



SFI-00001

FORÊTS DE L'AVENIR

Rapport d'étape de 2014



A photograph of a dense forest of tall, thin evergreen trees, likely spruce or fir, with a light blue background on the left side. The trees are green and have a textured bark. The foreground shows some lower vegetation and a small evergreen tree. The word "FORÊTS" is written in white, bold, uppercase letters across the bottom of the image.

FORÊTS

QUI SOMMES-NOUS

SFI® est un organisme sans but lucratif et indépendant voué à promouvoir la gestion durable des forêts.

SFI Inc. est l'unique responsable du maintien, de la supervision et de l'amélioration du programme Sustainable Forestry Initiative (SFI), reconnu mondialement. SFI établit des normes de gestion forestière et d'approvisionnement en fibre, ainsi que des pratiques de chaîne de traçabilité — lesquelles sont toutes vérifiées par une tierce partie comprenant des organismes de certification accrédités. SFI Inc. est régie par un conseil d'administration triple représentant à égalité les secteurs environnemental, social et économique.

La norme de gestion forestière de SFI repose sur les principes qui encouragent la gestion durable des forêts, y compris des mesures visant à protéger la qualité de l'eau, la biodiversité, l'habitat de la faune, les espèces en péril et les forêts ayant une valeur de conservation exceptionnelle.

La norme unique d'approvisionnement en fibre du programme SFI encourage la gestion responsable de la forêt sur toutes les terres des fournisseurs.

La norme SFI est largement utilisée en Amérique du Nord. Elle est aussi généralement acceptée sur le marché mondial par le PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification).

Le travail de SFI débute par la norme, mais cet organisme représente bien plus; il s'agit d'une communauté qui se bat pour l'avenir des forêts.

Pour en savoir plus : sfiprogram.org.



Les choix que nous faisons aujourd'hui déterminent l'avenir de nos forêts.

TABLE DES MATIÈRES

- 6** Message de la présidente-directrice générale
- 8** Statistiques et faits concernant la communauté SFI
- 12** Valeur ajoutée par la recherche sur la conservation
- 18** Collaboration avec diverses communautés forestières
- 24** Renforcement des partenariats avec les peuples autochtones
- 28** Transparence et groupe d'examen externe de SFI
- 32** Reconnaissance de tous les propriétaires fonciers pour l'avenir des forêts
- 34** Renforcement du leadership sur le marché
- 42** Détenteurs de certificats SFI
- 48** Message du président du Conseil d'administration



NOUS VOULONS

ASSURER



Kathy Abusow PRÉSIDENTE-DIRECTRICE GÉNÉRALE

L'AVENIR DE

NOS FORÊTS.

Message de Kathy

SFI se situe au carrefour des forêts durables et des collectivités durables. Vous faites partie de la communauté SFI si vous valorisez la gestion des terres forestières, si vous rehaussez l'impact de la recherche en matière de conservation, si vous travaillez avec les jeunes ou apprenez des personnes plus âgées, si vous élargissez votre leadership sur le marché à l'aide de pratiques d'acquisition responsables ou même si vous êtes simplement un consommateur qui essaie de faire de bons choix.

Nous vous remercions pour le travail que vous accomplissez pour assurer l'avenir de forêts en santé et prospères. Même si le personnel de SFI travaille durement pour faire en sorte que vos efforts soient reconnus, ce sont les participants au programme SFI et notre vaste communauté qui font la promotion active de la conservation sur le quart de milliard d'acres qui est certifié par la norme SFI et sur le nombre incalculable d'acres supplémentaires qui bénéficie de l'impact des exigences d'approvisionnement en fibre de SFI. Par l'entremise des détenteurs de certificat de la chaîne de traçabilité, l'excellent travail accompli par les gestionnaires de forêts et les organisations d'approvisionnement est communiqué tout au long de la chaîne d'approvisionnement aux utilisateurs finaux et aux consommateurs.

En obtenant la certification de la norme SFI, les participants au programme investissent dans l'avenir de nos forêts – un investissement qui, à terme, dépend de la reconnaissance sur le marché actuel. Étendant la chaîne d'approvisionnement des propriétaires fonciers aux gestionnaires de marques, la communauté SFI sait que pour assurer la santé des forêts, les marchés doivent aussi demeurer en santé. Lorsque des gestionnaires de marques disent oui à SFI, ils indiquent clairement aux propriétaires fonciers, aux gestionnaires des terres et aux consommateurs qu'ils ont à cœur la gestion responsable de la forêt. Ce sont des organisations telles que Time Inc., The National Geographic Society et Macmillan and Pearson (premiers Partenaires de la forêt) qui font toute la différence en investissant dans la croissance de la certification et dans les chaînes d'approvisionnement responsables.

Nous sommes reconnaissants des progrès réalisés en 2013 par le Sustainability Consortium, GreenBlue, le groupe des solutions pour la forêt (Forest Solutions Group) du World Business Council for Sustainable Development, le Consumer Goods Forum et la National Association of State Foresters en ce qui concerne l'établissement et le renouvellement des énoncés, des positions, des résolutions et des indicateurs de rendement qui témoignent de

la valeur accordée à la certification dans le secteur de la foresterie responsable.

Grâce à l'importance accordée à cette certification dans la chaîne d'approvisionnement, le secteur forestier et l'intérêt à l'égard de la communauté SFI continuent de croître. Grâce aussi au quart de milliard d'acres (100 millions d'hectares) certifié par la norme SFI et à la quantité incalculable d'acres supplémentaires qui bénéficie de l'impact positif de l'approvisionnement en fibre SFI, notre organisme a maintenant une envergure suffisante pour influencer l'avenir de nos forêts. Cette envergure équivaut à une superficie plus grande que les terres forestières combinées des huit États qui comptent le plus grand nombre de terres forestières aux États-Unis, soit le Texas, la Californie, l'Oregon, le Montana, le Nouveau-Mexique, la Géorgie, l'Alabama et le Colorado. Cette superficie est aussi plus grande que les terres forestières combinées de la Colombie-Britannique, de l'Alberta, de la Nouvelle-Écosse et de Terre-Neuve-et-Labrador. Toutefois, cette envergure est également accompagnée d'une certaine responsabilité. Le laboratoire en conditions réelles de la forêt fonctionnelle de SFI est un lieu où la gestion responsable de la forêt est mise en pratique et où des recherches sont réalisées pour la conception de nouveaux outils et de nouvelles pratiques visant à améliorer davantage notre contribution à la conservation dans les forêts fonctionnelles et dans l'ensemble du paysage.

Notre influence s'est accrue grâce à l'accent mis sur la recherche, aux partenariats de conservation et au renforcement de la communauté. Le programme SFI répond aux besoins et aux préoccupations des régions dans toute l'Amérique du Nord par le biais des 34 comités de mise en œuvre de SFI, et ce, aux niveaux des États, des provinces et des régions. En travaillant ensemble, ce réseau diversifié a produit bon nombre de statistiques, des données et des réussites qui sont présentées dans les pages suivantes.

Nous savons que pour rehausser l'impact et le rendement de SFI, nous devons pouvoir compter sur une communauté forte et non seulement sur une norme solide. Cette communauté devra se battre pour l'avenir de nos forêts. Merci d'avoir dit OUI à SFI. Votre engagement fait la différence.

Kathy Abusow
présidente-directrice générale

STATS & FAITS

Statistiques et faits concernant la communauté SFI

SFI sait que pour contribuer à façonner les forêts de demain, elle doit collaborer dès maintenant avec une vaste gamme d'organismes dont les intérêts sont très diversifiés. SFI rassemble les propriétaires fonciers et les propriétaires de marques de la chaîne d'approvisionnement pour qu'ils collaborent avec les collectivités, les groupes de conservation et d'autres organismes importants afin de s'attaquer aux enjeux qui définissent les forêts d'aujourd'hui et qui façonneront les forêts de demain.

Rehausser la valeur de la recherche

69 MILLIONS de \$

montant investi dans la recherche par les participants au programme afin de promouvoir la foresterie durable en 2013. (1,4 milliard de \$ depuis 1995)

400 PARTENAIRES

230 PROJETS DE RECHERCHE

en cours en 2013.

214 MILLIONS de \$

montant investi par les participants et partenaires du programme SFI dans les projets de recherche coopérative en 2013.

Les forêts de la communauté SFI sont un laboratoire vivant qui démontre comment des intérêts environnementaux, économiques et sociaux peuvent coexister.

Renforcement des partenariats avec les peuples autochtones

6,8 MILLIONS D'ACRES

(2,7 millions d'hectares) de terres appartenant à des peuples autochtones ont été certifiées par la norme SFI. Cette superficie est plus grande que les terres forestières combinées du New Hampshire et du Connecticut.

SFI et le Conseil canadien pour le Conseil autochtone

SIGNATURE D'UN PROTOCOLE D'ENTENTE en 2013 pour assurer la collaboration dans le cadre du programme de relations progressives avec les Autochtones (Progressive Aboriginal Relations Program).

SFI travaille en partenariat avec des organisations comptant plus de

30 COLLECTIVITÉS AUTOCHTONES.



Favoriser l'engagement communautaire diversifié

SFI SE SITUE AU CARREFOUR DES FORÊTS DURABLES ET DES COLLECTIVITÉS DURABLES.

34 COMITÉS DE MISE EN ŒUVRE DE SFI AU NIVEAU DES ÉTATS, DES PROVINCES ET DES RÉGIONS

rassemblent les gens pour qu'ils travaillent ensemble pour l'avenir des forêts, et ce, par l'entremise d'initiatives de sensibilisation des propriétaires fonciers, de séances de formation pour les ouvriers forestiers et de projets de renforcement de la collectivité.

