

# Si sigue sin llover, el agua para el riego de los cultivos se reducirá a la mitad

► La primera comisión de desembalse prevé una dotación de 3.000 m<sup>3</sup>/ha, un 44,4% menos que la pasada campaña, lo que provocará daños en los cultivos

INMA LOPERA  
SEVILLA

Si las previsiones meteorológicas no cambian y la lluvia continúa sin hacer acto de presencia, «tendremos una campaña de riego en 2020 dura». Así lo calificaba el presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG), Joaquín Páez, al término de la primera Comisión de Desembalse, celebrada el pasado miércoles, en la que se ha informado de la «delicada situación» en la que se encuentra la cuenca desde el inicio del año hidrológico, el pasado 1 de octubre.

En este sentido, la lluvia acumulada hasta el 29 de febrero ha sido de 315 litros por metro cuadrado (l/m<sup>2</sup>), lo que se traduce en un 15% menos de precipitación con respecto al valor medio de los últimos 25 años. Esta lluvia acumulada supone un 42% menos de aportaciones, puesto que estas se surten del sobrante de la pluviometría.

Así, según la CHG, el volumen embalsado actualmente en los 48 embalses de regulación de la cuenca asciende a 3.880 hectómetros cúbicos (hm<sup>3</sup>) (48% de la capacidad total de embalse), un 13,4% menos que hace un año. A pesar de ello, el presidente del organismo de Cuenca ha subrayado que «está garantizado el suministro de agua destinado al abastecimiento de la población para tres años».

Menor suerte va a correr el campo si no se obra el milagro de las lluvias. Y es que la CHG ha hablado de una previsión de desembalse para la próxima campaña de riego de 1.000 hm<sup>3</sup> para el Sistema de Regulación General (un 21% menos que en 2019), lo que supone una dotación aproximada de 3.000 m<sup>3</sup>/ha, es decir, un 44,4% menos de agua que la pasada campaña.

Se trata de la mitad de lo que se consideraría una dotación normalizada (fijada en unos 6.000 m<sup>3</sup>/ha) por lo que empieza a cundir la preocupación entre los agricultores, espe-

## No al incremento del regadío

Feragua se niega al incremento de la superficie regable en la Cuenca del Guadalquivir, como piden las provincias de Córdoba y Jaén, principalmente, debido a la «falta de recursos hídricos para abastecer a los cultivos que ya están implantados». Por contra, solicita «más recursos para mejorar y modernizar los regadíos actuales», la puesta en marcha de los proyectos paralizados (como el del sector arrocero) y el desarrollo normativo que posibilite «la aplicación de la doble potencia eléctrica al regadío», recogida en la Ley 1/2018 de Medidas Urgentes para la Sequía, aprobada hace ahora dos años.

cialmente en aquellos con cultivos con necesidades hídricas muy superiores y que no cuentan con pozos o balsas privadas para aumentar sus recursos.

El director general de Asaja Andalucía, Félix García de Leyaristy, se toma estos datos «con preocupación» pero también «con prudencia», confiando en que «a lo largo de este mes de marzo y en el mes de abril, con el inicio de la primavera, la situación en la cuenca mejore y, por tanto, los datos que se ofrezcan en la próxima Comisión de Desembalse sean bastante mejores, para que «los agricultores podamos disfrutar de una campaña de riego sin restricciones, o al

**Riegos ilegales**  
La CHG se ha comprometido a «poner todo de su parte» para «la vigilancia y la rigurosidad en el empleo del recurso disponible»



## Obras de regulación previstas

### Nuevos embalses frente a los efectos del cambio climático

I. L. SEVILLA

Feragua se ha referido a la necesidad de combatir el déficit hídrico estructural de la Cuenca del Guadalquivir con nuevas inversiones. En concreto, ha hablado de la necesidad de acometer la «ejecución urgente» de nuevas presas de regulación, ya previstas en la planificación hidrológica vigente (como es el caso de Cerrada de la Puerta, en el Río Gadiana Menor, en Jaén; San Calixto, en el Río Genil, entre Córdoba y Sevilla; y el recrecimiento de la presa del Agrio, en Sevilla), entendiéndose que estas obras son «la mejor manera de adaptarse a los efectos del cambio climático».

Según el secretario general de Feragua, Pedro Parias, estas deben ser

prioritarias, «y más ahora por los efectos del cambio climático», enfatiza. Esto provoca, en primer lugar, «que sean más frecuentes las sequías, lo que hace necesaria una mayor capacidad de almacenamiento»; y, en segundo lugar, «más episodios de lluvias torrenciales en periodos cortos, lo que exige más presas para que ejerzan de 'freno' del desborde de los ríos, lamen las avenidas y eviten las inundaciones».

