



INCIDENCIA DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA POBREZA

(ONU) en vista a la inminente agudización de la disparidad social y riesgo de aumento del porcentaje poblacional en condición de pobreza extrema. El cierre de la economía, ha provocado el cierre de pequeñas y medianas empresas, ha dejado a miles de personas desempleadas y ha dificultado actividades de necesidad básica, como lo son la obtención de alimentos, medicina, entre otras.

En un mundo donde aproximadamente 783 millones de personas viven en condición de pobreza extrema y, deben luchar para satisfacer sus necesidades más básicas, como la salud, la educación y el acceso al agua y el saneamiento; el nuevo coronavirus expone a un mayor porcentaje de la población a una situación de vulnerabilidad ante la condición de pobreza.

El Instituto Mundial de Investigaciones de Economía del Desarrollo de la Universidad de las Naciones Unidas, a través de una investigación, estima que el número de personas en estado de pobreza puede incrementarse a 500 millones más debido a efectos de la pandemia, aumentando, por primera vez en 30 años, el nivel de pobreza a nivel mundial. Por lo tanto, ahora más que nunca, debemos unirnos para acabar con la pobreza.

El primer Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS1) de la Organización de las Naciones Unidas es el “Fin de la Pobreza”, y cada 17 de octubre se celebra el Día Internacional para la Erradicación de la Pobreza, cuya finalidad es concientizar y promover acciones que incidan en la mejora de la calidad de vida del 10% de la población mundial que vive con menos de 1.90 dólares diarios; por lo que esta labor debe ser colaborativa e interdisciplinaria. Debido a las nuevas amenazas que plantea el cambio climático, y a su vez la inseguridad alimentaria, sanitaria e hídrica, se necesitan mayores esfuerzos para sacar a las personas de la pobreza.

Según el reporte de la ONU, *Desigualdades Agravan Impactos del Clima en los Pobres*, en los últimos 20 años, los desastres climáticos han afectado a 4200 millones de personas. Estas amenazas han aumentado en intensidad y frecuencia como consecuencia del cambio climático, siendo los países en desarrollo los más impactados.

Además, en el año 2018 la mayor parte de los desastres naturales que afectaron a 62 millones de personas estaban relacionados con circunstancias climáticas extremas: inundaciones que afectaron a más de 35 millones de personas, 1600 muertos debidos a olas de calor e incendios forestales

en Europa, Japón y Estados Unidos; así como, más de 2 millones de desplazamientos debido a sequías, inundaciones, huracanes, ciclones y tormentas.

Por otra parte, además del efecto provocado por los desastres naturales, el cambio climático deja más vulnerables a las personas debido a sus consecuencias económicas.

Una investigación realizada por Marshall Burke, economista de la Universidad de Stanford, afirma que el crecimiento económico se lentifica cuando las temperaturas son mayores que el promedio. Por lo tanto, aquellos países que se encuentran en la franja del ecuador y sus alrededores, como es el caso de la República Dominicana, presentan mayor dificultad debido a que el incremento en la temperatura puede ser devastador para la producción agrícola, la salud humana y la productividad laboral.

También, el cambio climático afecta a las personas porque destruye las tierras de cultivo y, por lo tanto, desaparece la forma de subsistencia de algunas familias y el precio de alimentos básicos aumenta. Igualmente, debido a desastres climáticos las viviendas desaparecen o reciben graves daños

(especialmente aquellas que no utilizan materiales que sean resistentes o seguros) y las fuentes de agua de las comunidades pueden verse contaminadas.

La Fundación Propagas está comprometida a combatir el cambio climático a través de sus diversos programas, iniciativas, proyectos y alianzas estratégicas con el sector público y empresarial, los cuales se basan en educación, gestión y conservación ambiental. La trayectoria de la fundación Propagas se ha enfocado en la conservación de las áreas protegidas, recursos y especies endémicas de la República Dominicana, a través de un trabajo alineado a los Objetivos de Desarrollo Sostenible y, la promoción de comunidades sostenibles.

¿Quieres tener más información?
Escríbenos a:
info@fundacionpropagas.do

