliberar un mínim de 150 exemplars, 50 cada any a partir del 2015 al riu Ter. La conca baixa del riu Ter és un dels últims enclavaments de la tortuga d'estany a Catalunya. Tot i així, la forta regressió observada durant els últims decennis, ha conduït l'espècie a una precària situació que no fa pensar en una recuperació espontània de la població residual que actualment ocupa fragmentàriament el LIC Riberes del Baix Ter. A través d'aquest projecte s'espera aconseguir l'establiment de dos nous nuclis estables de tortuga d'estany al Baix Ter.

El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a part d'altres quelonis, manté l'únic estoc captiu d'adults reproductors de tortuga d'estany, creat a partir dels pocs exemplars de la subespècie autòctona del nord-est de Catalunya que van ser recol·lectats durant la dècada dels anys 80 del segle XX a Sils i al Baix Ter.

LIFE Potamo Fauna s'ha iniciat aquest any i a part de la tortuga d'estany permetrà conservar altres espècies amenaçades com la nàiade allargada (*Unio elongatulus*), el cranc de riu de potes blanques (*Austropotamobius pallipes*), el barb de muntanya (*Barbus meridionalis*), els cargolets (*Vertigo moulinsiana* i *Vertigo angustior*), la tortuga de rierol (*Mauremys leprosa*) i diversos amfibis. També es lluitarà contra diverses espècies exòtiques invasores i es realitzaran campanyes de sensibilització i divulgació sobre la fauna fluvial amenaçada.

El projecte en el seu conjunt té un pressupost d'1.900.262 euros, finançats el 50% per la Unió Europea. Al llarg dels quatre anys de duració (2014-2017) s'invertiran 124.761 euros (6,6% del pressupost) a les accions de recuperació de les poblacions de tortuga d'estany de la xarxa Natura 2000 gironina.

LIFE Potamo Fauna és executat i coordinat pel Consorci de l'Estany conjuntament amb el Consorci del Ter, el Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universitat del País Basc. També hi participen financerament la Diputació de Girona, l'Ajuntament de Banyoles, l'Ajuntament de Porqueres, el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles i Aigües de Banyoles.

- **El projecte LIFE Potamo Fauna present a la Fira de Sant Martírià de Banyoles que va reunir 30.000 persones, 25/11/2014**

Català | English | Español

**l'estany**  
ESPAI NATURAL

Projecte Estany – LIFE+ Natura a 2010-13

- Visita virtual
- El Consorci
- Notícies**
- Publicacions
- El temps
- Enllaços
- Cercador
- Contacte

Català > Notícies

### Notícies

#### El projecte LIFE Potamo Fauna present a la Fira de Sant Martírià de Banyoles que va reunir 30.000 persones



**25-11-2014:CPM -**

El Consorci de l'Estany amb la col·laboració del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) i Limnos va estar present els dies 14, 15 i 16 de novembre a la Fira de Sant Martírià i del Firestany de Banyoles per informar del projecte LIFE Potamo Fauna i dels valors naturals de l'espai natural de l'Estany de Banyoles, i concretament acostar espècies desconegudes per la gent com són els amfibis i les tortugues d'estany als visitants de la Fira. Durant els tres dies van passar per la fira unes 30.000 persones; destacar també que el divendres van visitar la fira més de 1.000 escolars.

En concret es va muntar un estand a l'espai de la Mostra de Races Autòctones de la Fira al Parc de la Draga de 10 metres de llarg per 5 d'ample. L'espai disposava del muntatge de tres aquaris de 100 litres, adequats amb un panell de fusta expositiu. En un aquari hi havia 2 exemplars de tortuga d'estany; en l'altre aquari amfibis adults: 5 granotes verdes, 2 gripaus comuns, 3 gripaus corredors, 2 salamandres i 1 granota pintada; i en l'últim hi havia capgrossos de granota verda. El panell de fusta estava senyalitzat amb rètols amb els noms de les espècies. També, en un costat de l'estand hi havia uns palets amb una mostra de dos tipus de tramps per a la captura de tortugues exòtiques i autòctones, una del tipus plataforma d'insolació i una nansa metàl·lica.

En el transcurs de la fira es van repartir 112 díptics del LIFE Potamo Fauna i 27 persones es van apuntar com a interessades en rebre informació del projecte.



- **El Consorci de l'Estany difon el projecte "LIFE Potamo Fauna" a Tarragona dins del curs intern de formació, 15/12/2014**

Català | English | Español

**l'estany**  
ESPAI NATURAL

Projecte Estany – LIFE+ Natura a 2010-13

- Visita virtual
- El Consorci
- Notícies**
- Publicacions
- El temps
- Enllaços
- Cercador
- Contacte

Català > Notícies

### Notícies

#### El Consorci de l'Estany difon el projecte "LIFE Potamo Fauna" a Tarragona dins del curs intern de formació



**15-12-2014:CAM -**

El passat 26 de novembre es va celebrar a Tarragona, el curs intern de formació "Actius amb els nous programes del període 2014-2020" organitzades per l'Ajuntament de Tarragona.

El coordinador financer del projecte LIFE Potamo Fauna del Consorci de l'Estany va presentar una conferència basada en tres parts diferents, la qual va despertar l'interès dels presents a la sala. La primera part de la conferència va estar basada en una introducció a la zona lacustre de l'Estany de Banyoles com a marc de referència, la segona part va ser un resum dels dos últims projectes LIFE a l'Estany de Banyoles "Restauració dels ambients aquàtics de Porqueres i de Banyoles" i "Projecte Estany" mentre que la tercera part va ser la introducció del projecte LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga".

A la jornada, també s'hi van exposar altres exemples pràctics de projectes europeus "Be well and tell" i "Cascade".

La jornada va servir per a contrarestar idees, difondre i compartir les experiències i bones pràctiques en els projectes europeus.

Tweet M'agrada Sigues el primer dels teus amics a qui li agrada.

© 2005-2014 Consorci de l'estany Crèdits

- **Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna, 16/12/2014**



- Visita virtual
- El Consorci
- Notícies**
- Publicacions
- El temps
- Enllaços
- Cercador
- Contacte



Català > Notícies

### Notícies

#### Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna



**16-12-2014:CAM -**

- El 2015 començaran els alliberaments de tortugues d'estany autòctones al riu Ter i criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT).

Aquest 2014 en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" s'ha dut a terme una campanya de captura de tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. En total s'han capturat 90 individus de 5 espècies -o tàxons, que són varietats dins la mateixa espècie- diferents. En concret s'han capturat 64 tortugues d'orelles vermelles o de Florida (*T. scripta elegans*), 12 de la varietat de panxa groga (*T. s. scripta*), 11 híbrids entre aquestes dues, una *Pseudemys sp.*, una *Pseudemys nelsoni* i una *Chrysemis picta belli*.

Per realitzar les captures entre març i novembre de 2014 es van col·locar 21 trapes del tipus plataforma d'insolació (11 al riu Ter i 10 a l'Estany de Banyoles -3 de les quals a les llacunes de Can Morgat-). Al riu Ter, les 11 trapes es van distribuir de la següent manera: 3-5 a Fontajau, 3 a Pedret i 3-5 a Sobraniques. Les trapes tipus plataforma d'insolació han estat funcionant de forma activa amb alguna interrupció degut a canvis de localització o durant la crescuda del riu Ter a finals de setembre. D'altra banda, també es van col·locar 10 nanses metàl·liques a l'entorn de l'Estany de Banyoles a l'octubre.

De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 ho han estat al riu Ter (la majoria, 54, a la zona de Fontajau) i 19 a l'Estany de Banyoles. Comentar que a l'Estany de

Banyoles entre 2010 i 2013 ja s'havien dut a terme campanyes de control d'espècies exòtiques, capturant-ne gairebé 600. Per tant, es constata que en aquest indret hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies.

Les tortugues exòtiques són força agressives tant davant les persones que les manipulen com per a altra fauna salvatge, incloent les tortugues d'aigua autòctones. S'ha comprovat que són molt eficaces competint pel recurs espai (territori) i també poden transmetre algunes malalties als humans, per exemple la salmonel·losi. Destacar que aquests exemplars es localitzen sempre en zones urbanes, i per tant, provenen d'alliberaments que realitza la gent que els té com a mascotes a casa.

Amb les mateixes trampes que es capturen espècies exòtiques es poden capturar individus autòctons que són mesurats i marcats, en cas que no ho estiguin. D'aquesta manera es fa també un seguiment de l'estat de les poblacions naturals. Aquest any s'han capturat 36 tortugues d'estany (*Emys orbicularis*), totes a l'Estany de Banyoles i 34 tortugues de rierol (*Mauremys leprosa*), 30 al riu Ter i 4 a Banyoles. Les 36 tortugues d'estany capturades provenen dels individus alliberats al projecte Estany entre 2010 i 2013 i presenten creixements molt destacats.

