

# El actual plan del Xúquer perpetúa los problemas del lago de l'Albufera

Un informe del Consell asegura que el proyecto retrasa los objetivos de calidad del agua hasta el 2027

15.11.2015 | 04:15

**CARLOS ALÓS | ALZIRA** La principal zona húmeda de la cuenca del Xúquer vive amenazada por una serie de problemas que la nueva Conselleria de Medio Ambiente que dirige Elena Cebrián ha puesto de manifiesto en un informe realizado a su llegada a los órganos de gestión del Consell. El retraso de los objetivos de calidad en el plan de cuenca, la ausencia de un caudal ecológico o la aportación de aguas depuradas que dificultan la mejora del lago son algunos de los problemas que se perpetúan.



El actual plan del Xúquer perpetúa los problemas del lago de l'Albufera

## Objetivos de calidad a 2007

El Plan de Cuenca retrasa la consecución de los objetivos de calidad para l'Albufera al año 2027. En opinión del Consell no parece coherente con la protección del lago, que es parque Natural y está considerado Zona Ramsar „la lista de humedales de importancia internacional„, y tiene además la catalogación de Lugar de Importancia Comunitaria (LIC) como zona de interés comunitario por su potencial contribución a restaurar el hábitat y también Zona de Especial Protección para las Aves (Zepa). Otro de los problemas que tiene l'Albufera es que el plan de Cuenca establece como objetivos de calidad a alcanzar para el lago de l'Albufera una concentración media de 90 µg de clorofila en 2021 y de 30 µg en 2027.

Sin embargo, en actualidad, la concentración media de clorofila en el lago ronda los 50 µg (dependiendo de la cantidad de mediciones que se tomen en cuenta), por lo que estos objetivos están claramente desfasados.

Pero en opinión del Consell, la concentración media de clorofila no es un buen parámetro ya que mientras persistan «picos» de 200 µg de clorofila, el lago no se recuperará ni la transparencia del agua ni las praderas de macrófitos. Para el objetivo de 30 µg de clorofila, es necesario que la concentración de fósforo en el agua no supere 0,15 mg.

## Aportes de aguas depuradas

Además, gran parte de los aportes al lago proceden de aguas depuradas. En más de la mitad del año superan el 50% del total. El plan de cuenca establece una concentración media de fósforo en estos vertidos de 0,6 miligramos. Pero en la nueva Conselleria de Medio Ambiente consideran que mientras persistan estos aportes o incluso se incrementen, será imposible alcanzar los 0,15 mg de fósforo y, por tanto la concentración de clorofila a la que se aspira para que las aguas del lago mejoren su calidad.

## Sin caudal ecológico

El Plan de Cuenca no establece ningún caudal ecológico para l'Albufera, ya que éste „por Ley„ debería ser una «restricción» del sistema, según la Conselleria de Medio Ambiente; es decir, no podría contarse con este recurso que estaría reservado para uso ambiental.

El Plan dice que «en caso de que a l'Albufera no llegue una cantidad de agua „primero 167 y luego 200 hectómetros cúbicos„, en las diferentes versiones del plan, sólo entonces se le aportarán recursos específicos. Sin embargo, el plan del Xúquer no determina ni qué cantidad ni de donde se sacarán.

Por ello, se cuentan como recursos del lago todos los aportes sean del origen que sean; aguas residuales, de depuradora, de pluviales y retornos de riego, analiza el Consell.

### **La calidad no va a mejorar**

La situación creada constata un hecho y es la imposibilidad de que la calidad de agua del lago vaya a mejorar, ya que, en el mejor de los casos, se aportarán los mismos recursos que en la actualidad llegan al lago. Por tanto, tampoco se evitarán los «picos» de clorofila que hacen que el sistema no se recupere.

Es más, ni siquiera se garantiza que en casos de existencia de recursos en Tous que sea necesario desembalsar, esos caudales irán a l'Albufera como ocurre en la actualidad cuando la presa de la Ribera almacena más agua de la que sus propias normas de explotación señalan para esta época del año. Ni en ese escenario está previsto que las aguas vayan a l'Albufera. Y en ese punto el informe del Consell concluye que en épocas de sequía, cuando son más necesarios los recursos, jamás llegará agua al lago.

### **Caminos de Agua**

Las alegaciones de la conselleria al plan sí han incluido la sustitución de la tubería del Colector Oeste, pero sin determinar plazos, aunque es una obra de carácter urgente. La petición reiterada de la conselleria de los *camins del agua*, es decir de deslinde y recuperación de vías públicas para aportar agua desde la Acequia Real del Júcar al lago, no se ha incluido ni tampoco el acuerdo con la Acequia Real con esta finalidad.