

**RECALL NOTÍCIES LIFE + NATURA “RECUPERACIÓ HÀBITATS RIPARIS DEL RIU TER (RIPARIA-TER)” 2010 / 2011**

DIARI: EL PUNT, 09/12/2009

## **Un projecte servirà per protegir i millorar el bosc de ribera del Ter a Girona, Salt, Bescanó i Jafre**

**Costarà un milió i l'executarà el Consorci Alba-Ter, amb una subvenció de la UE**

09/12/09 02:00 - GIRONA -



La zona de la Pilastra, entre Bescanó i Sant Gregori. Foto: MANEL LLADÓ.

**El Consorci Alba-Ter –ens que agrupa les administracions locals per on passa el Ter– ha aconseguit un dels projectes Life de la Unió Europea, que serveixen per donar suport a accions de preservació del medi ambient. El projecte, dotat amb un milió d'euros i que la UE finançarà en un 50%, servirà per protegir i millorar el bosc de ribera del Ter en quatre punts del seu curs: la Pilastra, entre Bescanó i Sant Gregori; les deveses de Salt; l'illa del Ter de Girona, i l'illa d'Avall de Jafre.**

Aquesta era la tercera vegada que es presentava el projecte al Life i, un cop s'ha aconseguit, ara s'hauran de redactar els projectes d'execució concrets, que es començarien a executar el 2011. En total, s'actuarà en 138 hectàrees: 12,6 a la Pilastra, 66,7 a les deveses i hortes de Salt i Girona, 29,6 a l'illa del Ter a Pedret i el bosc de Can Salvatella de Girona, i 30 a l'illa d'Avall de Jafre. La intenció és recuperar i millorar hàbitats típics de bosc de ribera mediterranis, com ara vernedes, salzedes i alberedes, que cada cop són més escassos per la pressió humana –tala, conreus, artificialització–, i les espècies al·lòctones que ocupen els seus espais. A més, també es volen crear basses temporals en alguns dels espais. El vicepresident del Consorci Alba-Ter, Ponç Feliu, ha remarcat que els espais escollits per al projecte són a la vora de nuclis de població i que això ajudarà en qüestions d'educació ambiental, una part també important del projecte: «Es tracta d'una iniciativa que forma part d'un projecte integral de recuperació de bosc de

ribera a tot el curs del riu, i que és un exemple de suma d'esforços entre les diverses administracions.» La Unió Europea pagarà un 50% del cost del projecte, i la resta es finançarà a través del Consorci Alba-Ter i l'ACA, la Diputació i els ajuntaments de Bescanó, Salt i Girona.

De fet, totes les finques on s'actuarà són de titularitat pública, i tenen la particularitat que o bé són illes o bé havien format part del llit del riu abans que aquest modificqués el seu curs, com en el cas de Jafre. Totes les actuacions que s'inclouran en el projecte hauran d'estar acabades abans de finalitzar el 2013.

## Ecosistemes afavorits

La millora i recuperació d'hàbitats riparis afavorirà la presència de diverses espècies que han desaparegut del Ter o que han disminuït, i la seva recuperació és un dels objectius del projecte. Ocells que s'han desplaçat a altres zones, com ara els diferents tipus de martinets, el berrat pescaire o l'esplugabous, podrien tornar a criar a la llera del riu, i espècies com ara la llúdriga també disposaran així d'espais més adequats per desenvolupar-se. Rèptils com ara les tortugues d'estany i rierol, i espècies protegides de peixos com ara la bavosa de riu, el barb o el cranc autòcton, podrien ser potenciades, mentre que la creació de llacunes temporals beneficiarà sobretot amfibis com ara la reineta, el tritó o determinats tipus de gripaus.

