



CANOË KAYAK
QUÉBEC

Communiqué important

Pour diffusion immédiate

CORONAVIRUS (COVID-19)

Montréal, 13 mars 2020 – L'association Québécoise de Canoë-Kayak de Vitesse suit l'évolution de la situation concernant le Coronavirus (Covid-19). Au cours d'un point de presse télévisé aujourd'hui, le premier ministre François Legault a demandé aux citoyens d'annuler tous les événements qui ne seraient pas considérés comme essentiels. Pour ceux qui reviendraient d'un séjour à l'étranger, Monsieur Legault demande que ces derniers se mettent en quarantaine sur une base volontaire.

Dans cette optique, Canoë-Kayak Québec demande aux athlètes, entraîneurs, parents et amis qui ont voyagé à l'extérieur du pays pour différents camps d'entraînements, de respecter cette consigne. Nous vous demandons également de réfléchir sur la nécessité de la tenue d'activités de financement, de camps d'entraînement et de voyages. Si ces derniers ne sont pas obligatoires, nous vous suggérons de ne pas prendre de risques inutiles.

En date d'aujourd'hui, les mesures suivantes seront mises en place pour nous assurer de minimiser les risques pour nos athlètes et notre personnel actuellement en camp d'entraînement, à *Indian Harbour Beach*, Floride.

- 1) CKQ limitera tous les déplacements non essentiels pour les athlètes et les employés.
- 2) CKQ refusera l'arrivée de nouveaux athlètes, membres de la famille, amis et personnel jusqu'à ce qu'il soit sécuritaire de le faire.
- 3) L'équipe du Québec restera sur place à *Indian Harbour Beach* et continuera l'entraînement. Les prochaines mesures imposées par les gouvernements influenceront nos prochaines décisions.
- 4) CKQ recommande également que toutes les personnes consultent les lignes directrices du gouvernement en matière de santé concernant les déplacements et s'assurent que tous les participants sont couverts avec une assurance médicale de voyage.

La santé et la sécurité de nos membres demeurent notre priorité. Nous vous encourageons donc à adopter et à transmettre les mesures d'hygiène appropriées afin de prévenir toute propagation du virus.