

[ : ] **ERUBIEL TIRADO**

Flujos migratorios, desastres naturales, conflictos transfronterizos por escasez de agua. Manifestaciones aparentemente sin relación alguna con los temas de seguridad nacional...

**ERUBIEL TIRADO**

## Cambio climático: del riesgo a la amenaza

*Desde hace tiempo* los indicadores oficiales del gobierno y ciertos estudios académicos empezaron a registrar movimientos migratorios relacionados ya no por causas tradicionales (de carácter político o económico), sino por otras que antes no figuraban como son las ambientales.

**F**lujos migratorios, desastres naturales cada vez más devastadores, conflictos transfronterizos por escasez de agua. Estas son algunas manifestaciones aparentemente sin relación alguna y mucho menos con una vinculación a los temas de seguridad nacional o regional, pero que guardan un denominador común que no se visualiza más que como una preocupación ambientalista y de moda intelectual para algunos. Sin embargo, estos aspectos concretos son cercanos a una realidad que México puede constatar.

Desde hace tiempo los indicadores oficiales del gobierno y ciertos estudios académicos empezaron a registrar movimientos migratorios relacionados ya no por causas tradicionales (de carácter político o económico), sino por otras que antes no figuraban como son las ambientales (desastres, sequías o malas cosechas por cambios climáticos, etcétera). Los datos, si bien no son aún significativos en magnitud, ya conforman una tendencia que se está haciendo cada vez más visible. Asimismo, las catástrofes naturales (provocadas por huracanes y tormentas) las padecemos mirándoles de modo estacional, pero sin advertir en su frecuencia y en los crecientes daños que acarrearán otros problemas de tipo social (y no sólo económicos) o bien, que hay otros fenómenos que de plano ignoramos, como la desertificación.

Todo esto ya lo estamos viviendo sin percatarnos de que estamos ante un patrón cambiante y negativo pero que percibimos aislados o sin relación entre sí. Lo mismo pasa aun cuando no vinculamos el reciente problema o diferencia de opinión con Estados Unidos en cuanto a la disponibilidad de aguas transfronterizas que son objeto de un tratado binacional. El factor común se llama cambio climático. En años recientes se ha llamado la atención de todo un catálogo de causas y efectos que están interrelacionados con el fenómeno y la agenda de seguridad.

Hay efectos que globalmente ya padecemos por el "ligero" incre-

En años recientes se ha llamado la atención de todo un catálogo de causas y efectos que están interrelacionados con el cambio climático y la agenda de seguridad.



Fecha <b>20.06.2009</b>	Sección <b>Primera</b>	Página <b>22</b>
----------------------------	---------------------------	---------------------

mento de la temperatura en la atmosfera: el aumento de 0.7 °C lo que está ocasionando son sequías en Australia y África; provoca una doble proporción de golpes de calor en Europa y un cambio global en los patrones de lluvia. Para el Consejo Consultivo Alemán sobre Cambio Climático, que elaboró un reporte sobre el fenómeno como riesgo de seguridad, los impactos son tres principalmente: exacerbación de las crisis ambientales que ya padecíamos (sequía, escasez de agua, degradación del suelo), dando lugar a conflictos por uso del suelo, migración, mayor vulnerabilidad en términos de pobreza y privaciones sociales crecientes que en estados débiles o frágiles llevará a abatir sus capacidades de adaptación y respuesta a las condiciones ambientales que están cambiando.

Un segundo impacto es la emergencia de conflictos nuevos y numerosos debido al incremento en el nivel del mar, de tormentas e inundaciones que ya son un riesgo para China, India y Estados Unidos. A esto hay que añadir que el derretimiento de los glaciares pondrá en peligro el suministro de agua en sitios tan distantes como los Andes y los Himalaya.

El tercero comprende cambios en gran escala como la extinción del Amazonas y reducir a un mero recuerdo el monzón asiático. Según el británico Royal United Services of Information, RUSI, en caso de no emprender medidas urgentes, se prevé un aumento en la temperatura global de 2 a 3 °C, por lo que una tercera parte de la flora y fauna global estará en peligro de extinción, habrá 150 millones de "refugiados ambientales" y un incremento de 40% de los precios de los productos agrícolas.

Un mapeo de factores clave con un impacto en materia de seguridad (producción de alimentos, disponibilidad de agua fresca cada vez más escasa, desastres naturales así como la migración por factores climáticos) nos muestra a un planeta amenazado y con regiones críticas en donde figura nuestro país como engarce entre Norteamérica y los países centroamericanos.

Hace tiempo que en algunos centros de pensamiento militar en México se llamaba la atención por algunos conflictos potenciales por causas no tradicionales como lo es la búsqueda de agua para consumo humano, pero no han pasado de ser ejercicios académicos o considerados por los tomadores de decisión como originales inquietudes intelectuales, pensando que basta con una infraestructura para enfrentar desastres naturales y plantar, sin ton ni son, millones de árboles como luego presume el gobierno del presidente Calderón.

La visita de académicos de una ONG como RUSI, que estuvieron hace poco en nuestro país (Tobias Feakin y Shiloh Fetzek), nos muestra que hay elementos para concluir que la verdad incómoda es algo más que una ocurrencia, que el cambio climático ya ejerce sus efectos negativos que amenazan la seguridad global (en muchos términos, recuérdese aquí las menciones al respecto de Osama bin Laden, que actualiza un concepto que hasta hace poco era una exquisitez de la ciencia ficción: ecoterrorismo) y que se requiere no sólo la conciencia sino el compromiso colectivo internacional para emprender acciones efectivas ahora, antes de que los estados-nación se queden sin territorios ni gente que proteger.