



Reserva en embalses sigue «compleja»

Este martes, la ministra de Obras Públicas, Jéssica López, realizó un balance hídrico correspondiente al primer semestre, donde destacó la acumulación de agua y nieve, y la disponibilidad de agua en varios embalses del país, como La Paloma en Ovalle.

Sin embargo, a pesar del aguacero caído hace algunas semanas, dijo, sigue siendo complejo el panorama en la zona. «La acumulación total de agua en los embalses es bastante importante. Lo que tenemos acumulado a nivel nacional son 6.300 millones de metros cúbicos. Es más que el promedio histórico, y por cierto más que lo acumulado en 2023 hasta junio. Es una buena cifra. Sin embargo, eso es a nivel agregado, y en el país tenemos que acostumbrarnos a mirar a nivel de cuencas», dijo la secretaria de Estado.

La situación de los embalses es 17% mejor que en 2023 y un 14% mejor que el promedio histórico. También la ministra afirmó que hay

MINISTRA DEL MOP:
 La situación de los embalses es 17% mejor que en 2023, y un 14% mejor que el promedio histórico.

De todos modos, indicó que no se ha superado la sequía, y dijo que en la Región de Coquimbo la disponibilidad de agua sigue siendo baja.

buenas noticias en otras regiones del país.

De todos modos, indicó que no se ha superado la sequía, y dijo que en la Región de Coquimbo, la disponibilidad de agua sigue siendo baja. «Es una de las regiones más afectadas (Coquimbo) por la situación de sequía, lo que se traduce en una disponibilidad de agua

en los embalses, que si bien ha mejorado, aún es baja. Todos los embalses de la cuarta región todavía están con una disponibilidad bastante disminuida respecto al tamaño de la infraestructura que tenemos», explicó.

También ahondó en que «en la Región de Coquimbo hay tres cuencas muy marcadas. Las de Elquí, Choapa

y Limarí. La cuenca más complicada es la de Limarí. Hay un embalse muy grande, que es La Paloma, y ese embalse se ha ido consumiendo a lo largo de las décadas. Hemos estado monitoreando esa situación. Haciendo un conjunto de obras y medidas que nos permitan salvar el abastecimiento. Estas lluvias de mayo-junio nos han dado un respiro bien importante, pero es un respiro. Mantenemos la alerta».

■ EN CUANTO A NIEVE...

Por otro lado, la secretaria de Estado destacó la acumulación de nieve hasta junio.

«La acumulación de nieve es una buena noticia, y es mejor noticia si las temperaturas en la cordillera se mantienen bajas.

En Coquimbo, en relación con junio de 2023, hay una acumulación muy importante, más similar a la de décadas pasadas. Buenas noticias en término de acumulación de nieve.

Son hay buenas noticias en términos de embalsamiento de agua y de acumulación de nieve. La sequía está presente y este ha sido un buen año, pero no significa que la sequía terminó», indicó.

Y por último, recaló la importancia de las obras para hacer frente a la escasez hídrica.

«Hay un conjunto de infraestructura que el ministerio tiene en carpeta. Una de ellas es una cantidad importante de embalses. Estamos buscando los mecanismos para mayor celeridad. También otras plantas desaladoras que están en proceso de evaluación. En el MOP tenemos una línea de trabajo que tiene que ver con infraestructura de diverso tipo», concluyó.

El 68% de las estaciones que monitorea la Dirección General de Aguas, se encuentran con superávit con respecto al promedio histórico 1991-2020, y el 85% tienen una mayor precipitación acumulada frente a junio de 2023.