

Banyoles ha retirat més de 100.000 peixos exòtics en quatre anys

N'ha alliberat més de 20.000 d'autòctons en el marc del segon projecte Life del Consorci de l'Estany



Barbs de muntanya i bagres capturats en una riera del Pla de l'Estany.

BANYOLES | ACN/DDG

Reduir la presència de peixos exòtics de l'Estany de Banyoles en benefici de la recuperació d'espècies autòctones amenaçades ha estat una de les fites que des del Consorci de l'Estany es va fixar en el marc del projecte Life en els quatre anys de durada. Un objectiu "ambiciós i complex", segons els seus responsables, que valoren satisfets la feina feta del que ha estat un projecte

experimental. Les xifres de balanç són aquestes: més de 100.000 peixos exòtics eliminats i més de 20.000 d'autòctons alliberats. Les actuacions, però, també han permès la recuperació de la tortuga d'estany -se n'han introduïdes 130 i se n'han eliminat 580 d'exòtiques- o l'adquisició de 2.750 metres quadrats de terrenys agrícoles. Aquest desembre va concloure el projecte Estany Life + Natura, el segon concedit per la Unió Europea al Consorci de l'Estany i amb un tercer a punt de començar aquest mes. Banyoles es converteix així en un dels pocs territoris en aconseguir-ho i en part és gràcies al fet que el seu entorn natural, protegit per la Xarxa Natura 2000 i a la llista RAMSAR, compta amb una gran biodiversitat que a nivell comunitari s'ha cregut necessari conservar i potenciar.

Aquest últim Life, ideat com un projecte experimental que servís d'utilitat per a la gestió d'altres espais d'interès, ha permès ampliar els coneixements i perfeccionar les tècniques per al control d'espècies exòtiques amb mètodes com ara la pesca elèctrica, les xarxes i grans trampes. L'objectiu final ha estat reduir la presència d'espècies invasores per afavorir la reintroducció i proliferació de les autòctones amb una clara voluntat de trobar de nou l'equilibri.

El cas més il·lustratiu és el dels peixos. Les espècies exòtiques com el black-bass o la carpa, introduïdes des del 1910 per la pesca esportiva, s'han convertit en la gran amenaça dels peixos autòctons fins al punt de posar en risc la seva supervivència. Si l'any 1950 hi havia un 55% d'espècies autòctones i un 44% d'exòtiques, la proporció en els últims anys ha passat a ser de l'1% en el primer cas i del 99% en el cas de les invasores. El desequilibri ha comportat l'extinció de peixos i el confinament d'altres espècies com la bagra i el barb de muntanya, que gràcies al Life han tornat a guanyar terreny.

Font del document:

http://www.diaridegirona.cat/comarques/2014/01/08/banyoles-ha-retirat-mes-100000/650807.html?utm_source=rss