

## L' école de l'UAV Rugby remporte le tournoi de Gabarret et prend la première place du classement général des écoles de rugby !



L' école de l'UAV Rugby remporte le tournoi de Gabarret et prend la première place du classement général des écoles de rugby !

**En ce week-end de Pâques, les M8, M10, M12 et M14 de l'école de rugby de l'UAV se rendaient à Gabarret pour un tournoi.**

Sous un soleil d'été, l'ensemble des catégories ont pu se frotter à de nombreux clubs qu'ils n'avaient jamais rencontrés, cela grâce à la très belle organisation et à l'accueil du club de Gabarret.

**Pas moins de 12 écoles de rugby étaient présentes.**

A midi, les parents venus nombreux ont pu partager une auberge espagnole et surtout un bon moment de convivialité tous ensemble.



Le tournoi reprenait de plus belle et les équipes obtenaient **les résultats suivants** :

- **Les moins de 8** terminent 3ème s' inclinant seulement contre les futurs vainqueurs (le matin en phase de brassage puis l'après midi) et avec 4 victoires et un match nul.



- **Les moins de 10** qui présentaient deux équipes ont montré encore un jeu basé sur la continuité et le mouvement et de solides bases défensives. Ils terminent respectivement 7ème et 2ème devancés seulement d'un essai au goal average.



- **Les moins de 12** ont également montré le jeu de passe et ont fait preuve d'énormément de solidarité pour aller chercher la deuxième place.



- **Les moins de 14** avec un effectif réduit de 13 joueurs se sont accrochés toute la journée et le classement n'est que secondaire pour cette équipe qui a mis beaucoup d' énergie tout au long de la journée. Ils terminent sixième.  
<https://lejournaldugers.fr/index.php/article/90733-l-ecole-de-luav-rugby-remporte-le-tournoi-de-gabarret-et-prend-la-premiere-place-du-classement-general-des-ecoles-de-rugby>

L'ensemble de ces résultats permet à l'école de rugby de terminer à la première place du classement général des écoles de rugby et de remporter le tournoi.

Un grand bravo à tous les petits Tangos !

