

**OPINIÓN**

Agua: Pensemos a largo plazo

JOSÉ MIGUEL MORAN,
GERENTE GENERAL AGRYD.

Impacto e interés generó la exposición de Alfredo Moreno, el ex Ministro de Obras Públicas, en la ExpoAgrid 2024, en donde hizo un análisis sobre los desafíos del agua para nuestro país. Moreno nos recordó que como país estamos muy preparados para enfrentar los terremotos, sin embargo apenas lo estamos para enfrentar la escasez hídrica.

En Chile tendemos a pensar que la solución a la falta de recurso hídrico son embalses, sin embargo esas son inversiones que se logran concretar después de varias décadas. Moreno, en cambio, sugiere que para enfrentar el problema que ha impuesto el cambio climático, al cambiar la frecuencia, las épocas y las zonas en dónde llueve, hay que partir por aprovechar mejor el trabajo realizado en la Mesa Nacional del Agua y retomar su trabajo, para poder concretar esa visión de largo plazo. Además, llama a invertir más en tecnologías de ahorro de agua, desalación (aunque es cara y solo aplica a zonas costeras), reutilización del agua, uso del agua subterránea (aquí está la clave), y la creación de un Ministerio de Obras Públicas y Recursos hídricos, entre otras propuestas.

Lo interesante es que la postura de Moreno, fue también apoyada en el panel posterior, moderado por la ex ministra de Agricultura, María Emilia Undurraga. En esa instancia el presidente de la SNA, Antonio Walker, y otras reconocidas figuras del riego como Claudia Pizarro y Graciela Correa, además de José Ignacio Lira, gerente del segmento agrícola del Banco de Chile, reafirmaron la necesidad de una Mesa del Agua y de terminar con la dispersión que existe hoy, con más de 40 instituciones que tienen algo que decir sobre el agua.

Un elemento relevante que fue conversado en esta instancia fue la necesidad de fortalecer el acceso a financiamiento para abordar las obras de riego (a través de las instituciones privadas, como la banca, y con un apoyo del Estado). También quedó claro que la comunicación entre las autoridades y los agricultores debe ser más fluida, ya que es fundamental para que las políticas públicas tengan real impacto.

Este año, como los anteriores, quedó claro que la ExpoAgrid se ha convertido en un lugar de encuentro para analizar la innovación, tecnología y la sostenibilidad en torno al recurso hídrico.