

## Llegaron las lluvias

EL TELÉGRAFO, 9 de marzo del 2002

Por Hugo Tobar Vega

Hasta fines del pasado enero, los agricultores de Costa y Sierra se quejaban por la ausencia de lluvias; se creía que la sequía mataría nuestra producción. Por allí los entendidos pronosticaron que recién a fines de febrero llegarían las lluvias. Pero para contradecir a estos "sabios", Madre Natura tan pronto entró febrero nos ha descargado torrentes de agua; casi como los fenómenos "El Niño" 1982 y 1997. Como siempre las provincias más afectadas son: Manabí, Los Ríos, Guayas y El Oro... Chone como siempre es un cantón SUBMARINO.

Los diarios del país traen noticias alarmantes, los reportajes de televisión asustan. Ver inmensas áreas totalmente inundadas, casi igual a "El Niño" del 97. Han pasado cinco años y no hemos hecho nada por prevenir los efectos de las inundaciones. Y tengo que repetir y repetir la misma lata: "ni el MOP, ni COPEFEN, ni CORPECUADOR que tienen como obligación construir, mantener y reparar la infraestructura vial y de control de inundaciones; han establecido sus parámetros, estándares y normas.

El señor Ministro de Obras Públicas en una visita a este Diario, recalcó la maravilla del sistema vial a su cargo y dijo: "que iba a concesionar la vía de La Cadena a Manta". Sabe señor Ministro; que ese caminito de La Cadena a Manta que el MOP, COPEFEN y CORPECUADOR se encargaron de arreglar, incluyendo sus puentes y drenajes; con estas pocas lluvias está... ¡TOTALMENTE DESTRUIDO!.

Es que existe una irresponsabilidad total que sabiendo cuando llueve más de lo normal como hoy o cuando llega "El Niño", esos parchecitos y manitos de gato se destruyen de inmediato...!hay que construir vías que puedan soportar cuando impacte "El Niño"!.

Pero para pensar y hacer las cosas bien, hay que estar pilas a lo que está pasando en el mundo. Cuando pasó El Niño de 1982 se dijo que otro igual sólo vendrá en 150 años. Resultó que en tan solo 15 años en 1997, se presentó uno peor.

La explicación a este asunto es que el Globo Terráqueo se está calentando (Global Warming). Desde que el hombre descubrió el fuego, está descargando gases como el dióxido de carbono y metano a la atmósfera. Y con más intensidad desde la revolución industrial del siglo XVIII, cuando se inventaron las fábricas y chimeneas; que hoy nuestra atmósfera ya no aguanta.

Por estos motivos la ONU creó el Panel Internacional de Cambios Climáticos, el IPCC por sus siglas en inglés. Este organismo ha estado trabajando por más de diez años, entre sus conclusiones fundamentales a base de análisis profundos y extensos, encontraron entre otras cosas que:

-La década de los años 1990s fue la más caliente de toda la historia.

-Las nieves legendarias del Monte Kilimanjaro en Kenia África, están desapareciendo. A fines del año pasado viajé a Latacunga y Quito por Guaranda; y con horror pude observar que los Illinisas no tiene casi nieve. El Cotopaxi está mejor pero el Chimborazo y todos los otros nevados se están quedando "chiros" igual que el Kilimanjaro.

-Otros efectos devastadores de este calentamiento son las sequías más de lo normal en África, donde miles de gente mueren al año por falta de alimento. También los fenómenos de El Niño que afectan al Pacífico Oriental más frecuentes y más intensos.

-Los lagos y ríos durante el invierno se están helando más tarde y descongelando más temprano. Esto produce un impacto terrible en los animales y especies que con estos signos hacen sus migraciones.

-Pero el mayor efecto que este Panel teme es; el deshielo de los casquetes polares del Ártico y Antártico. Este efecto puede ser desastroso ya que el nivel de las aguas de los mares se incrementaría casi un metro. Muchas áreas de la Florida y Luciana en Estados Unidos; el Delta del Nilo, Bangladesh; y otras zonas bajas se inundarían.

-Los trópicos tanto de Cáncer como de Capricornio se incrementarían aumentando el clima tropical en el mundo; y por último,

-La única forma de parar o aliviar en algo este Calentamiento que lo llaman "el efecto invernadero", porque el dióxido de carbono y el metano atrapan el calor de la atmósfera; es controlar la emisión de gases especialmente por los países industrializados.

Con estas recomendaciones en la conferencia de Kioto en 1997 sobre esta materia, casi todos los países industrializados, en especial Estados Unidos; firmaron un Protocolo para establecer una política de reducción de la emisión de gases.

Los países de Europa eran los más interesados en que este protocolo se lleve a efecto; pero desgraciadamente el Presidente Clinton que estaba cumpliendo con su compromiso fue reemplazarlo por el Señor Bush; quien una vez en el poder, echó abajo este compromiso aduciendo que: "la producción de energía del carbón estaría afectada". Estados Unidos es el país más contaminador y responsable por casi el veinte por ciento de las emisiones totales a la atmósfera; tanto por los millones de vehículos y de chimeneas de fábricas e industrias.

Esto demuestra que por el Calentamiento del globo, los efectos climáticos; en unos casos lluvias como "El Niño; en otros las sequías en África, Asia, Australia serán más devastadoras. Y en especial en los países tercermundistas, cuya infraestructura vial y de control de inundaciones es frágil o no existente.

Llegaron las lluvias y el litoral ecuatoriano se ahoga; y se seguirá ahogando por siempre. Las carreteras se destruyen, se reparan ligeramente; y se vuelven a destruir. El Ecuador es el país siempre más afectado por "El Niño", porque éste se desplaza justo por la Línea Ecuatorial; así que somos los primeros en ser los más afectados y los últimos en ser desafectados.

Lo peor es que como siempre somos lerdos y boquiabiertos en tomar medidas para prevenir algo; más que todo por la falta de planificación y el desgobierno que nos ha afectado y afectará por siempre y para siempre.