

Se pierden glaciares del Pico de Orizaba

■ Afecta al coloso el calentamiento global

POR LAURA CORTÉS

ORIZABA, Ver. (OEM-Infomex).- José Antonio González Azuara, director del Parque Nacional Pico de Orizaba, admitió que ante la problemática que ha generado el calentamiento global, a los glaciares del Pico de Orizaba les resta un tiempo de vida de aproximadamente 20 años, ya que este es un problema muy difícil

que se puede compensar con acciones de reforestación, "si lográramos restaurar las tierras que están en las partes altas, por lo menos, el agua que se captara por lluvias podría permanecer en los arroyos y ríos".

El entrevistado puntualizó que a la fecha se estima que se ha perdido más de la mitad del glaciar del Pico de Orizaba, "se estiman unas 700 hectáreas que quedan y nosotros estamos promoviendo algunas obras de conservación de suelos a fin de captar agua que nutra los mantos acuíferos", agregó.

a que nos estamos enfrentando rápidamente, pues se ha perdido más de la mitad de éstos.

En entrevista, González Azuara, puntualizó que cada día los glaciares se derriten más, "hablar sobre el tema es muy difícil, podemos decir que a los glaciares les queda un promedio de 10 a 20 años, puede haber comportamientos erráticos en el clima que nos ayudarán a frenar la tendencia paulatina de pérdida y compensar los daños que esto ocasiona".

Afirmó que la "deglaciación" o pérdida de hielo, es un fenómeno

De estas acciones dijo que se han dado a la tarea de abrir una zanja de 40 centímetros por dos metros de ancho en superficies vastas con el fin de que en estos agujeros se capte agua que vaya al subsuelo y alimente los mantos acuíferos".

Y agregó, "el tema es dramático a nivel planetario, pero es necesario que como sociedad hagamos conciencia de algunas acciones que podemos hacer a favor del cuidado del medio ambiente, a fin de que se resuelvan problemas básicos".

FOTO: EL SOL DE ORIZABA / OEM-INFORMEX

