



LA RANDONNÉE VERTE POUR LES EMPLOIS VERTS FRANCHIT LA LIGNE D'ARRIVÉE À ST. JOHN'S, À TERRE-NEUVE

Après avoir parcouru à vélo plus de 9 250 km (5 750 milles) d'un bout à l'autre du Canada, Zac Wagman (à gauche sur la photo), gestionnaire des Emplois verts pour Apprendre par les arbres Canada (APLA Canada) – une initiative de SFI – a terminé la Randonnée verte pour les emplois verts le 23 septembre au monument commémoratif du kilomètre zéro du Marathon de l'espoir de Terry Fox à St. John's, à Terre-Neuve.

Le périple de Zac, qui avait commencé à Victoria, en Colombie-Britannique, le 13 mai, l'a fait passer dans plus de 100 collectivités réparties dans neuf provinces, où il a rencontré plus de 230 jeunes occupant un emploi vert et plus de 50 employeurs. Les jeunes que Zac a rencontrés sur sa route n'étaient que quelques-uns des 2 000 étudiants qu'APLA Canada a aidé à placer dans des emplois verts depuis 2018 avec l'appui de plus de 150 employeurs de partout au Canada et le financement du gouvernement du Canada.

Zac roulait sur un vélo en bois fabriqué par Pico Vélo de Montréal. Le vélo a récemment été certifié SFI — ce qui assure que le bois utilisé pour le fabriquer provenait de forêts aménagées de façon responsable.

La Randonnée verte pour les emplois verts a été rendue possible grâce aux commanditaires qu'ont été West Fraser, Millar Western, Produits forestiers Résolu, l'Association des produits forestiers du Canada, Domtar, Mosaic Forest Management, Canfor, EACOM Timber, le Comité d'implantation SFI de l'Ouest canadien, le Comité d'implantation SFI du Canada central, Acadian Timber et le Collège Fleming. ([En savoir plus](#))

LE PROGRAMME « CARBON & CLIMATE » D'APPRENDRE PAR LES ARBRES REMPORTE LE PRIX TEACHERS' CHOICE AWARD DE 2020



Le programme *Carbon & Climate* d'Apprendre par les arbres a remporté le prix « Teachers' Choice Award for the Classroom » 2020 du magazine *Learning*[®], obtenant ainsi le sceau d'approbation d'une valeur éducative exceptionnelle. Destiné aux enseignants de la 6^e à la 8^e année, le programme « [Carbon & Climate](#) » aide à expliquer aux élèves certaines des questions complexes que met en jeu le changement climatique.

C'était la deuxième fois qu'APLA recevait le prix « Teachers' Choice Awards for the Classroom » depuis son intégration dans SFI en 2017, et la troisième fois en tout. Le programme *Energy in Ecosystems* d'APLA pour les élèves de la 3^e à la 5^e année a obtenu le prix l'an dernier, et le programme *Environmental Experiences for Early Childhood*, l'a obtenu auparavant. Apprendre par les arbres est une initiative de SFI. Les programmes éducatifs de SFI élargissent les connaissances, les compétences et les possibilités pour soutenir les collectivités, les forêts et l'environnement. ([En savoir plus](#))



UN RELEVÉ DE L'ABC MONTRE QUE LES FORÊTS PRODUCTIVES PEUVENT OFFRIR AUX OISEAUX DIFFÉRENTS STADES FORESTIERS

Le relevé des oiseaux dans les forêts productives de 2019 de l'American Bird Conservancy (ABC) visait à répondre à la question : « Comment les forêts aménagées pour répondre aux normes SFI profitent-elles aux oiseaux? » Le relevé montre que les forêts productives, comme celles certifiées selon les normes SFI, peuvent offrir aux oiseaux différents stades forestiers, allant de forêts récemment coupées, bonnes pour les cailles, à des forêts matures, bonnes pour les sittelles.

Il s'agissait de la deuxième année du relevé des oiseaux, qui était soutenu par des participants au programme SFI et le National Council for Air and Stream Improvement. Quatre zones d'étude du Sud-Est des États-Unis ont fait l'objet de 166 comptages qui ont permis de relever 86 espèces. La prochaine étape consistera à analyser les données plus en détail à l'aide d'outils plus perfectionnés. ([En savoir plus](#))

DES ÉLÈVES DU SECONDAIRE PRÉPARENT L'AVENIR DES FORÊTS À L'UNIVERSITÉ D'ÉTAT DU MICHIGAN

L'aménagement durable des forêts est un important outil pour assurer la santé de la planète et le partage de la prospérité mondiale. Toutefois, en dépit du grand besoin de futurs chefs de file de la foresterie durable, de difficiles obstacles se posent à bien des jeunes qui souhaitent poursuivre des études dans le domaine. Le programme Multicultural Apprenticeship Program (MAP) de l'Université d'État du Michigan cherche à changer cela. Le programme donne à des élèves de niveau secondaire mal desservis une expérience pratique dans une carrière en foresterie durable. En partenariat avec SFI, l'Université veut partager son succès et étendre le programme.

Grâce au programme MAP, des élèves de niveau secondaire du Michigan et d'ailleurs aux États-Unis ont la possibilité d'envisager des carrières en foresterie, en gestion des ressources naturelles, en sciences animales et dans d'autres domaines connexes. Parrainé par le College d'agriculture et des ressources naturelles de l'Université, le programme MAP jumelle chaque élève à un membre du corps professoral sur un projet qui offre de l'expérience de travail à la fois sur le terrain et en laboratoire. ([Lire le récit](#))



PROLONGATION DE LA PÉRIODE DE RÉSERVATION DANS LE GROUPE DE CHAMBRES D'HÔTEL RÉSERVÉ POUR LE CONGRÈS DE SFI

Le tarif spécial des chambres d'hôtel offert à SFI a été prolongé jusqu'au vendredi 4 octobre. [Réservez votre chambre d'hôtel](#) avant cette date pour obtenir le tarif réduit! Ensuite, [inscrivez-vous](#) au congrès avant le 4 octobre, et vous participerez automatiquement au tirage de deux nuitées à l'hôtel Richmond Marriott. Le chèque-cadeau tiré doit être utilisé dans l'année suivante et peut l'être pour votre hébergement lors du congrès.

UNE FORÊT DE POSSIBILITÉS

CONGRÈS ANNUEL 2019 DE SFI
21-25 OCTOBRE 2019 RICHMOND MARRIOTT, VIRGINIE



ÉCO HÉROS ET SFI FORMENT UNE GÉNÉRATION DE DÉFENSEURS DE L'ENVIRONNEMENT EN MISANT SUR L'ESPOIR

L'organisme canadien de conservation s'adressant aux enfants Éco Héros souhaite former une nouvelle génération de défenseurs de l'environnement en misant sur l'espoir. Ce partenaire de SFI inspire les nouvelles générations qui sont prêtes à retrousser leurs manches et à faire ce qu'il faut pour que l'avenir soit meilleur.

Jess Kaknevicus, vice-président de l'Implication communautaire de SFI, et Tovah Barocas, nouveau président d'Éco Héros, se sont réunis pour discuter de la façon dont leurs programmes avaient pris de l'expansion avec l'appui du Programme de subventions au développement communautaire de SFI. M. Barocas confie notamment qu'Éco Héros reconnaît que sa [subvention au développement communautaire de SFI](#) vient d'un organisme qui partage ses valeurs en ce qui concerne le soutien de la foresterie durable et des collectivités locales. ([Lire le blogue de Jess](#))