

Los ecologistas exigen aumentar el caudal y la restauración de todos los ríos de la Ribera

Xúquer Viu emplaza a aprovechar el nuevo plan hidrológico de cuenca para revisar la asignación mínima

0

levante-emv. Alzira

23·03·21 | 04:01



Vista del Xúquer a su paso por Alzira. | PERALES IBORRA

La plataforma ecologista Xúquer Viu aprovechó ayer la conmemoración del Día Mundial del Agua para, a las puertas de que se exponga el nuevo Plan Hidrológico del Júcar que estará en vigor hasta el año 2027, reclamar un aumento «significativo» del caudal ecológico del río y de sus afluentes al considerar que el que tiene asignado actualmente no se corresponde con la importancia y el caudal natural del Xúquer, especialmente en su curso bajo que recorre la comarca de la Ribera. El colectivo reivindica que se aumente el caudal del Albaida para garantizar su conexión con el Júcar y que se revisen también los caudales mínimos del Magro, el Sellent y el Cànyoles.

«El nuevo Plan Hidrológico debe dar cumplimiento a la Directiva Marco del Agua que tiene como principal objetivo conseguir el buen estado de las masas de agua», incide la plataforma, mientras reivindica la necesidad de acometer la restauración de todos los ríos de la demarcación y, en particular, del curso bajo del Xúquer desde Tous a Cullera.

Depurar para proteger l'Albufera

Por lo que respecta al lago de l'Albufera, el colectivo conservacionista alerta de que las actuales aportaciones de agua son «claramente insuficientes» y plantea la necesidad de que se amplíen. «Para mejorar la calidad de l'Albufera han de ser prioritarias las actuaciones de saneamiento y depuración, entre ellas la del colector oeste, como condición imprescindible para poder avanzar en la mejora de la calidad del estany», señalan.

Xúquer Viu incide en la necesidad de realizar una evaluación ambiental global de la modernización de los regadíos, «compensando la pérdida de caudales del río y l'Albufera», así como para regenerar los acuíferos y evitar la intrusión salina en los más próximos a la costa. Por otra parte, señala la necesidad de mejorar la depuración de las aguas residuales en el ámbito de las industrias «de forma que la calidad de las aguas depuradas que se viertan al dominio público hidráulico sea igual o superior a la de las aguas que han entrado en la depuradora».

Los ecologistas también piden a las autoridades medidas más rigurosas respecto de la contaminación de los acuíferos por nitratos «dado que no ha mejorado la situación» y, en esta línea, fomentar la agricultura ecológica.

Por otra parte, la plataforma reivindica el acceso al agua potable y el saneamiento como un derecho humano esencial y emplaza a las autoridades a la recuperación de la gestión pública mediante la «remunicipalización del servicio».