

notre
PROMESSE
relative au
CHANGEMENT
RAPPORT ANNUEL 2019/20

message de la
**PRÉSIDENTE
 DU CONSEIL
 et DU PRÉSIDENT
 ET DIRECTEUR
 GÉNÉRAL**



La pression est sans relâche : après des années de fragilité au niveau économique, nous sommes frappés par la pandémie de la COVID-19 et le report des Jeux olympiques et paralympiques de Tokyo 2020. Ensemble, nous sommes confrontés à la période la plus difficile de toute une génération.

À l'ICS Calgary, nous avons fait preuve d'une grande capacité d'adaptation et de détermination alors que nous affrontons ces changements, et notre priorité demeure de soutenir nos athlètes, nos entraîneurs et nos partenaires dans le sport.

En tant qu'organisation, nous avons géré de nombreux changements au fil du temps, ce qui nous a permis de croître, de changer et de diriger.

Grâce à l'innovation, à l'expertise et à la prestation d'un service exceptionnel, nous avons été des chefs de file percutants. Nous avons conservé nos valeurs et pris soin des gens. Nous avons fait preuve de polyvalence et nous sommes toujours au rendez-vous. C'est ainsi que nous avons maintenu notre promesse en période de changement.

Nous sommes particulièrement conscients de l'importance de soutenir la santé mentale et le bien-être des gens pendant cette période de changement sans précédent. Ce soutien est essentiel en période de crise et fournira aux athlètes, entraîneurs et aux personnels les outils dont ils ont besoin pour gérer ces perturbations.

À l'ICS Calgary, nous demeurons extrêmement reconnaissants du soutien de nos partenaires de financement, de performance et sportifs, ainsi que de nos commanditaires. Alors que nous continuons à évoluer et à croître, pendant la pandémie et après, nous avons hâte à l'avenir constitué d'excellentes compétitions, de rassemblements et de joie dans le monde du sport.

CHERYL SANDERCOCK
 Présidente du conseil
 d'administration

DALE HENWOOD
 Du président et
 directeur général

LE BUT EST SIMPLE.
 S'AMÉLIORER.
 TOUS, LES
 JOURS. TROUVEZ
 DE NOUVELLES
 FAÇONS DE
 SURMONTER LA
 DOULEUR. DE
 SAUVER QUELQUES
 CENTIÈMES DE
 SECONDE. D'ALLER
 CHERCHER DES
 DIXIÈMES DE
 POINT. TROUVEZ
 LE MOYEN D'ÊTRE
 PRÊT LE JOUR J. ET
 TOUS LES JOURS
 QUI SUIVENT.
 NOUS NE NOUS
 ENTRAÎNONS PAS
 UNIQUEMENT
 POUR LE SPORT.
 NOUS NOUS
 PRÉPARONS POUR
 LA VIE. NOUS
 ÉLEVONS LA BARRE
 ET REPOUSSONS
 LES LIMITES.
 NOUS MONTONS
 SUR LE PODIUM
 ET INSPIRONS
 LA NATION.
 NOUS SOMMES
 L'INSTITUT
 CANADIEN
 DU SPORT DE
 CALGARY ET NOUS
 PERFECTIONNONS
 LES ATHLÈTES.



VISION

L'Institut canadien du sport de Calgary joue un rôle essentiel pour aider les athlètes olympiques et paralympiques canadiens à grimper sur le podium.

MISSION

Offrir un milieu d'entraînement quotidien de classe mondiale pour les athlètes et les entraîneurs sur la voie du podium grâce à l'expertise du leadership, des services et des programmes.

VALEURS

Cinq valeurs fondamentales guident notre vision, façonnent nos méthodes et nos résultats et servent à consolider notre réputation nationale et internationale :

- Excellence
- Innovation
- Partenariats
- Leadership
- Intégrité

SOUTIEN

PRÉPARER LES ATHLÈTES AUX RÉALITÉS DU QUOTIDIEN ET QU'ON NE JUGE PAS LEUR SUCCÈS SIMPLEMENT SUR LA PERFORMANCE.

SOUTIEN

En période de changement, il est essentiel de montrer que nous sommes présents pour offrir du soutien aux athlètes, entraîneurs et représentants du sport canadiens.



914 athlètes ont obtenu des services de l'Institut canadien du sport de Calgary.