Darrera actualització ( Dimecres, 9 de desembre del 2009 02:00 )

**Publicat a**

- [El Punt Comarques Gironines 07-12-2009 Pàgina 10](#)

Enllaç: <http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/11-mediambient/112460-un-projecte-servira-per-protegir-i-millorar-el-bosc-de-ribera-del-ter-a-girona-salt-bescano-i-jafre.html>

AGÈNCIA DE NOTICIES: ACN, 21/12/2009



## Un projecte preveu eliminar la fauna invasora i recuperar els boscos de ribera a 138,53 hectàrees del Baix Ter

Marina López // ACN // 21.12.2009 13.53 h ■ Ref. 521586



**Girona (ACN).- Eliminar la flora i la fauna invasores per repoblar amb espècies autòctones, recuperar les zones d'inundació i reordenar els accessos per evitar que el trànsit rodat i la pressió ant tròpica degradin encara més els boscos de ribera del riu Ter. Aquests són els objectius del programa Life+, cofinançat per la Unió Europea, que preveu destinar 929.100 euros a recuperar 138,53 hectàrees del Baix Ter. Les actuacions es faran en illes fluvials, hortes i boscos de ribera de**

**Girona, Salt, Sant Gregori, Bescanó (Gironès) i Jafre (Baix Empordà). El vicepresident del Consorci Alba-Ter, Ponç Feliu, ha explicat que actuaran en quatre entorns que han patit molt per la manca de cabal del riu i per la pressió humana.**

(Seguirà: [text](#), [fotografia](#) i [vídeo](#))

■ 21.12.2009 15.18 h // Marina López // ACN ■ Ref. 521613

Gairebé un milió d'euros per recuperar els boscos de ribera de quatre espais del Baix Ter. Ponç Feliu ha explicat que són zones pròximes a poblacions i que això ha fet que, a banda de la pressió que ja té el riu per l'espoli d'aigua, aquestes 138,53 hectàrees també han patit l'acció de l'home que ha portat espècies invasores a l'hàbitat o ha arribat a talar part de la vegetació. Per aquest motiu, una de les prioritats del programa Life+ 'Recuperació d'hàbitats riparis del riu Ter (Riparia-Ter) serà reordenar els accessos i limitar els usos perquè, un cop recuperat l'entorn, no es deteriori amb el pas del temps.

Per elaborar la proposta per aconseguir el cofinançament de la Unió Europea, el Consorci Alba-Ter ha detectat fins a sis amenaces en l'entorn del Baix Ter. La primera és la presència d'espècies al·lòctones invasores que estan danyant l'ecosistema natural. També han detectat un deteriorament dels boscos de ribera i degradació en les zones humides. Una altra dels símptomes de mala salut és la degradació dels sistemes naturals per l'excés de freqüentació en aquestes espais i, finalment, la reducció d'abundància de fauna pròpia de la zona.

La directora tècnica del programa, Dolors Roset, ha detallat que les actuacions aniran en dos sentits: d'una banda recuperar l'hàbitat i incidir en les llacunes i, de l'altra, ordenar i controlar els accessos. Aquestes actuacions es complementaran amb un seguit de projectes per difondre i apropar la ciutadania a l'entorn natural del riu.

El programa Life+ preveu actuar al llarg de quatre anys i el Consorci calcula que, després de redactar i definir els projectes, podran començar a treballar a finals del 2010 en la restauració i reforestació dels boscos, l'eliminació d'espècies invasores i la recuperació de zones d'inundació.

#### **Quatre zones d'actuació**

El projecte es desenvoluparà en quatre trams del Baix Ter –des del Pasteral a la desembocadura al mar- que passen pels termes municipals de Girona, Salt, Sant Gregori, Bescanó i Jafre. La majoria són illes fluvials, hortes i deveses de boscos de ribera.

A l'Illa de la Pilastra les actuacions es faran en una extensió de 12,62 hectàrees dels municipis de Bescanó, Sant Gregori i Salt. Aquest entorn es troba recobert d'un bosc de ribera degradat i alguna resta de plantacions abandonades frondoses.

A les Deveses de Salt, que s'estenen per Salt i Girona, hi ha un mosaic de formacions de ribera en estat diferent de conservació, antics llits del riu Ter, llacunes temporals i permanents o prats secs. De les quatre zones, és la que té més ús públic. La superfície d'actuació és de 66,74 hectàrees.

L'Illa del Ter i el Bosc de Can Salvatella de Girona són terrenys majoritàriament forestals, amb boscos de ribera en diferents estats i restes d'antigues plantacions. També hi ha zones desforestades sense ús, com antigues hortes. Actuaran en 29,59 hectàrees.

