

Instan en la ONU a mejorar los servicios de agua y saneamiento ante el virus zika



Naciones Unidas, 11 mar (RHC) Relatores especiales de la ONU en derechos humanos abogaron por mejorar los servicios de agua y saneamiento como respuesta al virus de Zika.

En una declaración, advierte Léo Heller, representante especial de la ONU sobre el derecho al agua potable y el saneamiento, que mientras el mundo busca soluciones de alta tecnología para combatir esa enfermedad, no se debe olvidar la lamentable falta de acceso a ese líquido y de medidas de higiene entre la población más pobre.

También advierte el experto que a pesar del uso de nuevas tecnologías y herramientas de internet, no está garantizada la situación de millones de personas en América Latina, la región más afectada por los casos de microcefalia y desórdenes neurológicos asociados al zika.

Por otra parte, insistió la relatora especial de la ONU para el derecho a una vivienda adecuada, Leilani Farha, en el peligro de almacenar agua de manera insegura, por las oportunidades de propagación del mosquitos *Aedes Aegypti*.

El comisario europeo Jonathan Hill subrayó que la Unión Europea (UE) tiene que adoptar medidas preventivas ante una posible propagación del virus del Zika por la cercanía del verano.

La Unión cuenta ya con experiencia de anteriores epidemias y tiene las estructuras sanitarias adecuadas para dar una respuesta rápida y segura a los acontecimientos, expresó durante un debate sobre el tema en la sede del Parlamento Europeo ubicada en la ciudad francesa de Estrasburgo (este).

Hill detalló que hasta el momento el bloque movilizó 10 millones de euros para investigación que empezarán a distribuirse el 15 de marzo. Esta partida estará dedicada a investigar una relación potencial entre este virus y microcefalia, en un trabajo coordinado con la Organización Mundial de la Salud (OMS) y otras agencias.

Dicho presupuesto será completado con otros 14 millones de euros para el desarrollo de una vacuna, precisó.

El comisario remarcó que frente al Zika se necesita una respuesta contundente, porque es una amenaza característica de un mundo globalizado y por eso es necesario seguir pautas de desinfección en buques y aeroplanos.

Al llegar la primavera y el verano estos mosquitos que lo transmiten pueden reintroducir el virus en Europa y hay que plantear medidas de control efectivas, enfatizó.

Durante el debate, fueron trasladadas a la Eurocámara dos peticiones de los países latinoamericanos relacionadas con el tema, reportaron medios de prensa.

Están pidiendo la posibilidad de que establezcamos una emergencia humanitaria desde la UE para ayudar a Centroamérica, Brasil y Colombia para combatir una epidemia que puede afectar a cuatro millones de personas este año, dijo el europarlamentario Ramón Jáuregui.

También piden concentrar los esfuerzos de investigación en la UE con el fin de encontrar una vacuna, agregó.

Igual que otros padecimientos, este es transmitido principalmente por el mosquito *Aedes Aegypti*. Se identificó por primera vez en monos en 1947 en los bosques de Zika, en Uganda, pero lo hallaron en humanos por estudios serológicos en 1952.

Los principales síntomas clínicos son fiebre, conjuntivitis, artritis transitoria, principalmente en las articulaciones de las manos y los pies, además de erupción cutánea que a menudo comienza en la cara.

En la actualidad no existe una vacuna específica contra ese mal, que llevó a la OMS a decretar una emergencia por el incremento de los casos.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/87032-istan-en-la-onu-a-mejorar-los-servicios-de-agua-y-saneamiento-ante-el-virus-zika>



Radio Habana Cuba