

# REGLEMENT 2023

## 19<sup>ème</sup> SKI D'OR DES PARENTS *Trophée Famille McCALL MacBAIN* SERRE CHEVALIER, le 1er avril 2023

### BUTS :

Permettre aux parents des enfants participant aux épreuves de l'Etoile d'Or ou du Ski d'Or de se confronter lors d'une compétition à la fois sportive et conviviale.

### PRINCIPE DE L'EPREUVE "SKI D'OR DES PARENTS"

Il s'agit d'une rencontre sur une journée consistant en un slalom géant en une seule manche ;

### CONDITIONS DE PARTICIPATION :

Etre parent ou tuteur de compétiteurs participant à l'Etoile d'Or ou au Ski d'Or de la saison en cours.

Ne pas participer aux épreuves du Ski d'Or dans les catégories Juniors, seniors.

**Le port du casque est obligatoire.**

***De par cette participation, il est autorisé à la fois l'usage des noms et toutes photographies, que ce soit pour une exposition ou une publicité dans les médias, presses, radio, télévision ou à toutes fins promotionnelles.***

### CATEGORIES :

- 1) Dames
- 2) Hommes

### INSCRIPTIONS :

Les inscriptions seront effectuées par le directeur ESF via le back-office du site [www.esf.net](http://www.esf.net). Clôture des inscriptions le 26 mars 2023.

### NATURE DE L'EPREUVE :

Slalom géant en une manche (type Flèche) ;

### CLASSEMENT

Il sera établi

#### **I - un classement individuel par catégorie :**

Dames et Hommes

#### **II - un classement ESF toutes catégories confondues**

Le classement ESF sera obtenu par l'addition des temps (exprimés en points) des deux meilleurs coureurs de chaque ESF.

**Les ESF ne pourront être classées qu'une seule fois.**

#### **Calcul des points**

- le premier marque le plus de points
- le dernier ne marque pas de point

Application de la formule suivante qui attribue des points en fonction du classement réalisé dans sa catégorie :

$$\text{Nombre de points obtenus} = 100 - \frac{(\text{classement dans sa catégorie} \times 100)}{\text{Nbre de classés ou de participants dans sa catégorie}}$$

Exemple : dans une catégorie à 30 participants

$$\text{le 1<sup>er</sup> obtient : } 100 - \left( \frac{1}{30} \times 100 \right) = 96,66 \text{ points}$$

$$\text{le 3<sup>ème</sup> obtient : } 100 - \left( \frac{3}{30} \times 100 \right) = 90 \text{ points}$$

$$\text{le dernier obtient : } 100 - 100 = 0 \text{ point}$$

le premier d'une catégorie de 50 participants obtient  $100 - \left( \frac{1}{50} \times 100 \right) = 98$  points ; sa performance est meilleure

### RECLAMATIONS

Les réclamations concernant les participants doivent être faites lors du comité de course, la veille des épreuves.