Finalment, el quart tram és el de l'Illa d'Avall de Jafre. Actualment és un espai que no té aprofitament però fa anys hi van aparèixer activitats incontrolades com una zona de motocròs. El terreny està poblat de boscos de ribera, zones d'arbustos i prats secs. Actuaran en 30,04 hectàrees.

#### **Cofinançat**

El programa Life+ destina 929.100 euros a les actuacions. D'aquests diners, la meitat els posa la UE, el Consorci Alba-Ter aporta 279.000 euros (179.000 del Govern i 100.000 euros més de la Fundació la Caixa), els ajuntament de Bescanó, Salt i Girona aporten 60.000 euros i la Diputació de Girona 125.000 euros.

■ Àlbum 6007 ■ [descarregar àlbum qualitat alta](#) [descarregar àlbum qualitat baixa](#)



**21.12.2009 15.07** | López, Marina  
Els representants del Consorci Alba-Ter i dels ajuntaments implicats.

[Descarregar:](#)

qualitat alta

qualitat baixa



**21.12.2009 15.07** | Arxiu ACN  
El programa Life+ servirà per recuperar el bosc de ribera.

[Descarregar:](#)

qualitat alta

qualitat baixa



**21.12.2009 15.07**  
| Arxiu ACN  
El programa Life+ servirà per recuperar el bosc de ribera.

[Descarregar:](#)

qualitat alta

qualitat baixa

■ 21.12.2009 13.53 h // Marina López // ACN ■ Ref. 521586



#### **Accés a tots els vídeos**

■ 21.12.2009 13.51 h // López, Marina // ACN ■ Ref. 521586

El vicepresident del Consorci Alba-Ter i regidor de Girona, Ponç Feliu, explica que un dels principals problemes és la presència de flora i fauna invasora.

Durada : 20 s

■ 21.12.2009 13.51 h // López, Marina // ACN ■ Ref. 521586

Ponç Feliu explica que són entorns molt propers a nuclis humans i que la pressió antròpica ha estat una altra de les amenaces.

Durada : 30 s

■ 21.12.2009 13.51 h // López, Marina // ACN ■ Ref. 521586

La directora tècnica del programa Life+ 'Recuperació d'hàbitats riparis del riu Ter', Dolors Roset, explica que la manca d'aigua i les infraestructures hídriques han fet perdre salut al Baix Ter.

Durada : 47 s

**DIARI:** AVUI, 22/12/2009

Medi Ambient

**Pla per repoblar amb espècies autòctones els boscos del baix Ter**

El Consorci Alba-Ter ha impulsat un pla cofinançat per la Unió Europea que preveu eliminar la flora i la fauna invasores per repoblar amb espècies autòctones els boscos de ribera del riu Ter.

Notícia publicada al diari AVUI, pàgina 28. Dimarts, 22 de desembre del 2009

DIARI DIGITAL: Girona.info, 22/12/2009

[Municipis](#)

ACN / Redacció | Actualitzat el 21/12/2009 a les 20:33h

## **Volen eliminar la fauna invasora del Baix Ter**

**El projecte vol recuperar 138,53 hectàrees del Baix Ter, en zones de Girona, Salt, Sant Gregori, Bescanó i Jafre.**



*Els representants del Consorci Alba-Ter i dels ajuntaments implicats. Foto: Marina López / ACN*

Eliminar la flora i la fauna invasores per repoblar amb espècies autòctones, recuperar les zones d'inundació i reordenar els accessos per evitar que el trànsit rodat i la pressió antròpica degradin encara més els boscos de ribera del riu Ter. Aquests són els objectius del programa Life+, cofinançat per la Unió Europea, que preveu destinar 929.100 euros a recuperar 138,53 hectàrees del Baix Ter. Les actuacions es faran en illes fluvials, hortes i boscos de ribera de Girona, Salt, Sant Gregori, Bescanó (Gironès) i Jafre (Baix

Empordà). El vicepresident del Consorci Alba-Ter, Ponç Feliu, ha explicat que actuaran en quatre entorns que han patit molt per la manca de cabal del riu i per la pressió humana.

