

Objetivo 13: Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos

Tras un tiempo de barbecho, retomamos de nuevo nuestra ventana de Karit. Este mes abrimos la ventana y vemos un paisaje grisáceo, casi diría que nos cuesta respirar, ya casi no se ven las montañas que antes estaban cerca. Unas han desaparecido por el exceso de construcción, otras no podemos verla por la nube que crea el exceso de contaminación y en algunos sitios las lluvias torrenciales las han hecho desaparecer prácticamente. Este mes la visión del mundo parece un poco catastrófica, pero es la realidad que se vive en todo el planeta, es cierto que en algunas zonas este desastre climático es más evidente. Pocos científicos son hoy los que dudan de que el cambio climático tiene una relación directa con la acción del hombre en el planeta y que probablemente muchas pérdidas sean irreversibles.

Los patrones climáticos están cambiando de manera acelerada y cada vez son más las zonas de la tierra que sufren terribles huracanes, tsunamis, inundaciones y todo tipo de catástrofes que destruyen de manera directa nuestras formas de vida. Pero también hay otras formas de destrucción menos visibles pero que son tan dañinas como las anteriores. La desaparición de muchas especies que forman parte de la cadena alimenticia conlleva a un desequilibrio enorme en los ecosistemas, el exceso de calor en determinadas zonas del planeta hace que suban los niveles de mares y océanos, la tala indiscriminada de miles de hectárea de bosque y los incendios son otras forma de destrucción.

La ONU a este respecto nos expone unas cifras que son bastante alarmantes por un lado pero también otras cifras esperanzadoras:

- Entre 1880 y 2012, la temperatura media mundial aumentó 0,85 grados centígrados. Esto quiere decir que por cada grado que aumenta la temperatura, la producción de cereales se reduce un 5% aproximadamente. Se ha producido una reducción significativa en la producción de maíz, trigo y otros cultivos importantes, de 40 megatonnes anuales a nivel mundial entre 1981 y 2002 debido a un clima más cálido.
- Los océanos se han calentado, la cantidad de nieve y de hielo ha disminuido, y ha subido el nivel del mar. Entre 1901 y 2010, el nivel medio del mar aumentó 19 cm, pues los océanos se expandieron debido al calentamiento y al deshielo. La extensión del hielo marino del Ártico se ha reducido en los últimos decenios desde 1979, con una pérdida de hielo de 1,07 millones de km² cada decenio.
- Dada la actual concentración y las continuas emisiones de gases de efecto invernadero, es probable que a finales de siglo el incremento de la temperatura mundial supere los 1,5 grados

centígrados en comparación con el período comprendido entre 1850 y 1900 en todos los escenarios menos en uno. Los océanos del mundo seguirán calentándose y continuará el deshielo. Se prevé una elevación media del nivel del mar de entre 24 y 30 cm para 2065 y entre 40 y 63 cm para 2100. La mayor parte de las cuestiones relacionadas con el cambio climático persistirán durante muchos siglos, a pesar de que se frenen las emisiones.

- Las emisiones mundiales de dióxido de carbono (CO₂) han aumentado casi un 50% desde 1990.
- Entre 2000 y 2010 se produjo un incremento de las emisiones mayor que en las tres décadas anteriores.
- Si se adopta una amplia gama de medidas tecnológicas y cambios en el comportamiento, aún es posible limitar el aumento de la temperatura media mundial a 2 grados centígrados por encima de los niveles preindustriales.
- Gracias a los grandes cambios institucionales y tecnológicos se dispondrá de una oportunidad mayor que nunca para que el calentamiento del planeta no supere este umbral.

Sabemos que el hombre es capaz de revertir este camino, hoy más que nunca tenemos los medios tecnológicos y los conocimientos científicos para reducir los gases que emitimos a la atmósfera, tenemos los medios de comunicación más avanzados de la historia y éstos deberían servirnos para difundir las medidas que puedan crear conciencia ecológica en todos los seres que habitamos este planeta. La ONU nos propone una serie de objetivos para lograr frenar el cambio climático:

- Fortalecer la resiliencia y la capacidad de adaptación a los riesgos relacionados con el clima y los desastres naturales en todos los países.
- Incorporar medidas relativas al cambio climático en las políticas, estrategias y planes nacionales.
- Mejorar la educación, la sensibilización y la capacidad humana e institucional respecto de la mitigación del cambio climático, la adaptación a él, la reducción de sus efectos y la alerta temprana.
- Cumplir el compromiso de los países desarrollados que son partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático de lograr para el año 2020 el objetivo de movilizar conjuntamente 100.000 millones de dólares anuales procedentes de todas las fuentes a fin de atender las necesidades de los países en desarrollo respecto de la adopción de

medidas concretas de mitigación y la transparencia de su aplicación, y poner en pleno funcionamiento el Fondo Verde para el Clima capitalizándolo lo antes posible.

- Promover mecanismos para aumentar la capacidad para la planificación y gestión eficaces en relación con el cambio climático en los países menos adelantados y los pequeños Estados insulares en desarrollo, haciendo particular hincapié en las mujeres, los jóvenes y las comunidades locales y marginadas

En Karit Solidarios por la Paz estamos muy concienciados de este problema, por ello muchos de nuestros proyectos están encaminados a crear conciencia en la gente de que es posible cambiar. Los mensajes deben ser de esperanza, no podemos no debemos estar todo el tiempo culpando al resto de este problema, cada uno, desde su parcela de vida, debe empezar a actuar. Pequeños gestos cambian el planeta: reducir el consumo de agua, compartir coche, utilizar medios de transportes alternativos, consumir frutas y verduras de temporada, reducir el consumo de carne, reciclar, etc. son medidas útiles que cambian el planeta. No debemos pensar que estamos solos en esto, somos muchos los que estamos montados en el mismo barco. El mismo Papa Francisco ha escrito la Encíclica Laudato Si, una verdadera carta ecológica en defensa de los que sufren más estos cambios. Francisco nos anima a cuidar de la Casa Común porque es de todos, no es más mía que de otros y por tanto no tenemos derecho a destruirla y maltratarla como nos convenga.

Desde Karit queremos favorecer acciones que combatan verdaderamente el cambio climático, nosotros estamos en camino y necesitamos que sean muchos más los que hagan, no es tarde aún, tenemos la capacidad de hacer grandes cosas si empezamos con poco, una vez más nuestro lema *Con Poco Mucho* cobra sentido. La Casa Común necesita del cuidado de todos, así que ¡ponte en marcha!