

México, 21 Jul. (Notimex).- El cambio climático ya afecta a la agricultura, ganadería, salud de la población, infraestructura y carreteras del país, destacó el secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), Juan Rafael Elvira Quesada

Entrevistado en el marco del foro "Impacto del cambio climático en el sector rural", aseguró que el balance en este año por los efectos de dichos cambios fueron muy fuertes en el noreste del país, respecto a años anteriores.

Por lo tanto, añadió, tanto la Cámara de Diputados como la Secretaría de Hacienda deberán cuantificar los daños.

"Si nos referimos únicamente al ámbito ambiental, primero quiero destacar que el número de personas fallecidas genera el mayor desbalance; el impacto a la infraestructura escolar, de caminos, y hospitalaria".

El funcionario dio un primer balance de los daños provocados por el huracán "Alex", en los estados de Nuevo León, Tamaulipas y Coahuila.

Un poco antes en su intervención, Elvira Quesada conminó a los diputados a que trabajen en una ley de cambio climático que permita crear un plan de reducción de emisiones y alcanzar metas continuas para el año 2015, 2030 y hasta 2050.

Puntualizó que dicha legislación deberá ser "con una iniciativa de ley de cambio climático, fuerte, integrada y bien valorada por todas sus comisiones".

'Esto no puede ser una política sexenal que un día camina y después pierde continuidad, ustedes le pueden dar continuidad", señaló el funcionario en su participación en el foro: "Impacto del cambio climático en el sector rural".

A nivel mundial, reveló, existe una bolsa financiera de alrededor de seis mil millones de dólares, a la cual México puede tener acceso. "Estamos trabajando en ello. Tener acceso a una gestión internacional

de recursos para el riesgo del medio rural, en el lenguaje del cambio climático, México puede tener acceso a estos fondos".

Informó que el Programa Especial del Cambio Climático, que tiene vigencia hasta 2012, ha logrado reducir las emisiones de gases de efecto invernadero al ambiente, en 37.5 por ciento. "Queremos llegar cerrando los números adecuadamente, sin que se pierda el trabajo en 2012".

Nos ayudaría a llegar más lejos y tener la captación de millones de dólares y destinarlos a la agricultura, salud, carreteras, infraestructura, presas, manejo de agua, variedades, reconversión de agricultura, y nuevas técnicas para adaptarnos al cambio climático", explicó.

Elvira Quesada advirtió que los efectos del cambio climático han generado grandes sequías en el norte del país; gran concentración de lluvias y precipitación en el noreste; inundaciones en el centro y mayor evaporación de agua en zonas agrícolas.

Por lo anterior, es necesario tener nuevos sistemas de manejo de agua, tierras cultivables con humedad, tierras bajas, además de avanzar en nuevas variedades de semilla, "que aguanten mayores temperaturas y sequía", destacó.

Adelantó que en la próxima Cumbre Mundial de Cambio Climático, que se realizará en Cancún en diciembre próximo, México debe llegar con todos sus compromisos nacionales e internacionales cumplidos.

El presidente de la Comisión de Desarrollo Rural y diputado del PAN, Javier Usabiaga Arroyo, afirmó que el nuevo reto para la humanidad es enfrentar el cambio climático y crear las políticas necesarias que preparen al país y reviertan y detengan sus efectos.

"Aspiramos a que los resultados de este foro permitan que la inclusión del tema en la agenda nacional, den como resultado una integración total de los actores de la responsabilidad compartida que nace de la democracia que hoy se ejerce en los estados modernos", declaró al inicio del evento el legislador de Acción Nacional.

En representación del Centro de Estudios para el Desarrollo Rural Sustentable y la Soberanía Alimentaria, el diputado del PAN, Justino

Eugenio Arriaga Rojas, destacó que la relación entre las ciudades y el campo es desequilibrada.

"Del campo proviene todo nuestro alimento y a cambio devolvemos cifras insospechadas de toneladas de basura, es ampliamente reconocido el sentido de la relación desequilibrada entre las ciudades y el campo", explicó el legislador.