

Creen una fundació per implicar els veïns en la prevenció del risc volcànic

Volcano Active té la seu tècnica a Olot aprofitant el capital científic i de gestió de la zona volcànica

Liderarà programes de formació arreu del planeta

Un grup de vulcanòlegs, geòlegs i físics i la mecenes i geògrafa francesa Anne Fornier han creat la Fundació Volcano Active amb l'objectiu de fer arribar el coneixement científic a les persones que conviuen amb el risc volcànic. Té la seu tècnica a Olot per l'experiència acumulada i la projecció internacional en la gestió i l'activitat científica dels espais protegits.

El responsable de la secretaria científica, el geòleg olotí Llorenç Planagumà, ha explicat que hi ha 1.550 volcans al món, en l'actualitat, 96 dels quals estan actius i podrien entrar en erupció i posar en risc 500 milions de persones. "Un dels principals problemes dels volcans és que a molts llocs no hi ha plans d'educació i participació dels habitants per reduir els riscos. Les erupcions no es poden evitar, però amb el coneixement sobre el seu comportament, la vigilància, l'educació i la participació, se'n pot reduir l'impacte", ha sentenciat el geòleg d'Olot.

La nova fundació, doncs, s'ha creat com a eina de suport a les comunitats locals on hi ha volcans per reduir els riscos associats. És única a escala mundial i, en concret, pretén dotar la població de zones volcàniques actives de mitjans per millorar la seva qualitat de vida. Per això els seus projectes se centren en l'educació, la conscienciació, la creació de plans d'evacuació, i la intermediació i coordinació entre els agents locals, estatals i internacionals. "Els científics són guies i la població local és qui ha de rebre la formació actualitzada i involucrar-se en la vigilància del volcà", ha remarcat Anne Fornier.

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 11-04-2019, Pàgina 35

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/territori/article/11-mediambient/1586523-creen-una-fundacio-per-implicar-els-veïns-en-la-prevencio-del-risc-volcanic.html>