



Don de Power Corporation du Canada et de la Canada Vie pour soutenir la recherche scientifique à l'Université de Lethbridge

L'Université de Lethbridge est heureuse d'annoncer que Power Corporation du Canada et la Canada Vie maintiennent leur engagement de longue date envers l'université par l'intermédiaire d'un don en plusieurs volets en soutien à la recherche scientifique et aux sciences humaines.

De ce don totalisant 400 000 \$ pour les deux organisations, une somme de 250 000 \$ provient de Power Corporation et une somme additionnelle de 150 000 \$ provient de la Canada Vie. Le don de



Power Corporation permettra de soutenir le Dr. Jim Coutts Prairie Research Project, un programme de recherche dirigé par le docteur en biologie de l'Université de Lethbridge Roy Golsteyn, et d'aménager un laboratoire et un espace collaboratif flexibles au sein du nouveau pavillon Science commons.

Le don de la Canada Vie soutient également le pavillon Science Commons et la précieuse infrastructure qui permettent à la faculté et à ses étudiants de repousser les frontières dans le cadre de ce programme de recherche unique et innovant.

« À la Canada Vie, nous croyons que l'éducation ouvre les portes de l'avenir. Nous soutenons depuis longtemps l'Université de Lethbridge et nous sommes heureux que notre don puisse donner vie au pavillon Science commons », a déclaré Paul Mahon, président et chef de la direction de la Canada Vie. « L'espace est intentionnellement construit pour réunir des étudiants afin de leur permettre d'apprendre les uns des autres, pour accueillir des experts et des programmes innovants et pour soutenir des projets de recherche de premier plan. Nous savons que ce laboratoire et cet espace collaboratif flexibles sont un ajout précieux à l'université et représenteront un atout considérable pour la collectivité dans les années à venir. »

Le projet du docteur Golsteyn porte spécifiquement sur le sud de l'Alberta et est né de l'étroite collaboration entre l'université et la Confédération des Pieds-Noirs, dont le territoire traditionnel accueille l'institution. Cette collaboration était également importante pour Jim Coutts (LL.D., 2012), qui en faisant généreusement don de sa ferme, a permis la fondation du Coutts Centre for Western Canadian Heritage en juin 2011.

M. Coutts entretenait une passion pour l'écosystème de l'Ouest canadien, et tout spécialement pour la préservation et la propagation des prairies d'herbes hautes caractéristiques de cette région. Le laboratoire du docteur Golsteyn met à profit le savoir des Anciens de la Confédération des Pieds-Noirs pour analyser les propriétés chimiques de ces plantes propres aux Prairies, ainsi que leurs effets sur les cellules humaines, et plus particulièrement sur les cellules cancéreuses.

« Il est étonnant de constater que nous commençons à peine au 21^e siècle à réaliser que les plantes des prairies albertaines contiennent des substances chimiques d'un grand intérêt pour la médecine », affirme le docteur Golsteyn. « Ce don continue de soutenir le travail de nos étudiants et de notre laboratoire dans l'étude de ces plantes à la recherche de substances chimiques qui pourraient permettre de développer de nouveaux et de meilleurs traitements contre le cancer. »

« Power Corporation du Canada croit à l'apport positif de la recherche de pointe et des professeurs exceptionnels dans nos vies et dans nos collectivités », a déclaré Paul Genest, vice-président principal, Power Corporation du Canada. « C'est la raison pour laquelle nous sommes si heureux d'offrir notre aide au Dr. Jim Coutts Prairie Research Project et de collaborer avec la Canada Vie pour soutenir l'espace de laboratoire flexible du pavillon Science Commons de l'Université de Lethbridge. L'université et le docteur Golsteyn peuvent être fiers de leur engagement à l'égard de l'innovation scientifique et de leur approche respectueuse envers les connaissances autochtones et notre héritage écologique et culturel canadien ».

Ces investissements s'inscrivent dans la campagne SHINE de l'Université de Lethbridge et soulignent l'importance des liens de l'institution avec ses partenaires d'affaires, qui croient en un avenir axé sur la connaissance où la faculté et ses étudiants s'efforcent de découvrir de nouvelles solutions à des problèmes complexes et de favoriser des changements positifs.

« Nous sommes extrêmement reconnaissants envers Power Corporation du Canada de comprendre le potentiel incroyable du projet du docteur Golsteyn – son soutien permettra de propulser la recherche vers de nouveaux horizons tout en formant la prochaine génération de leaders scientifiques. Nous sommes aussi reconnaissants envers la Canada Vie de son soutien au pavillon Science Commons, qui change la façon dont notre institution suscite l'engagement des étudiants en sciences et de la

collectivité », a commenté le docteur Mike Mahon, président et recteur de l'Université de Lethbridge.

La campagne SHINE de l'université continue d'obtenir un appui sans précédent de la part des donateurs et a jusqu'à maintenant permis d'amasser 88 des 100 millions de dollars qui constituent son objectif.

Renseignements en ligne :

-- 30 --

Personne-ressource :

Trevor Kenney, gestionnaire de l'information
403 329-2710
403 360-7639 (cellulaire)
trevor.kenney@uleth.ca
@ULethbridgeNews