

## Relatoría de la Mesa de Trabajo “Cambio Climático”

---

Puntos destacados de la ponencia de Tudela:

- Las concentraciones de bióxido de carbono y las emisiones de contaminantes se traducen en un incremento de la temperatura global. Uno de los mejores ejemplos lo representa la ola de calor del 2003 que en Europa ocasionó cerca de 30,000 muertes. Si seguimos por este camino, la temperatura subirá más de 2 grados, lo que representa un reto casi imposible de superar por la dificultad de adaptación. Para México las implicaciones serían catastróficas ya que aumentaría el nivel del mar en aproximadamente 5 metros en diferentes zonas costeras mexicanas, mundialmente podría subir el nivel del mar en 7 metros.
- En cuanto a los avances en materia de cambio climático, en 1998 se firmó el protocolo de Kioto, mismo que fue ratificado por México en el año 2000. Actualmente en un esfuerzo por contribuir en los aspectos ecológicos que afectan el desarrollo del país el plan nacional de desarrollo 2007-2012 incluye distintas acciones en ese sentido.
- Es importante destacar que las ciudades funcionan en un mecanismo similar al del metabolismo humano en donde si entra aire, agua y otros factores también salen descargas contaminantes. Los Estados Unidos de América cuentan con 9.6 hectáreas por persona, México 2.6 hectáreas por persona, la India 0.8 hectáreas por persona... si todos fueran como Estados Unidos necesitaríamos 5 planetas para poder absorber las descargas.
- El Dr. Abraham Nuncio, coordinador del centro de Estudios Parlamentarios de la UANL pregunta como puede la población en sus diferentes niveles combatir todo lo que esta sucediendo. El ponente responde que una de las grandes barreras que existen es la falta de sensibilidad de la sociedad y de los medios de comunicación que aun cuando se ha ido transformando los últimos años, no es sino hasta época reciente que se le comienza a poner atención a este tipo de asuntos sobre todo por las implicaciones económicas que representan, ya que para no subir 2 grados de temperatura global se tendrían que invertir en medidas destinadas a este efecto el 1% del PIB, mientras que de no hacerlo después tendríamos que invertir el 20% del PIB para poder remediar las consecuencias.
- El Senador Eloy Cantú Segovia comenta que precisamente esta ponencia muestra el porque se hace por primera vez énfasis en el tema, ya que no se trata de mejorar la calidad de vida sino ya de un asunto de viabilidad. El Senador pregunta además, si se tiene identificada legislaciones que hayan tenido casos exitosos o

bien si no la han identificado habría algún proyecto de este tema donde pudiera servir como base para la norma municipal, estatal, nacional o mundial; a lo que el ponente comenta que cuentan con una base de datos de 189 países y un programa de trabajo para desarrollo sustentable muy ambicioso. Sin embargo no se debe pasar por alto que la situación varia de país a país y es necesario analizar a fondo cada situación.

- El Senador Valdéz comenta que es necesario buscar la sustentabilidad para que las legislaciones no impidan a los países en vías de desarrollo crecer. Pregunta además, por que Estados Unidos y sus aliados no firman el protocolo de Kioto y el ponente comenta que en gran medida este país consideraba que los países desarrollados no hacían lo propio y además consideraba que dañaba su economía.
- Peter Gotz comenta que en la ultima reunión de Nueva York se discutieron estos asuntos por primera vez y tuvieron un resultado moderado, sin embargo el hecho de que se hayan tratado ya es un logro y considera que al haber una nueva administración habrá cambios independientemente de que partido político sea. Considera que deberíamos tener una competencia entre los países que reduzcan significativamente los efectos negativos en esta materia.
- Otra de las cosas fundamentales que hay por hacer es compartir buenas prácticas y mas que crear una ley crear todo un organismo jurídico. Otro de los comentarios importantes sugiere que la construcción involucre el menor costo energético posible, si se resuelve con diseño... ¿por que resolverlo con aire acondicionado?.
- El Diputado José Luis Espinoza comenta que debería de haber una sola legislación ya que es un solo planeta, sin embargo desafortunadamente no necesariamente los países que contaminan más son los que recientes los efectos de tal contaminación.

Puntos de acuerdo:

1. Es importante apoyar las iniciativas a favor de las reducciones de los efectos negativos al medio ambiente por lo que se apoya la propuesta del presidente Felipe Calderón Hinojosa de crear un fondo multinacional para que las naciones aporten económicamente dentro del marco de la ONU para evitar la dispersión de esfuerzos.
2. Se concluye que es importante sancionar a las empresas por cantidad de emisiones a la atmosfera, así como sancionar la deforestación de los bosques y promover los incentivos a favor de la forestación.

3. Optimizar los materiales de construcción para mejorar la calidad de vida.
4. Como sugerencia para futuras reuniones conviene en que sería importante solicitar a los asistentes que provean por adelantado normativa jurídica de sus países o estados en materia de ecología y recursos naturales para facilitar el estudio comparativo.
5. Crear conciencia y sensibilidad mundial de que no existe otro planeta y por ende estamos compelidos a hacer lo mejor que podamos por él.