

Le 8 Mai 2019

ALMAYRAC DIMANCHE 2 JUIN 2019

AVANT PROGRAMME

**Engagements :** [Sur le serveur FFA](#)

Ouverture des inscriptions : [14 Mai 2019 à 8h00](#)

Clôture des inscriptions : [24 Mai 2019 à 14h00](#)

**LISTE DES EPREUVES:**

**DEPART 1<sup>ère</sup> COURSE : 10H00**

Code	Ordre	Distance
2X Master Vet H F	1	1000m
J14 4x+	2	1000m
4XJ16F	3	1500m
2XJ16H	4	1500m
1XJ16H	5	1500m
8+J16F	6	1500m
2XU23 H*	7	2000m
4X-/4-U23F	8	2000m
4X+/4+Master/Vet	9	1000m
4x+ J14F	10	1000m
4X J16H	11	1500m
2XJ16F	12	1500m
1X J16F	13	1500m
8+ J16H	14	1500m
2X U23 F*	15	2000m
8x+ J14	16	1000m
4X-/4-U23H	17	2000m
4x+ J14M	18	1000m
8+ U23 H/F Vet	19	2000m
Yolette loisirs	20	1000m

\*Comprends les effectifs de J18 à U23

Organisation AVIRON CLUB D'ALMAYRAC & LIGUE OCCITANIE

Programmes Ils vous seront adressés le 28 Mai 2019

**Courses** : 1ère course 10h00 : Eliminatoires le matin – Finales l'après-midi Pas de finales pour les épreuves de l'après-midi.

Réunion des délégués à 9h00

Départs Non tenus

**Classements Au temps** – toutes les courses seront chronométrées. Finales en fonction des horaires et du nombre d'engagés.

**Récompenses** Coupe remise au vainqueur de chaque finale.

**Service Médical au club** - Dispositif comprenant 2 plongeurs et une équipe de secouristes.

Nota : Le nombre d'équipages en 1X et 2X par club sera limité à 2 embarcations maxi afin de ne pas surcharger le programme; merci de vous orienter vers la composition d'équipage en bateaux longs.

***Important*** : *Dans le but d'un bon déroulement de la régates, merci de prévoir des rotations de coques suffisantes ou de signaler les problèmes lors de vos engagements afin de les solutionner au plus vite.*

***Plans*** : *des plans d'accès, de stationnement ainsi que les différents plans de circulations du bassin seront fournis avec le programme définitif.*

Une buvette sera mise en place sur le site pour venir vous restaurer sur place (pâtes, Sandwichs, frites, gâteaux et boissons de circonstance y seront servis)

Sportivement,

***J.Davy – Président SNA***