

Panamá, 04 de octubre de 2011. El Ministro de Medio Ambiente de El Salvador y Presidente Pro Témpore de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD), Herman Rosa Chávez habló ayer ante los representantes de todos los países firmantes del Protocolo de Kyoto sobre la vulnerabilidad climática de la región durante la reunión Intersesional que se desarrolla en Panamá.

El Presidente Pro Témpore hizo conciencia frente a los delegados de la delicada situación por la que atraviesa Centroamérica y el Caribe frente a la variabilidad climática que ha llevado a la región a estar en los primeros lugares del listado de riesgo de Germanwatch y, según la institución, al menos un país de la región ha estado en los primeros cinco lugares de vulnerabilidad en los últimos ocho años.

Además, entre 1930 y 2008 la región padeció 248 eventos extremos asociados a fenómenos climáticos e hidrometeorológicos. En las últimas dos décadas, la frecuencia de inundaciones se duplicó y la frecuencia de tormentas tropicales y huracanes se cuadruplicó respecto al período de 1970 a 1989.

En esta última década, los países han tenido que sufrir extremos de sequía y de inundaciones en el mismo año, experimentando también records de lluvias en 24 horas, en 6 horas, lluvias máximas por evento, así como la incertidumbre que los patrones climáticos del pasado, no se cumplen.

En la presentación realizada, se destacaron las pérdidas y daños sufridos en la región durante la última década, y que han colocado a los países del SICA en los primeros lugares del Índice Climático Global en el último quinquenio. Por ejemplo, en el caso de El Salvador se perdieron, entre 2009 y 2010, \$ 400,000,000.

Esta condición se ve exacerbada por la trepidante pobreza de los países del área y la sobrepoblación en zonas que terminan siendo de alto riesgo.

Es por tanto que se necesita una respuesta ágil, responsable y estratégica para evitar más pérdidas no solo de infraestructura, cultivos o viviendas sino de vidas humanas.

Pero para ello es necesario que se pueda hacer conciencia en los grandes impulsores del cambio climático para que sea junto con ellos que se logre un financiamiento adecuado para las obras de mitigación y adaptación que hay que realizar en los países del Istmo.

Además, es necesaria la transferencia de tecnología que agregue a las facultades nacionales la capacidad de respuesta necesaria.

Para esto se necesita la creación del Fondo Verde Climático al que los países de la región puedan tener acceso y de ahí la importancia que se reconozca a Centroamérica y el Caribe como un área realmente vulnerable.

La reunión que se lleva a cabo en Panamá es la última se que tendrá antes de la próxima Cumbre de Cambio Climático que se llevará a cabo en Durban, Sudáfrica, y donde debería llegarse a acuerdos para la creación de dicho fondo.

Lea además:

[Centro América y República Dominicana enfrentan los desafíos del Cambio Climático](#)

Conferencia de prensa Ministro de Medio Ambiente en Panamá

Declaraciones del Ministro de Medio Ambiente posterior de su ponencia: