

MEDI AMBIENT
PUIGCERDÀ / CASTELLÓ D'EMPÚRIES -
23 agost 2023 2.00 h

Han de rescatar 324 peixos al Segre i a l'Empordà en moren per la sequera



Alliberament d'alguns dels peixos rescatats al Segre ACN.

M.F. / S.G - PUIGCERDÀ / CASTELLÓ D'EMPÚRIES
El baix cabal del riu Segre entre Puigcerdà i la
Seu d'Urgell posa en risc vital diverses espècies
de peixos i ha obligat el Departament d'Acció

Climàtica a fer una operació de rescat. Els Agents Rurals van traslladar ahir 324 peixos (truites, barbs i llops de riu) d'un tram del riu amb poc cabal a un altre punt del Segre amb aigua més estable i permanent. Carolina Ramos, cap de projecte especialitzat de Forestal Catalana, del Departament d'Acció Climàtica, explica que la manca de pluges i les altes temperatures d'aquest estiu han suposat una disminució de cabals, fet que ha derivat en actuacions de rescat de fauna piscícola amb caràcter d'urgència com la del Segre. Segons el cap de l'àrea bàsica d'Agents Rurals de la Cerdanya, Josep Pujol, a l'estiu és habitual que el riu Segre pateixi episodis "d'estrès hídric", tenint en compte que és un període en què hi ha una major utilització de l'aigua per a captacions de reg i per generar energia. Les tempestes dels últims dies en aquesta zona han fet que els afluents del Segre estiguin aportant més cabal, amb la qual cosa calculen que la situació del riu anirà millorant. També el cos d'Agents Rurals mesuren el cabal ecològic del riu Segre per comprovar-ne la qualitat.

En canvi, la sequera extrema ha provocat la mort de desenes de peixos a l'estany de Castelló dels Aiguamolls de l'Empordà. La falta d'aigua i les altes temperatures han provocat una situació d'anòxia, una falta d'oxigen a l'aigua. Això ha fet que els peixos no poguessin sobreviure i ha generat la imatge de desenes d'exemplars flotant morts a l'estany. Es tracta sobretot de llisses, una espècie habitual d'aquest hàbitat i que s'ha vist afectada directament per la sequera. El director general de Polítiques Ambientals, Marc Vilahur, dona per fet que es tornaran a produir situacions d'aquest tipus i aposta per "solucions d'arrel". En aquest sentit, Vilahur aposta per no fer "pe-

tits pedaços” com ara retirar els peixos morts, sinó que el que cal és implementar una política mediambiental basada en la reducció del CO₂, gravant les emissions més contaminants. “Estem tendint a tenir menys precipitació i el que hem de fer és posar impostos lligats a la reducció de carboni”, va concloure ahir.

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/11-mediambient/2325911-rescaten-mes-de-320-peixos-d-un-tram-del-segre-pel-baix-cabal-del-riu-entre-puigcerda-i-la-seu-d-urgell.html>

2325911