Gairebé un milió d'euros per recuperar els boscos de ribera de quatre espais del Baix Ter. Ponç Feliu ha explicat que són zones pròximes a poblacions i que això ha fet que, a banda de la pressió que ja té el riu per l'espoli d'aigua, aquestes 138,53 hectàrees també han patit l'acció de l'home que ha portat espècies invasores a l'hàbitat o ha arribat a talar part de la vegetació. Per aquest motiu, una de les prioritats del programa Life+ 'Recuperació d'hàbitats riparis del riu Ter (Riparia-Ter) serà reordenar els accessos i limitar els usos perquè, un cop recuperat l'entorn, no es deteriori amb el pas del temps.

Per elaborar la proposta per aconseguir el cofinançament de la Unió Europea, el Consorci Alba-Ter ha detectat fins a sis amenaces en l'entorn del Baix Ter. La primera és la presència d'espècies al·lòctones invasores que estan danyant l'ecosistema natural. També han detectat un deteriorament dels boscos de ribera i degradació en les zones humides. Una altra dels símptomes de mala salut és la degradació dels sistemes naturals per l'excés de freqüentació en aquestes espais i, finalment, la reducció d'abundància de fauna pròpia de la zona.

La directora tècnica del programa, Dolors Roset, ha detallat que les actuacions aniran en dos sentits: d'una banda recuperar l'hàbitat i incidir en les llacunes i, de l'altra, ordenar i controlar els accessos. Aquestes actuacions es complementaran amb un seguit de projectes per difondre i apropar la ciutadania a l'entorn natural del riu.

El programa Life+ preveu actuar al llarg de quatre anys i el Consorci calcula que, després de redactar i definir els projectes, podran començar a treballar a finals del 2010 en la restauració i reforestació dels boscos, l'eliminació d'espècies invasores i la recuperació de zones d'inundació.

### **Quatre zones d'actuació**

El projecte es desenvoluparà en quatre trams del Baix Ter –des del Pasteral a la desembocadura al mar- que passen pels termes municipals de Girona, Salt, Sant Gregori, Bescanó i Jafre. La majoria són illes fluvials, hortes i deveses de boscos de ribera.

A l'Illa de la Pilastra les actuacions es faran en una extensió de 12,62 hectàrees dels municipis de Bescanó, Sant Gregori i Salt. Aquest entorn es troba recobert d'un bosc de ribera degradat i alguna resta de plantacions abandonades frondoses.

A les Deveses de Salt, que s'estenen per Salt i Girona, hi ha un mosaic de formacions de ribera en estat diferent de conservació, antics llits del riu Ter, llacunes temporals i permanents o prats secs. De les quatre zones, és la que té més ús públic. La superfície d'actuació és de 66,74 hectàrees.

L'Illa del Ter i el Bosc de Can Salvatella de Girona són terrenys majoritàriament forestals, amb boscos de ribera en diferents estats i restes d'antigues plantacions. També hi ha zones desforestades sense ús, com antigues hortes. Actuaran en 29,59 hectàrees.

Finalment, el quart tram és el de l'Illa d'Avall de Jafre. Actualment és un espai que no té aprofitament però fa anys hi van aparèixer activitats incontrolades com una zona de motocròs. El terreny està poblat de boscos de ribera, zones d'arbustos i prats secs. Actuaran en 30,04 hectàrees.

### **Cofinançat**

El programa Life+ destina 929.100 euros a les actuacions. D'aquests diners, la meitat els posa la UE, el Consorci Alba-Ter aporta 279.000 euros (179.000 del Govern i 100.000 euros més de la Fundació la Caixa), els ajuntament de Bescanó, Salt i Girona aporten 60.000 euros i la Diputació de Girona 125.000 euros.

