

Fecha: 10/12/2024 Audiencia: 30.000 Sección: OPINION \$680.154 Tirada: 10.000 Frecuencia: 0

\$3.766.230 Difusión: Vpe pág: 10.000 Vpe portada: \$3.766.230 Ocupación: 18,06%

Todos los esfuerzos enumerados dan

cuenta de una adversa realidad y las intenciones claras de las autoridades y

servicios regionales de revertir este panorama.



Pág: 2

Editorial

Avances y desafíos para reducir déficit hídrico

Vpe:

Distintos indicadores relacionados tanto con el agua caída o el volumen de los caudales de los embalses dan cuenta de una significativa mejora a nivel hídrico durante este año. Sin embargo, la Región del Biobío se mantiene en un estado de déficit, el cual preocupa con miras a una temporada veraniega marcada por el peligro latente de los incendios forestales, y la falta del recurso vi-

tal en sectores rurales para distintos usos. Por esta razón, los esfuerzos de las distintas entidades están Por esta razón, los estuerzos de las distintas entidades están enfocados en afinar estrategias y coordinar un trabajo intersectorial para acortar las brechas que se resumen en un indicador claro: aún se entrega ayuda vía camiones aljibe en 27 de las 33 comunas de la Región. Esto, por medio del programa de respuesta a la Emergencia Hídrica que lleva adelante la Delegación Presidencial del Biobío con una inversión de §5.419 millones para que 131 vehículos repartan agua que beneficie a más de 31 mil habitantes de la Región.

tes de la Región.

En la dimensión de las estrate-gias se destaca el esfuerzo del Mi-nisterio de Obras Públicas que pro-

yecta la elaboración de un plan es-tratégico para abordar la situación del río Biobío, principal cuerpo de agua de la zona, que debería ma-terializar su primera mesa estratégica de recursos hídricos en marzo y consolidar su trabajo a inicios de 2026 . A la fecha ya se lici-

Desde el lado del Gobierno Regional ponderaron también el trabajo que se desarrolla a través de un convenio con la sanitaria Essbio, que se materializa en 19 proyectos focalizados, además del trabajo con la fundación Huella Local en la optimización tecnológica a 16 sistemas, y próximos 16 diseños que podrían benciciar a 10 mil familias, todo con una inversión que debería ser cercana a los \$7.700 millones para este año.

Por parte de la Asociación Regional de Municipalidades, reac-

tivaron el trabajo que se focalizará en proyectos junto a la Subde-re con pozos y torres de agua, pero también con soluciones foca-lizadas a 483 viviendas alejadas beneficiando a más de 1.800 per-sonas de ocho comunas.

sonas de ocho comunas. En este punto, el coordinador del equipo técnico de Agua Pota-ble Rural (APR) de la Asociación, Felipe Vargas reconoce que exis-te un "desorden" a nivel de estado de situación regional, y que "hay muchos APR que nadie conoce, o no sabe donde funcionan. Se busca acortar esta brecha, pero mientras eso se hace también

zos tengan buenos frutos resulta clave una correcta coordinación, y en ese punto la renovación de autoridades a nivel del Gobierno Central, municipios y Gobierno Regional demanda que el déficit hídrico sea una prioridad en la gestión, considerando el impacto que puede tener en emergencias como los de tener en emergencias como los incendios forestales.

En esa dimensión ya se están llevando adelante esfuerzos a ni-vel de capacitación de los equipos de emergencia tanto por parte de Conaf y Senapred, por lo que resultaría conveniente que se for-talezca la coordinación a través de instancias como las propias asociaciones de municipios, o al nivel del Gobierno Regional pa-ra también abordar las complejidades que puede tener la sequía en los sectores interiores de la Región, y las formas en que esto se

Todo, con un claro conocimiento de las iniciativas sectoriales que se están llevando adelante y con una necesaria revisión, co-muna por comuna, de los esfuerzos que se requieren para los pró-