



## NOTE INFORMATION DU COMITE TECHNIQUE POUR LA SERIE OSIRIS

*Objet : Nombre de voiles embarquées*

Pour connaître le nombre de voile que vous pouvez embarquer pour la course, je vous invite à prendre votre contrat de jauge OSIRIS que vous trouverez à partir de la page web suivante :

[https://www.ffvoile.fr/ffv/web/pratique/habitable/OSIRIS/consultation\\_certifs.aspx](https://www.ffvoile.fr/ffv/web/pratique/habitable/OSIRIS/consultation_certifs.aspx)

En bas de page vous trouverez dans le paragraphe RATING RESULTANT (par exemple) :

### Rating résultant

<b>Classe</b>	D	<b>Groupe Brut</b>	21
<b>Coefficient Temps / Temps</b>	0,8357	<b>Bonus/Malus</b>	-1
<b>Allégeance (Secondes par mille)</b>	35	<b>Groupe Net</b>	20

Le bateau considéré sera dans la classe D.

En ouvrant les règles de classe que vous trouverez dans le guide de l'Osiris ([en cliquant ICI](#)) page 37 paragraphe C.10.4 – Nombre de voiles embarquées :

#### **C.10.4. Nombre de voiles autorisées**

Le même jeu de voiles doit être embarqué pendant toute la durée d'une épreuve. En cas d'accident, le comité de course peut autoriser l'emploi d'une nouvelle voile après avis du comité technique. Les instructions de course doivent préciser si cette limitation s'applique à un ensemble d'épreuves sur une courte période.

##### **C.10.4.1. Voiles d'avant**

Sont autorisés: 1 tourmentin plus des (focs ou génois) dont le nombre n'excède pas:

- 3 en **Groupe A, B et R1**
- 4 en **Groupe C, R2 et L**
- 5 en **Groupe D et R3**

##### **C.10.4.2. Nombre total de spinnakers et de gennaker**

###### **C.10.4.2.1. Configurations autorisées:**

- 2 spis symétriques
- 2 spis asymétriques
- 1 spi symétrique et 1 spi asymétrique
- 1 spi symétrique et 1 gennaker
- 1 spi asymétrique et 1 gennaker
- 1 gennaker

Une fois que l'on a choisi une de ces possibilités et qu'un contrat de jauge a été établi selon elles, on ne peut changer de configuration sans invalider le contrat de jauge.

Ainsi dans le cas de notre exemple le bateau considéré pourra embarquer 5 voiles d'avant et pour les spis ou gennaker les configurations citées ci-dessus.

Je reste à votre disposition pour de plus amples informations sur le sujet.

MARMONTEIL Thomas - 0613066515