Per al 2015 es preveu l'alliberament de tortugues d'estany al riu Ter i que han estat criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) de Garriguella. També es continuarà amb la campanya de captures de tortugues exòtiques tant al riu Ter com a l'Estany de Banyoles. L'any que ve s'espera que les captures a l'Estany de Banyoles es mantinguin baixes, es preveu mantenir o augmentar el nombre de captures al riu Ter degut a que encara hi ha una població d'espècies exòtiques molt gran i s'hi dedicaran més esforços".

LIFE Potamo Fauna té un pressupost global d'1'9 milions d'euros, un 50% finançats per la Unió Europea. Entre els anys 2014 i 2017 s'actua en 11 espais xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona recuperant i conservant a llarg termini diverses espècies amenaçades. Es porten a terme reforçaments poblacionals i millores dels hàbitats d'espècies com el cran de riu de potes blanques, o diversos mol·luscs, peixos, amfibis i tortugues aquàtiques. El projecte ha permès consolidar un equip de 24 persones per quatre anys.

El Consorci de l'Estany actua com a beneficiari coordinador, i en són beneficiaris associats el Consorci del Ter, la Generalitat de Catalunya a través del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana SA, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea. Actuen com a cofinançadors els Ajuntaments de Banyoles i Porqueres, la Diputació de Girona, Aigües de Banyoles, SAU i el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles.



➤ [www.consorcidelter.cat](http://www.consorcidelter.cat)

- **Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals, 28/07/2014**

21/1/2015 Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exe...

[Accés directe als continguts](#)



[Portada](#) > [Actualitat](#) > [Notícies](#) > Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals

## Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals

28/07/2014

**El projecte LIFE Potamo Fauna pretén recuperar aquesta espècie amenaçada al riu Ter a través de reforçaments poblacionals d'exemplars criats en captivitat**

El projecte europeu LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" incidirà en els propers quatre anys en la conservació i recuperació d'una espècie de fauna aquàtica



Un moment de la roda de premsa de presentació de les obres de millora

<http://www.consorcidelter.cat/actualitat/noticies/2014/07/28/els-treballs-d-ampliacio-del-centre-de-reproduccio-de-tortugues-de-l-albera-permetran-doblar-l-...> 1/3

21/1/2015 Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 ex...

greument amenaçada, la tortuga d'estany (*Emys orbicularis*) mitjançant alliberaments d'exemplars criats en captivitat. Els reforçaments poblacionals es realitzaran a l'espai xarxa Natura 2000 Riberes del Baix Ter (ES5120011) a partir de l'any que ve.



Les noves instal·lacions del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera

La producció d'exemplars joves de tortuga d'estany es portarà a terme al Centre de Reproducció de Tortugues (CRT) de l'Associació d'Amics de la Tortuga de l'Albera, a Garriguella. Aquestes instal·lacions, però, presentaven diversos inconvenients i limitacions que comprometien la producció anual de juvenils. Per exemple, la depredació esporàdica per part de garses o fagines provocava cada any diverses pèrdues. Ara, per augmentar quantitativa i qualitativament la producció de tortugues d'estany, i també per millorar les condicions dels adults reproductors del centre, s'han portat a terme obres per ampliar i millorar les instal·lacions. El cost de les actuacions ha estat de 38.000 euros. El passat 24 de juliol es va portar a terme una roda de premsa de presentació dels treballs amb la participació de l'alcalde de Garriguella, Sr. Carlos Suárez, el president del Consorci del Ter, Sr. Jordi Munell, el Coordinador Tècnic del LIFE Potamo Fauna, Sr. Miquel Campos i el director del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, Sr. Joan Budó.

Els treballs han consistit en la creació de 10 recintes de 12 m<sup>2</sup> de superfície cada un que tenen un estany interior de 2,5 m<sup>2</sup> i 40 centímetres de profunditat màxima. També, s'han creat 21 recintes més, 13 de característiques semblants i 8 de més petits, pel manteniment i engrèix dels juvenils de diferents edats. Els espais terrestres i aquàtics s'han adequat amb vegetació d'espècies autòctones i s'han decorat simulant els hàbitats naturals de l'espècie. Fins ara, els reproductors comptaven amb dos recintes de reproducció, separats segons el seu origen. Amb aquestes característiques, la producció de juvenils se situava al voltant dels 25-30 exemplars anuals, i no era possible una separació dels exemplars en funció del seu grau de parentiu, com seria necessari per evitar futurs problemes de consanguinitat. Ara, però, amb les millores que permeten disposar de recintes independents, es podrà identificar amb detall la genealogia de tots els exemplars juvenils obtinguts i conservats en captivitat, informació que es tindrà en compte en el disseny de les futures operacions d'ampliació de l'estoc reproductor o la solta d'exemplars al medi natural. A més, aquesta ampliació permetrà doblar la producció d'exemplars de tortuga d'estany, arribant a curt termini als 50-60 exemplars anuals. Una vegada posats en llibertat, se'n farà un seguiment ja que tots estaran marcats amb un xip subcutani per facilitar la seva identificació individualitzada i el seu seguiment a llarg termini. També, en 10 exemplars, cada any, se'n farà un seguiment a través de tècniques de radiotracking per conèixer el seu hàbitat i la supervivència.

En el marc del projecte LIFE Potamo Fauna es preveuen alliberar un mínim de 150 exemplars, 50 cada any a partir del 2015 al riu Ter. La conca baixa del riu Ter és un dels últims enclavaments de la tortuga d'estany a Catalunya. Tot i així, la forta regressió observada durant els últims decennis, ha conduït l'espècie a una precària situació que no fa pensar en una recuperació espontània de la població residual que actualment ocupa fragmentàriament el LIC Riberes del Baix Ter. A través d'aquest projecte s'espera aconseguir l'establiment de dos nous nuclis estables de tortuga d'estany al Baix Ter.

El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a part d'altres quelonis, manté l'únic estoc

<http://www.consorciodelter.ca/actualitat/noticies/201407/28/els-treballs-d-ampliacio-del-centre-de-reproduccio-de-tortugues-de-l-albera-permetran-doblar-l-...> 2/3

21/1/2015 Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 ex...  
captiu d'adults reproductors de tortuga d'estany, creat a partir dels pocs exemplars de la subespècie autòctona del nord-est de Catalunya que van ser recol·lectats durant la dècada dels anys 80 del segle XX a Sils i al Baix Ter.

LIFE Potamo Fauna s'ha iniciat aquest any i a part de la tortuga d'estany permetrà conservar altres espècies amenaçades com la nàiade allargada (*Unio elongatulus*), el cranc de riu de potes blanques (*Austropotamobius pallipes*), el barb de muntanya (*Barbus meridionalis*), els cargolets (*Vertigo moulinsiana* i *Vertigo angustior*), la tortuga de rierol (*Mauremys leprosa*) i diversos amfibis. També es lluitarà contra diverses espècies exòtiques invasores i es realitzaran campanyes de sensibilització i divulgació sobre la fauna fluvial amenaçada.

El projecte en el seu conjunt té un pressupost d'1.900.262 euros, finançats el 50% per la Unió Europea. Al llarg dels quatre anys de duració (2014-2017) s'invertiran 124.761 euros (6,6% del pressupost) a les accions de recuperació de les poblacions de tortuga d'estany de la xarxa Natura 2000 gironina.

LIFE Potamo Fauna és executat i coordinat pel Consorci de l'Estany conjuntament amb el Consorci del Ter, el Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universitat del País Basc. També hi participen financerament la Diputació de Girona, l'Ajuntament de Banyoles, l'Ajuntament de Porqueres, el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles i Aigües de Banyoles.

Arxivat a: General

Darrera actualització d'aquest contingut: 19/01/2015 a les 12:24h

#### **Seu administrativa:**

Passeig del Ter, 2 (Museu del Ter)

08560 - Manlleu - Tel. 93 850 71 52 - Fax 93 851 27 35

[administracio@consorcidelter.cat](mailto:administracio@consorcidelter.cat)

[comunicacio@consorcidelter.cat](mailto:comunicacio@consorcidelter.cat)

#### **Seu tècnica:**

Factoria Cultural Coma-Cros - C/Sant Antoni,

1 - 17190 - Salt - Tel. 972 40 50 91

[gerencia@consorcidelter.cat](mailto:gerencia@consorcidelter.cat)

[projectes@consorcidelter.cat](mailto:projectes@consorcidelter.cat)

Amb la col·laboració de:



- **Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna, 16/12/2014**

21/12/2015 Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna - Consorci Alba-Ter

[Accés directe als continguts](#)



[Portada](#) > [Actualitat](#) > [Notícies](#) > Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna

## Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna

16/12/2014

**El 2015 començaran els alliberaments de tortugues d'estany autòctones al riu Ter i criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT)**

Aquest 2014 en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" s'ha dut a terme una campanya de captura de tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. En total s'han capturat 90 individus de 5 espècies –o tàxons, que són varietats dins la mateixa



Captura de tortugues exòtiques de diferents mides i espècies. Foto: Consorci de l'Estany

<http://www.consorciidelter.cat/actualitat/noticies/2014/12/16/capturades-90-tortugues-exotiques-al-riu-ter-i-a-l-estany-de-banyoles-en-el-marc-del-projecte-l...> 1/3

21/1/2015 Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna - Consorci Alba-Ter

espècie- diferents. En concret s'han capturat 64 tortugues d'orelles vermelles o de Florida (*T. scripta elegans*), 12 de la varietat de panxa groga (*T. s. scripta*), 11 híbrids entre aquestes dues, una *Pseudemys sp.*, una *Pseudemys nelsoni* i una *Chrysemis picta belli*.



