Tullins

Reprise des championnats de basket ce week-end



Pour cette deuxième phase du championnat, les Ul5 masculins I vont évoluer en première division, parmi les meilleures équipes départementales.

Après la trêve de Toussaint, les équipes de l'ASTF basket sont de retour sur les terrains pour la deuxième phase de leurs championnats. La première partie de la saison a permis à de nombreuses équipes de briller et d'accéder à l'étage supérieur, à l'image des U15 masculins 1, qui vont évoluer en première division, parmi les meilleures équipes départementales. En ouverture de cette seconde phase, ils recevront Vallons de la Tour. Un club réputé pour la qualité de sa formation auprès des jeunes ; leur adversaire du jour est donc déjà habitué aux joutes de ce niveau. Ces dernières semaines, les protégés de Yoann Breuil ont su mettre de l'intensité dans leurs entraînements pour se préparer aux échéances à venir. Nul doute qu'ils auront à cœur de prouver qu'ils ont les moyens de rivaliser avec les meilleures équipes de cette division.

Côté seniors, les masculins se déplaceront à Échirolles. Après leur déconvenue, juste avant la trève les Tullinois ont refait le court déplacement à Voiron, leader invaincu du championnat, et l'équipe féminine se déplacera à Dolomieu avec pour seul objectif d'aller chercher une première victoire à l'extérieur.

Samedi 9 novembre

Le Ull mixte 1 recoivent Terres Froides, match à 13 h 15 : les Ull mixte 2 se déplacent à Beaucroissant, match à 13 h 30 ; les U13 féminines reçoivent Crossev, match à 16 h 30 ; les U13 masculins 1 recoivent Crossey, match à 15 h ; les U13 masculins 2 se déplacent à Beaucroissant. match à 15 h ; les U15 masculins 1 recoivent Vallons de la Tour, match à 16 h 30 ; les U18 masculins 1 se déplacent à Saint-Hilaire-du-Rosier, match à 19 h; les seniors masculins 2 se déplacent à Voiron, match à 20 h 30.

Dimanche 10 novembre

Les U15 féminines se déplacent à Échirolles, match à 9 h; les U15 masculins 2 reçoivent Seyssinet, match à 11 h; les U18 masculins 2 recoivent Grési-