

El Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales presentó esta mañana la Política Nacional del Medio Ambiente ante la Comisión Nacional de Protección Civil, conformada por instituciones gubernamentales, empresa privada, organizaciones no gubernamentales y organismos de socorro.



San Salvador 27 de julio de 2011. “El clima ya se trastornó y vamos a tener que adecuarnos a las consecuencias”, expresó el Ministro de Medio Ambiente, Herman Rosa Chávez, poco después de presentar a la Comisión Nacional de Protección Civil, la línea del tiempo en la que se visualiza claramente que en las últimas dos décadas se han incrementado los eventos climáticos que han afectado directamente al país.

Históricamente, estas tormentas que se formaban en el Océano Atlántico afectaban con poca recurrencia al territorio. Entre la década de los 60’s, 70’s y 80’s, es decir, en un período de 30 años, sólo tres tormentas ciclónicas: Francelia (1969), Fifi (1974) y Joan (1988) causaron grande daños en el territorio.

Sin embargo, la situación comenzó a cambiar en la década de los 90’s. En un período de 10 años, tres tormentas ciclónicas formadas en el Atlántico: Gert (1993), César (1996) y Micht (1998) y una cuarta tormenta en el Pacífico: Andrés (1997) afectaron directamente a El Salvador.

El incremento de fenómenos no ha mermado, por el contrario, se ha duplicado y a esto se sumó que las tormentas generadas en el Pacífico ahora son más frecuentes e intensas. Entre

el 2005 y el 2010 la cifra de tormentas ciclónicas subió a ocho: Stan y Adrian en 2005, Alma en 2008, Ida y E96Ida en 2009, Alex, Agatha y Mathew (2010)

Ante estos eventos súbitos y extremos que han colocado al país entre los más vulnerables del mundo y que se continuarán registrando, el MARN ha abordado con responsabilidad el tema a través de la construcción de la Política Nacional del Medio Ambiente.

El esbozo de este documento, presentado por el Ministro Herman Rosa Chávez este día ante la Comisión Nacional de Protección Civil, tiene como base dos grandes objetivos: Revertir la degradación ambiental y reducir la vulnerabilidad frente al cambio climático.



De acuerdo con el ministro de Ambiente, el país sufre de una profunda degradación ambiental y como muestra utilizó los últimos datos de la calidad del agua, que demuestran la alta contaminación del recurso hídrico.

En su exposición, la autoridad ambiental hizo énfasis en la necesidad de que el Gobierno y el resto de actores se la sociedad retomen con responsabilidad el tema y que lo incluyan dentro de sus políticas.

La Viceministra de Salud, Violeta Menjivar, opinó que todas las instituciones deben retomar este tema. Ella hizo mención al mosquito transmisor del dengue, cuyo tiempo de reproducción ahora es más corto debido al calentamiento global, lo que implica que se deben tomar otras medidas para atender los casos.

En la reunión también se discutió la necesidad de incorporar el tema en las prácticas agrícolas, en la construcción de infraestructura pública, e incluso en la incorporación del tema ambiental en la currícula escolar.

La Política fue el punto medular de la discusión de la Comisión, en la que estuvieron presentes los titulares de Obras Públicas, Salud, Gobernación, Secretaría para Asuntos de la Vulnerabilidad, Educación, ANEP, PNC, Cruz Roja, CEPRODE, Defensa y Relaciones Exteriores.