



SÉLECTION
ÉQUIPE DE FRANCE DE CANOË-KAYAK
SLALOM ET KAYAK CROSS
Saison 2025
U23

Sélection nominative

Les sélections s'étant déroulées sans faits de courses ou d'événements exceptionnels de nature à remettre en cause l'application intégrale des règles de sélection. La sélection est la suivante :

En slalom

| K1H | K1D | C1H | C1D |
|------------------|------------------|-------------------|------------------------------|
| Titouan CASTRYCK | Emma VUITTON | Mewen DEBLIQUY | Doriane DELASSUS |
| Martin CORNU | Doriane DELASSUS | Elouan DEBLIQUY | Zoé LAURENT |
| Noé PERREAU | Nina PESCE ROUE | Yohann SENECHAULT | Nina PESCE ROUE ¹ |

En kayak cross

| KH cross | KD cross |
|------------------|------------------|
| Titouan CASTRYCK | Emma VUITTON |
| Martin CORNU | Doriane DELASSUS |
| Gino BENINI | Perrine JOUBERT |

Temps de confirmation sur les championnats du Monde

Dans le cas où un athlète n'a pas réalisé deux manches dans les minimas, l'athlète est sélectionné pour les stages de préparation et le championnat du Monde. Sa sélection aux championnats d'Europe sera effective si l'athlète rentre en demi-finale du championnat du Monde.

Modalités de désignation des remplaçants et cas exceptionnels

Sur tout ou partie du processus de sélection, dans le cas où un athlète sélectionné en Équipe de France ne pourrait pas prendre part à une/des compétitions identifiées, la sélection des remplaçants se fera par le DTN sur proposition discrétionnaire du Directeur de la Performance.

Dates prévisionnelles des stages et échéances

- Stage de préparation du 19 au 22 mai à Vaires-sur-Marne (77)
- Stage de préparation du 4 au 9 juin à Foix (09)
- Championnats du Monde du 8 au 13 juillet à Foix (09)
- Championnats d'Europe du 30 juillet au 3 août à Solkan (SLO)

Les athlètes ont jusqu'au 1^{er} mai pour confirmer leur participation sur les échéances et stages U23.

Fait à Vaires sur Marne, le 14 avril 2025


P/O Ludovic ROYE*
Directeur Technique National

¹ Nina PESCE ROUE n'a pas réalisé deux manches dans les minimas en C1D