## PROJET

## REGLEMENT COMPETITION

1 - Catégories

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Catégories** | **âge au 1er janvier** |  |
| Poussin | 0 à 9 ans | P |
| Benjamin | 10 & 11 ans | B |
| Minime | 12 & 13 ans | M |
| Cadet | 14 & 15 ans | C |
| Junior | 16 & 17s | J |
| Sénior | entre 18 et 49 ans | S |
| Vétéran | 50 ans et plus | V |
| Dames | feminine entre 18 et 49 ans | D |
| Vétéran dame | feminine 50 ans et plus | VD |

2 - Plombs et nylon utilisés

Les nylons utilisés devront être en monofilament de préférence de couleur vive afin d’être retrouvé facilement.

L’arraché doit être enroulé d’au moins 8 fois au tour de la bobine et ne pas présenter de nœuds intermédiaires. Les arrachés queue de rat sont autorisés tant que les diamètres minimum sont respectés. Le plomb devra être raccordé avec un anneau brisé présentant au minimum la même résistance que le nylon. Les plombs seront fournis par l’organisateur.

Les nylons seront contrôlés avec des micromètres.

Les nylons répondent au critères suivant en fonction du poids utilisé :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Catégorie Sénior et Vétéran** | | | |
| plomb | diamètre ligne | tolérance mini | diamètre arraché |
| 75 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,7 mm |
| 100 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,7 mm |
| 125 grammes | 0,28 mm | 0,275mm | 0,7 mm |
| 150 grammes | 0,31 mm | 0,305mm | 0,7 mm |
| 175 grammes | 0,35 mm | 0,345mm | 0,7 mm |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Catégorie Dame** | | | |
| plomb | diamètre ligne | tolérance mini | diamètre arraché |
| 75 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |
| 100 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |
| 125 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |
| 150 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Catégorie Poussin Benjamin Minime** | | | |
| plomb | diamètre ligne | tolérance mini | diamètre arraché |
| 75 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |
| 100 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |
| 125 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Catégorie : Cadet Junior** | | | |
| plomb | diamètre ligne | tolérance mini | diamètre arraché |
| 75 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |
| 100 grammes | 0,25 mm | 0,245mm | 0,6 mm |
| 125 grammes | 0,28 mm | 0,275mm | 0,7 mm |
| 150 grammes | 0,28 mm | 0,275mm | 0,7 mm |

3 - Terrain de lancer

Le terrain de lancer doit permettre l’orientation de la piste en fonction du vent. La zone de lancer doit se trouver au minimum à 400 mètres de toute habitation ou lieu de passage.

Les changements de piste se feront en fin de série sur décision du jury.

La piste est décrite sur le schéma ci-dessous :

4 - Le lancer

L’ordre de passage sera établi par l’organisateur de la compétition. Les lanceurs se présenterons devant l’aire de lancer suivant leur numéro.

Lors de l’entrée sur le terrain le lanceur dispose d’une minute maximum pour effectuer son jet.

Il devra rester sur la zone prévue jusqu’à ce que son plombs ai touché le sol.

Les lancers hors piste et cassés ne sont pas comptabilisés.

Le plombs devra se trouver à l’intérieur de la piste pour être comptabilisé.

Pour chaque série le plomb sera lancé au minimum trois fois.

Lors d’un lancer, si le plomb touche le sol à l’extérieur de la zone de lancer alors que la ligne n’est pas du tout déroulée, le lanceur peut refaire le lancer.

Seul les arbitres désignés par le jury pourront déterrer le plomb, planter la fiche du lanceur et effectuer les mesures.

Si un plomb d’un lanceur est déterré par erreur ou involontairement, le jury pourra autoriser un nouveau jet après analyse des circonstances.

5 – Le jury

Il est composé au minimum des membres du bureau directeur, du président du club organisateur, et d’arbitres désignés par le ceux-ci. Ils seront connus avant le début de la compétition.

6 - les records

Les records ICFI démarrent à la création de la fédération. Ils ne pourront être réalisés que lors d’une compétition inscrite au calendrier.

Ils seront mesurés avec une jumelle de visée laser.

Pour être validé il faudra que le diamètre des nylons utilisés soient contrôlés (arracher + le nylon principal en trois points : début, milieu et fin). La vitesse moyenne du vent devra être mesurée et indiquée à titre d’information.

Les informations devront être transmise au secrétaire IFCI, avec la composition du jury qui aura validé le lancer. L’historique des records sera enregistré par le secrétaire, et sera disponible sur le site officiel.

7 – Sanctions disciplinaires

En cas de non respect du règlement, le jury pourra prendre la décision d’exclure le lanceur de la compétition. L’organisateur de la compétition transmettra un rapport au comité de direction de la fédération pour analyse et éventuelle sanction disciplinaire ou exclusion.