



CRITÈRES DE SÉLECTION ADDITIONNELS POUR LES ÉPREUVES NON OLYMPIQUES DES CHAMPIONNATS DU MONDE 2020

Sous révision de le 6 avril 2020

Critères de sélection finaux approuvés par le Conseil de course de vitesse – 19 février 2020

1. Général

Les critères additionnels sont soumis aux principes et procédures énoncés dans le document

Procédures de sélection de l'équipe nationale de vitesse 2020 qui se trouve sur le [site Web de CKC](#).

Les championnats du monde pour les épreuves non olympiques auront lieu à Szeged, en Hongrie, du 10 au 12 juillet 2020.

2. Objectifs de performance

Les critères suivants de l'équipe nationale senior 2020 sont guidés par les objectifs de performance de CKC, c'est-à-dire lorsqu'un athlète/équipage démontre le potentiel de terminer parmi les 8 premiers dans une épreuve lors de la compétition internationale pour laquelle il est considéré.

3. Aperçu des sélections

3.1 Remarque : il s'agit d'une compétition auto-financée.

3.2 Les compétitions pour effectuer la sélection de l'équipe en 2020 sont :

3.2.1 Essais de l'équipe nationale, Montréal, Québec, 26-28 juin

3.3 Le processus de sélection de l'équipe des championnats du monde pour les épreuves non olympiques prendra fin d'ici le 30 juin 2020.

3.4 Les athlètes sélectionnés pour les équipes suivantes ne seront pas éligibles à la sélection :

3.4.1 Équipe des championnats du monde junior 2020

3.4.2 Équipe des championnats du monde U23 2020

3.4.3 Équipe olympique 2020

4. Critères de sélection spécifiques

4.1 EEN (K1/C1)

4.1.1 Pour être considérés pour une nomination, les athlètes doivent participer à des épreuves individuelles lors des EEN.

4.1.2 Les catégories simples seront ouvertes (catégories Junior et Senior combinées).

4.1.3 Les athlètes considérés pour une nomination dans une épreuve en C1/K1 et C1/K2 doivent se qualifier pour la finale A dans cette épreuve lors des EEN.

4.1.4 Les athlètes considérés pour une nomination en C2/K2 doivent terminer avant tous les équipages juniors lors des EEN.

4.1.5 La sélection sera basée sur les résultats des épreuves olympiques lors des EEN.

4.2.3 Les athlètes suivants, sous réserve des articles 4.2.3 et 4.2.4 ci-dessus, seront nommés :

4.1.6.1 Les deux meilleurs athlètes au 1000 m masculin C1

4.1.6.2 L'équipage ayant le meilleur classement au 1000 m masculin C2

4.1.6.3 Les deux meilleures athlètes au 200 m féminin C1

4.1.6.4 L'équipage ayant le meilleur classement au 500 m féminin C2

4.2.6.6 Les deux meilleurs athlètes au 1000 m masculin K1

4.1.6.7 L'équipage ayant le meilleur classement au 1000 m masculin K2

4.1.6.8 Les deux meilleurs athlètes au 200 m masculin K1

4.1.6.9 Les deux meilleures athlètes au 500 m féminin K1

4.1.6.10 L'équipage ayant le meilleur classement au 500 m féminin K2

4.1.6.11 Les deux meilleures athlètes au 200 m féminin K1

4.1.7 Des athlètes/équipages additionnels peuvent être recommandés au CHP si le DT/entraîneur-chef et l'END déterminent que l'athlète ou l'équipage démontre un potentiel de terminer parmi les 8 premiers lors des championnats du monde des épreuves non olympiques 2020.

4.1.7.1 Les facteurs utilisés pour évaluer la qualité d'une performance peuvent inclure :

- % de différence par rapport au TMO - La performance de l'athlète/l'équipage par rapport au temps de médaille d'or (voir l'annexe A)
- % de différence par rapport au TFA - La performance de l'athlète/l'équipage par rapport au temps de finale A (voir l'annexe A)
- % de différence en temps par rapport au gagnant de la finale A
- % de différence en temps par rapport à l'athlète précédant au classement
- Il y aura des finales combinées Senior et Junior A et B ainsi qu'une finale Espoirs Olympiques lors des EEN.
- Les athlètes seront classés selon la position finale dans chacune des finales individuelles ci-dessus avec la formule de points qui se trouve à l'annexe B.
- Circonstances imprévues (Article 8 de la procédure de sélection de l'équipe nationale de vitesse 2020)

Ces facteurs ne sont pas en ordre et un ou plusieurs peuvent être utilisés pour soutenir ou rejeter une sélection. D'autres facteurs non listés peuvent également être considérés.