

RED PACTO GLOBAL CHILE ADVIERTE TRÁGICOS EFECTOS

Cambio Climático obliga a adaptarse y mitigar emisiones

Especialistas plantearon la necesidad de urgentes cambios en la sociedad, en un seminario en la U. Andrés Bello, organizado por el Consejo Regional de la Red Pacto Global Chile.

POR CARLOS OYARCE S.
coyarcas@diarioelsur.cl

Que el temido cambio climático ya está presente en el planeta es un hecho. Basta con observar las noticias del mundo y de nuestro país.

Sobre este tema y las medidas que se deben adoptar como sociedad y como personas, expusieron ayer en la Universidad Andrés Bello, sede Concepción, profesionales relacionados con el tema, en el seminario titulado "Cambio climático: Desafíos para el Bío Bío y Chile".

La actividad estuvo enmarcada en la serie de encuentros anuales que prepara la Red Pacto Global Chile y su Consejo Regional de Biobío.

Participaron Felipe Sepúlveda, director ejecutivo y fundador de la empresa de Cambio Climático y Sostenibilidad, Carboneutral S.A.; Mathieu Vallart, socio a cargo de Sustentabilidad y Cambio Climático de PricewaterhouseCoopers; y Marianne Hermanns, seremi de Medioambiente.

También hubo un panel de conversación que integró además a Félix González, ecologista y recién electo consejero regional; y Francisco Fernández, gerente general de ChileRecicla. Dieron la bienvenida el vicerrector de la Unab Octavio Enríquez y Margarita Ducci, directora ejecutiva de Pacto Global. La moderación del panel estuvo a cargo de Mauricio Rivas, director del diario El Sur.

EMISIONES

Felipe Sepúlveda, quien es también representante de Al Gore en Chile, destacó la gravedad que tiene sobre nuestro planeta el aumento de los gases de efecto invernadero. Indicó que hay impactos sociales profundos y que también afectan a la biodiversidad. Afirmó que se necesitan cambios urgentes en los sis-



Mauricio Rivas, Félix González, Felipe Sepúlveda, Francisco Fernández, Marianne Hermanns y Mathieu Vallart en el panel realizado en el auditorio de la Unab.

Tomar medidas hoy para reducir las emisiones de CO2 le cuesta al mundo el 1% del PIB mundial. Si se deja para más adelante, costará entre el 5 y el 10%.

temas productivos y en la conducta humana. Si eso se hace hoy costaría 1% del PIB mundial, si no se hace, le costará entre el 5% y el 10% del PIB mundial a la humanidad.

"La temperatura sigue aumentando y se requiere de un compromiso de todas las partes involucradas para ir minimizando los impactos más graves que pudiesen ocurrir. No nos podemos quedar sin hacer nada", afirmó.

Sepúlveda señaló que los gobiernos y el sector privado están avanzando en medidas de mitigación que permitan suavizar los impactos del cambio climático en el futuro. Pero hay que hacer más, e insistió en que hay que tomar medidas urgentes: "Vemos consecuencias importantes, supertormentas, sequías, episodios de lluvias cortos pero mucho más intensos, que en cierta manera cambian el escenario en que personas y empresas se desenvuelven".

MEDIDAS DE MITIGACIÓN

Sentenció que "el foco está en hacer dos grandes cosas: mitigar las emisiones, lo más que podamos y adaptarnos a un escenario totalmente distinto al que vivimos. La gravedad dependerá del esfuerzo que podamos hacer como país", dijo. Cree que el mayor compromiso debe venir de los gobiernos y del sector privado, porque son ellos quienes gestionan sus propias emisiones de CO2.

En el panel hubo coincidencias

en la creciente importancia que le asignan los países importadores a la huella de carbono de los productos. Al respecto, Mathieu Vallart señaló que hoy las empresas están midiendo su huella de carbono y estudian las formas de reducir el consumo de energía, de reducir las emisiones. Ayudan al ambiente y ganan en rentabilidad.

Para Félix González, opositor de las termoeléctricas, hay una diferencia grande entre nuestro país y los desarrollados en materia ener-

ESTADO DE SATURACIÓN

La seremi de Medio Ambiente, Marianne Hermanns, recordó que hay un decreto de 2006 de zona de latencia para 10 comunas. Pero, según el monitoreo e informe técnico, hoy estamos en estado de saturación. A raíz de esto, dijo, se está apuntando a declarar a la brevedad estas comunas como saturadas.

"Ya tenemos el documento listo con un plan de prevención, que incluye medidas en distintas áreas, como en materia de quemas, transportes, normas de emisión y compensación de emisiones. Será presentado en diciembre ante el Consejo de Ministros para ser aprobado. Busca controlar nuevos aportes de emisiones para Concepción Metropolitana. Estamos a la espera de un estudio que indicará cuál es la cuenca afectada", dijo.



Las grandes tormentas son atribuidas al cambio climático. Cada persona, con positivas acciones cotidianas, puede ayudar a la vida del planeta.