

La CHJ iniciará el viernes los desembalses para el arrozal desde Bellús

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



J. Sierra, Antella.

La Confederación Hidrográfica del Júcar iniciará el próximo viernes los desembalses masivos que requiere la inundación del arrozal situado en el entorno de La Albufera y en el marjal próximo a Cullera.

Por el momento es difícil saber qué cantidad de agua es necesaria para inundar el arrozal valenciano ya que depende de múltiples circunstancias como la humedad del terreno o los caudales que aportan los manantiales y retornos de riegos situados aguas abajo de Tous.

Lo que si es un hecho es que no habrá restricciones en esta fase de llenado que debe hacerse, según los expertos, liberando grandes caudales y en unos pocos días.

Los ahorros, provocados por la brutal sequía que afecta al río Júcar, llegarán después con la utilización de rebombes que devuelven a la parte alta del arrozal los caudales que años de abundancia escapaban hacia La Albufera y el río Júcar y que se reponían a diario con "aguas nuevas" del propio Júcar.

Fuentes de la CHJ dijeron que existe una previsión de entre y 30 y 50 hectómetros cúbicos y añadieron que la gran novedad de este año es que se van a cubrir en parte con los recursos almacenados en la presa de Bellús, la más beneficiada por las lluvias del pasado otoño.

Bellús almacenaba al día de ayer casi 29 hectómetros cúbicos, una cifra récord para este embalse -construido para laminar avenidas - que no había tenido hasta ahora una explotación directa para el regadío.

Suelta de aguas en la ARJ

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar, Juan José Moragues, que ayer asistió a la Suelta de Aguas de la Acequia Real del Júcar no dudó en calificar de "duro" este ejercicio agrícola, pero avanzó que los agricultores "no tendrán mayores problemas que los que ya tuvieron en el ejercicio anterior" porque disponen de "la misma dotación hídrica".

Sin embargo, el presidente de la Acequia Real del Júcar, Juan Antonio Delgado ha dicho que las perspectivas de esta campaña "son muy malas" dado que con los 107 hectómetros asignados "a mediados de agosto nos quedaremos sin agua sino llueve".