7,533

professionnels des ressources et de l'exploitation forestière formés en 2013.

150,000+ DEPUIS 1995

ce total comprend les personnes qui ont suivi des programmes de formation plus d'une fois depuis 1995.

Données fournies par la Forest Resources Association



Devenir le porte-étendard de la foresterie durable

LA NORME SFI FAIT LA PROMOTION DE LA GESTION DURABLE DES FORÊTS EN AMÉRIQUE DU NORD PAR L'ENTREMISE DE

14 PRINCIPES DE BASE

comprenant des mesures visant à protéger la qualité de l'eau, la biodiversité, l'habitat de la faune, les espèces en péril et les forêts qui ont une valeur de conservation exceptionnelle.

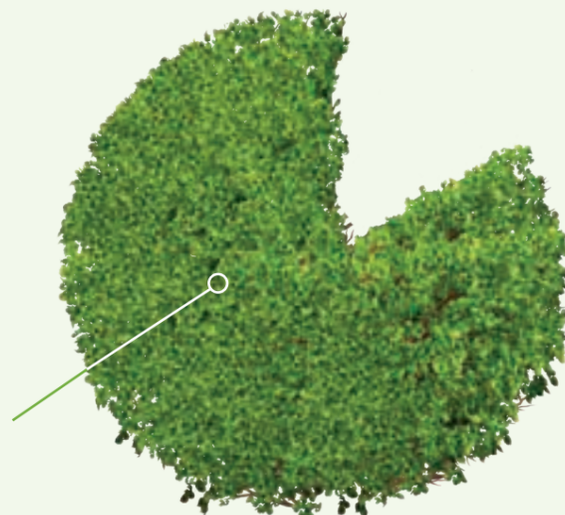
1. Foresterie durable
2. Productivité et santé de la forêt
3. Protection des ressources en eau
4. Protection de la diversité biologique
5. Aspect esthétique et loisirs
6. Protection des sites spéciaux
7. Approvisionnement en fibre responsable
8. Non-utilisation des sources controversées y compris l'exploitation forestière illégale
9. Respect des lois
10. Recherche
11. Formation et éducation
12. Participation du public
13. Transparence
14. Amélioration continue



250 MILLIONS D'ACRES

de forêts gérées de façon responsable et certifiées par la norme SFI. Cette superficie est supérieure à la superficie totale de la Colombie-Britannique et près d'une fois et demie supérieure à la superficie totale du Texas.

80 % (plus de 200 millions d'acres) de ces terres forestières peuvent être utilisés pour la randonnée pédestre, l'écotourisme et d'autres activités récréatives extérieures.



Encourager l'approvisionnement responsable

Tous les participants certifiés du programme SFI — ceux qui détiennent ou qui gèrent des terres forestières et ceux qui achètent les matériaux bruts dont ils ont besoin — doivent démontrer que les matériaux bruts de leur chaîne d'approvisionnement proviennent de sources légales et responsables, que les forêts soient certifiées ou non.

2800

SFI comptait près de 2 800 emplacements certifiés de la chaîne de traçabilité à la fin de 2013 comparativement à 1 000 emplacements en 2008.

En plus de fournir une certification aux propriétaires fonciers, la certification SFI d'approvisionnement en fibre repose sur une approche proactive qui reconnaît le rôle que peuvent jouer tous les propriétaires fonciers dans la chaîne d'approvisionnement.

6000 demandes d'utilisation du label en 2013.

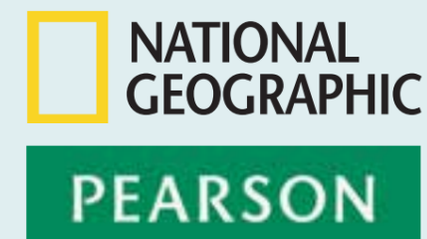


Élargir le leadership sur le marché

10 MILLIONS D'ACRES

SFI développe sans cesse son programme des Partenaires de la forêt afin d'encourager l'approvisionnement responsable — on prévoit d'ailleurs ajouter 10 millions d'acres certifiés de terres forestières au Programme d'ici la fin de 2017.

Time Inc., The National Geographic Society, Macmillan Publishers et Pearson sont les premiers partenaires de financement du programme des Partenaires de la forêt de SFI.



SFI travaille en partenariat avec divers intervenants afin d'accroître la part du marché mondial des produits forestiers durables — des chefs de file des secteurs public et privé intègrent SFI à leurs politiques.

VALEUR AJOUTÉE DE LA RECHERCHE SUR LA CONSERVATION



Les terres forestières certifiées par SFI constituent un laboratoire vivant qui démontre comment divers intérêts environnementaux, économiques et sociaux peuvent coexister.



Les chercheurs et spécialistes de la conservation collaborent avec SFI et les participants au programme dans les diverses régions du vaste paysage forestier de l'Amérique du Nord. Des projets de conservation et de recherche sont mis en place de la frontière sud des États-Unis jusqu'à la forêt boréale du nord du Canada, lesquels projets s'étendent sur 250 millions d'acres (100 millions d'hectares) certifiés par la norme de gestion des forêts SFI. Cette superficie représente un laboratoire vivant équivalant à la superficie combinée de toutes les terres forestières de la Colombie-Britannique, de l'Alberta, de la Nouvelle-Écosse et de Terre-Neuve-et-Labrador.

Le soutien à la recherche est l'un des principaux objectifs du programme SFI. Pour nous, il s'agit d'une façon d'accroître la valeur de conservation des forêts et terres certifiées par SFI et assujetties aux exigences d'approvisionnement en fibre de SFI. Notre engagement vis-à-vis de la recherche indique aussi que SFI représente bien plus qu'une norme.

En fait, SFI est la seule norme de certification forestière au monde qui exige des participants qu'ils appuient la recherche en matière de foresterie. Ces activités comprennent l'amélioration de la santé, de la productivité et de la durabilité de la forêt. La mission de recherche de SFI est également axée sur la gestion améliorée des ressources forestières et l'amélioration des avantages environnementaux et du rendement des produits forestiers.

BOURSES DE CONSERVATION SFI

Depuis 2010, SFI a remis plus de 50 bourses visant à favoriser les initiatives de conservation et les partenariats avec les collectivités, pour un total de plus de 1,9 million de dollars, et ce, afin d'encourager la recherche et les initiatives pilotes permettant la prise de décisions mieux informées sur les forêts. Lorsqu'on tient compte des sommes aussi investies par les partenaires des projets, l'investissement total se chiffre à plus de 7,1 millions de dollars.

LES OISEAUX, LES ABEILLES, LES OURS ET LES CHAUVES-SOURIS ONT EU UN PETIT COUP DE POUCE EN 2013.

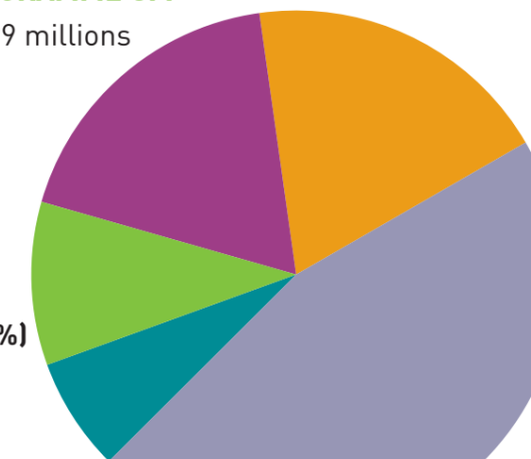
Les pins ponderosa de l'Idaho, du Montana, de l'Oregon et de l'État de Washington servent de foyer à de nombreux oiseaux — L'American Bird Conservancy utilise 70 000 \$ de bourses de SFI pour rétablir les populations en déclin de pics de Lewis, de petits-ducs nains, de pics à tête blanche et de pics de Williamson. Ces espèces importantes font l'objet d'une surveillance du service des pêches et de la faune (Fish and Wildlife Service) des États-Unis et servent de baromètre en ce qui concerne la santé des forêts de pins ponderosa. Ce projet appuyé par SFI a permis l'amélioration de l'habitat des oiseaux sur 10 territoires privés différents s'étendant sur 12 000 acres (4 800 hectares). Ce projet aide également des douzaines de propriétaires fonciers qui représentent plus de 100 000 acres (40 000 hectares) à adopter des façons efficaces de contribuer à la conservation des oiseaux.



LA RECHERCHE, UN DES PRINCIPAUX VOILETS DU PROGRAMME SFI

Les participants au programme SFI ont versé plus de 69 millions de dollars pour la recherche en 2013. Depuis 1995, les organismes certifiés par la norme SFI ont versé des contributions de plus de 1,4 milliard de dollars en vue de la recherche forestière.

- Santé et productivité des forêts (46 %)
- Faune et poissons (19 %)
- Autres domaines de recherche (18 %)
- Gestion du paysage/de l'écosystème et biodiversité (10 %)
- Qualité de l'eau (7 %)



Aider les chauves-souris à combattre le syndrome du museau blanc — Conservation de la nature Canada, SFI et une coalition de partenaires s'efforcent de protéger les populations de chauves-souris de la Colombie-Britannique.



Mesures visant à atténuer la disparition des colonies d'abeilles — De nouvelles recherches dirigées par Soterra LLC et le Pollinator Partnership, participants au programme SFI, ont déterminé que les colonies d'abeilles étaient en meilleure santé dans les forêts gérées.



