TEMAS DEL DÍA EN VIVO: CRISIS EN VENEZUELA EN VIVO: MOVILIDAD EN BOGOTÁ AVON GRUPO SURA I ELON MUSK CARLOS CUESTA ANTIGUO BÚNKER NAZI BALOTO Y BAL

 \equiv EL TIEMPO

SUSCRÍBETE YA!

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS













NOTICIA

MEDIO AMBIENTE

¿Qué podemos esperar de la COP16? Según expertos un cambio político y un foco hacia la

restauración



Primer foro 'Conexión biodiversidad', realizado este miércoles en la Universidad de los Andes.

FOTO: Ministerio de Ambiente

Durante el primer foro 'Conexión biodiversidad', realizado por el Foro Nacional Ambiental en alianza con el Ministerio de Ambiente, EL TIEMPO y otros actores, el foco fue explicar el impacto que la cumbre tendrá para el país.



EDWIN CAICEDO Periodista de medioambiente y salud 14 de agosto 2024, 04:01 P.M. Actualizado:14.08.2024 16:41





estaurar lo que hemos destruido y cambiar políticamente hacia una lógica que dé mayor relevancia a la conservación y la protección de la biodiversidad. Esos deberían ser dos de los grandes frutos a esperar de la COP16, según varios de los expertos que participaron este miércoles en el primer foro 'Conexión biodiversidad', realizado por el Foro Nacional Ambiental en alianza con el Ministerio de Ambiente, EL TIEMPO y otros actores.



Temas Relacionados

EDUCACIÓN AGOSTO 14 DE 2024

Carreras virtuales ya representan la quinta parte de las matrículas, la presencialidad pierde terreno en Colombia: ¿a qué se debe el cambio?



MEDIO AMBIENTE AGOSTO 14 DE 2024

La polémica por el proyecto que buscaría asignar a las comunidades indígenas responsabilidad de autoridades ambientales en sus territorios



¿Cuáles son las carreras que más necesitan las empresas y que tienen más ofertas de empleo en Colombia? Datos reveladores

EDUCACIÓN AGOSTO 14 DE 2024



Marte: científicos hallan pruebas de la existencia de un gran depósito subterráneo de agua líquida, suficiente para llenar océanos

CIENCIA AGOSTO 12 DE 2024



Carrer repres parte c matric presen terren ¿a qué cambie



Unirme al canal de WhatsApp de noticias EL TIEMPO

(Lea también: La polémica por el proyecto que buscaría asignar a las comunidades indígenas responsabilidad de autoridades ambientales en sus territorios)

En el encuentro, realizado de manera presencial y transmitido de forma virtual para los inscritos, participaron el presidente del Foro Nacional Ambiental, Manuel Rodríguez Becerra; la directora de Relaciones de Gobierno y Asuntos Internacionales de WWF Colombia, Ximena Barrera; la representante residente del Pnud en Colombia, Sara Ferrer; la embajadora de Suecia en Colombia, Helena Storm; el alcalde de Cali, Alejandro Éder; la ministra de Ambiente, Susana Muhamad; la profesora y exviceministra de Ambiente, Sandra Vilardy; el director del Instituto de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional, Gonzalo Andrade; y la investigadora del Instituto Humboldt, María Cecilia Londoño.

Durante el espacio, la ministra Muhamad resaltó que la Cumbre debe tener un impacto no sólo local sino internacional, en cuanto a las acciones y exigencias que se realizan alrededor de la protección de la biodiversidad. "Eso tiene que tener un significado, no solo para nosotros sino para el mundo, en ser anfitriones de la Conferencia de las Partes. Eso tiene que tener consecuencias políticas y consecuencias internas y externas, pero sobre todo como plataforma hacia el futuro", señaló Muhamad.

De acuerdo con la funcionaria, el gobierno colombiano ha definido tres objetivos políticos para ser anfitrión de la COP16: el primer objetivo es posicionar que el cuidado de la biodiversidad y la restauración de los sistemas ecológicos del planeta es una agenda igual de importante y fundamental que la necesidad de la descarbonización y de frenar las emisiones de gases de efecto invernadero; el segundo es hacer un llamado al mundo a hacer 'la paz con la naturaleza' y cambiar la relación que tenemos con la misma; y el tercero es que en un mundo con crisis ecológica donde cada vez aumentan más las tensiones el objetivo debe ser entre todos "recuperar la naturaleza" con acciones conjuntas, como reservas naturales transfronterizas.



La ministra de Ambiente, Susana Muhamad, durante el foro 'Conexión biodiversidad'.

FOTO: MInisterio de Ambiente

"Otra clave de la COP es que Colombia no busca maquillar sus contradicciones y laberintos en estas búsquedas; todavía somos un país en conflicto. Hoy vamos a ocupar nuevamente el primer puesto en líderes ambientales asesinados. Hoy todavía tenemos que explotar y exportar petróleo y carbón para sostener el Estado. Hoy todavía no reconocemos el valor de la biodiversidad. No nos queremos poner en una posición moral por encima pero sí queremos mostrar nuestra experiencia, como el Acuerdo de Paz de 2016 y una de esas cosas es lo que las víctimas le están diciendo a la Jurisdicción Especial para la Paz de que una parte de la restauración es la restauración ecológica de los territorios. Como hoy firmantes de paz acompañan las expediciones botánicas en recónditos lugares. **Como hoy ese turismo de naturaleza empieza a generar esa posibilidad de equilibrio económico y social. Gracias a ese Acuerdo**", enfatizó Muhamad.

(Lea también: Las CAR arremeten nuevamente contra el Gobierno y dicen sentirse excluidas de la COP16: 'las CAR no están en la agenda de la COP, ha habido descoordinación')

La importancia de restaurar

Por otra parte, la exviceministra de Ambiente e investigadora de la Universidad de los Andes, Sandra Vilardy, enfatizó durante el encuentro que el foco del país debería ser restaurar, dado que conservar ya no es suficiente para hacer frente a la triple crisis ambiental.

"En América Latina y el Caribe han disminuido el 94 por ciento de las poblaciones de vertebrados, esto significa que estamos vaciando nuestros territorios de biodiversidad sin saber las consecuencias que esto trae. (...) Conservar ya no es suficiente, los esfuerzos para restaurar la naturaleza pérdida son indispensables", señaló Vilardy.



Asistentes al foro 'Conexión biodiversidad', realizado este miércoles.

FOTO: WWF

Con dicha opinión coincidió la investigadora del Instituto Humboldt, María Cecilia Londoño, quien además añadió que para conservar y restaurar también es necesario conocer lo que se tiene a través de sistemas de datos y aprovechar la información disponible para poder actuar. En su concepto es necesario trabajar con las iniciativas de monitoreo comunitario donde se produce muchísima información para aumentar los datos de estos sistemas de información.

"Los datos e información por sí solos no van a tomar las decisiones, no se transforman en conocimiento por sí solos. Hay todo un proceso de apropiar y de usar esos datos y aquí es donde no solamente tenemos que hacer que esos sistemas de información sean interoperables, sino que las personas se relacionen de mayor manera", destacó Londoño.

EDWIN CAICEDO

Periodista de Medioambiente y Salud

@CaicedoUcros

RELACIONADOS | COP16 | FOROS | MINISTERIO DE AMBIENTE

