

EVENT TRAIL 2022

EDITO DE MARCEL ALEDO

L'Event Trail aura lieu les 4, 5 et 6 novembre 2022. Depuis 2015 et sa première édition, cette course est devenue au fil des années un rendez-vous incontournable pour notre commune et pour le monde du Trail.

L'Event Trail de Royat, ce sont des hommes et des femmes qui cherchent l'exploit, tout en ayant à cœur de faire découvrir la beauté de nos paysages, les patrimoines thermal et naturel royardères, aux portes de la Chaîne de Puys – Faille de la Limagne, inscrite au patrimoine mondial de l'UNESCO.

L'Event Trail de Royat ce sont aussi des valeurs comme le dépassement de soi, la confrontation entre le coureur et son environnement, une source d'inspiration... valeurs qui font de ce sport une épreuve sportive authentique et exigeante, valeurs que je suis fier de véhiculer à Royat en accompagnant cette manifestation avec l'équipe municipale.

Début novembre, nous retrouverons donc tous les passionnés de trail, de nature, de patrimoine royardère, venant de notre région et de partout en France pour un week-end riche en événements : rando 9 kms, verticale du Rocher, run nocturne, Event trail 34 kms, Middle Event 20kms, Challenges et Festival Outdoor...

Ce Festival, initié en 2021, donne toute sa dimension caritative à l'événement avec, dès le vendredi soir à l'AvanC, la diffusion de films d'aventure au profit de l'association « Baskets aux pieds* ». De même, 1€ est reversé à cette association pour chaque inscription aux courses.

Grâce à l'engagement indéfectible de l'association présidée par Lionel PARIS, au soutien sans faille de nombreux partenaires dont la commune de Royat, chaque année est une réussite et ancre l'événement dans le calendrier des Trail remarquables de France.

Cette année encore, derrière l'Event Trail c'est toute la Ville de Royat qui se mobilise pour le plus grand plaisir de tous. Vivons le Trail ensemble !

Marcel ALEDO
Maire de Royat
Vice-Président de Clermont Auvergne Métropole

*Baskets aux pieds : organisation à but non lucratif qui accompagne et soulage le quotidien des enfants hospitalisés en leur faisant découvrir la nature vue du ciel, via une technologie de réalité virtuelle.