UN PETIT COUP DE POUCE POUR LES FAMILLES, LES FORÊTS ET LA RESTAURATION APRÈS INCENDIE



Aider les propriétaires fonciers afro-américains à conserver leurs terres viables dans le sud des États-Unis

Plus de 100 propriétaires de forêts familiales sont appuyés dans leurs efforts en vue d'améliorer leur durabilité sur le plan environnemental et économique.



Photo par Skip Pudn

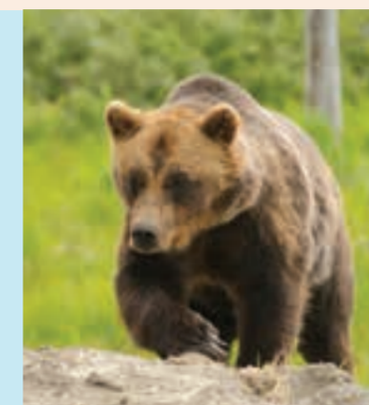
L'organisme de conservation de la nature de la Caroline du Nord sollicite l'engagement des propriétaires fonciers de l'arche de Cape Fear

Initiative visant à améliorer la gestion des forêts et la restauration des pins des marais et visant à créer des occasions de certification SFI.



Projet d'éducation publique au complexe Douglas de l'Oregon

Ce projet, qui repose sur la participation de la collectivité et des propriétaires fonciers, vise à restaurer les terres forestières détruites par des feux de forêt catastrophiques.



Aider les grizzlis et les caribous à s'adapter au paysage changeant dans l'ouest de l'Alberta

L'Université de la Saskatchewan a entrepris l'établissement d'un répertoire de la dynamique des populations fondé sur l'ADN des caribous et des grizzlis.



Depuis 2010, l'Université Clemson et SFI travaillent en étroite collaboration pour transformer la forêt expérimentale de l'Université (17 500 acres) en un laboratoire vivant où les activités de recherche visent à démontrer que la gestion forestière durable peut contribuer de manière significative à la préservation des habitats fauniques.

Valeur ajoutée de la recherche sur la conservation

Réceptiendaires de bourses effectuant de la recherche au Canada

Conservation de la nature Canada
 Forest Ecosystem Science Co-operative
 Forêt Modèle de Fundy
 FP Innovations
 Heiltsuk First Nations
 National Council for Air and Stream Improvement

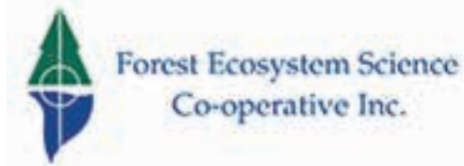
Nature Trust of BC
 Tk'emlups te Secwepemc
 Université de la Saskatchewan

RÉCIPIENDAIRES DE BOURSES DE CONSERVATION DE SFI INC.

Réceptiendaires de bourses effectuant de la recherche aux États-Unis

American Bird Conservancy
 American Forest Foundation
 Audubon New York
 Communities for Healthy Forests
 Longleaf Alliance
 National Association of State Foresters
 National Audubon Society

Pinchot Institute for Conservation
 The Nature Conservancy, chapitre de la Caroline du Nord
 Université Clemson
 Université Stephen F. Austin
 U.S. Endowment for Forests and Communities
 World Resources Institute



« Les terres fonctionnelles, comme celles gérées par les organismes détenant la certification SFI, offrent les meilleures occasions de conservation de l'habitat forestier pour la reproduction des oiseaux. En collaborant avec SFI et ses membres, nous pouvons faire la promotion de pratiques de gestion des forêts visant à soutenir les forêts qui offrent un habitat pour les oiseaux et qui génèrent des revenus grâce à l'exploitation du bois d'œuvre. »

Jim Shallow
 AUDUBON VERMONT, DIRECTEUR DE LA CONSERVATION ET DES POLITIQUES



COLLABORER AVEC DIVERSES COMMUNAUTÉS FORESTIÈRES

Les comités de mise en œuvre SFI se situent au carrefour des forêts durables et des collectivités durables.



Collaborer avec diverses communautés forestières

Chez SFI Inc., nous comprenons que la foresterie durable doit reposer sur des collectivités durables. Le programme SFI, par l'entremise de ses 34 comités de mises en œuvre des États, des provinces et des régions, assume ses responsabilités sociales fondamentales grâce à la collaboration avec les collectivités. Ces comités de base, qui sont actifs dans 42 États et provinces, encouragent les organismes à utiliser la norme SFI pour élargir la pratique de la foresterie responsable. Les progrès réalisés sont concrets.

Les comités de mise en œuvre SFI regroupent des membres provenant d'organismes participant au programme SFI et d'autres organismes locaux de soutien. Tous les participants au programme SFI qui détiennent ou exploitent des installations de produits forestiers, qui détiennent ou gèrent des terres forestières, ou qui fournissent de la fibre dans un État ou une province devraient participer aux comités de mise en œuvre SFI.

UNE APPROCHE DE BASE EN MATIÈRE DE DURABILITÉ

Les comités de mise en œuvre SFI fournissent une tribune d'information et de questions-réponses sur les activités de foresterie locales. Chaque comité doit avoir établi un processus de réponse aux questions et aux préoccupations sur les pratiques forestières sur les territoires certifiés selon la norme SFI.

Au sein des comités de mise en œuvre SFI, les participants au programme travaillent avec les organismes et particuliers de la région en fournissant du leadership, en offrant du perfectionnement professionnel aux ouvriers forestiers et en partageant des pratiques exemplaires pouvant contribuer à améliorer la gestion des forêts. Les comités collaborent également avec les groupes de conservation de la région, les organismes gouvernementaux, les associations forestières et professionnelles, les groupes de propriétaires fonciers et de nombreux autres groupes dans le cadre d'activités de sensibilisation des propriétaires fonciers et de participation des collectivités. Les comités contribuent également à la construction de collectivités durables en travaillant de façon bénévole à des projets comme Habitat pour l'humanité et en créant des initiatives de participation et d'éducation des jeunes.

HABITAT POUR L'HUMANITÉ ET PROGRAMME DE CONSTRUCTION SFI



Journée des femmes dans le secteur du bois de construction à Ottawa

SFI et Habitat pour l'humanité de la région de la capitale nationale ont joint leurs forces pour la Journée des femmes dans le secteur du bois de construction. Vingt femmes ont monté la charpente d'une nouvelle maison pour une famille locale Ojibwe-Cree.



SFI et Habitat pour l'humanité International a signé un protocole d'entente.

Ce protocole d'entente vise à encourager l'utilisation des produits du bois certifiés par la norme SFI sur les sites de construction d'Habitat pour l'humanité.



Maison d'Habitat pour l'humanité à Halifax, en Nouvelle-Écosse

Des bénévoles de JD Irving Ltd. et de SFI ont construit une nouvelle maison en Nouvelle-Écosse pour Natasha et Blair Skinner, les nouveaux parents de jumeaux.



Habitat pour l'humanité de Macon, en Géorgie

Le comité de mise en œuvre et SFI de Géorgie ont participé à la construction d'une maison accessible et abordable pour la famille Jones dans le cadre des travaux continus exécutés pour revitaliser le quartier Lynmore Estates.

Le réseau de base de SFI est reconnu pour relier les gens aux forêts.

Le 15e Prix de réalisation des comités de mise en œuvre SFI a été remis à trois comités dignes de mention en 2013.

- **Comité de mise en œuvre SFI du Maine** : ce comité a été la force motrice lors de l'établissement du réseau d'amélioration des pêches (Fisheries Improvement Network); il a rassemblé des intervenants de différentes régions du Maine qui, ensemble, ont participé à un projet de protection de l'habitat du saumon de l'Atlantique et de la truite mouchetée indigène en faisant la promotion de franchissements améliorés pour les cours d'eau, ainsi que de la protection des passes à poissons et de la qualité de l'eau.
- **Comité de mise en œuvre SFI du Minnesota** : ce comité a mobilisé des bénévoles qui ont établi des liens entre la foresterie durable et une tradition de longue date des Scouts des États-Unis dans le cadre du projet « Trees to Track ».
- **Comité de mise en œuvre SFI de la Géorgie** : ce comité a rassemblé un groupe d'organismes dans le cadre d'une initiative de construction d'un centre communautaire en encourageant l'utilisation de bois d'œuvre certifié par la norme SFI ou de bois d'œuvre provenant de sources durables pour le bois de construction et les produits forestiers utilisés dans le cadre de cette initiative.

HABITAT POUR L'HUMANITÉ ET PROGRAMME DE CONSTRUCTION SFI DE 2013

Grâce aux partenariats avec les organismes affiliés à Habitat pour l'humanité en Amérique du Nord, le programme SFI a contribué à la construction de maisons pour les familles de travailleurs à faibles revenus. Ces efforts ont nécessité plus de 4 000 heures de travail bénévole et une grande quantité de matériaux de construction certifiés tels que des panneaux de construction, du bois d'œuvre et des produits de bois d'ingénierie. Dans le cadre de certains projets, on a même fait le suivi du bois utilisé pour construire la maison jusqu'à la forêt où le bois a été coupé, ce qui a aidé les propriétaires des maisons à comprendre le lien entre leurs nouvelles maisons et la gestion durable de la forêt. SFI a également collaboré avec la National Association of Home Builders et Built Green Canada afin d'appuyer la certification de



construction verte des résidences du programme Habitat pour l'humanité.

La collaboration de SFI avec Habitat pour l'humanité ne représente que l'une des façons importantes dont les comités de mise en œuvre SFI font la promotion de la norme SFI dans le but d'élargir la pratique de la foresterie responsable et de réaliser des progrès sur le terrain.