Trampa per tortugues. Foto: Consorci de l'Estany

Per realitzar les captures entre març i novembre de 2014 es van col·locar 21 trampes del tipus plataforma d'insolació (11 al riu Ter i 10 a l'Estany de Banyoles -3 de les quals a les llacunes de Can Morgat-). Al riu Ter, les 11 trampes es van distribuir de la següent manera: 3-5 a Fontajau, 3 a Pedret i 3-5 a Sobraniques. Les trampes tipus plataforma d'insolació han estat funcionant de forma activa amb alguna interrupció degut a canvis de localització o durant la crescuda del riu Ter a finals de setembre. D'altra banda, també es van col·locar 10 nanses metàl·liques a l'entorn de l'Estany de Banyoles a l'octubre.

De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 ho han estat al riu Ter (la majoria, 54, a la zona de Fontajau) i 19 a l'Estany de Banyoles. Comentar que a l'Estany de Banyoles entre 2010 i 2013 ja s'havien dut a terme campanyes de control d'espècies exòtiques, capturant-ne gairebé 600. Per tant, es constata que en aquest indret hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies.

Les tortugues exòtiques són força agressives tant davant les persones que les manipulen com per a altra fauna salvatge, incloent les tortugues d'aigua autòctones. S'ha comprovat que són molt eficaços competint pel recurs espai (territori) i també poden transmetre algunes malalties als humans, per exemple la salmonel·losi. Destacar que aquests exemplars es localitzen sempre en zones urbanes, i per tant, provenen d'alliberaments que realitza la gent que els té com a mascotes a casa.

Amb les mateixes trampes que es capturen espècies exòtiques es poden capturar individus autòctons que són mesurats i marcats, en cas que no ho estiguin. D'aquesta manera es fa també un seguiment de l'estat de les poblacions naturals. Aquest any s'han capturat 36 tortugues d'estany (*Emys orbicularis*), totes a l'Estany de Banyoles i 34 tortugues de rierol (*Mauremys leprosa*), 30 al riu Ter i 4 a Banyoles. Les 36 tortugues d'estany capturades provenen dels individus alliberats al projecte Estany entre 2010 i 2013 i presenten creixements molt destacats.

Per al 2015 es preveu l'alliberament de tortugues d'estany al riu Ter i que han estat criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) de Garriguella. També es continuarà amb la campanya de captures de tortugues exòtiques tant al riu Ter com a l'Estany de Banyoles. L'any que ve s'espera que les captures a l'Estany de Banyoles es mantinguin baixes, es preveu mantenir o augmentar el nombre de captures al riu Ter degut a que encara hi ha una població d'espècies exòtiques molt gran i s'hi dedicaran més esforços".

LIFE Potamo Fauna té un pressupost global d'1'9 milions d'euros, un 50% finançats per la Unió Europea. Entre els anys 2014 i 2017 s'actua en 11 espais xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona recuperant i conservant a llarg termini diverses espècies amenaçades. Es porten a terme reforçaments poblacionals i millores dels hàbitats d'espècies com el cran de riu de potes blanques, o diversos mol·luscs, peixos, amfibis i tortugues aquàtiques. El projecte ha permès consolidar un equip de 24 persones per quatre anys.

<http://www.consorciodelter.cat/actualitat/noticies/2014/12/16/capturades-90-tortugues-exotiques-al-riu-ter-i-a-l-estany-de-banyoles-en-el-marc-del-projecte-l...> 2/3



21/1/2015      Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna - Consorci Alba-Ter

El Consorci de l'Estany actua com a beneficiari coordinador, i en són beneficiaris associats el Consorci del Ter, la Generalitat de Catalunya a través del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana SA, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea. Actuen com a cofinançadors els Ajuntaments de Banyoles i Porqueres, la Diputació de Girona, Aigües de Banyoles, SAU i el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles.

Arxivat a: General

Darrera actualització d'aquest contingut: 19/01/2015 a les 12:24h

#### **Seu administrativa:**

Passeig del Ter, 2 (Museu del Ter)

08560 - Manlleu - Tel. 93 850 71 52 - Fax 93 851 27 35

[administracio@consorcidelter.cat](mailto:administracio@consorcidelter.cat)

[comunicacio@consorcidelter.cat](mailto:comunicacio@consorcidelter.cat)

#### **Seu tècnica:**

Factoria Cultural Coma-Cros - C/Sant Antoni,

1 - 17190 - Salt - Tel. 972 40 50 91

[gerencia@consorcidelter.cat](mailto:gerencia@consorcidelter.cat)

[projectes@consorcidelter.cat](mailto:projectes@consorcidelter.cat)

---

Amb la col·laboració de:



➤ [www.lifepotamofauna.org](http://www.lifepotamofauna.org)




- **Aquesta primavera han nascut els primers exemplars de tortuga d'estany, que s'alliberaran en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna, 03/07/2014**

Aquesta primavera han nascut els primers exemplars de tortuga d'estany, que s'alliberaran en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna - Life Potamo Fauna



The screenshot shows the website interface with the LIFE Potamo Fauna logo and the Natura 2000 logo. The navigation menu includes: Beneficiaris, Enllaços, Oficina tècnica, Documents oficials, Actualitat, and Contacte. A sidebar menu lists: 1. Objectius, 2. Espècies, 3. Accions, 4. Zones d'actuació, and 5. Resultats esperats. The language options are English, Español, and Català.

## Aquesta primavera han nascut els primers exemplars de tortuga d'estany, que s'alliberaran en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna

Comparteix aquesta pàgina:     

03/07/2014

**Entre el 2014 i el 2017 es preveu alliberar un mínim de 150 exemplars a la conca del Ter**

A principis d'abril van néixer a les instal·lacions del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT), a Garriguella, onze tortugues d'estany (*Emys orbicularis*) que junt amb les vint-i-una que van néixer la tardor passada, passaran a formar part del grup de tortugues que s'alliberaran a la conca del Ter el pròxim any en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga". I és que un dels objectius d'aquest projecte és conservar i recuperar les poblacions fluvials de la tortuga d'estany, una espècie greument amenaçada, mitjançant alliberaments d'exemplars criats en captivitat. En el total del projecte es preveu alliberar un mínim de 150 exemplars.



Les tortugues

El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera comprèn instal·lacions destinades a la cria en captivitat de la tortuga mediterrània que manté a l'Albera la darrera població peninsular i de la tortuga d'estany. L'objectiu del Centre és la cria en captivitat de les tortugues per tal de reduir la important mortalitat juvenil que es dona a la natura, i així disposar d'un nombre important d'individus per tal d'alliberar-los i potenciar les poblacions naturals. Les instal·lacions del CRT permeten l'estudi de la biologia de les tortugues, i caracteritzen l'ecotipus del Pirineu Oriental. El Centre també compleix funcions didàctiques, atraient escoles, famílies, grups i tot tipus

de persones, on se'ls ensenya a entendre i estimar les tortugues i el bosc mediterrani, i a no capturar o molestar aquests animals tan singulars.

[Tornar al llistat de notícies](#)



- **El díptic inicial del projecte, editat en paper i en digital, 03/07/2014**



**LIFE**  
Potamo  
Fauna




English Español Català

**Què és?**

1. Objectius
2. Espècies
3. Accions
4. Zones d'actuació
5. Resultats esperats

**Beneficiaris**

---

Enllaços

---

Oficina tècnica

---

Documents oficials

---

[Actualitat](#)

---

Contacte

---

## El díptic inicial del projecte, editat en paper i en digital

Comparteix aquesta pàgina: [f](#) [t](#) [in](#) [s](#) [p](#)

03/07/2014 

Des de finals de març està disponible en paper el díptic inicial del projecte on s'informa sobre el LIFE Potamo Fauna així com les accions previstes. Aquest ja s'ha començat a distribuir entre els socis del projecte. També es pot consultar [online](#).

[Tornar al llistat de notícies](#)

- **Es presenten els treballs de millora al Centre de Reproducció del Cranc de Riu Autòcton que permetran multiplicar la producció per 10, arribant als 10.000 exemplars anuals, 03/07/2014**

Es presenten els treballs de millora al Centre de Reproducció del Cranc de Riu Autòcton que permetran multiplicar la producció per 10, arribant als 10.000 exemplars anuals - Life Potamo F...



