

Curicó, Diciembre 29 de 2016

Señor
Senador de la República
Don Andrés Zaldívar Larraín
Presente

Honorable senador:

Junto con saludarlo, por intermedio de la presente nos permitimos manifestar a Ud. nuestra preocupación por la alarmante situación de escasez de agua que estamos sufriendo; ello tiene como propósito reiterarle y proporcionarle argumentos concretos para que en su oportunidad y en la instancia pertinente pueda hacer oír nuestro clamor por un embalse.

En efecto, si bien en noviembre el caudal del Río Teno registró un promedio que permitió mantener el regador con un caudal de 12 litros por segundo (l/s), lo que fue un volumen acotado, pero suficiente para atender normalmente la demanda de los usuarios del río. El problema se nos ha agrava en diciembre, puesto que sigue bajando el caudal lo que nos obligó a recurrir a la reserva acumulada en El Planchón (Lagunas de Teno, en la alta cordillera); lo que es un paliativo, pero pone en riesgo la disposición del recurso hacia fines de temporada, puesto que lo normal es que esa agua sea incorporada a riego sólo hacia fines de enero o mediado de febrero. Es decir, hemos tenido que echar manos a esa reserva unos 45 días antes. Peor aún, al ritmo de consumo que vamos, es probable que, en el mejor de los casos, nos alcance para atender riego hasta mediados de febrero.

Estimado don Andrés es evidente que estamos entrando francamente en una dolorosa fase de sequía; la palabra no nos gusta, porque en la práctica asusta a la opinión pública, pero es una realidad que debemos asumir, tenemos una evidente merma de precipitaciones que se registra como tendencia por un período cercano a las tres décadas y a decir verdad es bastante poco el avance que tenemos en nuestro anhelado proyecto de Embalse La Jaula.

Con este año 2016 (que lo estamos terminando con déficit del orden del 30% en precipitaciones) ya completamos 10 años seguidos en que nuestra zona registran lluvias bien por debajo de lo que se considera año normal, que son 701,9 ml. (según parámetro oficial), es claro que estamos entrando en una fases de sequía, propiamente tal. Lo anterior se ve corroborado claramente con el siguiente cuadro (Fuente: Dirección Meteorológica de Chile).

Año	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
ml.	351,4	673,9	562,7	357,7	358,4	624,6	344,5	640,3	547,6	490,2
Año más llovido: 2008 (673,9 ml.)										
Año más seco: 2013 (344,5 ml.)										
Promedio de precipitación en la década: 495,1 ml. (206,8ml. por debajo de lo estimado normal)										
2016 termina con un déficit del 30%, en materia de precipitaciones. Siguiendo la tendencia, este año llovieron 57,4 ml. menos que el año pasado, que a la vez llovió menos que el año ante pasado (2014).										

Si tuviésemos acumuladores, mediano o grandes como el que estamos pidiendo para la hoya hidrográfica del Río Teno, millones de metros cúbicos de agua que cada invierno dejamos escurrir hacia el mar, estarían disponibles, a esta fecha, para garantizar el riego de los cultivos de: hortalizas, frutales y de la vid de nuestra provincia; pero como no es así, ya que cada año nos damos el lujo de verter al mar la escasa lluvia, estamos en esta temporada -y por varios años consecutivos- asustados por la amenaza de la sequía, que se nos viene encima con los severos perjuicios que provoca.

Por lo antes expuesto, solicitamos encarecidamente a Ud. que haga presente en las instancias ministeriales respectivas, la crisis que estamos viviendo y por lo mismo, la relevancia de que se avance con urgencia en el proyecto Embalse La Jaula.

Agradece de antemano y le saluda atentamente,



Francisco Soler Cortina
Presidente

Nota: Adjuntamos fotografías que ilustran el panorama.
C.C.
Directorio Junta de vigilancia río Teno
Archivo

