



PUBLICATION IMMÉDIATE

6 avril 2011

Une subvention à la conservation de SFI permet de soutenir la recherche sur les terres humides de Canards Illimités

WINNIPEG – Canards Illimités Canada, en partenariat avec Louisiana Pacific Canada Ltd. et FPInnovations, mettra à profit une subvention à la conservation de SFI® (Sustainable Forestry Initiative®) afin de déterminer les meilleures pratiques pour concevoir et construire des routes d'accès aux forêts protégeant l'écosystème de terres humides dans la forêt boréale de l'Ouest.

« La subvention à la conservation de SFI signifie que les biologistes, les écologistes des terres humides et les spécialistes en SIG de Canards Illimités Canada peuvent partager leur expertise des terres humides boréales avec les professionnels de la foresterie, puis collaborer avec ceux-ci à la détermination et la mise à l'essai de façons de construire des routes d'accès aux forêts permettant de maintenir les caractéristiques et fonctions écologiques uniques de différentes catégories de terres humides boréales », a déclaré aujourd'hui le directeur des relations industrielles et gouvernementales pour le Programme boréal de l'Ouest de Canards Illimités Canada, M. Chris Smith.

En tout, le projet bénéficiera d'un apport de 180 000 \$ sur trois ans par le biais du programme de subventions à aux partenariats communautaires et de conservation de SFI. C'est dans le cadre de SFI Inc., un programme de certification forestière tripartite indépendant, qu'a été lancé ce programme de subventions en 2010. La recherche sur les routes d'accès aux forêts sera dirigée par Canards Illimités Canada et Louisiana-Pacific Canada, un participant certifié au programme de SFI, et pourra bénéficier de l'expertise en ingénierie et en voies d'accès aux ressources naturelles de la division des Opérations forestières de FPInnovations, le plus grand institut privé de recherche forestière à but non lucratif au monde. En 2009, Canards Illimités Canada et Louisiana-Pacific Canada (la Swan River Forest Resources Division) ont reçu un prix de leadership en recherche sur la conservation de SFI pour des activités menant à la conservation à long terme d'importantes terres humides et de bassins hydrographiques essentiels dans le centre-ouest du Manitoba.

Le nouveau projet de conservation permettra de déterminer les meilleures pratiques de gestion actuelles les plus compatibles avec la réduction au minimum des impacts sur les différents types de terres humides que l'on retrouve dans la forêt boréale ou d'en élaborer de nouvelles. Les résultats seront vérifiés sur le terrain et les connaissances retransmises aux partenaires dans le projet dans le but de leur fournir l'information nécessaire à la modification des techniques de planification et de construction en fonction des besoins. Pendant les étapes clés de la mise en œuvre, les représentants gouvernementaux responsables des pratiques forestières seront consultés quant à la faisabilité de l'intégration des recommandations aux lignes directrices remises aux exploitations forestières.

« Cette recherche aidera les participants au programme exploitant la forêt de la région boréale à mieux mettre en œuvre nos exigences normalisées de foresterie durable, comme la protection des ressources aquatiques et de la biodiversité, a déclaré la présidente-directrice générale de SFI, Kathy Abusow. Il s'agit là d'un merveilleux exemple pour illustrer pourquoi SFI a lancé le programme de subventions à la conservation l'année dernière – il rassemblera l'expertise en génie forestier et en conservation, stimulera la collaboration et étendra les connaissances dans le but d'améliorer les pratiques et de protéger des zones spéciales. »

L'an dernier, SFI Inc. a créé le programme de subventions aux partenariats communautaires et de conservation afin de profiter du montant de plus de 1,1 milliard \$ versé par les participants au programme pour les activités de recherche, y compris la recherche, la science et la technologie en foresterie depuis 1995. Ce projet de partenariat reçoit la première subvention aux partenariats communautaires et de conservation en 2011, ce qui porte le total de toutes les subventions octroyées à ce jour à plus de 850 000 \$. Grâce à l'implication de partenaires, ces projets de recherche en foresterie accumuleront des ressources supplémentaires pour atteindre un investissement total de près de 3 millions \$.

