

UNM AVIRON MONTAUBAN



Championnat de zone bateaux courts

Ce we du 1 et 2 avril se déroulaient les championnats de zone sud-ouest d'aviron à Cazaubon dans le Gers.

Malgré les conditions météo difficiles le championnat a été maintenu avec des horaires réaménagés en maintenant des courses uniquement la matinée.

La catégorie J16 a dû effectuer ses courses de qualifications et finales le samedi matin sur un bassin très agité par les rafales de vent.

Loris s'est particulièrement bien débrouillé en qualification en réalisant le second temps général le qualifiant en finale A.

Tinaï a connu plus de difficulté avec les vagues étant sur une ligne d'eau plus exposée au vent et ayant un bateau moins adapté aux vagues il a commis plusieurs erreurs techniques l'empêchant de réaliser un bon chrono.

Janelle a également eu des difficultés en qualification en raison de la météo.

En finale, Loris réussit à monter sur le podium en terminant 3ème malgré quelques erreurs techniques.

Tinaï termine 5ème de la finale B et Janelle 2ème de la finale B avec le 4ème temps au classement général.

Le dimanche le vent s'est calmé mais les averses sont au rendez-vous !

C'est au tour des J18 Montalbanais de participer à ce championnat.

Très attendu Louis Descot-Vigouroux associé en deux sans barreur à Victor de Verdun ont confirmé qu'on pouvait compter sur eux. Ils remportent leur qualification et leur finale haut la main avec plus de 20 secondes d'avance sur leurs poursuivants. Dans moins de 2 semaines ils se retrouveront sur ce même plan d'eau pour en découdre avec les meilleurs équipages français et tenter de remporter le titre de champion de France.

Les autres J18 Montalbanais n'ont pas connu autant de réussite en n'atteignant pas les 3 premières places qualificatives pour le championnat de France.

Après les championnats bateaux courts, les regards se tournent vers les championnats aviron de Mer, les championnats de France bateaux long et les régates de préparation qui auront lieu dans les mois à venir.



Nos partenaires