Enllaç: <http://www.naciodigital.com/gironainfo/noticia/11370/volen/eliminar/fauna/invasora/baix/ter>

DIARI: EL PUNT, 22/12/2009

### **GIRONA**

## **Els ajuntaments esperen que el projecte LIFE del Ter faci que la gent s'acosti de nou al riu**

#### **Notícies relacionades**

- [Un projecte servirà per protegir i millorar el bosc de ribera del Ter a Girona, Salt, Bescanó i Jafre](#)

#### **Notícies de ...**

- [Girona](#)
- [Sant Gregori](#)
- [Bescanó](#)
- [Jafre](#)
- [Salt](#)

El Consorci Alba-Ter i els ajuntaments de Girona, Salt, Sant Gregori, Bescanó i Jafre van valorar ahir positivament el projecte europeu LIFE que es desenvoluparà en el riu en aquests municipis. Aquest projecte tindrà un pressupost d'1 milió d'euros a desenvolupar durant quatre anys, amb l'objectiu de recuperar hàbitats de bosc de ribera. Regidors i alcaldes van coincidir que esperen que això faci que la gent es torni a acostar al riu.

Enllaç: <http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/11-mediambient/118084-els-ajuntaments-esperen-que-el-projecte-life-del-ter-faci-que-la-gent-sacosti-de-nou-al-riu.html>

## Un projecte vol eliminar la fauna invasora i recuperarà la ribera del Baix Ter

**El programa Life+ servirà per recuperar el bosc de ribera.**

acn

### GIRONA | ACN/DDG

Gairebé un milió d'euros per recuperar els boscos de ribera de quatre espais del Baix Ter. El vicepresident del Consorci Alba-Ter, Ponç Feliu, va explicar que són 138,53 hectàrees de zones pròximes a poblacions que, a banda de la pressió



que ja té el riu per l'espoli d'aigua, també han patit l'acció de l'home que ha portat espècies invasores a l'hàbitat o ha arribat a talar part de la vegetació. Per aquest motiu, una de les prioritats del programa Life+ Recuperació d'hàbitats riparis del riu Ter (Riparia-Ter) serà reordenar els accessos i limitar els usos perquè, un cop recuperat l'entorn, no es deteriori amb el pas del temps. La meitat del cost del projecte és finançat per la Unió Europea. Per aconseguir el cofinançament, el Consorci va detectar fins a sis amenaces en l'entorn del Baix Ter. La primera és la presència d'espècies al·lòctones invasores que estan danyant l'ecosistema natural. També un deteriorament dels boscos de ribera i degradació en les zones humides. Un altre dels símptomes de mala salut és la degradació dels sistemes naturals per l'excés de freqüentació i, finalment, la reducció d'abundància de fauna pròpia de la zona. El programa preveu actuar al llarg de quatre anys i calculen iniciar els treballs a finals de 2010. El projecte es desenvoluparà en quatre trams del Baix Ter que passen per Girona, Salt, Sant Gregori, Bescanó i Jafre. La majoria són illes fluvials, hortes i deveses de boscos de ribera. A l'Illa de la Pilastra les actuacions es faran en una extensió de 12,62 hectàrees de Bescanó, Sant Gregori i Salt. Aquest entorn es troba recobert d'un bosc de ribera degradat i alguna resta de plantacions abandonades frondoses. A les Deveses de Salt hi ha un mosaic de formacions de ribera en estat diferent de conservació, antics llits del riu Ter, llacunes temporals i permanents o prats secs. De les quatre zones, és la que té més ús públic. La superfície d'actuació és de 66,74 hectàrees. L'Illa del Ter i el Bosc de Can Salvatella de Girona són terrenys majoritàriament forestals, amb boscos de ribera en diferents estats i restes d'antigues plantacions. També hi ha zones desforestades sense ús, com antigues hortes. Actuaran en 29,59 hectàrees. Finalment, a l'Illa d'Avall de Jafre és un espai que no té aprofitament però fa anys hi van aparèixer activitats incontrolades com una zona de motocròs. El terreny està poblat de boscos de ribera, zones d'arbustos i prats secs en 30,04 hectàrees.