La norme 2010-2014 de SFI repose sur 14 principes essentiels faisant la promotion de la gestion forestière durable, y compris des mesures de protection de la qualité de l'eau, de la biodiversité et de l'habitat de la faune, des espèces en péril et des forêts représentant une valeur de conservation exceptionnelle, en plus d'encourager l'implication communautaire. Le



programme de SFI est la seule norme de certification forestière en Amérique du Nord qui exige des participants qu'ils accordent leur soutien et leur participation à des activités de recherche visant à améliorer la santé et la durabilité des forêts ainsi que la gestion durable des ressources forestières.

-30-

À propos de SFI Inc. (www.sfiprogram.org)

SFI Inc. est un organisme de bienfaisance à but non lucratif selon la clause 501c(3), dont la seule responsabilité consiste à maintenir, superviser et améliorer la Sustainable Forestry Initiative (SFI), qui bénéficie d'une reconnaissance internationale. Dans toute l'Amérique du Nord, plus de 180 millions d'acres/73 millions d'hectares sont certifiés selon la norme de gestion forestière SFI, ce qui en fait la norme la plus étendue au monde. La certification SFI de chaîne de traçabilité permet aux acheteurs de déterminer dans quelle mesure leurs produits proviennent de forêts certifiées, contiennent des fibres recyclées après consommation et résultent d'un approvisionnement responsable. Les exigences d'approvisionnement en fibres uniques au programme de SFI font la promotion d'une gestion forestière responsable sur les terres de tous les fournisseurs. SFI Inc. est régi par un bureau d'administration constitué de trois chambres donnant une représentation égale aux secteurs environnemental, social et économique.

Canards Illimités Canada (www.ducks.ca)

Canards Illimités Canada (CIC) est un organisme privé à but non lucratif qui se consacre à la conservation des habitats depuis sa fondation en 1938. Il collabore avec des propriétaires fonciers, les gouvernements et l'industrie à la conservation, la restauration et la gestion des terres humides et des habitats connexes dans toutes les régions du Canada. Ces dernières années, l'attention consacrée à la conservation des terres publiques, tout particulièrement à celle de la forêt boréale de l'Ouest, y compris sa zone commercialisée, n'a cessé de gagner en importance. Le secteur forestier a été un partenaire essentiel en aidant Canards Illimités Canada à combler d'importantes lacunes liées aux terres humides boréales et à la faune qui en dépend, et s'efforce de mettre en place des pratiques améliorées en ce qui a trait à la conservation des terres humides.

Louisiana Pacific Canada Ltd. (www.lpcorp.com)

Louisiana-Pacific Corporation (LP) est l'un des principaux fabricants et distributeurs de produits de construction de qualité supérieure en Amérique du Nord. LP, dont le siège social se trouve à Nashville, au Tennessee, fabrique des produits de construction dans des installations situées dans l'ensemble des États-Unis, du Canada et du Chili. Les ressources naturelles sont vitales pour LP et une bonne gestion environnementale est essentielle à la solidité, la rentabilité et la durabilité de la Société et des collectivités au sein desquelles elle mène ses activités. LP Manitoba a établi des partenariats de conservation avec des organismes comme Canards Illimités Canada et continue de le faire, dans le but de parvenir à atteindre des objectifs de conservation et de s'assurer de la durabilité des ressources forestières gérées par LP pour le bien des générations à venir.

FPInnovations (www.fpinnovations.ca)

FPInnovations est un chef de file mondial qui se spécialise dans la création de solutions à vocation scientifique soutenant la compétitivité à l'échelle mondiale du secteur forestier canadien et qui répond aux besoins prioritaires de ses membres industriels et gouvernementaux. FPInnovations a pour mission de contribuer à l'optimisation de la chaîne de valeur du secteur forestier canadien en mettant au point de nouveaux produits tirant profit des attributs uniques des ressources forestières canadiennes et en adoptant une perspective de développement durable. FPInnovations est déterminée à résoudre des questions aux répercussions mondiales pour le secteur forestier canadien et ses clients.

SOURCES :

Sue McMillan
Directrice, Marketing
SFI Inc.
250 508-8323
sue.mcmillan@sfiprogram.org

Chris Smith
Directeur des relations industrielles et gouvernementales,
Programme boréal de l'Ouest, Canards Illimités Canada
204 620-0328
C_Smith@ducks.ca