Collaborer avec diverses communautés forestières

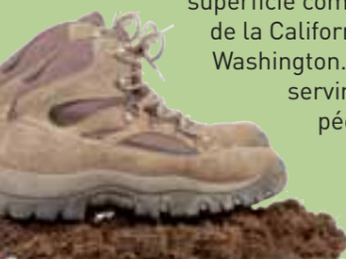
FORMATION DE CHEFS DE FILE FUTURS POUR LES FORÊTS DE DEMAIN

SFI œuvre au sein de programmes qui permettent aux jeunes de mener des activités extérieures et de reprendre contact avec la nature, la conservation et les forêts. Nos enfants sont de moins en moins en contact avec la nature. Le grand nombre d'heures passées devant l'écran et à jouer à l'intérieur produit des impacts psychologiques et physiques liés à l'obésité, la solitude, la dépression et les problèmes d'attention. En ramenant les enfants à la forêt et en leur offrant de l'information sur la durabilité, on aide les forêts, mais aussi les enfants.



SFI AIDE LES AMATEURS DE LOISIRS EXTÉRIEURS À CONTINUER À FAIRE CE QU'ILS AIMENT.

SFI contribue à offrir des activités intéressantes aux amateurs de loisirs extérieurs. Sur les 250 millions d'acres certifiés par la norme SFI, plus de 200 millions d'acres peuvent être utilisés pour les loisirs. Il s'agit d'une superficie supérieure à la superficie combinée des terres forestières de la Californie, de l'Oregon et de l'État de Washington. Ces grands espaces peuvent servir à faire de la randonnée pédestre, du camping, de la navigation, de la pêche et de la chasse.



Contribuer au maintien de l'habitat de la faune, un nichoir pour canards à la fois. Avec l'appui de SFI et de Canards Illimités Canada, les Guides du Canada préservent et restaurent les espaces extérieurs et améliorent les habitats locaux et la vie des différentes espèces dans leur milieu naturel au Canada. En mai 2014, 23 groupes de jeunes filles de Guides du Canada ont construit 60 nichoirs pour canards à l'aide de bois certifié par SFI. Les nichoirs sont des volières allongées en bois qui sont assez grandes pour que les canards puissent y bâtir leur nid à l'intérieur et protéger leurs petits des prédateurs et des intempéries.

RÉCIPIENDAIRES DE BOURSES DE PARTENARIAT AVEC LES COLLECTIVITÉS DE SFI INC.

Réceptaires de bourses œuvrant dans le secteur de la construction communautaire aux États-Unis

Greening of Detroit
Greenwood Area Habitat for Humanity de la Caroline du Sud
Northern California Society of American Foresters
Pacific Education Institute
Projet Learning Tree
Université du New York Center for Native Peoples and the Environment

Réceptaires de bourses œuvrant dans le secteur de la construction communautaire au Canada

Arbres Canada
Manitoba Forestry Association



FORMATION DE CHEFS DE FILE FUTURS POUR LES FORÊTS DE DEMAIN



Les scouts des États-Unis ont relevé un défi de conservation sur un sentier interactif dans le cadre du Jamboree national scout de juillet 2013 dans la réserve Bechtel de la Virginie occidentale. Ils ont également construit un pont suspendu avec des planches de bois certifié.



SFI a appuyé avec fierté le Jamboree national de Scouts Canada en juillet 2013 à Sylvan Lake, en Alberta. SFI a fourni divers produits de bois certifié, dont 100 pagaies fabriquées sur mesure par Oconto Paddles.



SFI est un fier commanditaire du programme annuel de plantation d'arbres Scoutrees de Scouts Canada.

Les scouts ont planté plus de 80 millions d'arbres au Canada depuis 1972.



Le projet Trees to Track des scouts des États-Unis est commandité par le comité de mise en œuvre SFI du Minnesota. Les scouts du Minnesota ont construit des trousseaux de course automobile à l'aide de bois exploité de manière durable et certifié par la norme de chaîne de traçabilité SFI.

RENFORCEMENT DES PARTENARIATS AVEC LES PEUPLES AUTOCHTONES ET LES TRIBUS

Comprendre et respecter le
savoir traditionnel sur
les forêts.





Les terres forestières certifiées par SFI et détenues par des partenaires autochtones couvrent une superficie supérieure à 6,8 millions d’acres (2,7 millions d’hectares) — une superficie supérieure aux terres forestières du New Hampshire et du Connecticut et plus grande que celle applicable à toute autre norme de certification en Amérique du Nord. Plus de 30 collectivités et entreprises autochtones et tribales œuvrent afin de maintenir la certification SFI sur ces terres.

Premières Nations et tribus autochtones détenant la certification SFI

CERTIFICATION	PEUPLES	ACRES	HECTARES	LIEU
 Capacity Forest Management	Seize Premières Nations	1 035 641	419 109	Colombie-Britannique
 Yakama Nation	Nation Yakama	632 411	255 928	Washington
 Miitigoog General Partner Inc.	Nation indépendante Wabeseemoong, Première Nation Naotkamegwanning et Première Nation Ochiichagwe 'Babigo'ining	2 811 716	1 137 861	Ontario
 Stuwix Resources Joint Venture	Huit Premières Nations	112 322	45 455	Colombie-Britannique
 Lake Nipigon Forest Management Inc.	Animbiigoosagagun Economic Development Trust, Red Rock First Nation Business Trust, Papasay Management Corporation et Biinjtiwaabik Zaaging Anishinaabek Development Corporation	2 224 118	900 069	Ontario
	TOTAL	6,8 million d’acres	2,7 million d’hectares	

Renforcement des partenariats avec les peuples autochtones et les tribus

COLLABORATION AVEC LE CONSEIL CANADIEN POUR LE COMMERCE AUTOCHTONE

En mai 2013, SFI et le Conseil canadien pour le commerce autochtone ont signé un protocole d’entente en vertu duquel ils s’engagent à travailler ensemble dans le cadre du programme de relations progressives avec les Autochtones (Progressive Aboriginal Relations Program) du Conseil. Cette entente mise sur la participation et les efforts de sensibilisation de longue date de SFI auprès des collectivités autochtones. Le protocole d’entente encourage les participants au programme SFI à obtenir une certification en vertu du programme de relations progressives avec les Autochtones et à appuyer le processus de double logo. En mai 2014, pour la deuxième fois seulement, une entreprise forestière est devenue membre du Conseil canadien pour le commerce autochtone. TimberWest, la plus grande entreprise de gestion des ressources en bois d’œuvre et des terres privées de l’Ouest canadien et participant au programme SFI, est fière de maintenir son engagement à former des partenariats de valeur avec les entreprises et collectivités autochtones.



photo par Julia Jackley, archéologue

PREMIÈRE NATION HEILTSUK : PROJET PATRIMONIAL DE LA FORÊT CULTURELLE

La norme SFI exige des participants au programme œuvrant sur des terres publiques qu’ils comprennent et respectent le savoir traditionnel sur les forêts et qu’ils identifient et protègent les sites importants sur le plan culturel. Parfois, il peut être difficile de trouver et d’identifier ces sites, et sans le savoir nécessaire, des ressources culturelles peuvent être endommagées. SFI a récemment remis deux bourses visant à améliorer le savoir dans ce domaine et la gestion des ressources patrimoniales culturelles. En 2013, le peuple Tk’emlups a reçu une bourse et en 2014, le peuple Heiltsuk a aussi reçu une bourse. Grâce à cette bourse, la Première Nation Heiltsuk effectuera la consignation, le suivi et la gestion des ressources culturelles telles que les arbres modifiés pour des raisons culturelles (AMRC) sur le littoral de la Colombie-Britannique. L’écorce du thuya géant était extrêmement importante pour les cultures de la côte du Pacifique et elle était utilisée pour créer des paniers, des boîtes, des écopos de canot, des vêtements ou des matériaux pour la construction des maisons. Lorsque l’écorce était enlevée en grandes plaques de ces arbres pour différents usages, des marques spéciales étaient laissées sur les arbres. Aujourd’hui, les archéologues et d’autres chercheurs formés à identifier ces marques peuvent déterminer que ces arbres sont des AMRC.

RENFORCEMENT DES PARTENARIATS AVEC LES PEUPLES AUTOCHTONES ET LES TRIBUS



Tk’emlups te Secwepemc Tk’emlups te Secwepemc : créer des liens entre les anciens et les jeunes des peuples autochtones grâce à des initiatives d’évaluation des ressources du patrimoine culturel. La Première Nation Tk’emlups te Secwepemc du sud de la Colombie-Britannique collabore avec ses anciens pour former des jeunes afin qu’ils puissent identifier les arbres, les terres et d’autres ressources qui ont une grande importance sur le plan historique et culturel.



Center for Native Peoples and the Environment de l’Université de New York : explorer la durabilité des forêts avec les jeunes autochtones. L’université a mis sur pied un programme d’enseignement axé sur la durabilité des arbres importants sur le plan écologique et culturel. Ce programme sera intégré au camp environnemental pour les jeunes Autochtones (Native Earth Environmental Youth Camp).

TRANSPARENCE ET GROUPE D'EXAMEN EXTERNE DE SFI

Veiller à ce que la communauté forestière effectue une surveillance équilibrée.