PLAN DE MATCH

486 athlètes et entraîneurs ont assisté à « Perturbations de la COVID-19 – Que se passe-t-il maintenant? ». C'était la première expérience virtuelle de la série Avantage RISOP, mise en place en collaboration avec Plan de match.



Les conseillers Plan de match ont eu **769 interactions** au total avec **326 athlètes**.

ÉDUCATION

En période de changement, nous sommes conscients qu'il est plus important que jamais d'offrir un parcours de perfectionnement novateur, flexible, accessible et multidisciplinaire aux professionnels des sciences du sport et aux entraîneurs.



475 heures de formation ciblée pour les entraîneurs, y compris la remise du diplôme avancé en entraînement à **82 entraîneurs** de **40 sports** différents.



65 600 \$ de bourses d'études octroyés



19 embauches de stagiaires

nous sommes CEUX VERS QUI ils se tournent

Ce n'est pas nécessairement un travail rêvé, mais il doit être effectué souvent dans le système sportif canadien : celui d'expert en intervention en cas de crise.

C'est un rôle difficile, mais Frank Van den Berg, chef consultant en performance mentale à l'ICS Calgary, a appris à l'accepter et à le comprendre. Lorsqu'il reçoit un appel, il sait que ses collègues et lui sont prêts à agir, peu importe la difficulté de la situation. « Parfois, des choses graves se produisent. Nous ne voulons pas y être confrontés, nous ne souhaitons pas que de tels événements se produisent, mais cela arrive. Dans de telles situations, nous sommes ceux vers qui ils se tournent, » dit-il.

Le travail de premiers répondants de M. Van Den Berg et de ses collègues souligne leur importante contribution dans ce domaine, partout au pays. En 2013, M. Van den Berg a contribué à la mise en place du protocole d'intervention en cas de crise dans le sport, qui sert de plan pour gérer une tragédie sportive.

En raison de l'arrivée de la pandémie de la COVID-19, le système sportif canadien est confronté à un nouveau défi, cette fois dans un contexte qui est nouveau pour tout le monde. Malgré cela, M. Van den Berg affirme que les mesures ont été prises rapidement et efficacement.

« Malheureusement, trois accidents tragiques au courant des dernières années nous ont aidés à nous préparer à cette situation, dit-il. Certains événements tragiques particuliers ont permis la mise en place d'un processus et d'une réponse en cas de crise qui peuvent être utilisés aujourd'hui. »

Le réseau d'intervenants du système sportif canadien, solide et déjà en place, a rapidement créé un groupe de travail pour répondre à la pandémie, ce qui a permis une organisation rapide et une harmonisation des communications et des activités.

Cette mobilisation précoce était axée sur la réponse à la pandémie, la santé mentale, la résilience et la gestion du changement. M. Van den Berg affirme qu'ils se sont également inspirés du domaine de la psychologie des interventions d'urgence afin de comprendre les réponses collectives et les étapes que les gens traversent pendant des périodes de crise.

Il affirme également que ce qui lui permet de continuer lors des moments difficiles et inattendus, ainsi que le réseau des instituts du sport olympique et paralympique du Canada (RISOP), est de fournir du soutien efficace et complet aux athlètes et entraîneurs du Canada. « Tout le monde au pays fournit les meilleurs efforts pour contribuer à la gestion de cette crise extraordinaire dans le système sportif. »



Frank van den Berg
Chef consultant en performance mentale à l'Institut canadien du sport de Calgary.

ENVIRONNEMENT

CRÉER UNE ATMOSPHÈRE AXÉE SUR L'ATHLÈTE EN LE PLAÇANT AU CENTRE DE L'ÉCOSYSTÈME DU SPORT.

SOLUTIONS EN SCIENCE DU SPORT

En situation de changement, nous faisons preuve de résilience en apprenant à nous adapter à un environnement qui évolue rapidement. Nous n'oublions pas que le perfectionnement des athlètes et des entraîneurs est toujours essentiel pour que nous soyons un partenaire de premier choix en sport de haut niveau.

Pour y parvenir, nous consacrons du leadership et du soutien au développement du plan sportif et fournissons un soutien continu à la mise en place de services dans chaque aspect de ce plan.

Un échantillon de données que nous avons collectées pour aider les athlètes à s'améliorer. Tous. Les. Jours.



