



Samedi 17 Septembre 2022.

Une organisation du Club Cyclo Millau
Sur des parcours route de 100 et 70 km,
Vtt 50 km et Gravel de 79 km sur des
parcours inédits.

La Francis Boyer 2022

VAE: transport des
chargeurs prévu au départ

Les inscriptions avec repas
sont limités aux 100 premiers inscrits

Départ complexe sportif de La Maladrerie (av du Languedoc 12100
MILLAU de 7h30 à 8h30, vous serez accueillis avec café, boissons et
fouace ainsi qu'au retour à Millau.

Ravitaillement à La Glène offert par notre partenaire L'Atelier du
Moulinau.

Repas restaurant Le Relais des sources D809 Sévérac le Château
d'Aveyron. Servi à partir de 12h.

Inscriptions et réservation repas avant le lundi 12 septembre par
mail contact@clubcyclomillavois.fr

Licencié FFCT (2€+15€)

Non Licencié FFCT (5€+15€)

Adhérents du CCMILLAU (15€ prix du repas)

Règlement par chèque Club Cyclo Millau 31 rue du Barry 12100 Millau

Site: <https://clubcyclomillavois.fr> tél: 05 65 61 34 60.

REGLEMENT

La "Randonnée La Francis Boyer" est une randonnée cyclotouriste ouverte à tous (licenciés ou non), ce n'est pas une compétition. Une autorisation parentale est obligatoire pour les mineurs non accompagnés d'un représentant légal.

Les participants, considérés en promenade personnelle, doivent se conformer aux prescriptions du code de la route, aux arrêtés préfectoraux ou municipaux ainsi qu'aux consignes écrites et verbales de l'organisation et aux injonctions des services de police ou de gendarmerie. La responsabilité des participants est pleine et entière au regard des dispositions, prescriptions, consignes et injonctions.

Le port du casque est obligatoire pour les enfants de moins de 12 ans et vivement conseillé pour les autres. Le port du gilet haute visibilité est obligatoire si la visibilité est insuffisante.

Les groupes de cyclistes doivent être limités à 20 et suffisamment espacés pour permettre aux véhicules de dépasser.

Les cycles utilisés doivent être conformes aux dispositions du code de la route. Les VAE sont autorisés.