

NACIÓN

Es Noticia: ► Dámaso López, "El Licenciado" ► Eva Cadena ► Detención de Javier Duarte ► PRD rumbo al 2018

► Seguridad ► Política ► Sociedad

INICIO // NACIÓN // POLÍTICA // "BIODIVERSIDAD. ARMA CONTRA CAMBIO CLIMÁTICO"

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/politica/2017/05/22/biodiversidad-arma-contra-cambio-climatico>

“Biodiversidad, arma contra cambio climático”

- De ella depende la supervivencia del ser humano en la Tierra, asegura experta



Cristiana Pașca Palmer, Secretaria ejecutiva del Convenio sobre la Diversidad Biológica (ALEJANDRA LEYVA. EL UNIVERSAL)

22/05/2017 2:00 Astrid Rivera

justiciaysociedad@eluniversal.com.mx

La protección a la biodiversidad es la mejor arma para combatir los efectos del cambio climático, porque de ella depende la seguridad alimentaria de la población y la supervivencia del ser humano en la Tierra, afirmó Cristiana Pașca Palmer, secretaria ejecutiva del Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB).

En entrevista con **EL UNIVERSAL**, Paș ca Palmer destacó que el aumento de la población, la pérdida de especies y la destrucción de ecosistemas representan amenazas para la biodiversidad; sin embargo, destacó que el mayor reto a nivel mundial para su preservación es incorporar a la comunidad académica,

la sociedad civil, los gobiernos y los diferentes sectores productivos para la preservación de la flora y fauna, a fin de que las actividades humanas no tengan un impacto negativo en la diversidad biológica.

En el marco del Día Mundial de la Biodiversidad, que se celebra el 22 de mayo, comentó que la agenda del rubro no es tan visible a nivel internacional ni recibe la atención que merece, por lo que los gobiernos y la población deben ser más conscientes de la importancia que tiene este tema y su conexión con el cambio climático.

La secretaria ejecutiva del CDB reconoció que es difícil que los países destinen recursos para el cuidado del medio ambiente y vincular a los diferentes funcionarios en la protección de la biodiversidad. No obstante resaltó que debe crecer la conciencia de que cuidar los recursos naturales tiene beneficios económicos y sociales, puesto que es un medio para combatir la pobreza y la generación de empleos.

Enfatizó que los países deben cumplir con los compromisos de la Declaración de Cancún, a través de la generación de marcos legales para la conservación de la biodiversidad.

En ese sentido, destacó que la discusión de la Ley de Biodiversidad, la cual aún está en discusión en el Congreso, representa un gran paso para que México pueda cumplir con sus compromisos internacionales.

Dijo que "durante la COP 13 en Cancún pusimos en la mesa la integración de la biodiversidad en los sectores productivos, porque una de las claves para frenar es incorporar a la comunidad académica, sociedad, los gobiernos y los sectores productivos en el cuidado de la vida silvestre, pero no es tan sencillo llevar a cabo esta incorporación".

"Para comprometerse con esta agenda se requiere incrementar la coordinación de las políticas en la materia, antes de ocupar este cargo fui ministra de Medio Ambiente y Bosques en Rumania y sé lo difícil que es en el gobierno pedir recursos para la protección del medio ambiente.

"Debemos ver al medio ambiente como un factor para erradicar la pobreza, para crear mayor conciencia sobre su preservación, la biodiversidad es el soporte de la vida en la tierra, de él obtenemos los alimentos para comer, nos da agua y aire limpio no siempre a nivel político son bien entendidas estas conexiones, tenemos mucho trabajo que hacer en comunicar todo esto."

¿Cómo podemos hacer que los gobiernos adopten estos compromisos en sus legislaciones?

- Es importante comprender la relación entre la biodiversidad y el cambio climático, se está acelerando la variación de los patrones del clima, eso está afectando a la agricultura y en consecuencia a la seguridad alimentaria. Cuidar de la biodiversidad y asegurarnos del buen funcionamiento de los ecosistemas contribuyen para el cumplimiento de la agenda del rubro.

La biodiversidad es una de las claves para resolver el cambio climático. Este es un tema que es muy bien entendido y muy visible en la agenda internacional, necesitamos conectar ambos temas para indicar que proteger a la biodiversidad es una solución más fácil para resolver el cambio climático.

Con las declaraciones de Donald Trump sobre el cambio climático ¿representan una amenaza para la lucha contra este fenómeno?

- No quiero comentar sobre las políticas del presidente Trump sobre el cambio climático, porque no las conozco, lo que sí puedo decir es que el cambio climático es real. Que todos vemos que fue muy exitosa la Convención de París donde los países, por primera vez, estuvieron de acuerdo en implementar

medidas para combatir este fenómeno. Los países continuarán haciéndolo, asumirán su responsabilidad desde su propia silla más allá de lo que otro presidente crea, los compromisos continuarán.

¿Cuál es el mayor reto para conservar la biodiversidad?

- Hay muchos retos que debe enfrentar la biodiversidad, hay una rápida desaparición de especies, destrucción de ecosistemas, uno de los más grandes retos es el crecimiento de la población, necesitamos asegurar los medios de vida y la alimentación de las personas eso es mucha presión sobre la biodiversidad, en muchos países incluyendo Latinoamérica se han cambiado terrenos forestales para agricultura y ese no es un modo sostenible al final. el día el planeta tiene un límite.

Otro de los retos es que la agenda de la materia reciba la atención que merece, puesto que si pretendemos sobrevivir en este planeta, los políticos, los gobiernos deben de ponerla dentro de sus prioridades.

¿Qué mensaje enviaría a los gobiernos y a la población para crear conciencia sobre la biodiversidad?

- la biodiversidad puede sonar a un tema muy técnico, pero realmente significa la vida en la tierra, sino la protegemos no vamos a sobrevivir en el planeta.

Toda la gente tiene que entender eso y para el gobierno tienen que comprometerse a través de serios esfuerzos para proteger la vida en la tierra si queremos tener un planeta para nuestros hijos y nietos.