

Mandataria: “Tanto de manera individual como colectiva, hemos empujado la acción en materia de protección del medio ambiente y combate al cambio climático”

17 OCT 2017



Jefa de Estado asistió a la celebración de los cinco años del Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR2) de la Universidad de Chile.

Hasta la Facultad de Ingeniería y Ciencias Universidad de Chile llegó la Presidenta de la República, Michelle Bachelet, para participar de la ceremonia de celebración de los cinco años del Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR2) de la Universidad de Chile.

La entidad es un centro científico de excelencia que nace en 2013, financiado por el programa de áreas prioritarias (Fondap) de Conicyt. Reúne a investigadores de las ciencias naturales y sociales de la Universidad de Chile (institución patrocinante), de la Universidad de Concepción y de la Universidad Austral de Chile (instituciones asociadas) así como de otras instituciones académicas.

“En estos casi cinco años de existencia ha producido y entregado a la sociedad chilena información de gran relevancia para entender -por ejemplo- los factores que explican las prolongadas sequías que han afectado al país y su vinculación con el cambio climático antrópico. Nos ha ayudado a ver el impacto del ser humano en los ecosistemas en todo Chile, información que ha ayudado y seguirá ayudando a mejorar las respuestas de los actores involucrados y a fortalecer la resiliencia social frente a las transformaciones climáticas”, sostuvo.

La Jefa de Estado explicó que trabajos como el del CR2 han ayudado al Gobierno a impulsar una serie

de medidas para avanzar en la protección del Medio Ambiente.

Entre ellos destacó el Acuerdo de París y los Objetivos del Desarrollo Sostenible; el aumento de las fuentes de energía limpia, especialmente de energía solar y eólica; el Plan de Acción Nacional sobre Cambio Climático, que incluye 16 objetivos específicos y líneas de acción, que se materializarán en 96 medidas; la conservación de áreas marinas, ampliando las áreas protegidas del 4,3% al 46% de la zona económica exclusiva nacional; y la firma de los decretos que crearán la Red de Parques de la Patagonia, cumpliendo con la promesa de crear 8 nuevos Parques Nacionales, que suman en conjunto 4,5 millones de hectáreas, la creación de Parques Nacionales más grande en los últimos 50 años.

A estos avances, se suma el proyecto de ley que busca prohibir el uso de bolsas plásticas en ciudades costeras, siendo Chile el primer país de América que propone una normativa de este tipo.

“En suma, tanto de manera individual como colectiva, hemos empujado la acción en materia de protección del medio ambiente y combate al cambio climático, escuchando las voces expertas y poniendo nuestra voluntad y determinación en intervenir a tiempo, y generar una mejor perspectiva para nuestro presente y nuestro futuro”, afirmó.

Y al finalizar sus palabras, la máxima autoridad del país reiteró su compromiso con la ciudadanía y el medio ambiente.

“Esto es lo que hemos venido haciendo, a nivel internacional con la firma, promoción y defensa de compromisos tan importantes como el Acuerdo de París y los Objetivos del Desarrollo Sostenible, y a nivel local mediante políticas públicas responsables y comprometidas con el bienestar y cuidado de nuestra población, de nuestro país y del único hogar que conoce la humanidad: nuestro planeta.

ETIQUETAS :

#Ciencia y

tecnología