

Zamora Briseño, Pedro, "Expertos alertan sobre la situación de alto riesgo en que se encuentran los manglares", *EcoPortal*, Buenos Aires, Argentina, 06 de noviembre de 2007.

Consultado en:

[http://www.ecoport.net/Eco-Noticias/Expertos alertan sobre la situacion de alto riesgo en que se encuentran los manglares](http://www.ecoport.net/Eco-Noticias/Expertos%20alertan%20sobre%20la%20situacion%20de%20alto%20riesgo%20en%20que%20se%20encuentran%20los%20manglares)

Fecha de consulta: 12/03/2015.

Los proyectos industriales y turísticos derivados de las políticas económicas neoliberales han colocado a los manglares en una situación de alto riesgo, lo que representa un problema serio para la conservación de los ecosistemas, coincidieron especialistas participantes en la III Asamblea de la Red Manglar Internacional.

Los proyectos industriales y turísticos derivados de las políticas económicas neoliberales han colocado a los manglares en una situación de alto riesgo, lo que representa un problema serio para la conservación de los ecosistemas, coincidieron especialistas participantes en la III Asamblea de la Red Manglar Internacional, que se realiza en esta población.

Entre las consecuencias humanas más graves de esta situación, Líder Góngora Farías, secretario ejecutivo de la Red Manglar Internacional, mencionó la destrucción de la soberanía alimentaria de las poblaciones locales, afectación a pescadores artesanales, así como la contaminación que acarrea esto, ya que el manglar es un purificador, limpiador de agua y hábitat de especies.

“Estamos destruyendo lo que es la vida, pues el manglar es una maternidad”, asentó el directivo ambientalista ecuatoriano.

Entrevistado durante la reunión, a la que asisten representantes de organizaciones de una decena de países latinoamericanos, Góngora alertó que es necesario reflexionar si los megaproyectos van a solucionar realmente los problemas.

En algunos casos, comentó, las grandes compañías han extraído petróleo y las poblaciones rurales siguen en la miseria; y en muchos casos ésta ha aumentado.

“Creo que los ciudadanos debemos apoyar la recuperación de los ecosistemas, pues en el planeta sólo el 1 por ciento es de manglares, que son de alta importancia, de acuerdo con muchas declaraciones que nuestros propios gobiernos están haciendo, pero no están cumpliendo en su manejo con las comunidades e instituciones públicas”, afirmó.

¿Se ha impuesto el interés económico sobre la calidad de vida?

Sí, el interés humano ya no existe para nuestros gobiernos desgraciadamente, lo que están viendo es sólo el interés en el dinero, pero al final terminan afectando no sólo a los manglares con la tala, sino a toda la población de las ciudades y de otros países como Europa, porque todo mundo habla de calentamiento global y éste se da por la deforestación altísima.

“Al menos todavía hay lugares donde se puede respirar aire puro, pero si no conservamos esos recursos y no tratamos de discutirlo, de que la gente participe en la decisiones gubernamentales, eso no va a parar; creo que lo que estamos haciendo las organizaciones es importante y nuestros gobiernos deben mirarlo y debemos juntos buscar la salida”, manifestó.

Como parte de la estrategia para defender los ecosistemas, refirió, las organizaciones están luchando por revisar y proponer nuevas leyes para la conservación, restauración y defensa de los recursos naturales, aunque ya no desde el escritorio como se hicieron inicialmente.

“Esto es un trabajo de todos, no de intelectuales o sólo de organizaciones, sino de un colectivo que trata de detener este proceso neoliberal que lo que pretende únicamente es extraer nuestros recursos a costa de la muerte de miles de personas en América Latina”, acusó.

En relación con el proyecto de la regasificadora que se pretende construir en la Laguna de Cuyutlán, Góngora Farías indicó que se eligió este lugar para la reunión precisamente para llamar la atención a las autoridades, para que se reflexione muy bien sobre ese proyecto, si es viable o no.

De acuerdo con el director del Centro Universitario de Investigaciones de Ciencias del Ambiente de la Universidad de Colima (CUICA), Ignacio Galindo Estrada, la situación de riesgo de los manglares no es de ahora, sino que la tendencia ya lleva mucho tiempo.

Ejemplificó que el manglar que se encuentra en la zona de La Boquita, en Manzanillo, ya se encuentra rodeado de zonas residenciales.

“Hubo por ahí alguien que decía que había que cambiar de lugar los manglares, los colombianos hace muchos años hicieron un intento y fracasó, porque se trata de sistemas extraordinariamente complejos que llevó a la naturaleza miles de años para formarlos, pues ahí crecen muchas especies marinas y aves”, explicó.

Galindo Estrada indicó que es necesario cuidar los manglares y buscar alternativas de solución al progreso.

El académico calificó como muy acertada la adición al artículo 60 de la Ley General de Vida Silvestre donde se protege a los manglares, pero “desafortunadamente no se está cumpliendo, ese es el problema; pues si se cumpliera al pie de la letra todo lo que dice ahí sería otra cosa”.

Galindo Estrada advirtió que mientras más se vayan dañando los ecosistemas, menos posibilidades de vida tendrán las futuras generaciones.

“Es como el cambio climático; Holanda está trabajando en ese tema desde hace muchos años para evitar que se les inunde, y estamos viendo en todo el planeta todos los efectos que hay sobre todo en inundaciones; el problema es muy serio”.

Bajo estas circunstancias, dijo, “uno se pregunta si vale la pena que las grandes compañías sigan produciendo gases de invernadero y que haya países que se niegan a reducir la emisión como Estados Unidos, que produce 32 por ciento de los gases en el planeta; y China, con el 28 por ciento”. En su caso, comentó, México produce 3 por ciento de los gases de invernadero y “por desgracia 2 por ciento es causado por incendios forestales”. www.ecoportal.net

Red Manglar Internacional - www.redmanglar.org

Tomado de Proceso.com.mx