



La seconde édition de l'Eco-Trail à Lalla Takerkoust

Quand écologie et sport font bon ménage

Le lac Lalla Takerkoust, situé dans la région de Marrakech, sera le dimanche 17 février 2019 le carrefour des fans de trail. Il s'agit de la deuxième édition de cet Eco-Trail Lalla Takerkoust, organisé par l'association Trail Maroc et l'agence TSM.

Au menu, trois parcours. Le premier, le Grand Trail du Lac pour les plus coriaces d'une distance de 29 km, le deuxième, le Trail du Lac de 18 km, et le troisième, le Trail Découverte et Marche Nordique de 9 km. Sur l'ensemble de ces trois parcours, 1.000 participants amateurs de trail seront au rendez-vous... et la seule satisfaction commune pour cet événement sera l'épanouissement au sein d'un environnement paradisiaque ! L'Eco-Trail du Lac Lalla Takerkoust c'est aussi la pre-

mière étape d'un circuit de trois événements planifiés en 2019 destinés à promouvoir le sport d'endurance, l'écologie, la solidarité locale et la promotion du «corporate running», afin de renforcer

1.000 participants amateurs de trail seront au rendez-vous... et la seule satisfaction commune pour cet événement sera l'épanouissement au sein d'un environnement paradisiaque !

les liens dans l'entreprise et forger une solidarité entre collaborateurs.

Au-delà de l'évènement sportif, l'Eco-Trail du Lac Lalla Takerkoust est surtout l'occasion d'entretenir que le Maroc

dispose d'un véritable potentiel en matière de développement de l'écotourisme sportif avec solidarité et générosité. Concrètement, à Lalla Takerkoust, il sera question de développer le trail comme un sport à part entière et accessible à tous, développer des stations-trails comprenant des parcours balisés en dehors des événements et promouvoir l'écotourisme sportif. C'est-à-dire joindre l'utile à l'agréable comme tiennent à le préciser les responsables de cet événement qui allie écologie et sport.

L'évènement sera marqué par le soutien des participants, sponsors et donateurs aux populations de la région, régulièrement touchées par le froid en cette période dans ces zones rurales et montagneuses.