

L'ACA impulsa la millora de més de quatre quilòmetres de l'espai fluvial del riu Ter al seu pas per la comarca d'Osona

- Les actuacions contemplades, que s'iniciaran properament, es duran a terme en els municipis de Torelló i les Masies de Voltregà, concretament a les zones conegudes com les illes de les Gambires i Sorral
- S'invertiran prop de 450.000 euros en els treballs de restauració, consistents en la connexió hidrològica d'un braç secundari i una illa, la demolició d'una passera, la transferència de sediments en àmbits deficitaris de la llera i la recuperació d'hàbitat per les vernedes
- L'actuació, que forma part de les accions del projecte europeu Life Alnus per a la recuperació de les vernedes, és innovadora pel que fa a la millora de la connexió hidràulica de les planes al·luvials i la gestió de sediments

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) [ha adjudicat les obres](#) per a la restauració de l'espai fluvial de les Gambires i l'illa del Sorral, en un tram de quatre quilòmetres de la llera del riu Ter, al seu pas pels municipis de Torelló i les Masies de Voltregà, a la comarca d'Osona. Els treballs, que s'iniciaran durant les properes setmanes i que suposaran una inversió propera als 450.000 euros, consistiran en actuacions de restauració hidromorfològica, d'acord amb els objectius plantejats en el projecte Life Alnus, del qual l'ACA hi participa com a soci.



1. Entrada del braç secundari de l'illa de les Gambires, en el riu Ter.

Comunicat de premsa

Les actuacions relatives a l'illa de les Gambires, on el Ter es divideix de manera natural en dos braços, consistiran en l'aportació de graves al canal principal del riu per compensar la seva manca i afavorir la sobreelevació de la làmina d'aigua, perquè així l'aigua circuli també pel canal secundari. Això farà possible que millori la connexió hidrològica de la illa de les Gambires i es puguin recuperar vernedes, hàbitat d'interès comunitari prioritari, actualment en regressió, alhora que s'actuarà sobre la vegetació, eliminant les espècies exòtiques presents a l'illa.



2. Salzeda prop de l'assut de Gallifa.

Pel que fa a les mesures previstes a l'illa del Sorral, aquestes consistiran en la demolició de la passera i descompactat del camí d'accés, aportar i redistribuir graves d'aigües amunt a aigües avall donat el funcionament de trampa de sediments de la passera.

En l'actual període de planificació (2016-2021) s'estan destinant 8,7 MEUR en mesures per actuacions de recuperació de la morfologia fluvial i les riberes a les conques internes de Catalunya. Pel que fa al tercer cicle de planificació (2022-2027), que està actualment a informació pública, es preveu destinar més de 44 MEUR per a la restauració hidromorfològica.

15 de novembre de 2021