



Régate de club :

Date :
Parc Nautique de l'Île de Monsieur,
4, rue de Saint Cloud, 92310, Sèvres
Nautique Seine

MEMENTO ORGANISATION

Organisation :

Responsables : **Présidente**
Organisateur
Bénévoles : **Bénévole 1, 2, 3...**

Bateau 1 (40 CV) :

Sécurité générale, gestion des intrus et des péniches :
Organisateur
Assistant : **Bénévole 1**
(1 radio CB, 1 radio VHF en veille sur le canal 10)

Bateau 2 :

Sécurité : **RTQ**
Mouilleur, viseur (départ et arrivée, bouée) : **RTQ**
Secrétaire viseur, aide au mouillage, sécurité (MOB) : **Bénévole 2**
1 radio CB, Pavillons M, C, triangle vert, carré rouge, +, -



Comité à terre :

Président (temps, signaux sonores) : **Arbitre**
Pavillonnerie : **Bénévole 3**
Secrétaire : **Bénévole 3**
(1 radio CB, 1 radio VHF en veille sur le canal 10)

Préparation des signaux visuels (pavillons) : **RTQ** et **arbitre**

Vérifier que les pavillons sont conformes aux Règles de la Course à la Voile.
Doter le mouilleur (et les observateurs) des pavillons ad hoc.
Prévoir le pavillon FFV, éventuellement un autre pavillon si deux groupes de vitesse, ou pavillons de série.

Préparation des signaux sonores : **RTQ**

Trompe pneumatique ou un klaxon
A défaut et de toute façon en secours, un sifflet.

Radio :

Organisateur

Communication sûre entre le comité et le bateau 2 (rappels individuels, généraux, marques qu'il faut changer) : radio CB
Veille sécurité sur le VHF sur canal 10. A l'arrivée d'une péniche :

Bonjour, ici Nautique Seine, vous entrez dans une zone de course à la voile. Un bateau de sécurité va vous accompagner tant que vous serez dans la zone.

Marques :

RTQ

2 marques de parcours (sous le vent, au vent) et leurs mouillages
1 marque pour la ligne de départ (et d'arrivée) et son mouillage
1 marque de secours et son mouillage

Présidente

Organisateur

Arbitre

RTQ

Bénévole 1

Bénévole 2

Bénévole 3

(Bénévole 4)



Régate de club :

Date :
 Parc Nautique de l'Île de Monsieur,
 4, rue de Saint Cloud, 92310, Sèvres
Nautique Seine

MEMENTO ORGANISATION

