

Compartir

-
-
-
-

Enviar

La indiferencia de los seres humanos asfixia a la madre tierra

La explotación sin control de los recursos naturales deja serias consecuencias para el planeta, pues debido al cambio climático se registran incendios forestales, sequía y exceso de lluvia, lo que a la vez se convierte en una amenaza para la seguridad alimentaria de la población, mientras varios sectores se muestran indiferentes ante los daños ambientales.

ARCHIVADO EN: [calentamiento global](#), [Cambio Climático](#), [Chiquimula](#), [Día Internacional de la Madre Tierra](#), [Huehuetenango](#), [Jalapa](#), [Jutiapa](#), [Quiché](#), [Santa Rosa](#), [Zacapa](#)

Por Oscar Felipe Q. y corresponsales / Provincia

05 de Junio de 2016 a las 10:53h

Expertos en calentamiento global coinciden en que el huracán Mitch, en 1998; el huracán Stan, en el 2005; y la tormenta tropical Ágatha, en el 2010; han sido los fenómenos naturales más devastadores de las últimas dos décadas, lo que pone en evidencia la transformación a la que se somete la tierra.



Sin imaginar la magnitud del problema, este grupo de niños posa frente a una zona árida de Santa Rosa. (Foto Prensa Libre: Oswaldo Cardona)

De acuerdo con fuentes del Instituto Internacional de Investigaciones sobre el Clima y Sociedad, desde el 2014 a la fecha se presenta uno de los episodios más fuertes del fenómeno de El Niño, que se manifiesta en sequía y altas temperaturas nunca antes registradas.

549 mil 699 hectáreas ha reforestó el Inab del 2001 al 2010.

Además, se espera que el próximo invierno el fenómeno de La Niña presente lluvias copiosas en períodos cortos y una canícula que podría superar los 40 días que duró de la del 2015, según Héctor Guinea, del Instituto Privado de Investigación sobre Cambio Climático.

En el país, el Gobierno denominó Corredor Seco a una región que abarca comunidades de Zacapa, Chuquimula, Jutiapa, Jalapa, Quiché, Baja Verapaz, El Progreso y Guatemala —unos 46 municipios que constituyen el 11% del territorio nacional—, por las altas temperaturas, sequías y deforestación que los afectan.



Los incendios forestales dañan el medioambiente, pues cada año se queman unas cien mil hectáreas de bosque. (Foto Prensa Libre: Óscar Figueroa)

Del frío al calor

En los últimos días de marzo, el Instituto Nacional de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología registró que la temperatura máxima en Xela fue de 28 grados centígrados, mientras que para abril pronosticó el incremento de un grado, lo que es considerado anormal para un lugar que se caracterizaba por lo frío de su ambiente.

Situación similar ocurre en Huehuetenango, Totonicapán y Quiché, donde el clima cambia de templado a cálido, según fuentes oficiales.

En la víspera de la conmemoración del día Internacional de la Madre Tierra —22 de abril—, líderes comunitarios y ambientalistas analizaron la situación que atraviesa el país en cuanto a los efectos del cambio climático, y exigen a las autoridades que impulsen políticas de conservación ambiental.

20 mil personas sufren por sequía en Oratorio.

Sergio Alonzo, de la Asociación de Organizaciones de los Cuchumatanes de Huehuetenango, refirió que los ríos que en el pasado eran caudalosos ahora son simples riachuelos.

Luis Us Vicente, presidente de la junta directiva del Concejo Comunitario de Desarrollo del casco urbano de Uspantán, Quiché, comentó que otra manifestación del calentamiento global es la escasez de agua para consumo humano.

“Es tiempo de que la población empiece a tener conciencia sobre el agua, porque es vital para la subsistencia de los seres vivos”, argumentó.

Rolando Gómez, de la Fundación para la Conservación y el Ecodesarrollo, señaló que gran parte de los daños ambientales se deben al aumento del parque vehicular en el país, debido a los gases tóxicos que emanan los automotores.

Fidel Hernández, encargado del proyecto de conservación de las tortugas marinas en Las Lisas, Chiquimulilla, Santa Rosa, responsabilizó a la industria, ingenios, minería y cultivo de palma africana de la contaminación ambiental que afecta a varios departamentos del país.

“La contaminación que generan tiene un efecto colateral en el ecosistema. En el caso de Santa Rosa, los desechos que generan esa compañías desembocan en el mar a través de los ríos Los Esclavos y Margaritas, y a consecuencia de eso ocurre la mortandad de las especies”, comentó.



la escasez de agua para consumo humano es solo uno de los problemas causados por el cambio climático. (Foto Prensa Libre: Oswaldo Cardona)

Destrucción

Expertos destacan la indiferencia y la falta de capacidad del Gobierno para controlar la deforestación ilegal y los incendios forestales y el poco interés de las autoridades municipales para la construcción de plantas de tratamiento de aguas residuales y de desechos sólidos.

Un estudio de la Universidad del Valle de Guatemala, el Instituto Nacional de Bosques (Inab) y el Consejo Nacional de Áreas Protegidas establece que en el 2001 el territorio nacional estaba cubierto por tres millones 868 mil 708 hectáreas de bosque, pero en el 2010 se registró la pérdida de un millón 34 mil 622 hectáreas.

El informe establece que la deforestación alcanza un área de 132 mil 137 hectáreas anuales y que su principal causa es la transformación de los espacios para la actividad agrícola.

Unas 132 mil 137 hectáreas se deforestan al año, según Inab

A la deforestación se suma la falta de un manejo adecuado de la basura, pues gran parte de esta llega a los afluentes del país.

Virginia Mosquera, del Instituto de Agricultura, Recursos Naturales y Ambiente, de la Universidad Rafael Landívar, estimó que entre el 90 y 95 por ciento del sistema hídrico del país está contaminado.

“El principal parámetro que sobrepasa los límites máximos permisibles es el cromo y el plomo, que son altamente dañinos para la salud de las personas”, señaló Mosquera.

“En el país se carecen de herramientas legales para castigar a las personas y entidades que dañan el ambiente”, agregó.

“La contaminación afecta la salud de las personas”, así lo consignó Herbert Ralda, jefe del Área de Salud en Huehuetenango, quien señaló que la principal causa de muerte, en su mayoría niños, es por consumo de agua de mala calidad.



El 11 de marzo último, comunitarios reportaron la muerte de peces en el río Bolas, en Retalhuleu. (Foto Prensa Libre: Jorge Tizol)

Fecha para concienciar

Por su fertilidad, el planeta es considerado dentro de la cosmovisión maya como madre tierra, definición que también se le da en varias culturas del mundo, por lo que la Organización de las Naciones Unidas (ONU) designó, en el 2009, el 22 de abril como un día propicio para concienciar sobre la importancia de la conservación ambiental.

Este año se conmemora esa fecha con la ceremonia de la firma del Acuerdo de París sobre cambio climático, que pretende controlar el calentamiento global a escala mundial, el cual tendrá lugar en la sede de la ONU, en Nueva York, EE. UU.

OPINIÓN



"LAS COMUNAS NO CUMPLEN"
GOBERNADOR

Hiram Martínez, gobernador de Huehuetenango, criticó la falta de compromiso de varios sectores en favor del planeta. "Las comunas no cumplen ninguna ha construido plantas de tratamiento de aguas residuales", señaló.



"DESVÍO DE RÍOS CAUSA SEQUÍA"
CONRED

Renato Echeverría, delegado de la Conred en Santa Rosa, señaló que el desvío de ríos hacia ingenios y cafetales afecta a las comunidades. "Causa sequía e impacta en la calidad de vida de los pobladores", comentó.