

Los regantes reclamarán un trasvase de 60 Hm3



F. J. B. El prolongado régimen de lluvias que sacude la cuenca alta del Tajo desde hace tres semanas ha hecho posible que Entrepeñas y Buendía hayan almacenado 159 hm3 en sólo 21 días hasta alcanzar los 512 hm3, 272 hm3 por encima de la reserva establecida en el Plan Hidrológico Nacional, que impide enviar caudales cuando el nivel cae por debajo de los 240 hm3. La cifra total de agua embalsada está en el mejor momento desde que comenzó el año hidrológico, un 30% por encima de lo que almacenaban ambos pantanos el año pasado, y un 20% por encima, incluso, de la media de los últimos 5 años. El nivel es más propio de la primavera (cuando se ha producido el deshielo) que de enero y los técnicos esperan que como sigue lloviendo al final la reserva aumente mucho más.

El buen nivel de los embalses garantiza los trasvases previstos para el año hidrológico e incluso abre esperanzas para que el sector agrícola provincial pueda recibir este año más agua que el pasado, cuando los desembalses apenas supusieron un 20% del caudal que corresponde por ley a los regantes del trasvase. Los agricultores alicantinos y murcianos, según apuntaron fuentes de la Federación Provincial de Regantes, "necesitan contar todos los días con caudal en los sistemas de riego por goteo que para eso hemos modernizado las explotaciones". Los regantes preparan ya la petición de agua que trasladarán a la comisión de explotación (el buen nivel alcanzado exime al consejo de ministros de aprobar el trasvase) y ayer se avanzó que la cantidad reclamada rondará los 60 hm3 para el primer trimestre del año, al margen de la cantidad decidida para el consumo urbano de Alicante y Murcia.