

35 de 196 países han presentado sus planes de preservación de la biodiversidad en la COP 16

El objetivo clave de la cumbre mundial que se desarrolla en Colombia es generar políticas para cumplir con el crucial acuerdo suscrito en la COP 15 de Montreal: lograr a 2030 la preservación del 30 por ciento de tierras, océanos y áreas costeras. ¿Serán seis años suficientes para llegar a la meta?

Por Magdalena Andrade y Constanza Flores.

Desde Cali, Colombia, donde el lunes pasado comenzó la 16ª Conferencia de las Partes de la ONU sobre Biodiversidad -o COP 16-, Gonzalo Muñoz Abogabir comenta uno de los principales hitos que han ocurrido hasta ahora: "35 países llegaron con planes robustos y serios (para alcanzar el acuerdo logrado en la COP 15) y, por lo tanto, se espera que otras naciones tomen ejemplos y mejoren sus propios compromisos", dice el cofundador de Ambition Loop, Manuía Polkura, TriCiclos y Sistema B, quien además fue Champion de la COP 25, figura clave para facilitar las negociaciones sobre biodiversidad entre los países. Muñoz apunta al compromiso establecido en el encuentro que se celebró en la COP 15 de Canadá en 2022, conocido como el Marco Mundial Kunming-Montreal y que acordó para 2030 una ambiciosa meta: lograr la preservación de un 30 por ciento de tierras, océanos y áreas costeras para esa fecha. Este año, la COP 16, que se exten-

derá hasta el 1 de noviembre, tiene un peso clave: una relevancia similar a los encuentros que vinieron después del determinante Acuerdo de París de 2016, cuando los países comprometieron alcanzar la carbono-neutralidad para 2050. Dentro de los objetivos principales de la reunión en Colombia está establecer planes de acción concretos para cumplir con el Marco Kunming-Montreal. Un acuerdo que, literalmente, está a la vuelta de la esquina, ya que sólo quedan seis años para alcanzarlo. "Es esperable medir el nivel de involucramiento, ver cuánto se ha acelerado la agenda de biodiversidad y cuánto está tomando una presencia cada vez mayor en la agenda política y privada a nivel global. Y eso yo creo que se está dando", agrega Gonzalo Muñoz. "Estamos viendo una COP que ha recibido alrededor de 22 mil personas, lo que es muy significativo respecto a lo que fueron las anteriores COPs de biodiversidad", dice. Sin embargo, que hasta ahora sólo 35 países hayan presentado estrategias concretas -en Améri-



La COP 16 se está realizando en Cali, Colombia, hasta el próximo 1 de noviembre. Foto: UN Biodiversity

"Lo importante es que esta promesa general venga con un plan nacional de biodiversidad para asegurar que esta conservación se haga real".
Marcelo Mena, ex ministro del Medio Ambiente

ca Latina únicamente Colombia, México, Cuba y Surinam- es, para muchos expertos medioambientales, una situación preocupante por varias razones que van más allá de los consensos efectivos que se logren en la COP 16. "Lo importante es que esta promesa general (de alcanzar el acuerdo Kunming-Montreal) venga con un plan nacional de biodiversidad para poder asegurar que esta conservación a la cual se ha comprometido se haga real", dice el exministro del Medio Ambiente Marcelo Mena, hoy director del Centro de Acción Climática de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. "Al mismo tiempo, es importante que esto tenga un financiamiento asociado y que también empecemos a ver la integración de este tema en la agenda con lo que es la producción alimenticia, el uso del agua, y la equidad territorial". "En la práctica, se trata de acercarnos a un compromiso global

y también de buscar sinergias propias con agendas asociadas (...) Pero al parecer son pocos los países que están avanzando en ese tipo de plan", agrega Mena, quien hace una diferencia entre este tipo de cumbres y aquellas que se hacen cargo del cambio climático, como la próxima COP29, que se celebrará en Azerbaiyán entre el 11 y 22 noviembre. En materia de cambio climático, dice el exministro, el sector privado ha depositado una mayor inversión, "está más avanzada la agenda y hay tecnología mucho más establecida". En materia de conservación, en cambio, "hay un déficit tremendo. En el sector privado es mucho más débil la conservación".

23 OBJETIVOS DE CONSERVACIÓN

Gonzalo Muñoz espera que en esta COP 16 -que eligió a la ministra del Medio Ambiente Maisa Rojas como Champion del encuentro- se avance en una agenda en la que logren confluir las temáticas de clima y naturaleza, las agendas climáticas y de biodiversidad. "Esas son parte de las expectativas que esperamos que surjan de Cali, de Colombia", observa. También serán de vital importancia aquellas reuniones donde el debate girará en torno a cómo los actores no estatales pueden y deben contribuir al acuerdo Kunming-Montreal. "Ese acuerdo o el marco de referencia tiene 23 objetivos y en algunos de ellos están bien reflejados la importancia de actividades o acciones de conservación", explica. "Están los temas que hablan de la importancia de los pueblos indí-

genas en su vínculo como especie, de los cuales puede salir material genético y la importancia de que ese trabajo se haga de manera inclusiva y cuidadosa. Están todos los temas de parar el desperdicio de alimentos o disminuir los residuos; hay una serie de metas que se espera que los países las aterricen a través de regulaciones y luego los actores no estatales las cumplan", agrega Gonzalo Muñoz Abogabir.

LOS LÍDERES EMPRESARIALES PIDEN ACELERAR LA ACCIÓN CLIMÁTICA

En la antesala de la COP 29, más de 100 directivos de empresas de la Alianza de CEO de Líderes Climáticos, entre los que figuran firmas globales como Accenture, ACCIONA, los bancos Santander y BBVA, DHL Group, IKEA, Nestlé, Sony, Teck, Unilever y Volvo, enviaron una carta en la que piden a los líderes mundiales acelerar la acción climática mediante "políticas y acciones transformadoras". En la misiva expresan que esta crisis es uno de los muchos desafíos que enfrenta el planeta, el cual repercute también en la biodiversidad, la pobreza y la salud mundial. Los representantes, además, se declararon "dispuestos" a colaborar con los gobiernos para que en la próxima COP logre acordarse la ejecución de las medidas de descarbonización adoptadas en 2023.