**LIFE**  
Potamo  
Fauna




English Español Català

**Què és?**

1. Objectius
2. Espècies
3. Accions
4. Zones d'actuació
5. Resultats esperats

[Beneficiaris](#)

[Enllaços](#)

[Oficina tècnica](#)

[Documents oficials](#)

[Actualitat](#)

[Contacte](#)

## Es presenten els treballs de millora al Centre de Reproducció del Cranc de Riu Autòcton que permetran multiplicar la producció per 10, arribant als 10.000 exemplars anuals

Comparteix aquesta pàgina: [f](#) [t](#) [in](#) [s](#) [p](#)

03/07/2014

**El projecte LIFE Potamo Fauna pretén recuperar aquesta espècie amenaçada a través de reforçaments poblacionals d'exemplars criats en captivitat als rius Ter, Fluvià i Muga**

El projecte europeu LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" incidirà en els propers quatre anys en la conservació i recuperació d'una espècie de fauna aquàtica greument amenaçada, el cranc de riu de potes blanques (*Austropotamobius pallipes*) mitjançant alliberaments d'exemplars criats en captivitat. Els reforçaments poblacionals es portaran a terme en vuit sectors adequats dels següents espais xarxa Natura 2000 de les comarques gironines: Alta Garrotxa-Massís de les Salines, Zona Volcànica de la Garrotxa, Riberes de l'Alt Ter, Sistema Transversal Català, Riu Fluvià, Riu Llèmena, Muntanyes de Rocacorba-Puig de la Banya del Boc i Rieres de Xuclà i Riudelleques.

Les poblacions de cranc de riu de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga han patit una dràstica regressió en els últims trenta anys. A les



Un moment de la roda de premsa



Els periodistes, a punt de començar la

roda de premsa

subconques encara ocupades per l'espècie, actualment les poblacions restants es troben fortament fragmentades, amb estructures metapoblacionals molt simplificades, sovint compostes per un únic o uns pocs nuclis poblacionals. D'altra banda, molts d'aquests nuclis es troben actualment confinats en trams fluvials reduïts, amb freqüència aïllats totalment d'altres nuclis propers. A més, molts d'aquests nuclis presenten una tendència regressiva, amb altes mortalitats, baix reclutament i densitats progressivament menors. Sinó s'actua de forma decidida, poden desaparèixer a curt termini molts d'aquests nuclis, comproment encara més la situació general de l'espècie. En aquest context, l'aportació d'exemplars produïts intensivament en captivitat contribuirà a millorar globalment aquestes poblacions, mitjançant l'establiment de nous nuclis en trams fluvials sense presència actual i la consolidació de nuclis actualment en regressió.

La reproducció en captivitat es portarà a terme al Centre de Reproducció del Cranc de Riu Autòcton d'Olot, situat a l'antiga piscifactoria de la Moixina-pla de Llacs, al Molí de les Fonts. Les instal·lacions van ser creades l'any 2004 i estan gestionades per l'equip tècnic del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. Disposen de 21 estancs de dimensions variables amb una capacitat total de 400 m3, en els quals hi ha exemplars reproductors, de cria i cria anual, separant les poblacions en funció de la conca de procedència. En el marc del projecte LIFE Potamo Fauna, aquest 2014 s'han portat a terme treballs de millora d'aquestes instal·lacions per un import de 23.650 euros. Els treballs han consistit en la instal·lació de filtres de depuració per tal de disposar d'aigua de més bona qualitat i així evitar, en bona mesura, la proliferació de patògens. D'aquesta manera es minimitzarà el risc de malures com la saprolègnia ja que en les aigües dels cursos hídrics propers hi ha afanomicosi, fet pel qual ja s'havia construït un pou per alimentar les necessitat hídriques de l'astacifactoria. Les millores permetran augmentar la producció d'exemplars. Actualment la producció anual està al voltant dels 1.000 exemplars i es preveu multiplicar la capacitat per 10, arribant als 10.000 exemplars. Els primers exemplars de juvenils de cranc de riu de potes blanques s'alliberaran aquest estiu, i el número d'alliberaments estarà en funció dels resultats de la cria anual.

En la presentació i inauguració de les millores, que va tenir lloc el 27 de maig, el Centre de Documentació del Parc va col·laborar amb una biblioteca mòbil mostra de materials disponibles al Centre de Documentació com ara articles, DVD, llibres, fullets, treballs de recerca, retallables, entre altres, sobre el cranc de riu.

**[Tornar al llistat de notícies](#)**

file:///C:/Documents%20and%20Settings/lidia%20traveria/Escritorio/Noticies%20LIFE%20Potamo%20Fauna%20web/1.html[21/01/2015 11:30:11]

- **El projecte LIFE Potamo Fauna permetrà conservar la fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga, 03/07/2014**

El projecte LIFE Potamo Fauna permetrà conservar la fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga - Life Potamo Fauna



The screenshot shows the website for the LIFE Potamo Fauna project. At the top left is the LIFE Potamo Fauna logo. To its right are the LIFE and Natura 2000 logos. Below these logos are language options: English, Español, and Català. A navigation menu on the left lists: 1. Objectius, 2. Espècies, 3. Accions, 4. Zones d'actuació, and 5. Resultats esperats. A 'Què és?' button is also present. On the right, a sidebar menu includes: Beneficiaris, Enllaços, Oficina tècnica, Documents oficials, Actualitat, and Contacte. The main content area features a large heading: "El projecte LIFE Potamo Fauna permetrà conservar la fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga". Below this is a social media sharing bar with icons for Facebook, Twitter, LinkedIn, Google+, and Pinterest. The date "03/07/2014" is displayed. The main text states: "El pressupost és d'1,9 milions d'euros, la meitat finançats per la Unió Europea". It describes the project's goals for 2014-2017, including population reinforcement and habitat improvement for species like white storks, mollusks, fish, amphibians, and aquatic turtles. A photo shows a public presentation in Girona with several people seated at a table. The caption reads: "Presentació pública del projecte a Girona". A list of 11 Natura 2000 sites in Girona is provided at the bottom.

**LIFE**  
Potamo  
Fauna

English Español Català

**1. Objectius**  
**2. Espècies**  
**3. Accions**  
**4. Zones d'actuació**  
**5. Resultats esperats**

**Què és?**

Beneficiaris  
Enllaços  
Oficina tècnica  
Documents oficials  
Actualitat  
Contacte

## El projecte LIFE Potamo Fauna permetrà conservar la fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga

Comparteix aquesta pàgina:     

03/07/2014

**El pressupost és d'1,9 milions d'euros, la meitat finançats per la Unió Europea**

Els propers quatre anys (2014-2017) el projecte "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga", conegut amb l'acrònim LIFE Potamo Fauna, permetrà recuperar i conservar a llarg termini diverses espècies amenaçades. Es duran a terme reforçaments poblacionals i millores dels hàbitats d'espècies com el cranc de riu de potes blanques, o diversos mol·luscs, peixos, amfibis i tortugues aquàtiques.



Presentació pública del projecte a Girona

El projecte permetrà actuar en 11 espais xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona:

- Alta Garrotxa-Massís de les Salines
- Zona Volcànica de la Garrotxa
- Riberes de l'Alt Ter
- Sistema transversal català
- Riu Fluvià

El projecte LIFE Potamo Fauna permetrà conservar la fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga - Life Potamo Fauna

- Riu Brugent
- Riu Llémena
- Muntanyes de Rocacorba-Puig de la Banya del Boc
- Estany de Banyoles
- Rieres de Xuclà i Riudelleques
- Riberes del Baix Ter

El Consorci de l'Estany actua com a beneficiari coordinador, i en són beneficiaris associats el Consorci del Ter, la Generalitat de Catalunya a través del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana SA, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea. Actuen com a cofinançadors els Ajuntaments de Banyoles i Porqueres, la Diputació de Girona, Aigües de Banyoles, SAU i el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles.

El pressupost global és d'1.900.262 euros, dels quals el 50% són finançats per la Unió Europea.

Aquest projecte ha permès consolidar un equip de 24 persones per quatre anys. Algunes d'elles en dedicació parcial i altres amb una jornada completa. Des del Consorci de l'Estany s'han contractat 4 persones noves. D'altra banda també i de forma indirecta participaran temporalment diverses empreses dedicades a la gestió i estudi de la biodiversitat i la natura.