1 506 tests en laboratoire

3 199 tests sur le terrain



981 évaluations anthropométriques



1 616 échantillons pour analyse sanguine à l'interne



102 tests de masse d'hémoglobine



1 183 tests de force et puissance en laboratoire

ART, voici LA SCIENCE

Les données ne sont pas la première chose qui nous vient à l'esprit lorsque l'on parle de patinage artistique. On pense plutôt à la grâce, à l'art, aux habiletés et à la réussite de ces sauts spectaculaires devant un public captivé. Mais au cours des dernières années, avec les conseils et l'expertise des fournisseurs de services de l'ICS de Calgary, le domaine des sciences du sport a fait son entrée dans une discipline où, historiquement, l'art prédomine.

Tout a commencé lorsque Kaetlyn Osmond s'est fracturé la jambe en 2014 et qu'elle est allée voir Chris Osmond, ancien préparateur physique de l'ICS de Calgary, qui l'a aidée à reprendre la forme dont elle avait besoin pour retourner sur la glace et compétitionner de nouveau.

Le succès de cette expérience (Osmond a remporté le bronze aux Jeux olympiques de 2018) a montré à Mike Slipchuk, directeur de haute performance de Patinage Canada, qu'il y avait peut-être un moyen d'intégrer les sciences du sport à son programme, même s'il est décentralisé, et que les meilleurs athlètes ont tous des entraîneurs différents.

« Nous savions ce que l'ICS de Calgary avait fait pour le patinage de vitesse et d'autres sports », se souvient Slipchuk. « Ils ont présenté une approche plus scientifique que nous n'avions jamais vue auparavant. »

Tout a commencé par une vérification de base du programme et un examen des protocoles de test, des camps d'entraînement et des plans de formation annuels. Kelly Quipp, physiologiste du sport et chef, physiologie de l'exercice, à l'ICS de Calgary, a également mis au point un programme d'essai propre au sport pour aider à évaluer les athlètes, et a travaillé avec des entraîneurs afin d'utiliser les données pour apporter des ajustements appropriés aux entraînements.

« Mon travail consiste à m'assurer que les athlètes se présentent en mesure de faire ce qu'il faut pour s'entraîner et performer », explique Quipp. « Alors, je travaille sur la façon d'utiliser les données pour les rendre meilleures. »

Quipp et Slipchuk conviennent que de garder les athlètes en santé en comblant les lacunes en matière de force et de forme physique, et prévenir les blessures, est essentiel pour prolonger les carrières. Quipp travaille actuellement sur un programme de surveillance des blessures qui permettra de repérer et de faire le suivi des blessures tout au long de la saison, en fournissant aux entraîneurs plus de renseignements pour répondre aux besoins de programmation.

L'intégration des sciences du sport au patinage artistique n'a pas toujours été facile, même si elle est efficace. « Il a fallu deux ans pour que les gens se sentent à l'aise avec ce que fait l'ICS de Calgary », affirme Slipchuk. « Nous avons été un peu lents à adopter les sciences du sport », ajoute-t-il. « Mais peu importe sur quoi nous travaillons, ils sont réceptifs et là pour nous guider. Ils veulent nous aider à améliorer le patinage. »



Piper Gilles
patineuse olympique, se prête à des examens au laboratoire de performance sportive.



Équipe Canada reçoit la médaille d'or aux Jeux olympiques de 2018 à PyeongChang.

RECHERCHE ET INNOVATION

En période de changement, nous n'oublions pas que les nouvelles idées redéfinissent toujours l'excellence.

Nous travaillons à trouver de nouvelles manières d'aider les athlètes et les entraîneurs en éliminant les obstacles à la performance. Investir dans la recherche nous permet de mieux comprendre la demande d'un sport. Notre objectif consiste à aider les sports à améliorer l'efficacité, ce qui nous permettra ultimement d'accroître la capacité d'en faire plus et d'optimiser la performance.

Voici quelques projets novateurs :

- Étudier l'effet de la cadence, de la position du corps et de la configuration de l'équipement sur l'efficacité métabolique et les modèles d'activation des muscles dans le sport paralympique
- L'examen de la technique et des caractéristiques des joueurs lors de l'accélération sur glace et pour l'agilité en para-hockey.
- Optimiser les protocoles d'adaptation à la chaleur pour les lutteuses de Tokyo 2020



1 435 tests sur le terrain ont été effectués pour le camp des recrues RBC et nous sommes fiers d'avoir appuyé la toute première finale nationale à Calgary. Le programme est conçu pour découvrir des athlètes olympiques potentiels et de leur fournir des ressources de haute performance dont ils ont besoin pour réaliser leurs rêves.