Por ello, Parias lamenta que actualmente «sólo el 50% de la Cuenca del Guadalquivir está regulada» y que «no se avanza las obras previstas en el Plan Hidrológico», pues «tan sólo se ha encargado la redacción del proyecto del recrecimiento del Agrio».



Embalse de la Cuenca del Guadalquivir

ALVARO CARMONA

**DOTACIÓN MEDIA ESTIMADA PARA UNA CAMPAÑA NORMAL**

Metros cúbicos por hectárea (m³/ha)

Tipología de cultivos	Dotación de agua aproximada en m³/ha
Olivar tradicional	1.500
Olivar superintensivo	3.500
Cítricos	5.000-6.000
Frutal de hueso	5.000-6.000
Almendros	5.000-6.000
Algodón	4.000-5.000
Maíz	6.000-8.000
Girasol	2.000-4.000
Tomate industrial	6.000-8.000
Arroz	10.000-12.000

menos, con las dotaciones suficientes para que no afecte a la rentabilidad de las explotaciones». A este respecto, ha insistido «en hacer un uso eficiente del agua en agricultura», para que «entre todos logremos que la situación en la Cuenca no se agrave aún más y se declare la situación de emergencia».

Por su parte, el secretario general de la Asociación de Comunidades de Regantes de Andalucía (Feragua), Pedro Parias, alerta ya de que si la situación no cambia en los próximos meses, la dotación prevista por la CHG «será insuficiente para atender la demanda de los cultivos, por lo que el regadío del Guadalquivir sufrirá un serio revés, que se traducirá en perjuicios económicos y sociales muy importantes en toda la Cuenca».

Así, habla de daños en «todos los cultivos ya implantados de arboleda si se confirman en mayo estas dotaciones deficitarias», teniendo una mayor incidencia en los cultivos que generan más valor, como son los permanentes (cítricos, frutales, almendros, etc.) y en los cultivos anuales de mayor demanda como maíz, tomate, remolacha, hortalizas de invierno y el arroz.

Y es que las necesidades hídricas de estos cultivos son muy superiores a los 3.000-3.200 m³/ha previstos por Confederación, y varían desde una horquilla de entre 5.000-6.000 m³/ha que precisarían los cítricos, el frutal de hueso y el almendro (de media en una campaña normal), a los 6.000-8.000 m³/ha del maíz o el tomate industrial hasta los 10.000-12.000 m³/ha necesarios para el buen desarrollo del cultivo del arroz, siendo además Sevilla líder nacional en este último cultivo implantado en La Marisma.

Otros cultivos como el olivar o el algodón «son menos sensibles» al estrés hídrico, ya que «el olivo es un cultivo que se adapta bien a un riego deficitario controlado, pues hay infinidad de estudios que avalan que con este tipo de manejo se reduce poco la productividad del árbol».

En cualquier caso, Pedro Parias también se muestra «esperanzado» en que la situación meteorológica cambie y en que la situación sea bien distinta cuando se celebre la próxima Comisión de Desembalse, prevista para abril o mayo, dependiendo de la climatología.

**Mercado**

**Sin cambios en los precios**



Estabilidad en precios del aceite de oliva. El lampante continúa a 1.800 €/tn. La calidad virgen se sitúa a partir de 1.900 €/tn. El aceite virgen extra cotiza a partir de 2.350 €/tn. Fuente: Oleoestepa.

**Sube el precio del trigo duro**



Sin operar el trigo blando y el trigo duro sube a 251 €/tn. El maíz se queda en 181 €/tn. Sin operaciones para el girasol, ni en la variedad convencional ni en la de alto oleico. Fuente: Lonja de Sevilla.

**Primeros entamados**



Los envasadores están consumiendo sus propias aceitunas de la campaña anterior y de la nueva. Se han empezado a hacer operaciones de entamado de manzanilla a 1,20 €/kg. Fuente: Asaja.

**Sube el lechón blanco**



En lechones el ibérico sigue estable a 1,45 €/libra y el puro deja de cotizar. El lechón blanco sube y se pone a 83 €/unidad. El cebo repite a 21,55 €/@, y el cebo campo también permanece cotizando a 24,50 €/@. Fuente: Araporc.

**PAC 2020**

“Siempre han estado conmigo, y saben de lo que hablan, por eso confío mi PAC a Caja Rural”  
 Lourdes Veiga, ganadera

**MIRAMOS AL FUTURO, JUNTOS.**

Tramitamos tus solicitudes PAC 2020

crsur.es

paccajaruraldelsur.es