Objectius i actuacions:

- Conservació i recuperació de les poblacions fluvials de tres espècies greument amenaçades de fauna aquàtica, principalment mitjançant alliberaments d'exemplars criats en captivitat: naïada allargada (*Unio elongatulus*), cranc de riu de potes blanques (*Austropotamobius pallipes*) i tortuga d'estany (*Emys orbicularis*).
- Conservació i recuperació de les poblacions de tres espècies amenaçades de fauna aquàtica, principalment mitjançant traslocaments d'exemplars des de poblacions en bon estat de la mateixa conca: cargolets (*Vertigo moulinsiana* i *V. angustior*) i barb de muntanya (*Barbus meridionalis*).
- Millora de les poblacions de tortuga aquàtica i 5 amfibis al riu Ter, mitjançant la creació de microaiguamolls: tortuga de rierol (*M. leprosa*), tritó verd (*Triturus marmoratus*), tòtil (*Alytes obstetricans*), gripau d'esperons (*Pelobates cultripipes*), gripau corredor (*Bufo Calamita*) i reineta (*Hyla meridionalis*).
- Lluita contra diverses espècies exòtiques invasores de crancs de riu, peixos, tortugues aquàtiques i mol·luscs, per mitigar els seus efectes perjudicials sobre la fauna aquàtica i els seus hàbitats, mitjançant una bateria d'actuacions diverses: control poblacional en sectors concrets, experiments contra malalties propagades per aquestes espècies, prevenció de penetració, entre altres.
- Realització de campanyes de divulgació sobre el projecte, el valor de les espècies objectiu i la problemàtica de les espècies exòtiques invasores: xerrades, exposicions i aparicions als mitjans, entre altres actuacions.
- Interacció amb la comunitat científico-tècnica involucrada en la conservació d'espècies amenaçades de fauna fluvial, per a la creació de sinèrgies positives: visites tècniques, i assistència o organització de congressos especialitzats, etc.

La presentació pública del projecte va tenir lloc el 3 d'abril a l'Auditori Josep Irla de la Generalitat a Girona i amb la presència de tots els socis. Van intervenir en l'acte el Sr. Vicenç Estanyol, Director Territorial dels Serveis Territorials del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural a Girona; el Sr. Miquel Noguer, President del Consorci de l'Estany, el Sr. Jordi Munell, President del Consorci del Ter, el Sr. Francisco Fernández, Cap de l'Àrea de Gestió Ambiental de Forestal Catalana; i el Sr. Joan Budó, Director del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera. L'acte es va complementar amb una exposició tècnica del projecte per part del Coordinador tècnic del LIFE Potamo Fauna, Quim Pou, i la conferència "La recuperación del cangrejo autóctono y la importancia de la conservación de los ecosistemas fluviales" a càrrec

del Dr. Javier Diéguez, científic titular del Real Jardín Botánico. En la presentació i conferència hi van assistir una seixantena de persones.

[Tornar al llistat de notícies](#)



- **Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals, 28/07/2014**

## Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals

Comparteix aquesta pàgina: [f](#) [t](#) [in](#) [g](#) [p](#)

28/07/2014

### El projecte LIFE Potamo Fauna pretén recuperar aquesta espècie amenaçada al riu Ter a través de reforçaments poblacionals d'exemplars criats en captivitat

El projecte europeu LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" incidirà en els propers quatre anys en la conservació i recuperació d'una espècie de fauna aquàtica greument amenaçada, la tortuga d'estany (*Emys orbicularis*) mitjançant alliberaments d'exemplars criats en captivitat. Els reforçaments poblacionals es realitzaran a l'espai xarxa Natura 2000 Riberes del Baix Ter (ES5120011) a partir de l'any que ve.

La producció d'exemplars joves de tortuga d'estany es portarà a terme al Centre de Reproducció de Tortugues (CRT) de l'Associació d'Amics de la Tortuga de l'Albera, a Garriguella. Aquestes instal·lacions, però, presentaven diversos inconvenients i limitacions que comprometien la producció anual de juvenils. Per exemple, la depredació esporàdica per part de garses o fagines provocava cada any diverses pèrdues. Ara, per augmentar quantitativa i qualitativament la producció de tortugues



Un moment de la roda de premsa de presentació dels treballs d'ampliació



Les noves instal·lacions del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera



d'estany, i també per millorar les condicions dels adults reproductors del centre, s'han portat a terme obres per ampliar i millorar les instal·lacions. El cost de les actuacions ha estat de 38.000 euros. El passat 24 de juliol es va portar a terme una roda de premsa de presentació dels treballs amb la participació de l'alcalde de Garriguella, Sr. Carlos Suárez, el president del Consorci del Ter, Sr. Jordi Munell, el Coordinador Financer del LIFE Potamo Fauna, Sr. Miquel Campos i el director del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, Sr. Joan Budó.

Els treballs han consistit en la creació de 10 recintes de 12 m<sup>2</sup> de superfície cada un que tenen un estany interior de 2,5 m<sup>2</sup> i 40 centímetres de profunditat màxima. També, s'han creat 21 recintes més, 13 de característiques semblants i 8 de més petits, pel manteniment i engrèix dels juvenils de diferents edats. Els espais terrestres i aquàtics s'han adequat amb vegetació d'espècies autòctones i s'han decorat simulant els hàbitats naturals de l'espècie.

Fins ara, els reproductors comptaven amb dos recintes de reproducció, separats segons el seu origen. Amb aquestes característiques, la producció de juvenils se situava al voltant dels 25-30 exemplars anuals, i no era possible una separació dels exemplars en funció del seu grau de parentiu, com seria necessari per evitar futurs problemes de consanguinitat. Ara, però, amb les millores que permeten disposar de recintes independents, es podrà identificar amb detall la genealogia de tots els exemplars juvenils obtinguts i conservats en captivitat, informació que es tindrà en compte en el disseny de les futures operacions d'ampliació de l'estoc reproductor o la solta d'exemplars al medi natural. A més, aquesta ampliació permetrà doblar la producció d'exemplars de tortuga d'estany, arribant a curt termini als 50-60 exemplars anuals. Una vegada posats en llibertat, se'n farà un seguiment ja que tots estaran marcats amb un xip subcutani per facilitar la seva identificació individualitzada i el seu seguiment a llarg termini. També, en 10 exemplars, cada any, se'n farà un seguiment a través de tècniques de radiotracking per conèixer el seu hàbitat i la supervivència.

En el marc del projecte LIFE Potamo Fauna es preveuen alliberar un mínim de 150 exemplars, 50 cada any a partir del 2015 al riu Ter. La conca baixa del riu Ter és un dels últims enclavaments de la tortuga d'estany a Catalunya. Tot i així, la forta regressió observada durant els últims decennis, ha conduït l'espècie a una precària situació que no fa pensar en una recuperació espontània de la població residual que actualment ocupa fragmentàriament el LIC Riberes del Baix Ter. A través d'aquest projecte s'espera aconseguir l'establiment de dos nous nuclis estables de tortuga d'estany al Baix Ter.

El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a part d'altres quelonis, manté l'únic estoc captiu d'adults reproductors de tortuga d'estany, creat a partir dels pocs exemplars de la subespècie autòctona del nord-est de Catalunya que van ser recol·lectats durant la dècada dels anys 80 del segle XX a Sils i al Baix Ter.

LIFE Potamo Fauna s'ha iniciat aquest any i a part de la tortuga d'estany permetrà conservar altres espècies amenaçades com la nàiade allargada (*Unio elongatulus*), el cranc de riu de potes blanques (*Austropotamobius pallipes*), el barb de muntanya (*Barbus meridionalis*), els cargolets (*Vertigo moulinsiana* i *Vertigo angustior*), la tortuga de rierol (*Mauremys leprosa*) i diversos amfibis. També es lluitarà contra diverses espècies exòtiques invasores i es realitzaran campanyes de sensibilització i divulgació sobre la fauna fluvial amenaçada.

El projecte en el seu conjunt té un pressupost d'1.900.262 euros, finançats el 50% per la Unió Europea. Al llarg dels quatre anys de duració (2014-2017) s'invertiran 124.761 euros (6,6% del pressupost) a les accions de recuperació de les poblacions de tortuga d'estany de la xarxa Natura 2000 gironina.

LIFE Potamo Fauna és executat i coordinat pel Consorci de l'Estany conjuntament amb el Consorci del Ter, el



El director del Centre amb una de les noves tortugues



Tortugues d'estany a les noves basses

Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universitat del País Basc. També hi participen financerament la Diputació de Girona, l'Ajuntament de Banyoles, l'Ajuntament de Porqueres, el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles i Aigües de Banyoles.

[Tornar al llistat de notícies](#)



- **El projecte LIFE Potamo Fauna present a la Fira de Sant Martíà de Banyoles que va reunir 30.000 persones, 02/12/2014**

## El projecte LIFE Potamo Fauna present a la Fira de Sant Martíà de Banyoles que va reunir 30.000 persones

Comparteix aquesta pàgina: [f](#) [t](#) [in](#) [g](#) [p](#)

02/12/2014

El Consorci de l'Estany amb la col·laboració del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) i Limnos va estar present els dies 14, 15 i 16 de novembre a la Fira de Sant Martíà i del Firestany de Banyoles per informar del projecte LIFE Potamo Fauna i dels valors naturals de l'espai natural de l'Estany de Banyoles, i concretament acostar espècies desconegudes per la gent com són els amfibis i les tortugues d'estany als visitants de la Fira. Durant els tres dies van passar per la fira unes 30.000 persones; destacar també que el divendres van visitar la fira més de 1.000 escolars.

