

La vulnerabilidad ante el clima está en ascenso



Por: Lorenzo Oquendo

La vulnerabilidad ante el cambio climático constituye forma y práctica del peligro ambiental contra la existencia socio económica mundial al dejarse de desplegar fuerzas que posibilitan avances agrícolas, hídricos, alimentarios y humanitarios sostenibles.

Si vemos, por ejemplo, la vulnerabilidad agroambiental de nuestros tiempos concluimos seguramente que está muy vinculada con los recursos naturales, variaciones de temperatura, precipitaciones lluviosas, fuertes vientos e insuficiente agua para crecimientos y reproducción de cultivos destinados a cosechas agroalimentarias.

Pero contradictoriamente y a pesar de eso, los suelos agrícolas contribuyen al aumento de gases de efecto invernadero con el 14 por ciento de esas dañinas emisiones debido a la energía utilizada y los cambios de uso del suelo para incrementar superficies agrarias.

Las aplicaciones de agricultura industrial manifiestan nociva incorporación de gases de efecto invernadero y deben sustituirse por agroecológicas que aunque en menor grado de efecto invernadero aumenta la capacidad para absorber gases de carbono en los suelos.

Esta situación del cambio climático contra la agricultura es apreciable en los países del mundo con inconveniencias de impactos que impiden el necesario desarrollo agrícola, como en México por ejemplo, donde la mayoría de los sistemas agropecuarios son altamente dependientes del clima.

Los pronósticos en la nación mexicana ante eventos climatológicos estiman que el promedio anual de temperatura proyectada para el año 2060 es de uno a tres grados centígrados que sobrepasa el acuerdo de 1,5 en la cumbre climática de París 2015.

Esta proyección precisa que en México hasta ese año, el cambio climático impactará contra rendimientos de cosechas alimentarias que incluyen retos para evitar la pobreza y seguridad nutritiva, sin olvidar mayores migraciones de poblaciones por esa deprimente situación.

Así puede ocurrir en muchas naciones donde la vulnerabilidad ante eventos climáticos es evidente e imprescindible la aplicación de urgentes medidas para adaptar, mitigar y detener un poco los daños ocasionados por el cambio climático que hasta ahora parece incontenible por el bajo enfrentamiento entre las partes responsables portadoras de acuerdos que posibiliten evitar que el cambio climático sea irreversible.

En el mundo la vulnerabilidad está en la degradación de cuencas hidrográficas, bosques, suelos, bordes costeros, mares, también está la reducción de la biodiversidad, creciente contaminación de recursos hídricos, y en ecosistemas marinos.

Son problemas existentes en nuestro climático mundo vulnerable. Hasta cuando ?? bueno, realmente es impredecible con exactitud, pero es muy real que la tormenta térmica continúa en aumento contra el planeta con devastadores impactos materiales y humanos. Cierto ? No cierto ? Veremos.

<https://www.radiohc.cu/index.php/especiales/exclusivas/181005-la-vulnerabilidad-ante-el-clima-esta-en-ascenso>



Radio Habana Cuba