

La consécration à 90 ans



Une belle saison pour le club et encore de beaux projets à venir.

L'AS Montlouis, créé en 1925, célèbre ses 90 ans cette année et pour la première fois de son histoire, le club de football jouera la saison prochaine en Division d'Honneur, le plus haut niveau régional. A l'occasion de cet anniversaire, une exposition sur l'histoire du club sera organisée au club-house du stade pour retracer les époques et rendre hommage aux membres fondateurs ainsi qu'aux bénévoles qui œuvrent toute la saison. Une consécration pour le président Éric Thomas, pour le coach Olivier Laurent, pour des joueurs soudés et pour tout un club, bénévoles et joueurs qui ont durement travaillé.

La montée en Division d'honneur : une consécration

Un nouveau chapitre de l'histoire du club, va s'ouvrir : l'AS Montlouis sera, certes le petit poucet de DH, mais les objectifs sont clairs pour l'exercice 2015/2016, selon le président Éric Thomas : *"Nous avons pour objectif de nous maintenir, et nous avons les armes pour le faire. Trois de nos équipes jeunes évoluent déjà au plus haut niveau*

régional, de quoi nourrir des ambitions pour l'avenir et assurer la relève."

De fortes ambitions et des projets pour le club

L'avenir du club aux 350 licenciés laisse présager de nombreux projets et non des moindres. En effet, l'ASM espère bientôt compter une équipe féminine dans ses rangs et une classe section football devrait être créée, en partenariat avec le collège Raoul-Rebout et le district de football d'Indre-et-Loire.

Mais le grand projet, tant attendu du côté du stade Eugène-Cholet, c'est le terrain synthétique. Un grand investissement certes, mais il permettra la pratique du football en toutes circonstances et donc des entraînements en continu.

A noter que l'AS Montlouis a reçu une dotation de la part de la Fédération Française des Clubs Omnisports pour l'organisation de la Coupe du Monde amateur ayant eu lieu l'été dernier à Montlouis. Un moment de convivialité et de partage autour du sport qui avait créé une forte émulation.