Message du groupe d'examen extern

Le groupe d'examen externe a eu une année très chargée. Dans le cadre du processus d'examen de la norme SFI, nos bénévoles ont consacré de nombreuses heures à examiner tous les commentaires que nous avons reçus du public pendant les deux périodes de consultation avec le public. Nous avons comme objectif de veiller à ce que tous les commentaires reçus soient adéquatement consignés et examinés, et au besoin, à ce qu'ils soient pris en considération dans la nouvelle version de la norme SFI. Nous avons demandé au personnel de SFI de revoir certains commentaires, mais, en général, nous avons pu constater que les commentaires du public étaient très bien formulés et présentés de manière appropriée et crédible.

Nous avons consacré une réunion entière à examiner les données à jour présentées par les participants de SFI. Ces données établissent les bases du contenu du présent rapport, et elles sont importantes puisqu'elles sont représentatives de ce qui se passe dans les forêts de l'Amérique du Nord. Nous avons examiné les méthodes de collecte et d'analyse des données et nous avons déterminé que ces méthodes sont conformes aux pratiques professionnelles courantes. Le présent rapport reflète avec exactitude ce qui se passe sur le terrain dans le cadre du programme SFI.

Le présent rapport d'étape présente un autre facteur qui revêt une grande importance pour l'avenir des forêts. Il est essentiel de mettre en place d'excellentes pratiques de gestion des forêts, et le respect de la norme SFI permet la mise en place de telles pratiques sur un quart de milliard d'acres de forêts existantes. De plus, l'attention accordée aux méthodes appropriées d'approvisionnement en fibre provenant de toutes les terres forestières permet l'application de bonnes pratiques de foresterie sur des millions d'acres supplémentaires et par les gens qui possèdent et gèrent ces forêts. Mais ce n'est pas suffisant puisqu'en plus de la gestion adéquate des forêts, le grand public doit comprendre et appuyer la foresterie durable pour que l'avenir des forêts puisse être assuré.

Le programme SFI renforce le soutien du grand public de différentes façons. Les 34 comités de mise en œuvre au niveau des États, des provinces et des régions jouent un rôle essentiel. Ils font connaître les concepts et pratiques de la foresterie durable aux gens, et ce, de façon directe et concrète. Afin de sensibiliser un plus grand public aux concepts de la foresterie durable, il est important de former les ouvriers et experts forestiers en foresterie durable, de construire les maisons d'Habitat pour l'humanité à l'aide de produits de bois certifié par SFI et de sensibiliser les collectivités et les organismes à but non lucratif par l'entremise des bourses de conservation et de partenariat avec les collectivités.

Les liens établis grâce à ces efforts sont également essentiels pour l'avenir des forêts. Le programme SFI se distingue des autres programmes majeurs de certification des forêts par l'importance qu'il accorde à l'engagement local, au soutien des programmes de recherche forestière et à la sensibilisation à la conservation auprès des gens qui fournissent du bois d'œuvre aux scieries participantes. Parmi les principaux programmes de certification, le programme de bourses SFI est le seul à promouvoir la recherche sur la conservation, l'action en matière de conservation et l'engagement des collectivités. Ces éléments — qui surpassent de loin les limites des forêts — sont la principale force du programme.



Robin Morgan
PRÉSIDENTE DU GROUPE D'EXAMEN EXTERNE DE SFI DIRECTRICE
ADJOINTE DES LOISIRS, DU PATRIMOINE ET DES RESSOURCES BÉNÉVOLES,
SERVICE DES FORÊTS DU MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE DES ÉTATS-UNIS

MEMBRES DU GROUPE D'EXAMEN EXTERNE DE SFI

Le groupe d'examen externe de SFI est formé d'experts éminents et indépendants représentant des organismes de conservation, professionnels, universitaires et publics. Le groupe n'a aucun lien de dépendance avec SFI. Le groupe examine, de façon indépendante, l'objectivité et la crédibilité du programme SFI, et il vérifie si le rapport d'étape annuel de SFI reflète avec exactitude l'état de mise en œuvre du programme SFI. Le groupe de bénévoles effectue une surveillance externe dans le cadre de son examen indépendant du processus courant de révision du programme et de la norme SFI tout en faisant ressortir les améliorations pouvant être apportées aux pratiques de foresterie responsable.

Robin Morgan	(présidente) , directrice adjointe, service des forêts du ministère de l'Agriculture des États-Unis, Natural Forest System; direction des loisirs, du patrimoine et des ressources bénévoles
Robert Tomlinson	(vice-président) , directeur de la gestion stratégique des biens fonciers, ministère des Ressources naturelles du Minnesota
Lena Tucker	(vice-présidente) , chef adjoint de la division des forêts privées, ministère de la foresterie de l'Oregon
Neil Sampson	(secrétaire administratif) , président, Vision Forestry President, Vision Forestry
Jeremy Bauer	scientifique principal, URS Corporation
Thomas Boggus	aménagiste forestier et directeur, Texas A&M Forest Service (depuis le 1er juillet)
Jim Brown	membre, Jim Brown Consulting Forestry, LLC
Bryan Burhans	président et premier dirigeant, The American Chestnut Foundation (TACF)
Linda Casey	aménagiste forestière retraitée, Montgomery, Alabama
Kathryn Fernholz	directrice administrative, Dovetail Partners
Jon Gassett	commissaire, ministère des Pêches et des Ressources fauniques du Kentucky
Bill Hubbard	aménagiste forestier des services d'appoint de la région du sud, services d'appoints du ministère de l'Agriculture des États-Unis
Valerie Luzadis	professeur, département de gestion des forêts et des ressources naturelles, Université de l'État de New York, collège des sciences environnementales et du système des forêts, service des forêts du ministère de l'Agriculture des États-Unis
Brian Murphy	premier dirigeant, Quality Deer Management Association
Terry Quinney	directeur provincial, département des pêches et des services de la faune, Ontario Federation of Anglers and Hunters (OFAH)
Hal Salwasser	professeur, écosystèmes forestiers et société, université de l'État de l'Oregon
Mike Sullivan	directeur, ministère des Ressources naturelles du Nouveau-Brunswick, direction des pêches et de la faune (depuis le 1er juillet)
Scot Williamson	vice-président, Wildlife Management Institute

SFI RECONNAÎT L'APPORT DE TOUS LES PROPRIÉTAIRES FONCIERS À L'AVENIR DES FORÊTS

SFI se démarque des autres programmes de certification des forêts en appuyant et en encourageant la gestion responsable des forêts sur les terres non certifiées, et ce, en à l'aide de nos exigences uniques d'approvisionnement en fibre, qui sont plus rigoureuses que les évaluations des risques dans le secteur des produits du papier. Nos exigences d'approvisionnement en fibre comprennent l'engagement direct, l'aide technique et la formation des propriétaires fonciers. Le principe de base de nos exigences reconnaît que tous les propriétaires de terres forestières, certifiées ou non, jouent un rôle essentiel en assurant la santé et la durabilité à long terme de nos forêts.

En Amérique du Nord, les millions de forêts détenues par des familles fournissent la majorité des fibres. SFI exige que les participants au programme fournissent de l'information à ces propriétaires fonciers et qu'ils utilisent des professionnels d'exploitation forestière qualifiés et accrédités lorsque l'approvisionnement en fibre provient directement de la forêt. Ces exigences comprennent des tâches telles que l'identification et la protection de

l'habitat des espèces menacées et en péril, la mise en place de mesures de reboisement rapide et l'utilisation de bonnes pratiques de gestion pour protéger la qualité de l'eau.

La certification d'approvisionnement en fibre SFI s'applique à 90 % des forêts mondiales qui ne sont pas certifiées. Les participants au programme doivent démontrer que les matériaux bruts de leur chaîne d'approvisionnement proviennent de sources légales et responsables, que les forêts soient certifiées ou non. Pour répondre aux exigences d'approvisionnement en fibre, les producteurs primaires doivent être vérifiés par une firme de vérification indépendante et avoir obtenu la certification de conformité aux exigences SFI.

Même si les propriétaires fonciers ne détiennent pas tous une certification d'un programme formel de certification des forêts, SFI élargit l'impact produit par son programme de certification en exigeant que les participants au programme SFI fournissent de l'information aux propriétaires fonciers non certifiés et utilisent des travailleurs forestiers formés en foresterie durable.



L'exigence d'approvisionnement en fibre de SFI favorise la foresterie responsable sur les terres forestières certifiées.

« Le programme SFI se distingue des autres programmes de certification forestière en reconnaissant que tous les propriétaires forestiers jouent un rôle essentiel dans la santé à long terme et la pérennité des forêts — mais que 90 % des forêts du monde ne sont pas certifiées. »

Rupert Oliver FOREST INDUSTRIES INTELLIGENCE LTD.

RENFORCEMENT DU LEADERSHIP SUR LE MARCHÉ

Encourager les chefs de file
du marché à promouvoir les
achats responsables.



Renforcement du leadership sur le marché

SFI est un organisme axé sur le leadership crédible et responsable sur le marché. Nous comprenons que les décisions d'achat des consommateurs, des dirigeants d'entreprise et des gouvernements témoignent de leur souci d'utiliser les ressources naturelles de façon durable. C'est la raison pour laquelle l'une des priorités de SFI consiste à encourager les achats responsables. SFI encourage les chefs de file des secteurs privé et public à intégrer SFI à leurs politiques d'achat responsable de bois, de papier et d'emballages.

SFI EST REÇONNU PAR LEADERS DU MARCHÉ

La tendance fondée sur la reconnaissance de toutes les normes de certification des forêts est en hausse. En 2013, GreenBlue, le Sustainability Consortium, le World Business Council for Sustainable Development, le Consumer Goods Forum et les National Associations of State Foresters ont tous produit des énoncés appuyant une approche inclusive de reconnaissance de la certification.

