



COMMUNIQUÉ DE PRESSE
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

JEUX FRANCOPHONES DE L'ALBERTA 2019 : UN SUCCÈS !

Edmonton, 21 mai 2019 – Nous avons accueilli plus de 475 participants, 80 entraîneurs, 16 chefs de missions et une centaine de bénévoles aux Jeux francophones de l'Alberta 2019 qui ont eu lieu à Lac La Biche du 10 au 12 mai dernier. Sept disciplines sportives ont été offertes: basketball, badminton, soccer, hockey-balle, volleyball, ultimate ainsi que le kinball. En plus, des disciplines artistiques étaient présentées soit: un volet musique en partenariat avec le Centre de développement musical, un volet d'arts visuels en partenariat avec Centre d'arts visuels de l'Alberta, un volet improvisation en partenariat avec l'Unithéâtre et enfin, un volet arts culinaires, en partenariat avec Arno's Café.

Nous souhaitons féliciter les délégations qui se sont démarquées; la Zone 9 (région de Grande Prairie) a remporté le prix de la délégation, celle qui a accumulé le plus de points; la zone 9 a également reçu le prix de l'amélioration, celle qui possède le meilleur pourcentage d'amélioration comparativement à l'an dernier; la Zone 3 (Calgary) a reçu le prix de l'amitié (vote populaire des participants pour la délégation qui a eu le comportement le plus amical); la Zone 6 (région d'Edmonton) a remporté le prix Linda-Beudet pour le meilleur esprit d'équipe; la zone 2 (région de Beaumont, Camrose, Red-Deer...) le prix interaction, pour la délégation qui a comptabilisé le plus de points aux défis instagram. Les résultats sportifs sont affichés sur notre site web : <http://lafsfa.ca/programmation/jeux-francophones-de-lalberta-jfa/resultats/>

Un merci tout spécial à tous nos partenaires et commanditaires qui ont rendu cet événement possible.

Lors de la cérémonie de clôture, le président de la FSFA, Yann Gingras, a eu le plaisir d'annoncer que les Jeux francophones de l'Alberta 2020 auront lieu à St-Albert!

Pour renseignement :
Loubna Chérifa Laaouad
Coordonnatrice d'événements sportifs
780 469-1367
l.laaouad@lafsfa.ca