



EFE (Spanish news wire)
January 27, 2002
713 words

ONU-MEDIO AMBIENTE

Informe de la ONU advierte sobre degradación sistemas montañosos

Por Julio Cesar Rivas

Toronto (Canada), 23 ene (EFE)- El cambio climático, guerras, contaminación y crecimiento demográfico son algunos de los factores que amenazan los ecosistemas montañosos de todo el mundo, uno de los pilares del medio ambiente global.

Entre las regiones más amenazadas destacan los Alpes europeos y la cadena montañosa del Himalaya-Karakorum-Hindu Kush que recorre miles de kilómetros desde Myanmar (antigua Burma) hasta Afganistán, según un informe de la Universidad de las Naciones Unidas (UNU) dado a conocer el lunes.

Para dar una idea de las amenazas a las que se enfrentan las regiones montañosas del mundo, la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) ha señalado que 23 de los 27 conflictos armados que existen hoy en día en el mundo se están librando en ecosistemas montañosos.

Con la amenaza de una posible guerra abierta entre India y Pakistán por la región de Cachemira -calificado como el campo de batalla más alto del mundo-el doctor Jack Ives, asesor de la UNU y experto en montañas, señaló a EFE que entre 1945 y 1995, combates en regiones montañosas han causado 11,1 millones de muertes.

En estas cifras -resultado de 105 conflictos y guerras- se incluyen 7,8 millones de civiles.

En comparación, los desastres naturales en como terremotos e inundaciones causaron en áreas montañosas 1,6 millones de muertes entre el principio del siglo XX y 1988.

Ives, profesor de Geografía de la Universidad de Carlton en Ottawa y experto en algunas de las regiones más cerradas del mundo como las

montanas del suroeste de China, destaco que la degradacion de los ecosistemas montañosos amenaza con empeorar el cambio climático.

Ademas, esas regiones son el hogar de cerca de 600 millones de personas en todo el mundo y proporcionan agua para mas de la mitad del globo por lo que son denominadas las "torres acuíferas del mundo".

La lista de problemas parece interminable: cambio climático, contaminación, conflictos armados, crecimiento demográfico, deforestación, explotación agrícola, minería y turismo son algunos de los mas destacados.

El informe de la ONU señala que "mas de la mitad de la población mundial depende directa o indirectamente de recursos y servicios proporcionados por montañas, el mas destacado agua para beber y uso doméstico, irrigación, energía hidroeléctrica, industria y transporte".

El informe de la ONU es parte fundamental del Año Internacional de las Montañas 2002 de la Organización de las Naciones Unidas que culminara a finales de octubre con una cumbre patrocinada por la FAO y el gobierno de Kyrgyzstan en la capital de esta antigua república soviética del Asia Central.

El informe destaca como, en los Alpes, la población está desplazándose de pequeñas comunidades agrícolas en la zona alpina (por encima de los 1.000 metros) a un punado de centros económicos lo que muchos expertos consideran causara una variedad de problemas en los Alpes.

Ives explica que "la despoblación de pequeñas comunidades montañosas, contrariamente a la creencia popular, conduce a la aceleración de la erosión del terreno y a desprendimientos de tierra porque los modelos de agricultura tradicional son frecuentemente la mejor protección contra la degradación del terreno".

Ives añade que "la importancia de los Alpes, tanto en términos de una fuente segura de agua de gran calidad y como fuente de electricidad no puede ser ignorada".

Un problema similar se está produciendo en las Montañas Rocosas norteamericanas, donde los centros de esquí y la gran cantidad de personas que eligen zonas montañosas para construir su principal residencia ha crecido de forma espectacular en los últimos 10-15 años.

En el mundo en desarrollo, la principal preocupación se centra en la cadena del Himalaya-Karakorum-Hindu Kush donde "los ejemplos mas graves de degradación medioambiental y socio económica cercano al desastre son el Hindu Kush en Afganistán, el Karakorum y Himalaya occidental y el territorio de Cachemira", dice Ives.

Para Ives la solución es "la gestión de las regiones montañosas de forma que adapta e integra muchas ciencias. Otra (solución) es la promoción de formas de sustento alternativas para la gente de las montañas en los países en desarrollo y aliviar la pobreza en la raíz de muchos de sus problemas de salud y medioambientales".

EFE

-----Original Message-----