



# 21<sup>ème</sup> Challenge DAVID FESSARD

## REGLEMENT Saison 2016 – 2017

### 1/ Catégories d'âges

- a/ **25 ANS & PLUS**, appellation **MAITRES/MASTERS** : Réservé aux nageuses et nageurs licenciés de tous clubs nés en 1992 et avant.  
**Une « sous » catégorie sera officielle** : les **60 ANS & PLUS**, nageuses et nageurs nés en 1956 et avant

### 2/ Dates Masters

Les réunions ont lieu au CNC à partir de 19H15 – Echauffement à 18H30

- N°1 Mercredi 26 Octobre 2016
- N°2 Mercredi 30 Novembre 2016
- N°3 Mercredi 22 Mars 2017
- N°4 Mercredi 31 Mai 2017

### Programme Sportif des Soirées

- ✓ N°1 Mercredi 26 Octobre 2016

**50 PAP – 50 DOS – 50 BR – 50 NL – 100 4N – 200 4N**

- ✓ N°2 Mercredi 30 Novembre 2016

**Les 4x50 (PAP/ DOS/BR/NL) + 4x100 (PAP/ DOS/BR/NL) + 200 PAP – 200 DOS**

- ✓ N°3 Mercredi 22 Mars 2017

**Les 4x50 (PAP/ DOS/BR/NL) + 4x100 (PAP/ DOS/BR/NL) + 200 BR – 200 NL**

- ✓ N°4 Mercredi 31 Mai 2017

**Toutes les courses effectuées sur les soirées 1-2-3**

Ce programme choisi a pour but de redonner un peu plus de dynamisme au Challenge David 2017 et de compléter le programme mis en place par la Ligue Calédonienne de Natation (Interclubs – Journées Maîtres en Grand Bassin – Eau Libre ...).

Les soirées Challenge David sont placées 10 jours avant les échéances Ligue pour faire un test en compétition avant la compétition officielle.

Un classement final sur 10 courses sera établi à la suite des 4 soirées Challenge David.

Cette année, aucunes autres dates ne rentrent en compte dans les classements

### 3/ Classements

Le classement s'effectue par addition de points de la table de cotation FFN des épreuves concourues lors des dates proposées ci-dessus.

- Ce classement se réalise sur un l'addition des **8 épreuves du programme proposé**, à savoir en dames et en messieurs :

**Pap - Dos – Brasse -- Nage Libre** 50 – 100 – 200 m

**4Nages** : 100 – 200 m

- Il n'est pas nécessaire d'effectuer les **14 épreuves** différentes pour être classé au **Challenge David 2016**
- Les épreuves ne sont plus affectées d'un coefficient multiplicateur de point.
- Les catégories d'âges des MASTERS seront affectées de coefficients différents en Dames et Messieurs. Ces coefficients généraux sont importés du règlement national des maîtres de la saison 2016/2017 (réglementation FFN consultable sur demande auprès des MNS).
- L'âge pris en compte pour le classement est l'âge au 31 décembre 2016.

### 4/ Règlements sportifs des dates

- Il sera autorisé de participer au maximum à toutes les épreuves individuelles
- **MODALITES D'INSCRIPTIONS** :
  - ⇒ **SOIREES DAVID** : s'inscrire avant auprès des entraîneurs ou sur place. Récupérer son carton d'engagement que le nageur remplira avant d'aller derrière les plots. Les séries seront composées sur place. Pas de limitation de nombre de courses.
- **REGLEMENTATION** : le règlement FFN des maîtres est en vigueur pour toutes les compétitions.

## 5/ Résultats et Récompenses

Les **RESULTATS**, Classements et records seront affichés dans l'enceinte de la piscine du CNC. Ils seront également sur le site du CNC : [www.cnc.nc](http://www.cnc.nc) .

La **REMISE DES PRIX** aura lieu le **Juin 2017** à la piscine du CNC. Un BBQ sera organisée à cette occasion (sur inscription).- date à confirmer -

Les **PRIX** :

- ⇒ **La catégorie MAITRES** : à définir
- ⇒ **La catégorie MAITRES 60 ans et plus** : à définir

### LE VAINQUEUR :

Il est désigné un vainqueur dame et un vainqueur monsieur pour les MASTERS. Le vainqueur du trophée du Challenge David FESSARD est le vainqueur en dames et en messieurs de la catégorie Masters. Ce trophée sera acquis définitivement au vainqueur du Challenge David FESSARD dans la catégorie MASTERS trois années consécutives.

**DES CLASSEMENTS OU CHALLENGES DIVERS NON OFFICIELS** pourront être réalisés sur la base du classement du Challenge David FESSARD. Des Classements par groupe, par épreuves, par quantité d'épreuves etc.... . Ces challenges seront laissés à l'appréciation des entraîneurs.



**Bonne Compétition à tous pour cette édition 2016- 2017 !!!!!**