

En la ciudad de Copiapó se está realizando el Congreso Regional de Gestión Hídrica y Oportunidades de adaptación al Cambio Climático, Agua Futura 2024, una instancia que aborda cuatro temáticas centrales: las tendencias más recientes para el tratamiento de aguas y la gestión hídrica; el impacto de la transformación digital en la gestión hídrica; la eficiencia hídrica en la agricultura y áreas verdes; y, finalmente, la innovación y emprendimiento con el recurso hídrico.

El programa contempla conferencias internacionales, nacionales y regionales. Una de las expositoras que participó en la primera jornada, fue Carla Haschelevici, gerenta de Innovación en la Misión Comercial de Israel en Chile, quien se refirió al Modelo de innovación israelí para la resiliencia hídrica. Consultada por cómo podemos replicar estas prácticas en la Región de Atacama, la expositora señaló que “primero, todo se debe medir. El uso del agua se mide. ¿Por qué? porque se aprende de eso. Hay información relevante para que aprendamos, para que podamos calcular para que podamos mejorar en cuanto a optimización y uso eficiente. Después implementar las tecnologías de Agricultura de Precisión es súper importante, porque con eso vamos sí o sí a optimizar el uso del recurso hídrico a través de monitoreos satelitales y plataformas de gestión de datos en la agricultura. Es importante acercar la tecnología al agricultor y generar espacios de acercamiento. Eso es un trabajo que hacemos mucho en terreno, ir a conversar con el agricultor, generar áreas de trabajo conjunto y que tengan acceso a tecnología, que no sea un susto usar la tecnología y eso es muy importante. Esos son los dos primeros pasos para que logremos optimizar el uso del agua”.

Al respecto, la seremi de Economía, Fomento y Turismo, Makarena Arias, presente en la jornada inaugural, destacó que “el tema central de este congreso, la adaptación al cambio climático, no podría ser más relevante para nosotros en la Región de Atacama. Como todos sabemos, nuestra región se caracteriza por su aridez extrema y su frágil ecosistema, lo que la hace especialmente vulnerable a los efectos del cambio climático. Sin embargo, también somos una



HAY CONFERENCIAS INTERNACIONALES, NACIONALES Y REGIONALES.

## Congreso Agua Futura 2024 reúne a expertos en torno a la gestión hídrica y al cambio climático

**COPIAPÓ.** Hoy sigue la segunda jornada.

región de resiliencia y creatividad, y es precisamente esa resiliencia la que nos impulsa a reunirnos hoy para buscar soluciones innovadoras a estos desafíos. Que es parte de los objetivos impulsados a través del programa de Desarrollo Productivo Sostenible (DPS) impulsado por nuestro gobierno, con mirada estratégica para enfrentar los desafíos de descarbonización justa, resiliencia frente a la crisis climática y la necesaria sofisticación y diversificación de nuestra economía”.

En tanto, la directora regional de Corfo Atacama, Rosa Román, señaló que “como parte de una estrategia que busca abordar la gestión y eficiencia hídrica para el desarrollo productivo sostenible de nuestra región, estamos ejecutando una serie de iniciativas que apuntan a ese desafío y que son parte del trabajo que estamos impulsando desde el Comité de Desarrollo Productivo Atacama. Lo anterior, a través de Programas de Difusión Tecnológica, Red GTT, Innova Región, Bienes Públicos y, finalmente, la línea Viraliza de Corfo de Eventos de Alta Convocatoria, gracias a la cual podemos realizar este Congreso Agua Futura, una gran oportunidad para conocer otras experiencias, a través de conferencistas nacionales e internacionales y también dos experiencias regionales que nos impulsan a seguir trabajando con el fin de avanzar en abordar este gran desafío Atacama: la gestión y eficiencia hídrica en las actividades producti-

### Organización

Este Congreso Regional de Gestión Hídrica es organizado por el Club de Innovación en alianza con Nueva Atacama, y cuenta con apoyo de Corfo a través de la línea Viraliza Eventos de Alta Convocatoria, desarrollado con recursos del programa de Desarrollo Productivo Sostenible (DPS) del Ministerio de Economía.

vas”.

Adriana Guerrero, gerenta general del Club de Innovación, indicó que “con el Congreso Regional Agua Futura 2024 buscamos reunir a toda la comunidad formativa y productiva de Atacama, en un espacio clave para debatir sobre los desafíos que enfrentamos para la gestión hídrica y la adaptación al cambio climático, temática que toma especial relevancia en Atacama, al ser una de las regiones en Chile donde se extiende el desierto más árido del mundo”.

Para la segunda jornada y final se esperan las exposiciones de Mónica Castillo de Netafim, Daniel Guevara de Norgensis, Mattia Carenini de Fundación Matter of Trust Chile y Pablo Tokos de CZ Tokosova, entre otros expositores. Además, durante la tarde del miércoles se realizará un panel de conversación y discusión con actores locales. El congreso se está desarrollando en el Hotel Casino Antay de Copiapó y quienes quieran asistir se deben inscribir en el sitio web [congresoaguafutura.com](http://congresoaguafutura.com).

CORFO

