

Restauració ambiental de l'antic meandre del riu Tenes al barri Migdia de Lliçà d'Amunt

Alber

LES RIBERES FLUVIALS: UN PATRIMONI MOLT VALUÓS

Hi ha diversos motius que fan que les riberes dels rius tinguin una importància ambiental i social molt destacada:

- Són espais rics en biodiversitat.
- Són elements paisatgístics de primer ordre que configuren el territori.
- Tenen un ús social important.
- Actuen com a atenuadors de les crescudes del riu. Per tant, l'ocupació amb edificacions i infraestructures en els marges dels rius fa augmentar el risc de danys a persones o béns en cas d'aiguats.

Sabies que durant les inundacions de 1994, en els terrenys on està instal·lat aquest rètol l'aigua va assolir un metre d'alçada?

EL PROJECTE DE RESTAURACIÓ

Les riberes del marge esquerre del riu Tenes mantenen, entre els nuclis de Lliçà d'Amunt i Lliçà de Vall, uns valors ecològics, paisatgístics i socials molt elevats. Extensos codolars i arenys, en molts punts recoberts per antigues pinedes de pi piner, alberedes, jonqueres... un paisatge singular en una plana vallesana cada vegada més humanitzada. Diversos itineraris locals permeten gaudir d'aquest entorn. A

més, el fet que bona part d'aquest territori sigui inundable en cas de crescuda és una garantia de seguretat per als nuclis urbans i industrials ubicats aigües avall.

L'estat de conservació d'aquest espai és, però, deficient, a causa de la desaparició de les riberes i zones inundables per l'ocupació industrial i agrícola, la proliferació d'espècies exòtiques invasores de fauna i flora o la circulació sense control de vehicles a motor.

El projecte de restauració ambiental de l'antic meandre del riu Tenes al barri Migdia de Lliçà d'Amunt té com a objectius:

Barb de muntanya



- Millorar el comportament hidrològic del riu en cas d'avinguda gràcies a l'augment de la secció transversal de la ribera, delimitar clarament l'espai fluvial i minimitzar els danys de possibles inundacions sobre els conreus.
- Reintegrar a l'àmbit fluvial els terrenys ocupats per usos agrícoles durant la darrera dècada i naturalitzar-los des del punt de vista hidromorfològic.
- Crear una llacuna d'aigües temporals, ambient de gran valor per a la fauna aquàtica, per tal d'incrementar la diversitat d'hàbitats de ribera.
- Afavorir el procés de recuperació de la vegetació de ribera autòctona per tal que a mig termini pugui assolir un recobriment majoritari a l'espai en detriment d'espècies exòtiques

invasores com la canya (*Arundo donax*) i la pampa (*Cortaderia selloana*).

- Minimitzar la pressió de les activitats humanes que es desenvolupen a l'entorn del medi fluvial i que són susceptibles de generar impactes, tot buscant la complicitat dels propietaris de les finques circumdants.
- Donar continuïtat als projectes endegats en el municipi com els de la conca, per a la millora de les riberes fluvials (parc del Tenes de Lliçà d'Amunt).

Sabies que en aquest projecte s'han plantat 397 exemplars de flora arbòria, arbustiva i herbàcia, 150 estaquetes de salze i s'han sembrat 30 kg de llavors d'espècies autòctones?

COM PODEM COL-LABORAR EN LA PROTECCIÓ I MILLORA DE RIUS I RIBERES

- Respectant les plantacions.
- Mantenint net l'espai: les deixalles cap a casa o a la deixalleria.
- No alliberant mai animals domèstics (peixos, tortugues...) ni abocant restes de jardineria.

Sabies que els abocaments de restes de jardineria o agrícoles poden ocasionar impactes ambientals greus (malalties, aparició d'espècies invasores, etc.)?

Herba sabonera



El Tenes al Pla, imatge objectiu del projecte.



Estat previ del terreny i antiga mota.



Canyars abans dels treballs.



Retirada de les arrels de canya.



Reperfilat final del terreny.



Sembra d'espècies herbàcies autòctones.



Imatge general de les plantacions.



Albereda prop del camp de futbol.

www.apren.cat

ACTUACIÓ FINANÇADA PER:



DIRECCIÓ D'OBRA:



COL-LABORA:



Blauet