

Especialista de la UNAM duda que México avance en acciones para reducir riesgos ante el cambio climático

La UdeG organiza foro sobre este tema en la FIL 2017

Hay dudas de que México esté avanzando en acciones efectivas para reducir los riesgos ante el cambio climático, advirtió el estudioso del Instituto de Geografía de la UNAM, doctor Víctor Orlando Magaña Rueda, al participar en el Foro sobre Cambio Climático, organizado por la Universidad de Guadalajara (UdeG) en la FIL 2017.

El también miembro del Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC) para el tercer y cuarto informes sobre el tema en el mundo, destacó que uno de los mayores problemas es el modelo de desarrollo de ciudades como Guadalajara, Monterrey y Ciudad de México, en los que falta gobernanza y no se hace nada para ordenar el crecimiento o conservar los ecosistemas.

En México “hay una estrategia bien definida de mantener la preocupación global y no prestar atención a lo local. Uno se pregunta, ¿dónde están nuestros programas de reforestación urbana, dónde están los cuerpos de agua local? ¿Por qué entubamos ríos, por qué sustituimos espacios verdes por más edificios y permitimos el crecimiento desmedido de las ciudades?”, cuestionó.

Apuntó que de existir una preocupación por el cambio climático, deberían de considerarse todos los aspectos, no nada más la reducción de gases de efecto invernadero, es decir, no hay que olvidar lo local. La responsabilidad debería de ser mayor.

“Es bien sabido que convertir el paisaje natural en uno de cemento altera el clima regional-local y hace un ambiente más cálido. En todas las ciudades, por lo menos, son tres o cuatro grados de aumento (de temperatura) con respecto a lo que era hace 100 años”, comentó Magaña Rueda.

En el panel también participaron: el doctor Tércio Ambrizzi, de la Universidad de São Paulo, en Brasil; el doctor Jean-Denis Mathias, del Instituto Nacional de Investigación de Ciencia y Tecnología para el Medio Ambiente y la Agricultura, en Francia y la doctora Carol Franco, de la Virginia Tech, en Estados Unidos.

En la inauguración del foro –que estuvo a cargo del Rector del Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias (CUCBA), doctor Carlos Beas Zárate–, la coordinadora de la maestría en Ciencias de la Salud Ambiental de este plantel, doctora Silvia Lizette Ramos, comentó que si no se presta atención y nos responsabilizamos por los ecosistemas locales, se aumenta el grado de vulnerabilidad frente a cualquier situación que presente el cambio climático.

El foro, que reunió a expertos, estudiantes y sociedad busca informar sobre la complejidad del cambio climático y la necesidad de impulsar la investigación desde diferentes ámbitos.

A T E N T A M E N T E

"Piensa y Trabaja"

Guadalajara, Jal., 1 de diciembre de 2017

Texto: Prensa UdeG

Fotografía: Adriana González

Etiquetas:

[Jean-Denis Mathias](#) ^[1]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/noticia/especialista-de-la-unam-duda-que-mexico-avance-en-acciones-para-reducir-riesgos-ante-el>

Links

[1] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/jean-denis-mathias>