

## Director ejecutivo, Andréé Henríquez, dio a conocer avances Centro de Economía Circular expuso ante representantes de la Cámara de Diputados

Mostrar los avances y proyecciones del Centro Tecnológico de Economía Circular para la Macrozona Norte (CircularTEC), así como el potencial y los desafíos de la economía circular para el nuevo modelo de desarrollo de Chile y sus territorios, fue el objetivo central de la exposición encabezada por el director ejecutivo de la entidad, Andréé Henríquez, ante la Comisión de Ciencia de la cámara baja, gracias a una invitación del diputado Matías Ramírez, quien preside la instancia.

Durante su exposición, Henríquez, detalló la importancia de la economía circular para transitar hacia un modelo de desarrollo sustentable que supere el actual modelo lineal, para generar valor

económico, social y medioambiental en el país. Con especial énfasis en la necesidad de fortalecer las regiones de Chile, reconociendo sus contextos y necesidades.

Asimismo, explicó el cómo CircularTEC contribuirá al fortalecimiento del subsistema de ciencia y tecnología de la macrozona norte a través del escalamiento de tecnologías, el cierre de brechas de infraestructura tecnológica; el impulso al emprendimiento de base tecnológica circular; la atracción de doctorantes y postdoctorantes, que desarrollen I+D+i para la aplicación en empresas, como de la generación de bienes públicos para mejorar la toma de decisión de todos los actores territoriales en materias de economía

circular.

"La economía circular, para las regiones es sustancial porque permite construir visiones y proyectos comunes entre Estado, empresas, academia y sociedad", explicó Andréé Henríquez y recalzó que entre los aportes que CircularTEC realizará al norte, está el de fortalecer los territorios, así como a los subsistemas de ciencia, tecnología, innovación y emprendimientos regionales.

### OPORTUNIDAD

Destacó que para el Chile adoptar la economía circular y sustentabilidad es una oportunidad para orientar el incremento del presupuesto hacia el 1% del PIB

en I+D+i que permita lograr un desarrollo de triple valor. Impulsando la cooperación de los diversos actores públicos, privados, académicos y de la sociedad civil en torno a proyectos nacionales y regionales comunes.

Cabe indicar que CircularTEC es una entidad sin fines de lucro, que se desempeña con el apoyo de la Unap, UTA, Universidad de Atacama, Universidad Católica del Norte, Universidad de Antofagasta, Universidad de Chile, Pontificia Universidad Católica de Chile, Universidad de Santiago, Centro de Innovación y Economía Circular, Collahuasi, BHP, Teck, Neptuno Pumps, Gobierno Regional de Tarapacá y aportes de CORFO.

Ocasión sirvió de plataforma para acercar el trabajo de la entidad a los miembros de la Comisión de Futuro, Ciencias, Tecnología, Conocimiento e Innovación.