382 786 \$ ont été investis dans la recherche et l'innovation.

SANTÉ DES ATHLÈTES

Confrontés au changement, nous tenons notre promesse d'aider les athlètes à développer une tolérance aux blessures et à retrouver la santé et la performance après une blessure.

Nous nous fions à des tests de pointe appuyés par des recherches scientifiques. Nous mettons sur pied des programmes de réadaptation adaptés pour que les athlètes retournent à l'entraînement et à la performance en santé et en sécurité.



Le programme du Benson Concussion Institute a profité à **619 athlètes**; **81 commotions** cérébrales ont été signalées et **133 tests de KINARM** Robotic ont été effectués.



245 athlètes issus de **18 sports différents** ont participé au programme sur le code R2P pour aider à identifier les facteurs de risques liés aux blessures et évaluer l'état de préparation neuromusculaire en vue de l'entraînement.

RECONSTRUCTION constructive

Un téléski brisé dans une piste de ski en Autriche est ce qui a incité Mark Hendrickson à faire son premier vrai saut après avoir récupéré de sa deuxième reconstruction du ligament croisé antérieur. Lors de son premier camp d'entraînement avec l'équipe à 18 ans, le skieur acrobatique qui a maintenant 21 ans était prêt à sauter, mais sans téléski pour aller en haut de la montagne, il n'avait pas le temps de s'échauffer.

Un peu d'encouragement d'un coéquipier qui lui a dit de ne pas hésiter, de simplement aller de l'avant, a aidé Mark à se lancer. « J'en avais besoin pour retrouver mon état d'esprit initial, » se souvient Mark.

Il a donc fait le saut sans hésitation et a effectué un atterrissage parfait.

Si Mark vous semble plutôt jeune pour avoir déjà subi deux chirurgies complètes au ligament croisé antérieur, c'est parce qu'il l'est. Quand il avait 15 ans, sa première récupération du ligament croisé antérieur s'est bien passée, mais la deuxième, en 2017, a été plus douloureuse et a duré plus longtemps.

C'est à ce moment qu'il a commencé à recevoir les services de Sarah Robinson, physiothérapeute de l'ICS Calgary, et du préparateur physique Mike Lane. Mark affirme qu'ils l'ont aidé à reprendre ses activités pendant sa longue récupération. « Ils ont adopté une approche très coordonnée, dit-il. C'était agréable qu'on s'occupe de moi avec attention. Je voulais reprendre mes activités pour eux, aussi. »



Mark Hendrickson qui apprécie un bain froid après avoir participé à la Coupe du monde à Calgary en 2020.

Une année complète d'arrêt, beaucoup de travail acharné et un peu d'introspection étaient tout ce dont Mark avait besoin pour se sentir prêt à skier à nouveau. Après son premier atterrissage en Autriche, il était de retour.

Mark affirme que c'est grâce à Mme Robinson et M Lane, ainsi que toute l'équipe de l'ICS Calgary, qu'il a pu retrouver la forme. « Ils arrivaient très bien à me garder concentré sur ma tâche, dit-il. J'avais le sentiment de devoir le faire pour eux autant que pour moi. »

À son retour au sport, Mark s'est retrouvé de manière inattendue au sommet du podium en remportant sa première médaille d'or en janvier 2020 lors d'une Coupe du monde en France. Sa victoire l'a convaincu qu'il pouvait poursuivre le sport et que ses genoux étaient comme neufs. Il a également été reconnaissant envers l'équipe qui l'a aidé à réussir.

« La première chose à laquelle j'ai pensé après cette victoire en France était que j'avais très hâte de les voir, dit-il. Sans leur aide, j'aurais certainement arrêté de skier. »

PERFORMANCE

METTRE L'ACCENT SUR L'ASCENSION DES ATHLÈTES
SUR LE PODIUM ET L'AMÉLIORATION DES RÉSULTATS

LES 8 MEILLEURS RÉSULTATS AUX CHAMPIONNATS DU MONDE

En situation de changement, nous célébrons toujours nos succès

OR

TED-JAN BLOEMEN

Patinage de vitesse, 5000m, CM
Entraîneur : Bart Schouten

IVANIE BLONDIN

Patinage de vitesse,
Départ en groupe, 16 tours, CM
Entraîneur : Rimmelt Eldering

