



Actuaciones dentro del ámbito de la Demarcación del Ebro

La Confederación del Ebro estudia actuaciones de emergencia ante los problemas de abastecimiento por la sequía en la cuenca del Bergantes (Castellón)

- Xavier de Pedro ha planteado las acciones prioritarias como la intervención en la tubería de Zorita a Forcall, o la mejora de amueblamiento en pozos ya existentes y ya se han encargado los estudios técnicos para definir pequeñas balsas laterales para solventar el déficit de la Cuenca del Ebro en Els Ports
- El presidente del Organismo, que se ha reunido con el presidente de la Diputación de Castellón, Javier Moliner y con los alcaldes de los municipios de la comarca, también ha anunciado una limpieza y mejora de la capacidad de desagüe del río Bergantes

30 jun. 2014- Xavier de Pedro, presidente de la Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA), se ha reunido esta mañana en Morella (Castellón), con el presidente de la Diputación Provincial de Castellón, Javier Moliner y con alcaldes, para tratar acciones por la situación de sequía que sufre dentro del ámbito de la Cuenca del Ebro, la subcuenca del Bergantes y en concreto, la comarca de Els Ports.

De Pedro ha explicado las actuaciones de emergencia que ya está estudiando el Organismo para solventar los problemas de abastecimiento de los municipios con captaciones más vulnerables, que se han definido, con el acuerdo de la Diputación Provincial y de los Ayuntamientos, como prioritarias.

Se estudia por ello, una actuación en la conexión de abastecimiento entre Zorita y Forcall, donde se plantea redimensionar la tubería principal aumentando su diámetro, además de ejecutar la conexión con el pozo existente en Zorita y la construcción de un ramal a Todoella. Esta propuesta se remitirá al MAGRAMA



para su evaluación como obra de emergencia ante la sequía que sufre la zona, igual que el posible amueblamiento de pozos ya existentes.

De Pedro también ha anunciado que se han encargado ya los estudios técnicos para diseñar las pequeñas balsas laterales que pudieran servir a las demandas de abastecimiento en la cuenca del Bergantes y además, ayudar en la necesidad de dotar de recursos para la extinción de incendios en la zona. Con dichos estudios se definirán su ubicación y características.

Esta medida fue anunciada por De Pedro en la reunión celebrada en febrero con el presidente de la Diputación en Zaragoza, en la sede de la Confederación y responde al reconocimiento de un déficit estructural en esta comarca de Els Ports. Así, el nuevo Plan Hidrológico de la Demarcación del Ebro garantiza una reserva de 10 hm³ no trasvasables para la Generalitat Valenciana para cubrir las necesidades de abastecimiento de población, usos industriales y usos agropecuarios dentro de los límites de la Demarcación del Ebro, es decir para la cuenca del Bergantes castellonense.

Durante la reunión, el presidente de la Confederación también se ha comprometido a realizar actuaciones de limpieza y mejora de la capacidad de desagüe del río Bergantes.

Situación de sequía

Actualmente en la comarca de Els Ports y en la cuenca del Bergantes, según el índice de precipitación, elaborado por la Agencia Estatal de Meteorología, define el periodo que abarca desde el pasado septiembre y hasta la actualidad, como muy seco y la pluviometría registrada se sitúa por debajo del 70% de la media normal para la zona.

Según los informes realizados por el Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH) y la Oficina de Planificación de la Confederación del Ebro, en lo que llevamos de año hidrológico, en ninguna parte de la cuenca del Bergantes se ha registrado todavía el 70% de la precipitación media normal.



En cuanto al agua circulante que se ha registrado gracias a la estación de aforos (medición de caudal) A031 del río Bergantes en Zorita, el caudal medio observado, hasta el momento, apenas es un 20% del promedio de los últimos 12 años.