

Alerta temprana en Las Tunas para enfrentar depresión de embalses



Foto tomada de la ACN

La Habana, 6 de mar (RHC) La intensa sequía que ha azotado a Las Tunas en los últimos meses de 2024 y en lo que va del actual año ha puesto en alerta a las autoridades del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH) en la provincia, por los bajos volúmenes de agua de los embalses.

El ejemplo más cercano se evidencia en los meses de enero y febrero del año en curso, cuando solo se registró el 34 % del promedio histórico de las precipitaciones, según la ingeniera Liliana B. Alarcón, directora técnica del INRH en este territorio oriental.

La experta precisó a la Agencia Cubana de Noticias que, de los 350 915 000 metros cúbicos de capacidad de llenado de las presas, solamente se llega al 45 %, un número muy bajo si se tiene en cuenta que en los últimos años el periodo húmedo en Las Tunas ha comenzado en mayo.

Explicó que en la provincia hay ocho fuentes de abasto a la población, pero es la presa El Rincón la más complicada, pues es la de mayor capacidad –21 millones– y solo tiene 170 días de cobertura en una ciudad que sobrepasa los 160 000 habitantes.

Las restantes fuentes que le suministran a la capital provincial son la cuenca La Cana –ubicada entre los municipios de Las Tunas y Puerto Padre–, también con un marcado descenso, y la presa Cayojo, en Jobabo, que funciona con doble propósito, población y agricultura, pero se decidió que ahora solo tribute al consumo social.

Esta situación ha motivado –sostuvo Liliana– que se haya comenzado a activar el trasvase Jucarito (provincia de Granma), El Rincón, para trasladar el agua a través de una tubería de unos 20 kilómetros, instalada dos décadas atrás, teniendo en cuenta que Las Tunas es la provincia más seca de Cuba, con un promedio de 1 038 milímetros anualmente.

A finales de 2024, al sistema Rincón (presa y potabilizadora) le sustituyeron las electrobombas que favorecieron la presión del agua en los distintos puntos de la ciudad, pero ahora la situación cambia, por las limitaciones con las fuentes de abasto.

La dirección de Acueducto del municipio de Las Tunas anunció, como medida regulatoria, que los ciclos de entrega de agua a la población, en lugar de tres veces a la semana, como ahora, se limitará a una sola vez. (Fuente: Granma)

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/378115-alerta-temprana-en-las-tunas-para-enfrentar-depresion-de-embalses>



Radio Habana Cuba