STEFAN DANIEL

Para Triathlon, PTS5, CM
Entraîneur : Carolyn Murray

GRAEME FISH

Patinage de vitesse, 10000m, CM
Entraîneurs : Bart Schouten,
Todd McClements

ARGENT

TED APPELMAN COLTON FLASCH BEN HEBERT

KEVIN KOE
BRENDAN NEUFELD
Curling, Équipe, CM
Entraîneur : John Dunn

JORDAN BELCHOS

Patinage de vitesse,
Départ en groupe, 16 tours, CM
Entraîneur : Bart Schouten

TED-JAN BLOEMEN

Patinage de vitesse, 10000m, CM
Entraîneur : Bart Schouten

BRETT GALLANT JOCELYN PETERMAN

Curling, Doubles, CM
Entraîneurs : Scott Pfeifer,
Jeff Stoughton

BRONZE

IVANIE BLONDIN VALÉRIE MALTAIS ISABELLE WEIDEMANN

Patinage de vitesse,
Poursuite en équipe, 6 tours, CM
Entraîneur : Rimmelt Eldering

CHRISTINE DE BRUIN KRISTEN BUJNOWSKI

Bobsleigh, 2-Man
Compétition, CM
Entraîneur : Todd Hays

LAURENT DUBREUIL

Patinage de vitesse, 1000m, CM
Entraîneur : Gregor Jelonek

GRAEME FISH

Patinage de vitesse, 5000m, CM
Entraîneurs : Bart Schouten,
Todd McClements

ANTOINE GÉLINAS-BEAULIEU

Patinage de vitesse,
Départ en groupe, 16 tours, CM
Entraîneur : Gregor Jelonek

BRIANNE JENNER REBECCA JOHNSTON BRIGETTE LACQUETTE BLAYRE TURNBULL

Hockey sur glace, Équipe, CM
Entraîneurs : Matt Desrosiers,
Caroline Ouellette,
Perry Pearn, Troy Ryan

ROSS WILSON

Para Cyclisme,
C1 - Contre la montre, CM
Entraîneur : Richard Wooles

QUATRIÈME

JORDAN BELCHOS TED-JAN BLOEMEN TYSON LANGELAAR

Patinage de vitesse,
Poursuite en équipe, 8 tours, CM
Entraîneurs : Todd McClements,
Bart Schouten

ALLISON BEVERIDGE GEORGIA SIMMERLING

Cyclisme - Piste,
Poursuite en équipe, CM
Entraîneur : Matt Shallcrass

CAELI MCKAY

Plongeon,
Tour de 10m synchro, CM
Entraîneure : Yihua Li

CINQUIÈME

JORDAN BELCHOS

Patinage de vitesse, 5000m, CM
Entraîneur : Bart Schouten

IVANIE BLONDIN

Patinage de vitesse, 10000m, CM
Entraîneur : Rimmelt Eldering

ALAINE CHARTRAND GABRIELLE DALEMAN

MICHAEL MARINARO
KEEGAN MESSING
KIRSTEN MOORE-TOWERS

NAM NGUYEN
ANDREW POJE
KAITLYN WEAVER

Patinage artistique, Équipe,
Trophée mondial par équipe

SIXIÈME

IVANIE BLONDIN

Patinage de vitesse, 3000m, CM
Entraîneur : Rimmelt Eldering

LAURENT DUBREUIL

Patinage de vitesse, 500m, CM
Entraîneur : Gregor Jelonek

ALANNA GOLDIE

Escrime, fleuret en équipe, CM
Entraîneurs : Paul Apsimon,
Vladimir Nazlymov

VALÉRIE MALTAIS

Patinage de vitesse,
Départ en groupe, 16 tours, CM
Entraîneur : Rimmelt Eldering

ISABELLE WEIDEMANN

Patinage de vitesse, 5000m, CM
Entraîneur : Rimmelt Eldering

SEPTIÈME

IVANIE BLONDIN

Patinage de vitesse, 1500m, CM
Entraîneur : Rimmelt Eldering

ANTOINE GÉLINAS-BEAULIEU

Patinage de vitesse, 1500m, CM
Entraîneur : Gregor Jelonek

CAELI MCKAY

Plongeon, Tour de 10m, CM
Entraîneure : Yihua Li

HUITIÈME

JANE CHANNELL

Skeleton, Individuel, CM
Entraîneur : John Farrow

UN JOUR à la fois

Lorsque vous consultez la biographie de Carla Shibley sur le site Web des Jeux paralympiques du Canada, vous apprendrez que son objectif est de participer à la compétition de paracyclisme aux Jeux paralympiques de 2020 à Tokyo. Ou du moins, ce l'était.

