

Termina un año de clima en el mundo



Por: Lorenzo Oquendo

Concluimos este año 2018 aún sin reales y efectivos acuerdos que posibiliten eliminar amenazas a nuestro medio ambiente por el cambio climático cada vez más destructor por sus nocivos impactos.

Este año ocurrieron numerosos eventos atmosféricos considerados por los científicos de envergadura en su contenido destructor ocasionados por el calentamiento global.

Las temperaturas subieron a 25 y 30 grados centígrados en muchos países de Europa donde las poblaciones padecieron olas de calor, extremas sequías, fuegos forestales e inundaciones marítimas que provocaron víctimas mortales en esas naciones.

Pero no solamente en Europa, sino en países asiáticos también el ascenso de la temperatura ambiental ocasionó fuertes afectaciones humanas como en Japón donde los termómetros registraron más de 40 grados centígrados, también en Africa y otras latitudes del planeta.

Y en relación con los incendios forestales hubo numerosos en varias regiones del mundo durante el 2018 como en Atenas, Grecia; la provincia canadiense de Columbia Británica, y California en Estados Unidos con devastadores fuegos de superficies boscosas muy mortíferos durante el mes de noviembre sin

precedentes en más de un siglo anterior.

Los impactos del cambio climático igualmente causaron mucho daño con extremas sequías por ausencia de largos períodos de lluvias durante este año que termina, aspecto que calificaron de perjudicial varias organizaciones internacionales como la de Naciones Unidas para Agricultura y Alimentación (FAO) debido a que el cambio climático impidió la lucha contra la desnutrición entre poblaciones.

Esas organizaciones internacionales estimaron que el número de personas subalimentadas aumentaron durante el 2018 a más de 800 millones donde las mayores afectaciones por desnutrición se reportaron entre la población africana vulnerable a estos impactos climáticos y también en otros continentes donde los medios de vida a partir de la agricultura son imposibles.

Así está el mundo por estos días finales del 2018 donde se observan igualmente los derretimientos de hielos polares en la Antártida con aumentos del nivel del mar para muchas regiones con intensos inviernos, a veces insoportables.

Es el año 2018 con el clima y un venidero 2019 de permanente lucha para evitar que la temperatura global sobrepase el 1,5 centígrados como acuerdo establecido en recientes cumbres mundiales.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/179979-termina-un-ano-de-clima-en-el-mundo>



Radio Habana Cuba