



LIFE
Potamo
Fauna



Conservación de fauna fluvial de interés europeo en red Natura 2000 de las cuencas de los ríos Ter, Fluvià y Muga

Martes, 30 de diciembre de 2014

Noticias

29/12/2014

[Jornadas españolas y Simposio Internacional sobre Conservación de cangrejo de río autóctono](#)

La semana del 21 al 25 de septiembre de 2015 tendrán lugar en Olot dos eventos sobre el cangrejo de río autóctono: - Jornadas españolas sobre conservación del cangrejo de río autóctono. Más ...



23/12/2014

[Visita de inspección del equipo externo de la Comisión Europea](#)

Los días 8 y 9 de julio la inspectora Aixa Sopena, representante del Equipo Externo LIFE (IDOM-ASTRALE) realizó la primera visita al proyecto LIFE Potamo Fauna. La visita estaba organizada en tres ...



23/12/2014

[Capturadas 90 tortugas exóticas en el río Ter y en el Lago de Banyoles en el marco del proyecto LIFE Potamo Fauna](#)

Este 2014 en el marco del proyecto LIFE Potamo Fauna "Conservación de fauna fluvial de interés europeo en red Natura 2000 de las cuencas de los ríos Ter, Fluvià y Muga" se ha llevado a cabo una ...

23/12/2014

[Terminados los protocolos que han de regir la ejecución de diferentes acciones del proyecto](#)

Este año se han redactado los diferentes protocolos que se tendrán que seguir para la consecución de las acciones previstas y que estarán disponibles en la página web del proyecto ([www....](#))



23/12/2014

[Este otoño se han instalado los carteles del proyecto](#)

Estos carteles tienen la finalidad de anunciar que se está ejecutando en la zona el LIFE Potamo Fauna y su diseño se adapta al Manual Técnico de Señalización de Espacios Naturales Protegidos de la ...



02/12/2014

[El proyecto LIFE Potamo Fauna presente en la Feria de Sant Martirià de Banyoles que reunió 30.000 personas](#)

El Consorci de l'Estany con la colaboración del Centro de Reproducción de Tortugas de la Albera (CRT) y Limnos estuvo presente los días 14, 15 y 16 de noviembre en la Feria de Sant Martirià y del ...



01/12/2014

[ARTÍCULO / "Conservación de las náyades en las cuencas de los ríos Ter y Fluvià"](#)

Las náyades son moluscos de agua dulce que viven semienterradas en el fondo de ríos, riegos y estanques. Son organismos filtradores que se alimentan de la materia en suspensión, por lo que son muy ...

"Has recibido este e-mail porque estás suscrito a nuestro boletín electrónico. Si quieres, puedes [editar la suscripción](#) o [darte de baja](#)".

