

Hasta 750 millones de personas carecen de acceso a agua potable

19/03/2015



Alrededor de 750 millones de personas en todo el mundo carecen de acceso a agua potable, lo que desemboca en enfermedades que causan la muerte de más de medio millón de niños al año, según un comunicado publicado hoy por Plan Internacional.

Con motivo del Día Mundial del Agua, que se celebra el próximo domingo 22 de marzo, esta ONG ha recordado que esta labor suele recaer en mujeres y, sobre todo, en niños en la mayor parte de países en desarrollo de África, Asia y América.

La falta de agua de calidad, potable y salubre "agrava la pobreza de los países en desarrollo" y provoca "desnutrición y muerte" hasta el punto de que "un niño muere cada minuto por no tener acceso a agua limpia", según el comunicado.

La labor de las organizaciones no gubernamentales trata de paliar este problema y, en el caso de Plan Internacional, dedicada específicamente a la protección de los derechos de la infancia, sólo durante 2014 invirtió más de 42 millones de euros en proyectos de agua y saneamiento y en la mejora de las instalaciones higiénicas de más de 800.000 familias.

Un ejemplo es el de Rachael Adut, una madre soltera con seis hijos que tuvo que abandonar su hogar en Sudán del Sur en diciembre de 2013, cuando estalló el conflicto armado en este país africano, y en la actualidad vive en



Hasta 750 millones de personas carecen de acceso a agua potable Publicado en Cuba Si (http://www.cubasi.cu)

el campo de refugiados de Melijo.

"Tenía que caminar cuatro horas cada día para buscar agua en un sitio en el que no conocía a nadie..., tampoco tenía a nadie que me ayudara a cuidar de mis hijos mientras, así que los niños no podían comer hasta que yo no volvía con el agua para preparar su comida", explica Adut.

Ahora la situación es diferente, gracias a los 3 pozos de agua y 56 letrinas que ha construido Plan Internacional en este campamento para que los desplazados no tuviesen que recorrer tan largas distancias y además, para recoger agua contaminada en el río más cercano.

Aún así, esta rutina es la habitual para cientos de millones de personas que sufren por ello diversas enfermedades como la diarrea o la fiebre tifoidea, especialmente entre los menores de cinco años de edad.

"Aunque la meta fijada en los Objetivos de Desarrollo del Milenio de un 89 % de cobertura de agua potable a nivel mundial se alcanzó en 2012, aún hay 45 países que no han conseguido este objetivo y se prevé que no lo lograrán hasta 2026", según los cálculos de la ONG.

Concha López, directora general de Plan Internacional en España, ha asegurado que "el acceso al agua potable en una comunidad mejora de manera decisiva aspectos como la educación y la igualdad de género" y que contar con un punto de agua cercano al hogar "mejora los índices de asistencia al colegio y contribuye al cumplimiento de otro Objetivo de Desarrollo del Milenio: garantizar la educación primaria universal".

Los programas de agua de esta organización se extienden a proyectos contra enfermedades como la malaria o el cólera en diversos países del mundo como en la región de Kayes (Malí), donde una de sus iniciativas, financiada por la UE, contribuye actualmente a la distribución de agua de calidad entre unas 20.000 personas gracias a la instalación de sistemas de bombeo con energía solar.