

Los Lagos lanza Política Regional para la Sostenibilidad Hídrica

DÍA DEL AGUA. Hoja de ruta propone aumentar la inversión pública a \$702.823 millones en 10 años y transformar a la región en el nuevo foco de desarrollo del riego.

Carlos Ilabaca
 carlos.ilabaca@diariollanquihue.cl

En el Día Mundial del Agua, acompañado por precipitaciones que dejaron caer sobre Puerto Montt más de 8 milímetros del vital elemento, el Gobierno Regional de Los Lagos oficializó el lanzamiento de la primera Política Regional para la Sostenibilidad Hídrica que se realiza en el país.

El documento que fue presentado por el gobernador regional, Patricio Vallespín, y la delegada presidencial, Giovanna Moreira, además del presidente de la Comisión de Medio Ambiente del Core, Francisco Reyes, y la directora regional de la DGA, Fabiola Pizarro, fue definido como la carta de navegación del período 2024-2034.

Esta política regional surgió tras un trabajo de 8 meses que realizó el equipo técnico del Gore y un equipo consultor; y tal como lo resaltó Claudio Reyes, ingeniero y jefe de proyecto de la Consultora Hidrogestión, abarca una mirada transversal de todas las comunas y sectores productivos de la región, además del Consejo Re-

gional, del gobernador y los distintos servicios públicos.

Entre sus metas está aumentar en un 35% la participación del Gobierno Regional en la inversión de recursos hídricos, pasando de los \$52.890 millones actuales a \$70.282 millones al año, hasta llegar a \$702.823 millones en un horizonte de 10 años. Esto permitirá implementar una estrategia de acceso al agua que apunte a mejorar el Acceso al Agua Potable; revitalizar la Capacidad Productiva; proteger el Capital Natural; reducir el Riesgo de Anegamiento e Inundaciones; y generar una Coordinación de Gobernanza Multinivel; a través de 54 iniciativas para la gestión de la seguridad hídrica en el territorio.

"Esta convocatoria, donde todos los actores productivos, donde los representantes de los Servicios Sanitarios de Agua Rural se juntan para decir esta es la carta de navegación que la región va a buscar implementar e influir en el nivel nacional para que cambien la mirada y prepararnos para un escenario distinto es algo que nos deja muy contentos", expresó el gobernador.

Acceso al agua para las personas



● Cinco ámbitos estratégicos abarca la Política Regional, siendo el primero la Estrategia de Acceso al Agua para las personas, que apunta a mejorar este acceso en sectores rurales y reducir la dependencia de camiones aljibe. Las propuestas en tal sentido son: 1) Construir una cartera de proyectos de agua potable y saneamiento gestionada para Servicios Sanitarios Rurales (SSR) y sectores desconcentrados; 2) Disminuir los tiempos de desarrollo de proyectos de APR y así aumentar la población beneficiada; 3) Aumentar la inversión en proyectos de agua potable y saneamiento; 4) Fortalecer los SSR mediante el Fondo Comunidad; y 5) Mejorar el acceso al agua en sectores aislados, mediante estudio de nuevas fuentes y focalización de la inversión.

Acceso al agua para los ecosistemas



● La Estrategia de acceso al agua para los ecosistemas busca proteger las fuentes de agua con la participación de las personas, el Estado y los privados. Se propone: 1) Proteger las fuentes de agua mediante acuerdos de reducción de la contaminación y manejo sostenible; 2) Resguardar los servicios ecosistémicos acuáticos, como ríos, lagos, humedales, turberas y pomponales; 3) Desarrollar programas de educación ambiental y de ciencia ciudadana, que pongan a las personas en el centro de la protección de los ecosistemas; 4) Implementar un Observatorio del Agua que integre información de agua continental y marítima, pública privada y ciudadana; y 5) Crear el Fondo del Agua para sumar inversión público-privada a la protección de ecosistemas.

Acceso al agua para actividades productivas



● La Estrategia de acceso al agua para las actividades productivas apunta a desarrollar el potencial productivo de la región a partir del uso sostenible de los recursos hídricos. Esta propone: 1) Desarrollar el riego tecnificado para permitir la adaptación y desarrollo del sector agropecuario e industrial; 2) Reducir los tiempos de entrega de los derechos de aprovechamiento de agua; 3) Aumentar la superficie bajo riego tecnificado en la región y desarrollar proyectos de ingeniería para obras de riego extrapredial; 4) Capacitar a productores, constituir Organizaciones de Usuarios de Agua y promover su uso sostenible; y 5) Fomentar el acceso al agua y el uso sostenible en el sector del turismo.

Acceso al agua para prevenir eventos extremos



● La Estrategia de acceso al agua para la prevención de Eventos Extremos plantea prevenir los efectos de precipitaciones y eventos de tormenta sobre sectores urbanos y rurales. Esta propone: 1) Trabajar de manera coordinada entre actores públicos y privados e incorporar elementos de drenaje urbano sostenible para prevenir anegamientos en zonas urbanas; 2) Desarrollar un sistema de alerta temprana de crecidas e infraestructura natural para disminuir la exposición de las personas al riesgo de inundaciones y remoción en masa; y 3) Aumentar la inversión en infraestructura para el manejo de aguas lluvia y eventos de tormenta.