Enllaç: <http://www.diaridegirona.cat/comarques/2009/12/22/projecte-vol-eliminar-fauna-invasora-recuperara-ribera-del-baix-ter/377077.html>



## Foto Notícies

### **El Consorci Alba-Ter coordinarà la recuperació d'una part de bosc de ribera del Ter**

23/12/2009



El Consorci Alba-Ter coordinarà la recuperació d'una part de bosc de ribera del Ter gràcies a l'obtenció d'un programa Life de la Unió Europea

El Comitè Life+ ha inclòs el projecte redactat pel Consorci Alba-Ter "Recuperació d'hàbitats riparis del riu Ter (Riparia-Ter)" en la convocatòria 2008 del programa LIFE+ de la Unió Europea. D'aquesta manera en els propers quatre anys s'invertiran 929.100 euros per promoure accions orientades a la

protecció, millora i restauració d'hàbitats. La subvenció de la Unió Europea és del 50% del cost del projecte.

El Consorci Alba-Ter actuarà com a beneficiari coordinador del projecte i els ajuntaments de Bescanó, Salt i Girona com a socis beneficiaris, tot i que les actuacions també es desenvoluparan a Sant Gregori i Jafre i s'actuarà en coordinació amb els seus ajuntaments.

Entre les accions que es portaran a terme hi ha el control de les plantes exòtiques invasores que desplacen la vegetació autòctona i l'ordenació dels accessos. Els espais on s'actuarà són l'Illa de la Pilastra (Bescanó-Sant Gregori-Salt), Les Deveses de Salt (Salt-Girona), el Bosc de Can Salvatella i l'Illa del Ter (Girona) i l'Illa d'Avall (Jafre). Totes les finques incloses en el projecte són de titularitat pública, municipal o de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA).

El cost del projecte és de 929.100 euros, el 50% dels diners són del programa Life. La resta de finançament prové del Consorci Alba-Ter, 279.550 euros (179.550 euros del Departament de Medi Ambient i 100.000 euros de la Fundació la Caixa), dels ajuntaments de Bescanó, Salt i Girona, 60.000 euros i de la Diputació de Girona, 125.000 euros.

#### Illa de la Pilastra (Ter-1)

Actualment no hi ha cap aprofitament de la zona que es troba recoberta de bosc de ribera degradat i alguna resta de plantacions abandonades de frondoses. La superfície de l'actuació és de 12,62 hectàrees.

#### Les Deveses de Salt (Ter-2)

A la zona hi ha un mosaic de formacions de ribera en estat diferent de conservació, antics llits del riu Ter, llacunes temporals i permanents i/o prats secs. És una zona amb bastant ús públic. La superfície d'actuació és de 66,74 hectàrees.

#### Illa del Ter a Girona / Bosc de Can Salvatella (Ter-3)

Aquests terrenys són majoritàriament forestals, incloent boscos de ribera en diferents estats i restes d'antigues plantacions. També hi ha zones desforestades

sense ús, com antigues hortes. Inclou terrenys dins del domini públic hidràulic. La superfície d'actuació és de 29,59 hectàrees.

Illa d'Avall (Ter-4)

Actualment no té aprofitament. Fa anys però, van aparèixer activitats incontrolables, com una zona de MotoCross. El terreny està poblat per diversos boscos de ribera, zones d'arbustos i prats secs. La superfície d'actuació és de 30,04 hectàrees.

A tot Catalunya, en la convocatòria de 2008, només s'ha concedit finançament per dos projectes Life. Aquesta és la tercera vegada que el Consorci Alba-Ter presentava la sol·licitud.

DIARI: DIARI DE GIRONA, 30/11/2010

## Els ajuntaments beneficiaris del projecte Life al riu Ter inicien els tràmits

### **GIRONA | DDG**

Aquest novembre, en el marc del projecte Life + Natura "Recuperació d'hàbitats riparis del riu Ter (Riparia-Ter)", s'han enviat els plans de gestió, projectes d'itineraris i accessos i les memòries valorades als ajuntaments de Bescanó, Sant Gregori, Salt, Girona i Jafre per la seva aprovació. A més, els socis beneficiaris del projecte, Bescanó, Salt i Girona, han aprovat cadascun d'ells l'acord d'associació al Consorci Alba-Ter per tirar endavant les actuacions, segons recull L'Info Ter d'aquest mes.

