

La depuradora reutiliza un 23% menos de caudal para el riego que en 2005

Responsables achacan esta caída a la reducción de superficie del cultivo de uva de mesa en Novelda y Monforte del Cid

B. RICO

El caudal reutilizado para riego en la depuradora de Elda ha caído cerca de un 23% respecto al año pasado. En el mes de julio de 2005 se reutilizaron 378.994 metros cúbicos mientras que en la misma fecha de este año se ha destinado a la reutilización 283.788 m³.

Los responsables achacan estos datos, sobre todo, al descenso de la superficie de cultivo de la uva de mesa en la zona de Novelda y Monforte del Cid, ciudad que es abastecida por la estación de Elda. El ingeniero de la depuradora apuntó que puede deberse también a la salinidad que tenga el agua de los regantes o al almacenamiento que hayan realizado. Según sus palabras, «también es posible que hayan regado menos. Hay muchos factores que influyen en el hecho de que se haya producido esta caída».

Por su parte, el presidente del Consejo Regulador Denominación de Origen de Uva Embolsada del Vinalopó, José Bernabeu, afirmó que la superficie cultivada en Monforte del Cid ha descendido como consecuencia de los trabajos del Ave. Bernabeu dijo que «aquello era una zona de producción y por lo tanto se está viendo afectada por las obras. Puede deberse a eso. Son unas obras que atraviesan zonas de cultivo de uva de mesa y hay muchas hectáreas afectadas». Cabe indicar que las obras del Ave comenzaron una vez que finalizó la cosecha del año pasado. A pesar del descenso del caudal reutilizado, la cantidad de agua bruta ha aumentado en junio, julio y agosto de este año, tal y como se puede apreciar en el cuadro anexo a esta información. Respecto a 2005, en el mes de junio del presente año ha aumentado unos 10.000 m³, en julio 9.000 y a lo largo del presente mes unos 6.000 m³.

El jefe de plantas de la depuradora de Elda, José María López, explicó a este medio que «nosotros sólo abastecemos a los regantes de Monforte que la utilizan para la uva de mesa. Que los regantes no se lleven tanta agua como otros años no obedece a una mala calidad, sino a distintos factores que repercuten en su trabajo. El agua que tratamos, por ejemplo, cada vez nota menos el cierre de las actividades industriales porque está bien cuidada siempre».

Si se compara la calidad del agua de estos tres meses con la del año pasado o la de 2004 se puede comprobar que, los datos son muy parecidos en cuanto a contaminación orgánica y sólidos en suspensión, por lo que la calidad del agua no ha variado. Además, el caudal tratado cumple los valores máximos que marca la legislación de la Directiva Europea. En este sentido, José María López afirmó que «se trata simplemente de una racha en la que el caudal se ha reutilizado menos. Eso no quiere decir que el año que viene siga así».



Imagen de la depuradora de Elda que fue remodelada en 1998

Servicios

-  [Enviar esta página](#)
-  [Imprimir esta página](#)
-  [Atención al lector](#)

[Anterior](#) **[Volver](#)** [Siguiete](#)

Noticias relacionadas

■ **La estación atiende a cerca de 110.000 habitantes**