



El calentamiento global pondrá a 150 millones de personas con el agua al cuello



El calentamiento global se ha convertido en una amenaza potencial grave para los habitantes de islas y de ciudades ribereñas. En los últimos cien años hemos liberado a la atmósfera tanta cantidad de dióxido carbónico y de otros gases que retienen calor, que el nivel del mar ha aumentado en unos 20 centímetros.

El aumento global de temperatura influye en el nivel del mar de dos formas: bien porque el deshielo añade más agua al océano y/o bien por el hecho de que el agua caliente tiene más volumen que el agua fría.

Según las mediciones científicas de alta precisión que reflejan los últimos estudios del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) solo Groenlandia pierde anualmente no menos que 200 mil millones de toneladas de hielo.

Según las estimaciones de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos, en 2070 más de 150 millones de habitantes se verán afectados por el aumento del nivel del mar, sin contar la población de pequeñas ciudades ribereñas.

Para las naciones insulares la situación se presenta mucho peor, ya que su población no puede moverse a otras regiones más interiores de su país. En el año 2005 las Naciones Unidas evacuaron a un centenar de habitantes de la isla Tegua del Océano Pacífico, que se sumergía lentamente, convirtiéndose en los primeros refugiados del cambio climático en el mundo. (Rusia Today)



RADIO HABANA CUBA

Artículo Editado por Pedro Manuel Otero
21/02/2014 10:35:49
