

Los ecologistas denuncian que la mitad del agua del Júcar se queda en la Mancha por la sobreexplotación del acuífero

La Xarxa Nova Cultura de l'Aigua pidió a la CHJ una revisión en profundidad del Plan Hidrológico al no contemplar soluciones a los problemas más graves



Río Júcar a su paso por Alzira. / LP

A. T.

Viernes, 22 octubre 2021, 12:21

Las organizaciones ecologistas son muy críticas con el nuevo **Plan Hidrológico de la Demarcación Hidrográfica del Júcar para el período 2002-2027** y han pedido a la Confederación Hidrográfica del Júcar (CHJ) una revisión en profundidad de varios aspectos.

La Xarxa per una Nova Cultura de l'Aigua señala que la sobreexplotación del acuífero de la Mancha Oriental es el principal problema de la demarcación del Júcar y que ni las autoridades estatales ni las autonómicas tienen interés en solucionar. " **Las extracciones abusivas del acuífero a partir de la década de los años ochenta han privado al río Júcar de gran parte de su caudal base** y hoy se puede afirmar, sin exageración, que la mitad del agua del Júcar se queda en la Mancha", aseguran los representantes de estas organizaciones.

Las consecuencias son unos caudales ecológicos insuficientes para el río y la Albufera junto con una reducción de las asignaciones para los regadíos tradicionales de la Ribera. La Mancha Oriental conserva en la actualidad las mismas asignaciones que en el Plan de 1998 y las asignaciones futuras consolidarán esta sobreexplotación y pondrán en grave peligro los recursos hídricos. En este sentido, se pidió a la Confederación la **declaración de la Mancha Oriental como acuífero en riesgo**, tal como se ha hecho con los del Vinalopó, para la recuperación del río y del acuífero.

Aumento caudales ecológicos

Otra de las demandas que realizaron los grupos ambientales en la reunión celebrada en Sueca sobre el Plan Hidrológico es la necesidad de aumentar los caudales ecológicos del Júcar y de la Albufera para cumplir con la Directiva Marco del Agua, que tiene como objetivo que las masas de agua tengan un buen estado ecológico el 2027, está en peligro.

Se denunció de manera especial el caudal ecológico en Antella, punto clave de todo el Bajo Júcar, en el que se ha fijado 1'80 metros cúbicos / segundo -un 6% del agua que, según las

estimaciones de la CHJ, lleva el río en régimen natural.