La pandémie mondiale de la COVID-19 a pulvérisé ce rêve, faisant passer la vie de Shibley en terrain inconnu, parsemé d'incertitude. De nombreux autres athlètes canadiens se trouvent dans le même bateau puisque les Jeux olympiques et paralympiques de 2020 ont été reportés jusqu'en 2021, et ce n'est même pas une garantie.

Lorsque Shibley, quatre fois médaillée des Jeux parapanaméricains de 2019, a appris que le reste de sa saison de course était annulée, elle a été dévastée. Elle ne s'était pas encore qualifiée aux Jeux paralympiques et elle se préparait à mériter son billet. « J'ai été anéantie quand j'ai su que je ne pouvais pas faire la course, c'était la déception totale, se rappelle-t-elle. J'ai ressenti beaucoup d'anxiété. J'ai eu l'impression de perdre ma chance de me prouver. »

Ce n'est pas le premier grand contretemps auquel Shibley, qui a maintenant 29 ans, a fait face. À l'âge de 10 ans, elle a reçu un diagnostic de maladie de Stargardt, qui lui a laissé une déficience visuelle. La jeune athlète avait été active dans de nombreux sports et le diagnostic a transformé son monde. Mais elle a trouvé un moyen de voir les choses positivement : sur son vélo.

« Au début, j'étais fâchée de ma perte de vision et le cyclisme m'a un peu servi de thérapie, affirme Shibley, qui a commencé à faire du vélo en 2015. C'est encore le cas, et cela m'aide mentalement à mieux gérer cette situation. »

Frank van Den Berg, directeur de la performance mentale de l'ICS Calgary, affirme que les athlètes partout au Canada et dans le monde sont confrontés au report des Jeux de 2020 et que l'expérience est différente pour tout le monde.

« De nombreux athlètes se sentent incertains, contrariés, frustrés, ennuyés et se demandant ce qui va arriver, explique van Den Berg. Pour certains, il y a de l'anxiété et de l'inquiétude à propos du retard, et pour d'autres qui ne sentaient peut-être pas prêts, il y a même un sentiment de soulagement. »

Shibley dit que sa première déception est devenue une nouvelle occasion. « Je m'efforce d'être très forte et de m'entraîner intensément, dit-elle. J'ai une autre année pour me renforcer et me qualifier aux Jeux paralympiques de Tokyo. »

Changer son état d'esprit a permis à Shibley d'y trouver du positif, même si l'avenir est flou. Elle s'est taillé une place heureuse dans un nouveau monde étrange. « Avec tout l'inconnu qui m'entoure, je dois me concentrer sur ce qui se trouve devant moi, dit-elle. Il faut prendre un jour à la fois. »



Carla Shibley et sa pilote Meghan Lemiski faisant la course pour l'or aux Jeux panaméricains de 2019 à Lima.

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Cheryl Sandercock (Présidente)
BMO Marché des capitaux

David de Vliger (Vice-président)
Repsol Oil & Gas Inc.

Doug Penner (Secrétaire-trésorier)
Candour Resources Development Corp.

Catriona Le May Doan
Sport Calgary

Les Gramantik
LVG Atletika

Mandy Moran

Dan Proulx
entraîneur

Erica Wiebe
athlète

REPRÉSENTANTS DES PARTENAIRES FINANCIERS

Kelly Dearborn
Sport Canada

Oluseyi Smith
Comité olympique canadien

Scott Fraser | Don Wilson
Gouvernement de l'Alberta

Bernie Asbell | Phil Graham
WinSport Canada

Dr. Penny Werthner
Université de Calgary

Lorraine Lafrenière
Association canadienne des entraîneurs

PARTENAIRES FINANCIERS

Canada



FOUNDATION
FONDATION

Alberta



COMMANDITAIRES

EFW Radiology
Specialists In Diagnostic Imaging



PARTENAIRES DE HAUTE PERFORMANCE



Université Mount Royal

Anneau olympique

Centre sportif Repsol

Université de l'Alberta – Clinique de médecine du sport Glen Sather, Centre de recherche et d'entraînement de haute performance, Centre sportif communautaire Saville

Clinique de médecine sportive de l'université de Calgary

MERCI

À NOS PRINCIPAUX PARTENAIRES SPORTIFS D'AVOIR CHOISI L'ICS CALGARY POUR OFFRIR DES SERVICES À LEURS ATHLÈTES ET ENTRAÎNEURS.



