

L'AVE empitjora l'estat del riu Besòs i del Llobregat

S'han enterrat col·lectors sota la llera. S'està estretint el cabal a l'alçada de Mollet del Vallès. Alerten que perilla el bosc de ribera dels marges

NÚRIA BONET
20 MINUTOS

Per més esforços que es facin, el riu Besòs i el Llobregat no tornaran mai a recuperar la salut després que s'hi hagi cosit l'AVE. El tren d'alta velocitat passa per sota de les lleres en diversos trams i en d'altres s'han desviat col·lectors que n'han espalltat definitivament el fons i, en molts casos, els marges.

A la riba dreta del riu Besòs no hi queda rastre del bosc de ribera, una vegetació que garanteix el bon estat d'un riu i que serveix per mesurar la seva salut. Ara es tem també per la ribera esquerra, en què, segons un antic projecte, hi hauria de transcórrer l'autovia de la Roca.

L'AVE s'ha obert camí pel Baix Llobregat fins a arribar a Sants, incloent una actuació intensiva al riu Llobregat que n'ha empitjorat la hidromorfologia o el terreny per on transcorre, tal com apunten tècnics i entitats ecologistes consultades per **20 minuts**.

Ara li ha arribat l'hora al Besòs. A l'alçada de Mollet ja s'ha canalitzat i estretit el riu, un fet que, segons denuncia el portaveu d'aigua d'Ecologistes en Acció, Quim Pérez, «suposa un gran impacte sobre la llera i la ribera». No obstant això, un estudi de



El riu Llobregat, a la seva desembocadura, durant les obres que es van fer per l'arribada de l'AVE. ARXIU

la Diputació de Barcelona demostra que la qualitat de l'aigua dels rius ha anat millorant, tot i que, tal com apunta la biòloga de l'Oficina Tècnica d'Acció Territorial, Mireia Vila, «la recuperació s'ha estancat des de fa un parell d'anys».

Per sota de l'exigència europea

El darrer estudi sobre la Qualitat Ecològica dels Rius elaborat per la Diputació de Barcelona indica que la qualitat de l'aigua i de la llera dels rius està molt lluny encara d'assolir els índexs marcats per la Unió Europea en una directiva que s'aplicarà el 2015. La biòloga Mireia Vila confirma que no s'arribarà a aquests requisits a les parts baixes del Besòs i el Llobregat.