En concret es va muntar un estand a l'espai de la Mostra de Races Autòctones de la Fira al Parc de la Draga de 10 metres de llarg per 5 d'ample. L'espai disposava del muntatge de tres aquaris de 100 litres, adequats amb un panell de fusta expositor. En un aquari hi havia 2 exemplars de tortuga d'estany; en l'altre aquari amfibis adults: 5 granotes verdes, 2 gripaus comuns, 3 gripaus corredors, 2 salamandres i 1 granota pintada; i en l'últim hi havia capgrossos de granota verda. El panell de fusta estava senyalitzat amb rètols amb els noms de les espècies. També, en un costat de l'estand hi havia uns palets amb una mostra de dos tipus de trampes per a la captura de tortugues exòtiques i autòctones, una del tipus plataforma d'insolació i una nansa metàl·lica.



Estand a la fira de Sant Martíà



Estand a la fira de Sant Martíà, imatge interior

En el transcurs de la fira es van repartir 112 díptics del LIFE Potamo Fauna i 27 persones es van apuntar com a interessades en rebre informació del projecte.

[Tornar al llistat de notícies](#)



- **Enllestits els protocols que han de regir l'execució de diferents accions del projecte, 23/12/2014**



**LIFE**  
Potamo  
Fauna




English Español **Català**

**Què és?**

1. Objectius
2. Espècies
3. Accions
4. Zones d'actuació
5. Resultats esperats

**Beneficiaris**

**Enllaços**

Oficina tècnica

Documents oficials

[Actualitat](#)

**Contacte**

## Enllestits els protocols que han de regir l'execució de diferents accions del projecte

Comparteix aquesta pàgina: [f](#) [t](#) [in](#) [g](#) [p](#)

23/12/2014

Aquest any s'han redactat els diferents protocols que s'hauran de seguir per la consecució de les accions previstes i que estaran disponibles a la pàgina web del projecte ([www.lifepotamofauna.org](http://www.lifepotamofauna.org)). Entre altres hi ha la redacció de protocols per a la reproducció en captivitat i els reforçaments poblacionals d'*Unio elongatulus* o pels reforçaments poblacionals de *Vertigo moulinsiana* i *Vertigo angustior* a Banyoles.

[Tornar al llistat de notícies](#)

- **Aquesta tardor s'han instal·lat els cartells del projecte, 23/12/2014**



**LIFE**  
Potamo  
Fauna



English Español Català

**Què és?**

1. Objectius
2. Espècies
3. Accions
4. Zones d'actuació
5. Resultats esperats

- Beneficiaris
- Enllaços
- Oficina tècnica
- Documents oficials
- Actualitat
- Contacte

## Aquesta tardor s'han instal·lat els cartells del projecte

Comparteix aquesta pàgina:     

23/12/2014

Aquests cartells tenen la finalitat d'anunciar que s'està executant a la zona el LIFE Potamo Fauna i el seu disseny s'adapta al Manual Tècnic de Senyalització d'Espais Naturals Protegits de la Generalitat de Catalunya. Se n'ha realitzat un per cada zona d'actuació, és a dir, per cada un dels 11 espais xarxa Natura 2000 on es porta a terme el projecte. Són: Alta Garrotxa-Massis de les Salines, Zona Volcànica de la Garrotxa, Riberes de l'Alt Ter, Sistema transversal català, Riu Fluvià, Riu Brugent, Riu Llèmena, Muntanyes de Rocacorba-Puig de la Banya del Boc, Estany de Banyoles, Rieres de Xuclà i Riudelleques i Riberes del Baix Ter.



Cartell instal·lat a "Riberes de l'Alt Ter", Sant Joan de les Abadesses

Els cartells s'instal·len en llocs de concurrència pública i introdueixen un codi QR que enllaça amb la pàgina web del LIFE Potamo Fauna ([www.lifepotamofauna.org](http://www.lifepotamofauna.org)).

**Tornar al llistat de notícies**

- **Visita d'inspecció de l'equip extern de la Comissió Europea, 23/12/2014**



**LIFE**  
Potamo  
Fauna

English Español Català

**Què és?**

1. Objectius
2. Espècies
3. Accions
4. Zones d'actuació
5. Resultats esperats

Beneficiaris  
Enllaços  
Oficina tècnica  
Documents oficials  
Actualitat  
Contacte

## Visita d'inspecció de l'equip extern de la Comissió Europea

Comparteix aquesta pàgina:     

23/12/2014

Els dies 8 i 9 de juliol la inspectora Aixa Sopeña, representant de l'Equip Extern LIFE (IDOM-ASTRALE) va realitzar la primera visita al projecte LIFE Potamo Fauna. La visita estava organitzada en tres parts: revisió de documentació administrativa i tècnica, reunió tècnica amb representants de tots els beneficiaris i visita als centres de producció de fauna. Sopeña també va tenir l'oportunitat de conèixer el conjunt de l'equip de l'Oficina tècnica del projecte.



Visita de Aixa Sopeña

[Tornar al llistat de notícies](#)

- **Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna, 23/12/2014**



**LIFE**  
Potamo  
Fauna




English Español Català

**Què és?**

1. Objectius
2. Espècies
3. Accions
4. Zones d'actuació
5. Resultats esperats

- [Beneficiaris](#)
- [Enllaços](#)
- [Oficina tècnica](#)
- [Documents oficials](#)
- [Actualitat](#)
- [Contacte](#)

## Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna

Comparteix aquesta pàgina: [f](#) [t](#) [in](#) [g](#) [p](#)

23/12/2014

Aquest 2014 en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" s'ha dut a terme una campanya de captura de tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. En total s'han capturat 90 individus de 5 espècies –o tàxons, que són varietats dins la mateixa espècie- diferents. En concret s'han capturat 64 tortugues d'orelles vermelles o de Florida (*T. scripta elegans*), 12 de la varietat de panxa groga (*T. s. scripta*), 11 híbrids entre aquestes dues, una *Pseudemys sp.*, una *Pseudemys nelsoni* i una *Chrysemis picta belli*.

Per realitzar les captures entre març i novembre de 2014 es van col·locar 21 trampes del tipus plataforma d'insolació (11 al riu Ter i 10 a l'Estany de Banyoles -3 de les quals a les llacunes de Can Morgat-). Al riu Ter, les 11 trampes es van distribuir de la següent manera: 3-5 a Fontajau, 3 a Pedret i 3-5 a Sobraniques. Les trampes tipus plataforma d'insolació han estat funcionant de forma activa amb alguna interrupció degut a canvis de localització o durant la crescuda del riu Ter a finals de setembre. D'altra banda, també es van col·locar 10 nanses metàl·liques a l'entorn de l'Estany de Banyoles a l'octubre.



Captura d'exòtiques de diferents mides i espècies. Foto: Consorci de l'Estany



Trampa de captura de tortugues exòtiques. Foto: Consorci de l'Estany

De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 ho han estat al riu Ter (la majoria, 54, a la zona de Fontajau) i 19 a l'Estany de Banyoles. Comentar que a l'Estany de Banyoles entre 2010 i 2013 ja s'havien dut a terme campanyes de control d'espècies exòtiques, capturant-ne gairebé 600. Per tant, es constata que en aquest indret hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies.

Les tortugues exòtiques són força agressives tant davant les persones que les manipulen com per a altra fauna salvatge, incloent les tortugues d'aigua autòctones. S'ha comprovat que són molt eficaces competint pel recurs espai (territori) i també poden transmetre algunes malalties als humans, per exemple la salmonel·losi. Destacar que aquests exemplars es localitzen sempre en zones urbanes, i per tant, provenen d'alliberaments que realitza la gent que els té com a mascotes a casa.

Amb les mateixes trampes que es capturen espècies exòtiques es poden capturar individus autòctons que són mesurats i marcats, en cas que no ho estiguin. D'aquesta manera es fa també un seguiment de l'estat de les poblacions naturals. Aquest any s'han capturat 36 tortugues d'estany (*Emys orbicularis*), totes a l'Estany de Banyoles i 34 tortugues de rierol (*Mauremys leprosa*), 30 al riu Ter i 4 a Banyoles. Les 36 tortugues d'estany capturades provenen dels individus alliberats al projecte Estany entre 2010 i 2013 i presenten creixements molt destacats.

Per al 2015 es preveu l'alliberament de tortugues d'estany al riu Ter i que han estat criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) de Garriguella. També es continuarà amb la campanya de captures de tortugues exòtiques tant al riu Ter com a l'Estany de Banyoles. L'any que ve s'espera que les captures a l'Estany de Banyoles es mantinguin baixes, es preveu mantenir o augmentar el nombre de captures al riu Ter degut a que encara hi ha una població d'espècies exòtiques molt gran i s'hi dedicaran més esforços".

LIFE Potamo Fauna té un pressupost global d'1'9 milions d'euros, un 50% finançats per la Unió Europea. Entre els anys 2014 i 2017 s'actua en 11 espais xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona recuperant i conservant a llarg termini diverses espècies amenaçades. Es porten a terme reforçaments poblacionals i millores dels hàbitats d'espècies com el cran de riu de potes blanques, o diversos mol·luscs, peixos, amfibis i tortugues aquàtiques. El projecte ha permès consolidar un equip de 24 persones per quatre anys.

