**Mesures de sécurité**

**« LES 10 KM DE L'HEXAGONE 2020»**

**Organisation**

L'Association AFTC 38 organise « Les 10km de l'Hexagone » le 21 juin 2020 de 10h à 12h sur les communes des VILLAGES DU LAC DE PALADRU, de Bilieu et de Montferrat.

L'organisation se réserve le droit, en fonction des conditions climatiques ou sécuritaires, de modifier le parcours ou les horaires de départ, voire d'annuler les épreuves, sans remboursement possible.

Un responsable sécurité est nommé et joignable par tout bénévole de l’organisation.

**Parcours**

Le parcours se déroule sur le chemin des marais, puis sur la voie verte, chaussées interdites aux véhicules à moteur. Le 5 km traverse la RD90 à 2 reprises sur des passages piétons.

Des signaleurs sont postés aux points stratégiques (traversée de route, risque de sortie de l’itinéraire, demi-tour…).

Les plans des parcours seront affichés sur le site de départ.

**Sécurité**

Le coureur est le premier maillon de la sécurité et s'engage à prendre les précautions d'usage.

En cas d'accident d'un concurrent, chaque participant s'engage à lui porter secours et à contacter le plus rapidement possible le PC course ou un membre de l'organisation.

Si les conditions météo, l'état physique ou le mauvais comportement d'un concurrent l'exigent; les serre-files, l'équipe médicale et/ou le comité de course ont tout pouvoir pour contraindre un concurrent à l'abandon.

En cas d'abandon de sa propre initiative, le coureur doit prévenir un poste de contrôle et remettre son dossard au 1er contrôleur. Si un concurrent décidant d'abandonner sans prévenir de son abandon et que l'organisation procède à des recherches, des poursuites judiciaires pourront être engagées à son encontre pour le remboursement des frais occasionnés.

**Equipe médicale**

Une équipe de secouristes sera présente sur l'épreuve.

**Ravitaillement**

Un ravitaillement en eau est prévu à mi-course des 10km Un autre ravitaillement plus conséquent est disponible à l'arrivée. Ce ravitaillement sera adapté en fonction des conditions météorologiques.