

Duda Ezcurra sobre metas ambientales

Adriana Alatorre

Los compromisos presidenciales de reducir 20 por ciento las emisiones de gases de efecto invernadero para 2020 no se ven fáciles de cumplir, afirmó Exequiel Ezcurra, director del Instituto para México y los Estados Unidos de la Universidad de California.

“Me daría por satisfecho si por lo menos se cumpliera con la reducción de emisiones para 2020, pero desafortunadamente no veo que marchen las cosas en esa di-

rección, por eso el compromiso presidencial será difícil de cumplir”, adelantó.

Durante su participación en videoconferencia desde Estados Unidos, en la presentación del documento editado por Greenpeace “México ante el cambio climáti-

co”, sostuvo que uno de los grandes retos para el país es repensar su economía **energética**.

“Incrementar la generación de la **energía** a través de combustibles fósiles es un modelo que nos está enfrentando a una crisis mundial”, dijo.

El ex director del Instituto Nacional de Ecología (INE), quien participó con un artículo para el documento presentado ayer, aseveró que las costas mexicanas son altamente vulnerables a los efectos del cambio climático.

Aseguró que los impactos más obvios y directos se notan ya en algunos ecosistemas costeros mexicanos, en particular en las lagunas de manglar y los arrecifes coralinos, ambos ecosistemas ba-

jo fuerte presión humana.

“En los corales de aguas someras el efecto del incremento de

la temperatura en sí mismo aparece como otra sombra ominosa que amenaza la supervivencia del arrecife”, planteó.

Ezcurra señaló que estos ecosistemas se encuentran amenazados por la contaminación de las aguas costeras provenientes de los grandes centros turísticos, la sobrepesca, el uso de fertilizantes y la destrucción de manglares.

En conclusión, dijo, no es posible ser optimista sobre el futuro de los mares y costas mexicanas en la perspectiva del cambio climático global.

