

Les éco-délégués visitent un tunnel de Lave

Le 27 juin, les éco-délégués ont visité un tunnel de lave de la coulée de 2004.

Nous avons appris que ce tunnel est l'un des plus long du monde : environ 6 km ! Il a été formé lors de l'éruption de 2004 : c'est donc un tunnel très jeune à l'échelle géologique (18 ans). La coulée de 2004 a déjà été colonisée en surface par des lichens, des fougères, des bois de rempart (espèce endémique de la Réunion), des filaos (espèce exotique qui a tendance à étouffer les endémiques).



Dans le tunnel, des formations très différentes s'offrent à nous :

- des boyaux très étroits dans lesquels il a été difficile de passer
- des salles plus vastes aux plafonds assez hauts, formées par des bulles des gaz



Ce fut aussi une visite sportive : on a avancé à quatre pattes, on a rampé, on s'est dépassé (parce que certains passages étaient très, très étroits !), bref on a vraiment aimé !

Un grand merci à Fred et Mathieu, nos deux supers guides de TERRE CAMELEON.