GreenBlue, un organisme à but non lucratif qui fournit aux entreprises l'équipement scientifique et les ressources nécessaires pour fabriquer des produits plus durables, reconnaît l'apport de SFI en matière de qualité environnementale sur la totalité de la chaîne d'approvisionnement du papier.

Le Sustainability Consortium, qui s'efforce d'améliorer la durabilité des produits de consommation, reconnaît la valeur des normes de certification SFI dans ses principaux indicateurs de rendement.

Le National Association of State Foresters, un organisme à but non lucratif qui est composé des directeurs des agences forestières, a renouvelé sa résolution reconnaissant que la norme SFI est une norme crédible.



Le WBCSD est la plate-forme de tête pour la collaboration stratégique au sein de l'industrie mondiale de la foresterie et de ses partenaires de la chaîne de valeur. En novembre 2013, le groupe des solutions forestières du WBCSD a produit un énoncé reconnaissant et appuyant SFI.

« Le WBCSD reconnaît et appuie la garantie de performance et la chaîne de traçabilité fournies par les certifications forestières indépendantes comme SFI. L'énoncé de leadership de notre groupe des solutions forestières invite les intervenants à unir leurs forces afin d'innover et de faire progresser les marchés de produits forestiers durables. Les approches de sensibilisation et d'action des normes de certification existantes devraient davantage répondre aux besoins des petits propriétaires de forêts, du secteur de la foresterie des collectivités, des peuples autochtones et des exploitants du secteur agroforestier. »

James Griffiths DIRECTEUR, GROUPE DES SOLUTIONS FORESTIÈRES DU WORLD BUSINESS COUNCIL FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT (WBCSD)



Le Consumer Goods Forum rassemble plus de 400 détaillants, fabricants et intervenants de 70 pays. Il encourage la mise en place d'une approche inclusive en matière de certification forestière.



La norme SFI 2010-2014, en plus d'être reconnue par les consommateurs, les groupes de conservation et les gouvernements, est également reconnue en tant que norme de certification forestière crédible par le programme PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification).



Le fait que cet organisme ait approuvé la norme de gestion forestière SFI accroît la valeur internationale de SFI en tant que programme de certification respecté et indépendant en Amérique du Nord. Le programme PEFC a également endossé les normes ATFS et CSA aux États-Unis et au Canada, et de son côté, SFI reconnaît le contenu certifié des organismes ATFS et CSA dans sa chaîne d'approvisionnement.

PRODUIT SFI
MARQUÉ: ÇA
COMMENCÉ À
LA MAISON



Renforcement du leadership sur le marché

LA CONSTRUCTION VERTE ET SFI

La durabilité inhérente du bois comme ressource naturelle et renouvelable en fait un excellent choix environnemental pour tout projet de construction ou de rénovation.

Toutefois, bon nombre des attributs positifs du bois dépendent en grande partie du renouvellement des ressources forestières. La norme SFI constitue une preuve que la forêt a été gérée dans le respect des multiples valeurs environnementales, sociales et économiques d'aujourd'hui et de demain.



Le code international de construction verte (International Green Construction Code) exige que le bois et les produits du bois soient étiquetés dans le respect de la norme SFI ou un système équivalent d'approvisionnement en fibre.



L'**administration des services généraux des États-Unis (U.S. General Services Administration)** a produit une recommandation selon laquelle les agences fédérales ont le choix d'utiliser les certifications **Green Globes de la Green Building Initiative** qui reconnaissent SFI, lorsqu'elles choisissent un système indépendant de certification de construction verte.



Le programme de construction verte du Canada (Built Green Canada), un organisme à but non lucratif constitué en vertu de la loi fédérale et créé par des bâtisseurs pour les bâtisseurs, appuie une approche de certification inclusive pour l'utilisation du bois d'œuvre. Cet organisme reconnaît le bois et les produits du bois certifiés par SFI.



CONSTRUIRE AVEC SFI



Le gîte Kordyban à Prince George, en Colombie-Britannique utilise du bois certifié par SFI pour offrir un lieu d'hébergement confortable et apaisant loin de la maison aux patients souffrant du cancer et à leurs personnes soignantes.



La scène du Mead Center for American Theater de Washington, D.C. utilise des colonnes uniques de bois certifié par SFI et du petit bois pour soutenir la façade de verre avec une grande élégance et de manière économique.



L'église Holy Spirit à Barrie, en Ontario utilise du bois certifié par CSA et SFI qui est exposé et qui offre à la fois des avantages sur le plan de l'élégance structurelle et de l'économie – le tout présenté dans un style gothique simple.



Le musée des enfants à Olympia, dans l'État de Washington témoigne d'un engagement exceptionnel à l'égard de la durabilité puisqu'on a utilisé du bois certifié par SFI et obtenu la certification Green Globes.

MODÈLE DE CONSTRUCTION VERTE RÉCIPiendaIRE D'UN PRIX

Les architectes de NSDA à Vancouver ont remporté le premier prix d'initiative de foresterie durable (Sustainable Forestry Initiative) remis le 3 mars 2014 dans le cadre du 10e concours annuel des constructions en bois Wood WORKS! Cette société d'architecture a été reconnue pour son utilisation novatrice du bois certifié par la norme SFI au nouveau gîte Kordyban, un centre de soins de la Société canadienne du cancer à Prince George, en Colombie-Britannique.

Ce gîte, qui a été construit à l'aide de produits du bois provenant de sources certifiées, la majorité de ces produits étant même certifiés par la norme SFI, fournit un lieu d'hébergement confortable et apaisant loin de la maison pour les patients souffrant du cancer et leurs personnes soignantes. Ce magnifique bâtiment de bois s'étend sur 25 000 pieds carrés et comprend 36 lits, une salle de méditation, une aire de repos, une salle de massothérapie et bien plus.



Renforcement du leadership sur le marché

INTENSIFIER L'IMPACT DU PROGRAMME DES PARTENAIRES DE LA FORÊT DE SFI®

En 2012, quatre chefs de file sur le marché —Time Inc., la National Geographic Society, Macmillan Publishers et Pearson — ont pris les devants et sont devenus les premiers Partenaires de la forêt de SFI. Ces sociétés ont investi dans l'avenir de nos forêts en s'engageant pour cinq ans à accroître la source de produits de forêts certifiées. Le programme, qui est également appuyé par Hart Enterprises, cherche à rallier davantage de propriétaires fonciers, de manufacturiers, de distributeurs, de clients, de groupes de conservation et d'organismes gouvernementaux intervenant dans la chaîne d'approvisionnement à l'objectif de certifier dix millions d'acres supplémentaires (deux millions d'hectares) de forêts selon la norme SFI d'ici 2017, en commençant par le sud des États-Unis.

Le Programme des Partenaires de la forêt de SFI a été créé pour faire savoir aux propriétaires fonciers

que les entreprises qui affichent une marque de commerce recherchent la certification forestière SFI comme gage d'achat responsable. Notre collaboration avec ces propriétaires de marque indique qu'ils sont prêts à accroître la certification dans la chaîne d'approvisionnement.

En collaborant à des objectifs communs et en reliant les chefs de file du marché aux groupes d'intervenants, SFI et ses Partenaires de la forêt concourent à améliorer les pratiques forestières et l'approvisionnement grâce à la certification. SFI collabore avec ATFS (American Tree Farm System) afin de créer de nouvelles occasions axées sur les objectifs communs de certification de terres supplémentaires. Trente pour cent des acres certifiés par la norme SFI aux États-Unis sont de propriété publique, ce qui démontre la valeur de la certification SFI pour les forêts fonctionnelles publiques et fait preuve de leadership auprès des propriétaires fonciers privés.

Time Inc.

MACMILLAN

NATIONAL GEOGRAPHIC

PEARSON

« La société National Geographic est très heureuse de pouvoir participer au programme des Partenaires de la forêt de SFI. Nous croyons fermement qu'en tant qu'éditeurs, nous avons un rôle à jouer en encourageant les pratiques forestières responsables. L'objectif de certifier 10 millions d'acres de forêts aux États-Unis d'ici la fin de 2017 nous offre une occasion parfaite d'assumer ce rôle. En participant à la certification forestière et en indiquant que toute la fibre utilisée dans notre papier provient de forêts certifiées, nous espérons indiquer clairement que nous sommes un organisme socialement responsable. »

Hans Wegner RESPONSABLE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE, NATIONAL GEOGRAPHIC SOCIETY



Photographie : le chef forestier de l'État Gene Kodama (centre) et Barry Graden de SFI présentent à la gouverneure Haley une lettre de remerciement encadrée pour son appui à la certification SFI des forêts de la Caroline du Sud.



Caroline du Sud forêts domaniales

« Ce partenariat public-privé efficace témoigne de l'engagement de la Caroline du Sud en matière de gestion responsable de la forêt. Le programme des Partenaires de la forêt de SFI appuie les propriétaires fonciers, les 90 000 emplois et plus découlant de l'industrie forestière dans notre État et nous tous qui bénéficions des avantages que nous offrent les forêts en santé. »

Nikki Haley GOUVERNEURE DE LA CAROLINE DU SUD



DÉTENTEURS DE CERTIFICATS SFI

Chaque année, de plus en plus de gens s'inscrivent au programme SFI.



