

El Cambio Climático trae graves consecuencias ambientales para América Latina y el Caribe

El Cambio Climático y los fenómenos meteorológicos externos están provocando graves daños a la salud, al medio ambiente, a la producción alimentaria, al agua, a la energía y al desarrollo socioeconómico en América Latina.



SUMARIO

Con los cambios ambientales que sufre el planeta, no sólo el medio ambiente se ve afectado, sino que también trae consecuencias para los seres humanos y el desarrollo social, ya que las sequías o inundaciones, afectan seriamente al sector de la agricultura.

América Latina y el Caribe es una de las regiones del mundo más afectada por el cambio climático y los fenómenos meteorológicos externos que están causando graves daños a la salud, a la vida, al medio ambiente, a la producción alimentaria, al agua, a la energía y al desarrollo socioeconómico de la región; de acuerdo con el Reporte del Estado del Clima en América Latina y El Caribe 2020 de la Organización Meteorológica Mundial (OMM).

férica de Estados Unidos (NOAA, por sus siglas en inglés) confirmara su llegada.

“La Niña” se caracteriza por el enfriamiento de las temperaturas de la superficie en el Océano Pacífico que genera cambios en la circulación atmosférica tropical. Por lo que, en general, sus efectos serán percibidos principalmente en el sur de California, el norte de México, partes de Centroamérica, Ecuador, Perú y la zona central de Chile.

La sequía generalizada por el cambio climático que se ha extendido en toda América Latina y el Caribe a lo largo de 2020 y tuvo importantes repercusiones, como un bajo nivel de agua en los ríos, lo que afecta directamente a las familias que se dedican a la producción agrícola y la generación de alimentos, lo que conlleva a una crisis de seguridad alimentaria en diferentes regiones.

Consecuencias del cambio climático



- ▶ Inundaciones
- ▶ Tormentas
- ▶ Sequías
- ▶ Incendios forestales
- ▶ Olas de calor

¿Sabías qué?

Lamentablemente, en junio de 2021, la isla de Madagascar fue declarada oficialmente como la primera nación del mundo en experimentar hambruna debido a la sequía causada por el calentamiento global.



Ayudando a los más vulnerables

Dentro de las cadenas programáticas que dan forma al Modelo de Ecosistema de Bienestar de Congregación Mariana Trinitaria (CMT), es la del Medio Ambiente y la de Agua, las cuales contribuyen de forma positiva al

planeta. Estas 2 cadenas han contribuido a que miles de familias en situación vulnerable sean beneficiadas para tener acceso al vital líquido de forma segura y limpia.

El vital líquido está desapareciendo

La Organización Meteorológica Mundial (OMM) ha emitido una alerta donde, de acuerdo con sus estadísticas, habrá casi 10 mil millones de individuos en el planeta para el año 2050, lo que podría provocar que más de la mitad de la población mundial tenga dificultades para acceder al agua potable si continúan las sequías y las olas de calor.

La falta de agua y las sequías drásticas son consecuencia del cambio climático, el calentamiento global, la contaminación, la explotación de los recursos naturales y la tala de árboles; por lo que cada año será más difícil poder acceder al agua de calidad, tanto que la OMM, señaló que el almacenamiento de agua en el suelo ha disminuido constantemente en un centímetro por año durante las últimas dos décadas.

Premio Catalina Mendoza Arredondo al Impulso a la Investigación en Medicina Integrativa

A través de este premio, Congregación Mariana Trinitaria promueve la investigación científica en materia de salud, especialmente en medicinas integradas que consideren a las medicinas tradicional y complementarias como elementos de atención eficientes y eficaces para los pacientes.



Conoce más en:
www.premiocatalinamendoza.org