El Consorci de l'Estany actua com a beneficiari coordinador, i en són beneficiaris associats el Consorci del Ter, la Generalitat de Catalunya a través del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana SA, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea. Actuen com a cofinançadors els Ajuntaments de Banyoles i Porqueres, la Diputació de Girona, Aigües de Banyoles, SAU i el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles.

**[Tornar al llistat de notícies](#)**

- **Jornades espanyoles i Simposi Internacional sobre Conservació de cranc de riu autòcton a Olot, 29/12/2014**



The screenshot shows a website page with a header containing logos for LIFE Potamo Fauna, the European Union, and Natura 2000. The header also includes language options: English, Español, and Català. A navigation menu on the left lists: 1. Objectius, 2. Espècies, 3. Accions, 4. Zones d'actuació, 5. Resultats esperats, and a 'Què és?' section. A secondary menu on the right lists: Beneficiaris, Enllaços, Oficina tècnica, Documents oficials, Actualitat, and Contacte. The main content area features the event title, a social media sharing bar, the date 29/12/2014, and a description of the event. It includes two bullet points with links to 'aquí' for more information. At the bottom of the content area is a link to 'Tornar al llistat de notícies'.



## 2.3.- AGÈNCIA DE NOTÍCIES / AGENCIA DE NOTICIAS / NEWS AGENCY

### ➤ AGÈNCIA CATALANA DE NOTÍCIES, 24/07/2014

24.07.2014 - 13.03 h

## **El Centre de Reproducció de Tortugues doblarà la producció amb la incorporació de trenta basses en un nou espai**

**L'ampliació de les instal·lacions de Garriguella ha costat 38.000 euros i s'han finançat a través del projecte europeu Life Potamo Fauna**

Garriguella (ACN).- El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a Garriguella (Alt Empordà), ha incorporat un nou espai d'uns 5.000 metres quadrats on s'hi han construït una trentena de basses de diferents mides per a la cria i reproducció de la tortuga d'estany. Aquesta ampliació, finançada amb diners del projecte Life Potamo Fauna, els permetrà doblar la seva producció de cries, passant d'uns 30 exemplars a l'any a una seixantena i al mateix temps afavorir la diversitat genètica. L'objectiu final és aconseguir reforçar les poblacions d'aquesta espècie amenaçada a diferents punts del riu Ter amb nous alliberaments, a raó d'uns 50 per any.

### **ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.acn.cat/acn/758917/Societat/text/tortuges-Albera-Life-projecte-ampliacio-basses-.html>

### ➤ AGENCIA EFE (VERDE), 24/07/2014

REPOBLACIÓN TORTUGAS

## **Más espacios para la cría de tortuga autóctona**

De la mano del proyecto europeo Life Potamo Fauna



Ejemplar de tortuga autóctona para repoblar el río Ter. EFE/R. Townsend

Publicado por: Redacción EFEverde 24 julio, 2014 Garriguella

**Los espacios destinados a la cría de tortugas en el Centro de Reproducción de Tortugas de l'Albera, en Garriguella, se han ampliado para doblar su capacidad con el fin de repoblar de galápagos europeo autóctono el río Ter.**

El director de estas instalaciones, Joan Budó, ha presentado la **nueva construcción de 31 charcas** que permitirán pasar a una producción anual de unos 60 ejemplares.



Vista de los espacios destinados a la cría de tortugas autóctonas. EFE/R.Townsend

Estos nuevos espacios se destinarán **a la cría en cautividad del galápagos europeo**, una especie vulnerable que el proyecto Life Potamo Fauna pretende recuperar en el río Ter, según Budó.

Este programa de conservación de fauna fluvial de interés europeo en las áreas que **pertenecen a la Red Natura 2000** contempla esta metodología previa a la suelta de ejemplares de especies amenazadas.

El proyecto Life Potamo Fauna prevé repoblar las riberas de la parte baja del río Ter con un mínimo de 150 tortugas a partir del próximo año.

Este proyecto europeo contempla también la conservación de otras especies amenazadas como **la náyade alargada o el cangrejo de río de patas blancas**. EFEverde

#### **ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.efeverde.com/noticias/espacios-tortuga-autoctona/>

#### ➤ **AGÈNCIA CATALANA DE NOTÍCIES, 15/12/2014**

15.12.2014 - 18.12 h

### **Capturades 90 tortugues exòtiques de cinc espècies diferents al riu Ter i a l'Estany de Banyoles**

**Durant l'any vinent s'alliberaran exemplars de varietats autòctones criades en captivitat al CRT**

Banyoles (ACN).- Entre els mesos de març i novembre d'aquest any, i en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna, s'han capturat 90 tortugues de cinc espècies exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. Per capturar-les s'han utilitzat 21 trampes del tipus plataforma d'insolació i 10 nanses metàl·liques. Del total, 64 eren tortugues d'orelles vermelles o de

Florida, 12 de la varietat de panxa groga, 11 híbrids entre aquestes dues i tres exemplars més d'espècies diferents. Les tortugues exòtiques són agressives tant amb els humans que les manipulen com amb les tortugues autòctones. També s'ha comprovat transmeten malalties com la salmonel·losi. Tots els exemplars capturats provenen d'alliberaments de particulars.

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.acn.cat/acn/773303/Societat/text/Banyoles-Tortugues-Exotiques-Captures.html>

**2.4.- TELEVISIÓ / TELEVISIÓN / TELEVISION****2.4.1.- REGIONAL**

- **TELEVISIÓ DE CATALUNYA, 24/07/2014**

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.tv3.cat/videos/5187271/Telenoticies-Barcelona-24072014> (Minut 13' / Segons 25'')

**2.5.- RÀDIO / RADIO / RADIO NEWS****2.5.1.- LOCAL**

- **RÀDIO BANYOLES, 19/12/2014**

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.radiobanyoles.cat/noticia.php?id=11908&t=El+Projecte+Life+Potamo+Fauna+ha+perm%C3%A8s+capturar+19+tortugues+ex%C3%B2tiques+a+l%E2%80%99Estany+de+Banyoles>

**2.5.2.- REGIONAL**

- **CADENA SER, 29/09/2014**

**ENLLAÇ WEB / ENLACE / LINK:**

<http://www.lifepotamofauna.org/fitxer/164/20140929%20Not%C3%ADcia%20SER%20Girona.mp3>



"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià y Muga"



### **3.- RODES DE PREMSA / RUEDAS DE PRENSA / PRESS CONFERENCE**

- **24/07/2014.** Presentació dels treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera



"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià y Muga"



#### **4.- COMUNICATS DE PREMSA / COMUNICADOS DE PRENSA / PRESS RELEASES**

- **24/07/2014.** Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals
- **15/12/2014.** Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna

**ADJUNTEM ELS COMUNICATS  
ADJUNTAMOS LOS COMUNICADOS  
ATTACHED PRESS RELEASES BY THE PROJECT**

## NOTA DE PREMSA

### **Els treballs d'ampliació del Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera permetran doblar la producció de la tortuga d'estany, arribant als 60 exemplars anuals**

El projecte LIFE Potamo Fauna pretén recuperar aquesta espècie amenaçada al riu Ter a través de reforçaments poblacionals d'exemplars criats en captivitat

Garriguella, 24 de juliol de 2014,

El projecte europeu LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" incidirà en els propers quatre anys en la conservació i recuperació d'una espècie de fauna aquàtica greument amenaçada, la tortuga d'estany (*Emys orbicularis*) mitjançant alliberaments d'exemplars criats en captivitat. Els reforçaments poblacionals es realitzaran a l'espai xarxa Natura 2000 Riberes del Baix Ter (ES5120011) a partir de l'any que ve.

La producció d'exemplars joves de tortuga d'estany es portarà a terme al Centre de Reproducció de Tortugues (CRT) de l'Associació d'Amics de la Tortuga de l'Albera, a Garriguella. Aquestes instal·lacions, però, presentaven diversos inconvenients i limitacions que comprometien la producció anual de juvenils. Per exemple, la depredació esporàdica per part de garses o fagines provocava cada any diverses pèrdues. Ara, per augmentar quantitativa i qualitativament la producció de tortugues d'estany, i també per millorar les condicions dels adults reproductors del centre, s'han portat a terme obres per ampliar i millorar les instal·lacions. El cost de les actuacions ha estat de 38.000 euros.