#

3 Dimension Graphics, Inc.
3A PRESS
3C Packaging
3M
3M Canada Company, Brockville Tape Plant
3M Canada, Abrasive Engineering
3M Company

A

A&A Trading Ltd.
A&H Lithoprint, Inc.
A.T. Clayton and Co.
Abbott Printing Company dba Abbott Communications
ABBOTT-ACTION
Abitibi River Forest Management Inc.
ABS Graphics
Absolute Printing Trading dba Fuse Graphics
Academy Graphic Communication, Inc.
ACCO Brands USA LLC & ACCO Brands Canada LP
Accord Carton
AccuCopy of Greenville, Incorporated
Ace Graphics
ACME Panel
Adams Lithographing
Adden Furniture
Advance Packaging Corporation
Advance Paper Box Company / Packaging Spectrum
Advanced Web Offset
Advantage Mailing, Inc.
Ainsworth Engineered Canada LP
AJM Packaging
AKI Inc. dba Arcade Marketing, Inc.
AKI, Inc. dba Color Optics by Arcade
Alberta Newsprint Company

Alberta Pacific Forest Industries Inc.
Alberta Spruce Industries Ltd.
Alexander Lumber Company
All Packaging Company
Allen-Bailey Tag & Label, Inc.
Alliance Packaging LLC/SP Holdings
Alliance Printing
Allied Litho, Inc.
Allied Printing & Graphics, Co. Inc.
Allied Printing Resources
ALLPAK TROJAN
Allstate Insurance Company
AM Lithography
Ambrose International
Amcor Tobacco Packaging
American Eagle Paper Mills (Team Ten LLC)
American Forest Management (AFM) – PNW Group
American Greeting Corporation
American Litho, Inc.
American Web Inc.
Amidon Graphics
Anbrook Industries Ltd.
ANC Timber Ltd.
Anchor Paper Company
Anderson Direct Marketing
Anglo American Hardwoods, LLC
Angstrom Graphics
Adams Forest Products
Apex Color
Apex Graphics DBA Apex Trade Web and John Sands &
Appleton Coated, LLC
Applied Paper Pulp & Substrate Sources d/b/a Princ
Appling County Pellets, LLC
Arandell Corporation
Arbor Press, LLC (DBA Think Arbor)
Arbour Press LLC DBA Arboroakland Group
Ariva - A division of Domtar, Inc.

Ariva Distribution, Inc.
Arizona Public Service (APS) Company
Arkay Packaging
Arma Container Corporation
Arrow Box Company
Art for Everyday
Arthur Press (1978) Ltd., The
ASG AGI Shorewood Group
Aspen Products Inc
Associated Hardwoods
Associated Printing
AT Limited Partnership
Atco Wood Products Ltd.
Athens Paper Company, Inc.
Atlantic Corporation of Wilmington, Inc.
Atlantic Press Inc
Atlas Box & Crating Company
Atlas Packaging
AV Group (AV Nackawic Woodlands&AV Cell Woodlands)
Avery Dennison- IBMD
Avery Dennison- Information and Brand Division
Axial360

B

Bang Printing
Barnett Corporation
Barrette Structural Inc.
Barton Cotton Printing Services, LLC
Bassette Company
Batavia Container Inc/American Boxboard LLC
Bates Container LLC
Bay Cities Container Corporation
Baywood Paper ULC
BBC Land LLC
Beacon Printing
Beasley Timber Management LLC
Bell Container Corp.
Beloit Box Board Company, Inc.
Bemis Company Inc. Paper Packaging Division

Benchmark Printing, Inc.
BENGAL PAPER & CONVERTING
Bennett Lumber Products, Inc.
Bert-Co. Industries
Best Deal Graphics and Printing
Best Press Inc.
Better Business Forms, Inc., dba Clondalkin Group
BFC Form Services Inc.
Bind-Rite Robbinsville
Bind-Rite Services, Inc.
Bio PAPPEL International Inc.
Bio PAPPEL Printing Planta Mexico
Bio PAPPEL Printing S.A. de C.V. PLANTA VERACRUZ
Blue Marble Designs, LLC
Blue Ridge Printing
BOCA Systems
Boehmer Box LP dba Canampac dba LYFT Visual
Boelter Industries
Bois Expansion Inc.
Boise Cascade Company
Boise Cascade Wood Products, LLC
Boise Paper Holdings, LLC
Boozer Laminated Beam Company, Inc.
Boscus Canada Inc.
Boss Litho Inc.
Boutwell, Owens & Co. Inc.
Bowers Forest Products
Boxes R US, Inc. DGA Ultimate Paperbox Co.
Boyd Brothers, Inc.
BPG Graphic Solutions dab MI5 Print and Digital Co
BPM Inc.
Bradford & Bigelow
Bridge View Paper Company
Bridgeport Forest Products, Inc.
Briggs & Stratton Graphic Services
British Columbia Timber Sales
Bryant & Young

BSC Acquisition Sub, LLC, dba Double Envelope, Con
BST Printing DBA SVEC Conway Printing
Buches du Nord Inc. dba Moulures M Warnet Inc
Buckeye Florida LP
Building Products Plus LLC
Bulkley Dunton (an xpedx company)
Burd and Fletcher
Burrows Paper Corporation
Burton & Mayer Inc.
Business Ink, Co.
BUYSEASONS, Inc.

C

C & S Press Inc.
C&B Display Packaging Inc.
C&C Resources Ltd.
C&D Lumber Co.
C.W. Zumbiel Co.
Cadmus Communications A Cenveo Company
Cadmus Journal Services dba Cenveo Publisher Servi
CAL Sheets, LLC
California Redwood Company
Cal-Tex Lumber Company, Inc.
Canadian Wood Products - Montréal Inc.
Canfor Southern Pine
Canyon Lumber Co., Inc.
Capacity Forest Management Ltd.
Capital Corrugated & Carton dba Sierra Sheets
Capital Printing
Caraustar Custom Packaging
Caraustar Industries, Inc.
Caraustar Tama Paperboard
Cardinal Color Print
CardPak, Inc.
Carolina Container Company
Carrier Forest Products Ltd.
Carrier Lumber Ltd.
CartonCraft, Inc.
Cascades Canada ULC Div. Cascades Boxboard
Cascades Canada ULC Division Cascades East Angus
Case Paper Company Inc
Catalyst Paper Corporation
Catchmark Timber Trust, Inc.
CDS Global
Center for Forest and Wood Certification
Central Florida Press
Central Group, The
Central Michigan Hardwoods
Central National-Gottesman, Inc.
Cenveo Cadmus - Port City Press

Cenveo Commercial Envelope Manufacturing
Cenveo McLaren Morris & Todd Company
Cenveo Minneapolis East
Cenveo-Toledo
Chartpak, Inc.
Chicago Press Corporation
Chroma Graphics, Inc.
Circle Incorporated
CJK Print Possibilities
Clampitt Paper Company
Clark Graphics
Clark's Hardwood Lumber Co., L.P.
Classic Color, Inc.
Classic Envelope Inc
Clearwater Paper Corporation
Clemson Experimental Forest
Clifford Paper Inc. dba Media Solutions also tradi
Climax Packaging Inc.
Clondalkin Pharma & Healthcare
Coastal Container Corporation
Coastal Printing, Inc.
Coating Excellence International, LLC
Cogent Fibre Inc.
Colad Group LLC, The
Colbert Packaging Corporation
Coldwater Veneer, Inc.
Collinsville Printing
Collum's Lumber Products, LLC
Colonial Press international, Inc.
Color Spectrum Network
Color World Printers
ColorGraphics
Columbus Productions
Comet School Supplies
Command Web Missouri
Commencement Bay Corrugated
Concord Litho
Conifex Timber Inc.
Connemara Converting
Conservation Forestry LLC
Conservation Forestry, LP - Sansavilla Timberlands
Consolidated Graphics
Container Service Corp
Continental Accessory Corp.
Conversion Millennium (2003) Inc.
Cooper Marine & Timberlands Corp
Copap Inc. DBA Copap Trading Inc.
Corcoran Printing, Inc.
Core Communications
Corpap Inc
Corporate Communications Group dba CCG Marketing S

CorrChoice Combined Containerboard
CorrChoice Michigan Packaging
CorrChoice Multicorr
CorrChoice Ohio Packaging (OPC)
CorrChoice Southeastern Packaging
Corrugated Supplies, LLC
Corru-Kraft Company
Coulson Group of Companies, Coulson Forest Product
Courier Corporation
Cox Industries, Inc.
Coyle Reproductions Inc.
Craftmaster Printers, Inc.
Creative Carton d/b/a CustomBoxesNow.com, Creative Press Inc.
Creel Printing and Publishing Inc
Crownhill Packaging Ltd.
CRT, Custom Products, Inc.
Crusader Paper Company
CTI Paper Group, Inc.
Cultech, Inc. A Subsidiary of Autajon Group
Curtis Packaging
Cutting Edge Paper Limited
CV Studio

D

Daishowa-Marubeni International - Peace River Pulp
DanHil Containers II, LTD.
Daniels Business Services, Inc. dba Daniels Graphi
Daniels Woodcarving Co., Inc
Dartmouth Printing Company
Data Reproductions
Datatel Resources Corporation
Day-Timers, Inc.
Dee Paper Co. Inc.
Delaware Wild Lands
Deline Box Company
Deltic Timber Corporation
Democrat Printing & Lithographing Co.
Desert Paper and Envelope Co., Inc.
Design Printing, Inc.
DG3 North America, Inc.
Diamond Envelope Corporation
Direction Furniture Company Inc.
DISC Graphics, Inc.
Discovery Communications LLC
Display Pack, Inc.
District Creative Printing Inc.
Dixie Printing & Packaging, LLC
Dixie Pulp and Paper, Inc.
Dixon Direct
Dobi & Associates
Documation LLC

DocuSource Print Management
Dolce Brothers Printing, Inc.
Dominion Holdings, Inc. DBA Source 4
Domtar Inc., Dryden
Domtar Inc., Usine de Windsor
Domtar Paper Company LLC
DreamWorks Graphic Communications, LLC
Drummond Press, The
Dryden Forest Management Co. Ltd.
DS Graphics Inc.
DST Output LLC
Dual Graphics, Inc.
Dual Printing, Inc.
Dunkley Lumber Ltd.
Dura-Fibre, LLC
Durgin and Crowell Lumber Co., Inc.
Dyncolor Graphics Inc.

