

La lluvia obliga al Gobierno a cambiar el plan de Sequía

El área regable del río Magro, Marina Alta, Marina Baja y Vinalopó siguen sufriendo la penuria de recursos y requerirán inversiones extraordinarias

25.03.2015 | 04:15

JOSÉ SIERRA | VALENCIA Las lluvias de las últimas horas obligarán al Gobierno a modificar el contenido del Decreto de Sequía, solicitado por la Confederación Hidrográfica del Júcar y que estaba a punto de ser aprobado por el Consejo de Ministros, según informaron a **Levante-EMV** fuentes de la Administración.

Todos los sistemas de explotación de la Demarcación Júcar que se encontraban en situación de alerta han experimentado un cambio radical en las últimas horas. Los problemas han quedado reducidos a las dos Marinas (Alta y Baja) y al Vinalopó, sin olvidar el enclave del río Magro en el sistema Júcar.

Según las fuentes, el decreto seguirá adelante debido a que Benidorm y las poblaciones turísticas de su entorno siguen necesitando agua (alrededor de 4 hectómetros cúbicos) y aunque se ultiman las conexiones con la depuradora de Mutxamel, el Gobierno tramitará una petición de caudales extraordinarios que llegará, previa compensación a los regantes del Júcar y la cobertura legal del decreto de Sequía, del embalse de Alarcón.

El embalse de Amadorio, con 15,83 hm³ de capacidad apenas alberga 1 hm³ tras las lluvias y el de Guadalest, con 12,99 hm³ de capacidad solo llegaba ayer a 4,39 hm³.

La prealerta de Cenia-Maestrazgo ha desaparecido por completo, con los acuíferos recargados y el embalse de Uldecona desbordado.

Otro tanto ocurre en Mijares-Plana de Castelló (no habrá necesidad de desembalses para riego en un mes y los pantanos están técnicamente llenos), que se encontraba en prealerta, y en el sistema Palancia-Los Valles (alerta).

El Turia (en prealerta) mejora a cada hora que pasa gracias a los caudales retenidos en Benagéber y Loriguilla, desaparecidas por ahora las demandas de riego.

El Júcar mantiene su situación privilegiada (normalidad), excepto en el río Magro, donde se perforan ya pozos de emergencia. No obstante, el embalse de Forata está recibiendo fuertes entradas del río Magro que pueden salvar la campaña de riego.

Al sur, el Serpis puede salir de la «emergencia» en las próximas horas gracias a las lluvias (8,87 hm³ embalsados sobre 27 posibles) y los problemas se concentran en las dos marinas y el Vinalopó (emergencia).