

ÉQUIPE DE COUPE DU MONDE 2025-26 PÉRIODE 1

Félicitations à l'athlète suivante qui a été sélectionnée comme membre de l'équipe pour la Coupe du monde période 1 pour des épreuves à Ruka, Trondheim et Davos du 25 novembre au 16 décembre 2025. La sélection s'est déroulée selon les [Critères de sélection des compétitions 2025-26](#).

Objectifs du voyage de compétition :

- Préparation aux Jeux olympiques d'hiver (JOH) 2026

Justification

| | Critère CM P1 | Description du critère | Raisonnement |
|--------------------------------|---------------|---|--|
| Katherine Stewart-Jones | 1.1.a | Athlètes qui satisfont aux critères de qualification pour être nommés sur l'équipe des JOH 2026 | 4 ^e 20 km L CM Dobbiaco 7 ^e 15 km C poursuite CM Dobbiaco |

La sélection de l'athlète a été effectuée par le directeur de la haute performance (DHP) par intérim et revue par le comité de haute performance (CHP) selon les *Critères de sélection des compétitions 2025-26*. Le CHP a supervisé le processus de sélection conformément à la [Politique de sélection, nomination et annonce](#) de Nordiq Canada. Les membres de ce comité sont :

- Graham Nishikawa (représentant des athlètes – Para)
- Devon Kershaw (représentant des athlètes – Olympique)
- Maria Lundgren (C.-B.)
- Pauline Nadlersmith (MB)
- John Lofranco (Athlétisme Canada)

La sélection finale de l'athlète a été approuvée par Eric De Nys, directeur de la haute performance par intérim : Edenys@nordiqcanada.ca.

Les décisions concernant la sélection peuvent être portées en appel conformément à la [Politique d'appel et de résolution des différends](#) de Nordiq Canada. Les différends doivent être déposés directement au Centre de règlement des différends sportifs du Canada pour être entendus

conformément au Code canadien de règlements des différends sportifs. Tout athlète qui souhaite déposer un appel doit le faire auprès du CRDSC dans les trois (3) jours heures suivant la publication du document *Résumé et justification de la nomination des athlètes* sur le site web de Nordiq Canada.