

La serranía de Cuenca entrega sus aguas

El potente temporal atlántico ha revitalizado los manantiales en los que nacen el Júcar, el Cabriel, el Tajo y el Turia, entre otros - El Júcar ha llegado a desbordarse a su paso por Cuenca

🕒 01:57 VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



JOSÉ SIERRA CUENCA Campos de cereal encharcados, pinares relucientes purificados por el agua y cientos de pequeños cauces, apenas perceptibles, aportando su modesto caudal a barrancos más grandes era la imagen que ayer ofrecía la Serranía de Cuenca, donde nacen ríos como el Júcar, el Cabriel, el Turia y el Tajo en un pequeño radio de apenas unos kilómetros. Las lluvias que se acumulan desde el pasado 15 de diciembre en esta zona han ido empapando el terreno "como en los viejos tiempos", aunque sin los nevascos de antaño, según la descripción de un agricultor, que ayer observaba el embalse de Contreras convencido de que casi podía ver como subían las aguas.



El embalse de Contreras sigue aumentando sus reservas con las aportaciones extraordinarias del río Cabriel.f j.S.

Evacuación en Cuenca

Las últimas precipitaciones han encontrado el terreno completamente empapado de agua y la consecuencia ha sido provocar crecidas en cauces que gustan de mantener caudales estables y poco acostumbrados a los vaivenes del Mediterráneo. El Júcar, que rozó un caudal de 200 metros cúbicos por segundo, llegó a desbordarse en los huertos próximos a Cuenca, donde obligó a evacuar a 21 personas mayores de la residencia "Nuevo Hogar Alameda".

Mientras tanto, en la Serranía Baja, los ríos de Narboneta, Mira y Guadazaón se desbordaban sobre las huertas próximas para entregarse poco después al Cabriel antes de su entrada en el embalse de Contreras. Estos aportes extraordinarios han revitalizado los ecosistemas de la Serranía de Cuenca, muy afectados por una sequía crónica que se prolongaba ya desde hace casi una década.

Aguas abajo, Júcar, Cabriel y Turia están recibiendo aportaciones de agua que se pueden cifrar en 7 hectómetros diarios y que en pocos días permitirán ofrecer imágenes de los embalses que no se veían desde hace años. Además, los pronósticos indican que hasta el día de Reyes puede llover en esta zona, como un regalo.