

Aboga por crear leyes para reducir consumo energético

Urge UE a reducir emisiones urbanas

► Estima funcionaria que no ha habido impulso para mejorar la calidad del aire

Adriana Alatorre

Las grandes metrópolis del mundo deben impulsar iniciativas propias para mitigar los gases de efecto invernadero, recomendó Laurence Graff, Jefa de la Unidad de Negociaciones Internacionales sobre Cambio Climático de la Comisión Europea.

“El tema de las grandes ciudades ya se reflexionó en Copenhague, pero este es el momento de actuar”, afirmó durante su segundo día de visita en México donde participó en el Segundo Diálogo de Alto nivel en materia de Medio Ambiente y Cambio Climático.

“Lo primero es trabajar en programas de calidad del aire, pero no sólo en México, sino en todas las grandes ciudades del mundo, porque creo que no ha habido un impulso significativo y efectivo para atacar ese problema”, afirmó.

En entrevista con REFORMA, aseguró que se deben impulsar iniciativas de reducción de consumo de energía, involucrando a la ciudadanía.

Después de recorrer la exposición “Agua y cambio climático” en el Museo de Historia Natural, la especialista en comercio internacional que participó activamente en negociaciones con la Organización Mundial de Comercio,

sostuvo que en esa materia hace falta un impulso importante en la legislación mundial.

“Creo que el comercio internacional se debe acomodar a la problemática del cambio climático.

Lo que necesitamos es legislar de una manera efectiva tanto en comercio internacional, como en cambio climático”, aventuró.

Algunos cambios, confió, se darán en el mercado de manera natural, pero el principal vendrá acompañado de un marco legal en materia ambiental.

“Mientras no haya legislación, no se podrá cambiar el comercio internacional. No es necesario sólo regular el comercio, sino también los procesos de producción y a los productos mismos”, reflexionó.

La abogada recordó que reducir el consumo de energía de combustibles fósiles atrae beneficios ambientales y económicos.

El cambio en las fuentes de energía, recalcó, acarrea muchos beneficios en campos tan distintos como la economía y el medio ambiente como se ha demostrado con algunas iniciativas de eficiencia energética exitosas que se han implementado en Europa.

“La sustitución de energías fósiles por limpias comienza a ser también una solución económica, su principal beneficio es económico”, argumentó.

La ex jefa adjunta de la Unidad de Emisiones Industriales y Protección de la Capa de Ozono de la UE expuso que, a pesar de que el desarrollo de las industrias

es diferente en cada país y en cada industria en sí misma, lo ideal es que todas se alineen en la lógica de la sustentabilidad.

“Esperaría que México asumiera el compromiso de convencer a las compañías de interesarse en temas como el cambio climático, aunque esta recomendación es para todos los países”, abundó.

LLAMAN A QUE MÉXICO MODIFIQUE PROCESOS

México en la próxima Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, que se

realizará en diciembre en Cancún, Quintana Roo, debe mostrar su esfuerzo con legislaciones más dinámicas.

“México, debe ser un puente entre todos los países, pero tiene que sumarse al esfuerzo cambiando las legislaciones, haciéndolas más dinámicas, al mismo tiempo que adopta procesos de comercio y manufactura que ayuden al desarrollo económico”, recomendó Graff.

El papel de México, añadió, será facilitar el diálogo entre países desarrollados y en desarrollo buscando acuerdos eficientes y realistas.

“Lo primero es cambiar los procesos existentes, porque hay que ser eficientes y realistas. México necesitará una buena combinación de reuniones con políticos de alto nivel, así como reuniones informales con actores clave de los países más afectados”, afirmó.



Continúa en siguiente hoja



URGENCIA. Laurence Graff llamó a las ciudades a tomar ya las medidas para reducir emisiones de gases de efecto invernadero.

Conózcala

Nombre: Laurence Graff

Cargo: Jefa de la Unidad de Negociaciones Internacionales sobre Cambio Climático de la Comisión Europea.

Experiencia: Graduada en ciencia política y derecho internacional, es especialista en comercio internacional

y participó activamente en las negociaciones de la Organización Mundial de Comercio sobre cambio climático y medio ambiente. Ha sido jefa adjunta de la Unidad de Emisiones Industriales y Protección de la Capa de Ozono de la UE.