



LA DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS (DGA) DEL MOP DE ÑUBLE, DIO A CONOCER EL ÚLTIMO INFORME.

Detectan una baja promedio de un 12% en caudales de ríos

CRISIS. Situación se arrastra por 15 años en la región. Autoridades buscan seguir dando abasto a la población.

Redacción
cronica@cronicachillan.cl

Una condición de sequía que se arrastra durante los últimos 15 años es la que presenta la región, de acuerdo a información entregada por la Dirección General de Aguas (DGA) del Ministerio de Obras Públicas de Ñuble, a través del último informe de la situación hidrométrica de la región, a febrero del presente año.

En detalle, éste muestra un déficit de precipitaciones de un 99% al 28 de febrero de este año, comparado con igual periodo del año pasado. Al respecto, el seremi del MOP, Freddy Jelves, indicó que “hoy estamos dando cuenta del informe hidrométrico regional que elabora nuestra Dirección General de Aguas, recordando que estamos atravesando una condición de sequía que se extiende ya por 15 años consecutivos, manteniendo un déficit de lluvias de un 99% y en el tema de caudales, el déficit es de un 12% respecto al promedio histórico”.

“Podemos seguir dando seguridad respecto al abastecimiento del consumo humano de agua, ya que tuvimos

un invierno relativamente lluvioso, pero no podemos descansar ya que llevamos 15 años de una sequía prolongada que se vuelve un elemento estructural de nuestro clima y resultado del cambio climático, por eso el llamado es a cuidar el vital elemento”, añadió.

BAJA EN POZOS

Con instrumental en 13 pozos cuenta la DGA, los cuales están distribuidos en la región, los que este año aumentarán a 38, que permiten medir la profundidad de las aguas subterráneas. “Hoy, el pozo monitoreado en Chillán, presenta un déficit del 4,7% en relación con el promedio de los años 2018-2024, lo que nos indica una reducción en la disponibilidad de aguas subterráneas, de ahí la importancia de hacer un uso razonable y del cuidado del agua”, sostuvo el seremi Jelves.

Si bien hay un pronóstico de lluvias para este viernes en la región, el seremi de Obras Públicas indicó que desde el MOP reforzarán estrategias de gestión hídrica. “Estamos aumentando las fiscalizaciones por extracción ilegal de agua en la región, a través de nuestra Dirección General de Aguas, y además, avanzamos

en tres grandes proyectos de embalses que permitan dar seguridad hídrica tanto para el riego, pero también incorporando como aspecto principal el componente de consumo humano”.

Agregó que “estamos avanzando con los primeros pasos del embalse Chillán, así como con las siguientes etapas de del embalse Punilla y estamos avanzando con los primeros pasos del embalse Chillán, y además estamos en la etapa de apertura del registro de empresas que puedan postular a la licitación de la construcción del Embalse Zapallar que almacenará 80 millones de metros cúbicos de agua, todo esto nos permitirá tener un reservorio de agua que asegure este recurso vital para todas y todos”.

Finalmente, sobre la situación del embalse Coihueco, éste presenta hoy un llenado del 37,2% de su capacidad total de almacenamiento, mientras que los otros dos embalses de los cuales agricultores de Ñuble hacen uso para riego, Laguna Laja presenta un superávit de 8,8% son respecto a sus promedios históricos y el embalse Digua tiene un llenado de un 9,6% en relación a su capacidad. ☞