



Beaupréau-vélo-sport
e.mail : beaupreauvelosport@sfr.fr ; beaupreaUvs@gmail.com
Tél. : 09 53 97 80 09 ou 06 77 23 33 66

16 Janvier 2021

Bonjour,

Notre club le Beaupréau-Vélo-Sport vous souhaite les meilleurs vœux 2021 ainsi qu'une bonne année sportive, et vous rappelle qu'il organisera :

**la 44^{ème} édition du Tour des Mauges
les 1 et 2 mai 2021.**

Sa réputation s'est faite par la participation de nombreux coureurs, qui se sont distingués par la suite et qui font encore une belle carrière dans la compétition cycliste tant en amateur qu'en Elite pour certains.

A ce titre nous vous proposons de vous accueillir sur notre épreuve qui se déroule comme suit :

Epreuve réservée aux coureurs 1^{ère} 2^{ème} 3^{ème} catégories et juniors. Maximum 3 coureurs de 1^{ère} catégorie.

Le comité nous autorise aussi à accueillir des sélections et des équipes en entente.

Nous avons la possibilité d'engager et d'héberger 23 équipes composées de six coureurs et 3 accompagnateurs.

L'épreuve se déroule en trois étapes,

Samedi 1 Mai 2021 : 126.8 km

Dimanche matin 2 Mai 2021 : CLM individuel de 11.6 km

Dimanche après-midi 2 Mai 2021 : 59.2 km en ligne et 9 tours de circuit pour

un total de 109.9 km.

Si lors de l'établissement de votre calendrier 2021, notre épreuve peut vous intéresser, vous pouvez faire acte de candidature accompagné d'un chèque de caution de 320€ à l'adresse ci-dessous, jusqu'au 2 Mars 2021. **Toute candidature sans chèque de caution ne sera pas retenue.** La sélection aura lieu le 13 mars 2021. Toutes les équipes seront informées du résultat. Un dossier complet sera envoyé aux équipes sélectionnées.

Le tarif pour l'hébergement et la restauration (samedi soir et petit déjeuner et repas du dimanche midi) est de 410 € (pour une équipe de 6 coureurs et 3 accompagnateurs) et 50 € pour une personne supplémentaire.

Au maximum, 9 personnes par équipes seront hébergées.

**Le président
Mr BERNIER Cédric**

Renseignements- candidatures :

Beaupréau-vélo-sport

La promenade

49600 Beaupréau en Mauges