BIATHLON
CANADA



Le quart-arrière des Stampeders de Calgary, Bo Levi Mitchell, s'entraîne à l'ICS de Calgary pendant la hors saisonquarterback.



Les Flames de Calgary font des tests de santé et forme physique d'avant saison à l'ICS de Calgary.

RENSEIGNEMENTS D'ORDRE FINANCIER

INVESTISSEMENT

1 Services à la performance	75.0%
2 Services d'affaires	18.3%
3 Plan de match	3.6%
4 Services aux athlètes	3.0%

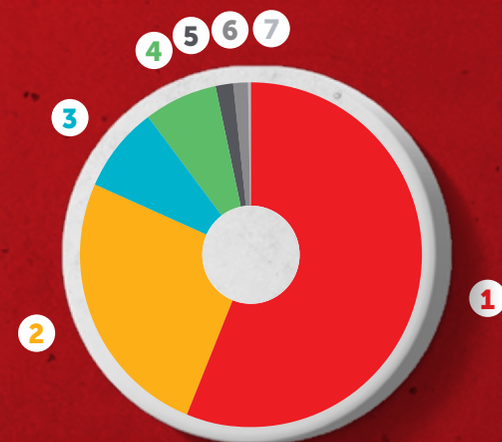
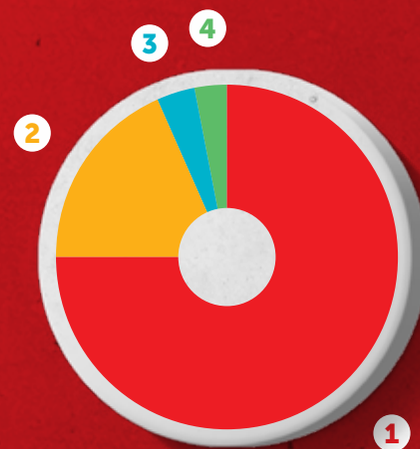
FINANCEMENT

1 Sport Canada/ À nous le podium	56.3%
2 Auto-généré	25.6%
3 Comité olympique canadien	8.1%
4 Alberta Sport Connection	6.9%
5 Contributions en nature WinSport/Université de Calgary	1.5%
6 Association canadienne des entraîneurs	1.4%
7 Comité paralympique canadien	0.2%

SOURCES DE FINANCEMENT DE L'ICS CALGARY (\$MILLIONS)

- FINANCEMENT DES PARTENAIRES
- FONDS AUTOGÉNÉRÉS

Nous apprécions notre partenariat de longue date avec WinSport et les remercions pour leurs nombreuses contributions. L'ICS de Calgary, ainsi que les athlètes et entraîneurs canadiens bénéficient de ces contributions.



Ivanie Blondin
Médaille d'or, bronze et trois top 8 aux championnats du monde simple distance de 2020.

INSTITUT CANADIEN DU SPORT DE CALGARY

WinSport
#250, 151
Canada Olympic Road SW
Calgary AB T3B 6B7

Université de Calgary
Local 125, Anneau olympique
2500, promenade University N.-O
Calgary AB T2N 1N4

T 403.202.6809
F 403.282.6972
E info@csicalgary.ca



© Photographie par Dave Holland, photographe officiel de l'Institut canadien du sport de Calgary.

E photos@csicalgary.ca **W** csicalgaryphotos.ca

L'édition limitée de ce rapport est imprimée sur du papier produit grâce à des pratiques durables.
Vous pouvez télécharger une version au format PDF sur le site csicalgary.ca

L'Institut canadien du sport de Calgary offre des environnements d'entraînement de classe mondiale en Alberta. Avec l'appui de nos partenaires, nous offrons des services de science et de médecine du sport ainsi que de formation des entraîneurs et des services aux athlètes de calibre mondial pour appuyer les athlètes de haut niveau canadiens pour qu'ils parviennent à monter sur le podium olympique ou paralympique.

Pour plus d'information, veuillez visiter l'adresse csicalgary.ca