Els treballs han consistit en la creació de 10 recintes de 12 m<sup>2</sup> de superfície cada un que tenen un estany interior de 2,5 m<sup>2</sup> i 40 centímetres de profunditat màxima. També, s'han creat 21 recintes més, 13 de característiques semblants i 8 de més petits, pel manteniment i engreix dels juvenils de diferents edats. Els espais terrestres i aquàtics s'han adequat amb vegetació d'espècies autòctones i s'han decorat simulant els hàbitats naturals de l'espècie. Fins ara, els reproductors comptaven amb dos recintes de reproducció, separats segons el seu origen. Amb aquestes característiques, la producció de juvenils se situava al voltant dels 25-30 exemplars anuals, i no era possible una separació dels exemplars en funció del seu grau de parentiu, com seria necessari per evitar futurs problemes de consanguinitat. Ara, però, amb les millores que permeten disposar de recintes independents, es podrà identificar amb detall la genealogia de tots els exemplars juvenils obtinguts i conservats en captivitat, informació que es tindrà en compte en el disseny de les futures operacions d'ampliació de l'estoc reproductor o la solta d'exemplars al medi natural. A més, aquesta ampliació permetrà doblar la producció d'exemplars de

1



#### Oficina Tècnica LIFE Potamo Fauna

tortuga d'estany, arribant a curt termini als 50-60 exemplars anuals. Una vegada posats en llibertat, se'n farà un seguiment ja que tots estaran marcats amb un xip subcutani per facilitar la seva identificació individualitzada i el seu seguiment a llarg termini. També, en 10 exemplars, cada any, se'n farà un seguiment a través de tècniques de radiotracking per conèixer el seu hàbitat i la supervivència.

En el marc del projecte LIFE Potamo Fauna es preveuen alliberar un mínim de 150 exemplars, 50 cada any a partir del 2015 al riu Ter. La conca baixa del riu Ter és un dels últims enclavaments de la tortuga d'estany a Catalunya. Tot i així, la forta regressió observada durant els últims decennis, ha conduït l'espècie a una precària situació que no fa pensar en una recuperació espontània de la població residual que actualment ocupa fragmentàriament el LIC Riberes del Baix Ter. A través d'aquest projecte s'espera aconseguir l'establiment de dos nous nuclis estables de tortuga d'estany al Baix Ter.

El Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera, a part d'altres quelonis, manté l'únic estoc captiu d'adults reproductors de tortuga d'estany, creat a partir dels pocs exemplars de la subespècie autòctona del nord-est de Catalunya que van ser recol·lectats durant la dècada dels anys 80 del segle XX a Sils i al Baix Ter.

LIFE Potamo Fauna s'ha iniciat aquest any i a part de la tortuga d'estany permetrà conservar altres espècies amenaçades com la nàiade allargada (*Unio elongatulus*), el cranc de riu de potes blanques (*Austropotamobius pallipes*), el barb de muntanya (*Barbus meridionalis*), els cargolets (*Vertigo moulinsiana* i *Vertigo angustior*), la tortuga de rierol (*Mauremys leprosa*) i diversos amfibis. També es lluitarà contra diverses espècies exòtiques invasores i es realitzaran campanyes de sensibilització i divulgació sobre la fauna fluvial amenaçada.

El projecte en el seu conjunt té un pressupost d'1.900.262 euros, finançats el 50% per la Unió Europea. Al llarg dels quatre anys de duració (2014-2017) s'invertiran 124.761 euros (6,6% del pressupost) a les accions de recuperació de les poblacions de tortuga d'estany de la xarxa Natura 2000 gironina.

LIFE Potamo Fauna és executat i coordinat pel Consorci de l'Estany conjuntament amb el Consorci del Ter, el Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universitat del País Basc. També hi participen finançerament la Diputació de Girona, l'Ajuntament de Banyoles, l'Ajuntament de Porqueres, el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles i Aigües de Banyoles.

## NOTA DE PREMSA

### **Capturades 90 tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna**

El 2015 començaran els alliberaments de tortugues d'estany autòctones al riu Ter i criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT)

Banyoles, 15 de desembre de 2014,

Aquest 2014 en el marc del projecte LIFE Potamo Fauna "Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià i Muga" s'ha dut a terme una campanya de captura de tortugues exòtiques al riu Ter i a l'Estany de Banyoles. En total s'han capturat 90 individus de 5 espècies –o tàxons, que són varietats dins la mateixa espècie- diferents. En concret s'han capturat 64 tortugues d'orelles vermelles o de Florida (*T. scripta elegans*), 12 de la varietat de panxa groga (*T. s. scripta*), 11 híbrids entre aquestes dues, una *Pseudemys sp.*, una *Pseudemys nelsoni* i una *Chrysemis picta belli*.

Per realitzar les captures entre març i novembre de 2014 es van col·locar 21 trampes del tipus plataforma d'insolació (11 al riu Ter i 10 a l'Estany de Banyoles -3 de les quals a les llacunes de Can Morgat-). Al riu Ter, les 11 trampes es van distribuir de la següent manera: 3-5 a Fontajau, 3 a Pedret i 3-5 a Sobraniques. Les trampes tipus plataforma d'insolació han estat funcionant de forma activa amb alguna interrupció degut a canvis de localització o durant la crescuda del riu Ter a finals de setembre. D'altra banda, també es van col·locar 10 nanses metàl·liques a l'entorn de l'Estany de Banyoles a l'octubre.

De les 90 tortugues exòtiques capturades, 71 ho han estat al riu Ter (la majoria, 54, a la zona de Fontajau) i 19 a l'Estany de Banyoles. Comentar que a l'Estany de Banyoles entre 2010 i 2013 ja s'havien dut a terme campanyes de control d'espècies exòtiques, capturant-ne gairebé 600. Per tant, es constata que en aquest indret hi ha hagut una disminució important de la presència d'aquestes espècies.

Les tortugues exòtiques són força agressives tant davant les persones que les manipulen com per a altra fauna salvatge, incloent les tortugues d'aigua autòctones. S'ha comprovat que són molt eficaces competint pel recurs espai (territori) i també poden transmetre algunes malalties als humans, per exemple la salmonel·losi. Destacar que aquests exemplars es localitzen sempre en zones urbanes, i per tant, provenen d'alliberaments que realitza la gent que els té com a mascotes a casa.

Amb les mateixes trampes que es capturen espècies exòtiques es poden capturar individus autòctons que són mesurats i marcats, en cas que no ho estiguin. D'aquesta manera es fa

1





#### Oficina Tècnica LIFE Potamo Fauna

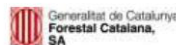
també un seguiment de l'estat de les poblacions naturals. Aquest any s'han capturat 36 tortugues d'estany (*Emys orbicularis*), totes a l'Estany de Banyoles i 34 tortugues de rierol (*Mauremys leprosa*), 30 al riu Ter i 4 a Banyoles. Les 36 tortugues d'estany capturades provenen dels individus alliberats al projecte Estany entre 2010 i 2013 i presenten creixements molt destacats.

Per al 2015 es preveu l'alliberament de tortugues d'estany al riu Ter i que han estat criades en captivitat al Centre de Reproducció de Tortugues de l'Albera (CRT) de Garriguella. També es continuarà amb la campanya de captures de tortugues exòtiques tant al riu Ter com a l'Estany de Banyoles. L'any que ve s'espera que les captures a l'Estany de Banyoles es mantinguin baixes, es preveu mantenir o augmentar el nombre de captures al riu Ter degut a que encara hi ha una població d'espècies exòtiques molt gran i s'hi dedicaran més esforços".

LIFE Potamo Fauna té un pressupost global d'19 milions d'euros, un 50% finançats per la Unió Europea. Entre els anys 2014 i 2017 s'actua en 11 espais xarxa Natura 2000 de les comarques de Girona recuperant i conservant a llarg termini diverses espècies amenaçades. Es porten a terme reforçaments poblacionals i millores dels hàbitats d'espècies com el cran de riu de potes blanques, o diversos mol·luscs, peixos, amfibis i tortugues aquàtiques. El projecte ha permès consolidar un equip de 24 persones per quatre anys.

El Consorci de l'Estany actua com a beneficiari coordinador, i en són beneficiaris associats el Consorci del Ter, la Generalitat de Catalunya a través del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural, Forestal Catalana SA, els Amics de la Tortuga de l'Albera i la Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea. Actuen com a cofinançadors els Ajuntaments de Banyoles i Porqueres, la Diputació de Girona, Aigües de Banyoles, SAU i el Consorci Esportiu de l'Estany de Banyoles.

2



## 5.- ESTADÍSTIQUES / ESTADÍSTICAS / OUTPUTS

TIPUS DE MITJANS / TIPOS DE MEDIOS / TYPE OF MEDIA	No.
Rodes de premsa / Ruedas de premsa / News conference	1
Comunicats de premsa / Comunicados de premsa / Press releases	2
Premsa escrita nacional / Prensa escrita nacional / General public article in national press	0
Premsa escrita local / Prensa escrita local / General public article in local press	5
Premsa escrita regional / Prensa escrita regional / General public article in regional press	2
Articles especialitzats / Artículos especializados / Specialised press article	0
Televisió nacional / Televisión nacional / News in national TV	0
Televisió local / Televisión local / News in local TV	0
Televisió regional / Televisión regional / News in regional TV	1
Ràdio nacional / Radio nacional / News in national Radio	0
Ràdio local / Radio local / News in local Radio	1
Ràdio regional / Radio regional / News in regional Radio	1
Articles Internet / Artículos Internet / Internet Articles	31



"Conservació de fauna fluvial d'interès europeu a la xarxa Natura 2000 de les conques dels rius Ter, Fluvià y Muga"



Agències de notícies / Agencias de noticias / News Agency	3
<b>TOTAL</b>	<b>47</b>