

Revista del Aficionado a la Meteorología

Nº 6 - Diciembre del 2002

Las nieves perpetuas del Kilimanjaro se van perdiendo



El glaciar del Kilimanjaro se derrite. Foto Greenpeace

El mítico monte africano del Kilimanjaro esta perdiendo su capa de nieves perpetuas en las últimas décadas. El manto blanco se ha reducido un 80 % desde primeros de siglo. La velocidad de fusión de hielo ha aumentado en los últimos años del siglo pasado. Paredes de hasta 50 m de altura se han reducido en 2 metros. Los datos muestran que el grosor medio de la montaña se redujo 45 cm anuales desde 1962.

Estas pruebas han sido obtenidas por diversos equipos de investigadores que han realizado medidas in situ. Las medidas han sido complementadas desde datos de satélites.

¿Cuánto tiempo le quedará al Kilimanjaro para perder su privilegiado manto blanco?

ram@meteored.com