



Concours Débutants JEUNE et ADULTE tir en extérieur 2017

Le challenge débutant de Tir sur cible anglaise en extérieur repart cette année. Il a pour but d'amener les archers vers les compétitions de tir Fédéral ou FITA

Population

Tous les âges de poussin à super vétéran.

Format

trois manches (on prend les 2 meilleures)

08 mai (lundi matin) Chartres

20 mai (dimanche) Dreux

11 juin (dimanche) Arrou

Une manche finale obligatoire

24 juin (dimanche après midi) Epernon

Gestion des archers

Les entraîneurs sont bien sûr admis pour encadrer leurs archers.

Catégorie

8 catégories seront créées (homme et femme séparés) :

* Adultes Débutants (senior à vétéran) à 30 mètres sur blason de 122cm

* Ados (cadet - junior) à 30 mètres sur blason de 122cm

* Jeunes (poussin à minime) à 20 mètres sur blason de 122cm

* Poussin à 10 mètres sur blason de 122cm

Organisation du tir

La possibilité sera laissée aux organisateurs de faire tirer les archers de ce Challenge débutant en ABC – DEF (soit 3 archers sur le pas de tir) si la demande est forte, car cette compétition n'est pas un concours officiel, mais dans ce cas un marqueur confirmé obligatoire pour les cibles trop lentes à marquer les scores

Le tir se fera en 2 séries de 6 volées de 6 flèches.

Récompense

Au choix du club organisateur, mais il serait bien de récompenser les 3 premiers de chaque catégorie. A Epernon le club récompense la manche et le CD28 le classement final

Gestion informatique

Sur un tableau Excel à envoyer ensuite à Eric Birre (eric.birre@wanadoo.fr)

Il est possible d'envoyer un modèle

CLASSEMENT FINAL

Il sera pris en compte les deux meilleurs résultats des 3 premières manches de chaque archer plus la manche finale d'Epernon pour établir le classement final

le résultat final de ce challenge sera proclamé à l'issue de ce concours d'Epernon, et les récompenses seront remises dans le même temps et de plus en cas d'égalité sur les sommes des trois manches, le résultat d'Epernon départagera les ex equo d'abord sur le résultat final puis sur les 10 puis 9 puis 8 etc....