D'altra banda, aquest mes s'ha rebut de la Comissió Europea la valoració de l'informe inicial del projecte, entregat el mes passat. En aquest destaca que el projecte segueix el cronograma establert, en línies generals i confia que tot segueixi pel bon camí per la consecució dels objectius plantejats en la proposta.

Enllaç: <http://www.diaridegirona.cat/comarques/2010/11/30/ajuntaments-beneficiaris-del-projecte-life-al-riu-ter-inicien-tramits/449293.html>

DIARI: DIARI DE GIRONA, 31/01/2011

## Alba-Ter espera que l'ACA i els ajuntaments aprovin el pla per recuperar els hàbitats de ribera

El Consorci ha enviat a les administracions els plans de gestió, els projectes d'itineraris i accessos i les memòries valorades del projecte

## **GIRONA | PILI TURON**

El Consorci Alba-Ter ha avançat en el projecte per recuperar els hàbitats de ribera al llarg del recorregut del Ter, enviant els plans de gestió, els projectes d'itineraris i accessos i les memòries valorades tant a l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) i al Departament de Medi Ambient com als ajuntaments de Bescanó, Sant Gregori, Salt, Girona i Jafre per tal que els aprovin.

Aquesta iniciativa s'emmarca en el projecte europeu Life + Natura "Recuperació d'hàbitats riparis del riu Ter (Riparia-Ter)" i preveu, sobretot, la restauració i la reforestació de boscos de ribera i marges fluvials degradats, la recuperació de zones d'inundació temporal que estan associades a sistemes fluvials, la millora de la gestió forestal per promoure la regeneració natural de boscos de ribera madurs, el control de plantes exòtiques invasores i l'ordenació d'accessos per evitar el deteriorament dels hàbitats de ribera.

### El full de ruta a seguir

Els plans de gestió i la resta de documents que el Consorci Alba Ter ha tramès a les administracions locals i autonòmica han de servir per marcar el full de ruta de les accions a fer en els diferents espais naturals, que s'han dividit en quatre trams: l'Illa de la Pilastra, les Deveses i Hortes, l'Illa del Ter a Pedret i el Bosc de Can Salvatella i, finalment, l'Illa d'Avall. Els enviaments als ajuntaments es van realitzar l'últim trimestre de 2010 i el desembre a Medi Ambient. Paral·lèlament, els consistoris de Bescanó, Salt i Girona, van aprovar els acords municipals d'associació al Consorci Alba-Ter necessaris per poder tirar endavant les actuacions esmentades abans.

El projecte Riparia-Ter se centra en els boscos de ribera, que constitueixen una part molt important de l'ecosistema fluvial. Entre les seves funcions destaquen les de protecció de l'erosió i estabilització dels marges del riu, les d'ajuda a reduir la velocitat de l'aigua en cas d'avinguda, a retenir sediments i a mantenir la diversitat biològica.

Els experts destaquen la gran dependència del medi aquàtic que presenten aquestes espècies vegetals i expliquen que el bosc de ribera -en l'actualitat reduït a una petita franja seguint els rius i rieres- fa les funcions de corredor biològic i de sistema de depuració natural de les aigües, millorant-ne la qualitat. A més, els responsables del projecte també alerten que la pèrdua d'hàbitats riparis al voltant del Ter també ha tingut un fort efecte negatiu en les comunitats animals, que es volen recuperar.

## **Amenaça La desaparició de vegetació afecta la fauna**



Tortugues d'aigua com la de la fotografia, diversos amfibis i ocells aquàtics i de ribera, alguns ratpenats i les llúdrigues es troben entre les espècies amenaçades per la desaparició del bosc de ribera i que el Consorci Alba-Ter s'ha proposat recuperar; alguns d'aquests animals ja han desaparegut i d'altres només perviuen de manera residual. El coordinador del seguiment de fauna vertebrada, Joaquim Pou, explica que aquests animals propis del Ter han "patit històricament la degradació de les riberes" i avisa que "moltes espècies han desaparegut o bé només mantenen una presència residual".

Enllaç: <http://www.diaridegirona.cat/comarques/2011/01/31/alba-ter-espera-que-laca-ajuntaments-aprovin-pla-recuperar-habitats-ribera/461993.html>