Super Oportunidades

REVISAR LAS OPORTUNIDADES QUE TENEMOS EN IMPLEMENTOS DE SEGURIDAD



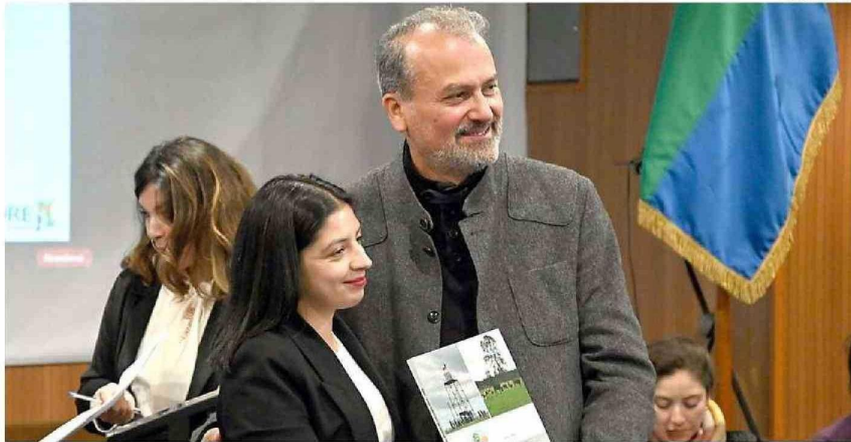
COVEPA
 La mejor solución

www.covepa.cl

35% aumentará participación del Gobierno Regional en la inversión de recursos hídricos, pasando de \$52.890 millones a \$702.823 millones en 10 años.

1,2 grados Celcius aumentará la temperatura promedio regional según proyecciones climáticas hacia el 2035-2065. La frecuencia de sequías llegará al 34,8%.

40% busca reducir tiempos de desarrollo de proyectos de inversión pública en Servicios Sanitarios Rurales y aumentar a 36.000 beneficiarios en 10 años.



EL GOBERNADOR PATRICIO VALLESPÍN HIZO ENTREGA DEL DOCUMENTO CON LA POLÍTICA HÍDRICA A LA DELEGADA PRESIDENCIAL GIOVANNA MOREIRA.

Gobernanza para el acceso al agua



● Busca integrar los distintos niveles de toma de decisiones en una gestión coordinada para la seguridad hídrica en la región. Sus propuestas abarcan: 1) Gestión integrada de recursos hídricos en cuencas binacionales; 2) Gestión integrada de recursos hídricos a nivel regional; 3) Gestión integrada de recursos hídricos a nivel de cuenca; 4) Gestión integrada de recursos hídricos a nivel comunal (Estrategias Hídricas Locales); y 5) Gestión integrada de recursos hídricos con los pueblos originarios.

Fidel Espinoza (senador): "Más soluciones"



● "Esta política hídrica que hoy día nos presenta el gobernador tiene que transformarse en un ejemplo para el país porque hoy día como todos sabemos el agua no sólo es un elemento vital para el consumo humano, sino que es relevante para el desarrollo de una infinidad de actividades económicas de la región. Y por eso la prioridad debe ser cómo somos capaces de enfrentar esto, cómo el día de mañana tenemos menos camiones aljibe y más recursos para invertir en soluciones definitivas".

Giovanna Moreira: "Una mirada a futuro"



● "Esta política regional es una política que se ha levantado comuna por comuna, con participación ciudadana, donde el Gobierno Regional ha liderado este proceso a través de sus distintas unidades, pero donde la Dirección General de Aguas del MOP y el Ministerio de Medio Ambiente han trabajado de forma conjunta con el Gore para que tengamos una mirada de futuro, a 10 años, donde no sólo estemos respondiendo a las urgencias que tenemos sino que busquemos soluciones, pero con pertinencia territorial".

Patricio Vallespín: "Garantizar el acceso"



● "Esto va a ser una línea de trabajo donde 54 acciones aparecen como priorizadas, que nos van a permitir garantizar de mejor manera el acceso al agua para los consumidores, crear las condiciones para que los sectores productivos sigan sus procesos pero con el rendimiento mejor optimizado en el uso del agua, con nuevas tecnologías, con innovación, pero también preocuparnos de los eventos extremos, porque van a seguir los incendios forestales, porque va a llover mucho menos y eso nos obliga a prepararnos".

Fabiola Pizarro (DGA): "No somos excepción"



● "Debemos avanzar hacia políticas que se hagan cargo de las necesidades específicas del territorio en un escenario hídrico que nos coloca retos en el suministro de alimentos, y en el acceso al agua potable debido a la disminución de precipitaciones que experimentamos hace una década y al aumento de temperaturas que afecta la seguridad hídrica y alimentaria. A pesar de que nuestra región de Los Lagos es privilegiada en ríos, lagos y humedales, no somos la excepción ante el estrés hídrico que vive nuestro país".

Claudio Reyes: "Nos plantea desafíos"



● "La región tiene mucha agua, pero el cambio climático nos plantea desafíos, como el aumento de la sequía estival. Eso va a poner en jaque a la producción agropecuaria, pero también al abastecimiento de agua para las personas y el estado de los ecosistemas. Al mismo tiempo se va a duplicar la ocurrencia de tormentas en 24 horas, por lo tanto los anegamientos y las inundaciones van a aumentar. Eso es lo que la política busca abordar de manera temprana, no que nos caiga la ola sino que tratar de prevenirlo".

Francisco Reyes: "Tenemos una urgencia"



● "Tener 40 mil personas dependiendo de un camión aljibe de manera temporal o definitiva, o 200 mil abasteciéndose por fuentes de agua de manera propia, da cuenta de una urgencia que tenemos que atender conjuntamente, coordinadamente y esta política regional va a permitir orientar esa acción pública del Estado desde el Gobierno Regional pero también con los distintos servicios del Estado. (...) tenemos una tarea conjunta, lo público, lo privado, las comunidades, mundo campesino y servicios sanitarios rurales".