



Laurent Bruxelles, géomorphologue à l'Inrap¹, détaché à l'Institut français d'Afrique du Sud

“Je me souviens...”

PROPOS RECUEILLIS PAR LAURE CAILLOCE

...de la grotte de Drotsky, au Botswana. Située dans la partie orientale des Aha Hills, une chaîne de collines qui s'étend de part et d'autre de la frontière entre la Namibie et le Botswana, cette grotte d'origine karstique vieille de 5 à 10 millions d'années est connue depuis longtemps déjà. Pourquoi est-ce qu'elle nous intéresse, moi le géomorphologue, Marc Jarry l'archéologue (que j'ai pris ici en photo) et mes collègues paléontologues du projet « Human origins in Namibia » ? Parce qu'elle est un véritable modèle des grottes que nous traquons plus à l'ouest du massif, en Namibie où aucune mission archéologique ne s'est jamais rendue. Ces cavités sont en effet de véritables pièges à fossiles, dans lesquels ont pu tomber par accident des animaux mais aussi des hominidés, il y a des millions d'années de cela. Après tout, c'est bien d'une chute de 30 mètres dans une grotte qu'est mort Little Foot, l'australopithèque retrouvé en Afrique du Sud... À ce jour, nous avons déjà parcouru vingt des soixante collines que compte le massif des Aha Hills. Tous les espoirs de retrouver l'un des morceaux du berceau de l'humanité sont encore permis.”

PHOTO : L. BRUXELLES/INRAP



▶ Visionner notre vidéo :
« À la recherche de pièges à fossiles »
sur lejournal.cnrs.fr

¹ Institut national de recherches archéologiques préventives.







LE DROIT
peut-il
sauver
la nature ?

Les lauréat(e)s
2017 de la
médaille
de l'innovation

En route
vers une
chimie plus
écologique

Les premiers
pas de la
robotique
aérienne