E

EarthColor, Inc.
Eastern Forest Products
Edison Lithograph & Printing
Edson Forest Products, A Division of West Fraser M
Edwards Brothers Malloy
ElandersUSA, LLC
Elk Designs Incorporated
Elk Grove Graphics
Ellis Packaging Limited
Ellis Packaging West
Ellis Paper Box Inc.
Emballages Netpak Inc.
Emballages Stuart Packaging Inc.
Empire Container Corp
Enap, Inc.
Endura Products, Inc.
Envelope 1, Inc.
Envelope Printery, Inc
Envelopes and Forms DBA Surebill
Envision Graphics LLC
Enviva, LP (Incl. Bayou Wood Pellets)
Esselte Corporation
Evanston Lumber Company
Everest Expedition, LLC, dba The Worden Company an
Everett Graphics
Evergreen Packaging
Exopack, LLC
Expera Specialty Solutions

F

F.H. Stoltze Land & Lumber Company
FCL Graphics
Federal Envelope Company

Fellowes, Inc.
 Ferguson Box
 Fibercorr Mills, LLC
 FiberMark North America, Inc.
 Fibre Source International Corp./
 Fibre Source Nort
 Fibreco Export Inc.
 Fibro Source USA, Inc..
 Field Paper Company
 Fifth Third Bank
 Filler King Company
 Financial Graphic Service, Inc.
 Finch Paper LLC
 Finline Printing Group
 Five Star Sheets LLC
 Fleetwood Fibre Packaging &
 Graphics
 Flower City Printing
 Fontana Wood Products
 Forbes Printing
 Forest City Trading Group, LLC
 Forest Fibers Inc.
 Forest Investment Associates
 (FIA)
 Forestar (USA) Real Estate Group,
 Inc.
 Forms Associates DBA FAC
 Fornebu Lumber Company Inc.,
 Woodlands Division
 Forum Communications Printing
 Franklin Press Inc.
 Fraser Timber Limited LLC -
 Ashland / Masardis
 Freedom Corrugated LLC
 Freedom Graphics Systems
 French Paper
 Fruit Growers Supply Company
 Furci Communications, Inc. DBA
 Printech
 Future Wood Corp (Timber Corp
 and Flambeau Papers)
 FutureMark Alsip
 FutureMark Manistique
 Futurewood Corp.

G

Garvey Group, The
 Gateway Packaging Company
 Gateway Press, Inc.
 Gateway Printing & Graphics, Inc.
 Geami
 General Converting, Inc.
 George Coriaty dba Sir Speedy
 Printing
 George H. Dean Company
 George Leask Limited DBA The
 Drawing Centre
 Georgia Biomass LLC
 Georgia-Pacific LLC
 Georgia-Pacific Packaging
 Glatfelter Chillicothe Woodlands

Glatfelter Pulp Wood Company
 Globus Printing and Packaging
 Glory Moon Greeting Cards Co.,
 Ltd
 Glover Printing, Inc.
 GLS Companies
 GM Wood Products
 GMO Threshold Timber Corp. -
 Michigan
 GMO Threshold Timber
 Corporation
 Goetz Printing Company, The
 Gorham Paper and Tissue, LLC /
 White Mountain, LLC
 Gorman Bros. Lumber Ltd.
 Gould Paper Corp.
 GP Cellulose GmbH
 Graphic Arts Studio, The
 Graphic Communications
 Graphic Communications
 Corporation
 Graphic Management Specialty
 Products
 Graphic Packaging International
 Graphic Visual Solutions
 Graph-Pak Corporation
 Great Atlantic Graphics, Inc.
 Great Lakes Packaging
 Corporation
 Great Little Box Company
 Great Northern Corporation
 Great Northern Corporation -
 Racine WI
 Great Northwoods, LLC
 Greatview Aseptic Packaging
 (Shandong)Co., Ltd./Gr
 Greatview Beijing Trading Co., Ltd
 Greatview Holdings Limited
 Green Bay Mill Division (Central)
 Green Bay Packaging Inc.
 Green Circle Bio Energy
 Green Diamond Resource
 Company
 Greener Planet, LLC
 Greenmantle Forest Inc.
 Greif Packaging LLC - Riverville
 Mill
 Greif Packaging, LLC
 Greif, LLC - MN
 Groupe Savoie Inc.
 Gruner + Jahr Printing and
 Publishing Company. dba
 Grupo IFM
 Grupo Infagon
 Grupo Papelero Scribe S.A. de C.V.
 - Bajio Mill
 Grupo Papelero Scribe S.A. de
 C.V./ Naucalpan mill
H
 H.W. Culp Lumber Company
 Haapanen Brothers

Hahn Printing Inc.
 Hallmark Cards Inc
 Hamilton Printing Company
 Hampden Papers
 Hampton Resources, Inc.
 Hancock Forest Management
 Hankins, Inc.
 Harden Furniture
 Harding Poorman Group, Inc.
 Harmony Press Inc. D/B/A
 Harmony Marketing Group
 Harmony Printing Ltd.
 Harris Packaging Corporation
 Harry Freeman & Son Ltd
 Hartford City Paper LLC
 Hasbro Global Operations - East
 Longmeadow
 Hawkeye Corrugated Box
 Hazen Paper Company
 Heinrich Envelope Corporation
 Herzog Veneers
 Heuss Printing
 Hexacomb Corporation, a Boise
 Company
 HighRoad Press LLC
 Hilton Timberlands LLC
 Hitchcock Printing
 Hi-Tech Litho dba Hi-Tech Imaging
 HM Graphics
 HM Woodworking
 Hobby Press, Inc. DBA Executive
 Printers of Florid
 Hoff Enterprises Inc.
 Hoffmaster Group, Inc.
 Holmberg Co. Inc.
 Homan Industries
 Hood Industries, Inc.
 Hood Packaging Corporation
 Horizon Printing
 HOT d/b/a EMI Enterprises d/b/a
 Envelope Mart
 Hub Folding Box Co., Inc.
 Huber Engineered Woods, LLC
 Huber Resources Corporation
 Huhtamaki, Inc.
 Husby Forest Products Ltd.
 Huston Patterson Corp.
 Hutchison-Allgood Printing Co.
 Hylton Paper Company, Inc.
I
 iBox Packaging Ltd.
 IBS Direct
 Idaho Forest Group, LLC
 Idaho Timber, LLC
 Ideal
 Imagers
 Imagesmith
 Imagine! Print Solutions
 IMEX Credit LLC, dba IMEX PAPER

Impressions Incorporated
 Imprimerie Lebonfon Inc.
 Imprimerie Norecob Inc. o/a
 Norecob Printers Inc.
 Imprimerie PUB CITE
 Imprimerie Solisco Inc.
 Independence Corrugated LLC
 Independent Corrugator Inc.
 Independent II, LLC
 Independent Paperboard
 Marketing
 Indexx, Inc. dba GrowLL.com,
 Burco Promotional Pri
 Indiana Department of Natural
 Resources
 Infinity Global
 Ingersoll Paper Box Co., LTD
 InkOne Communications, Inc.
 Integracolor
 Integrated Print Partners
 Integrity Graphics
 Interbois Inc.
 Interfor
 International ESP, Inc.
 International Institute for
 Learning, Inc.
 International Paper Company
 International Paper Foodservice
 Business
 International Paperbox
 Interprint Web Printing
 Interstate Container Reading LLC
 Interstate Paper LLC
 Iowa State University Printing &
 Copy Services and
 IPC Print Services
 Island Timberlands Limited
 Partnership
 Ivex Specialty Paper, LLC

J

J&A Printing
 J.D. Irving Limited
 Jackson Paper Manufacturing
 Company
 Jamestown Timber LP
 Japs-Olson Company
 Jay Packaging Group, Inc.
 JBM Envelope Company
 JELD-WEN Windows and Doors
 JH Huscroft
 Jimmy Whittington Lumber
 JJ Collins Printer - Charleston
 Manufacturing Faci
 Joe N. Miles and Sons, Inc.
 Joe Piper Inc.
 John Roberts Company, The
 JohnsByrne
 Johnson Brothers Lumber
 Johnson/Anderson and Associates
 Jones Packaging Inc.

Jones Solutions Company LLC
 Jostens Inc.
 Justman Packaging and Display
K
 K & D Graphics, Printing and
 Packaging
 K 1 Packaging Group
 Kanzaki Specialty Papers, Inc.
 KapStone Container Corporation
 KapStone Kraft Paper Corporation
 Katahdin Forest Management LLC
 Kaweah Container
 KDM Enterprises LLC
 Kempenfelt Graphics Group Inc.
 Kempf Paper Corporation
 Kennickell Print
 Keystone Paper & Box Company,
 Inc.
 King Forest Industries
 King Printing Company, Inc.
 Kingery Printing
 Kirkwood Printing Company
 KORAB USA, LLC
 KPAQ Industries, LLC
 Kronospan LLC
 Kruger Inc. - Emballages
 KRUPACK, Usine de Place T
 KyKenKee, Inc.

L

Lacor Packaging
 Lake Book Manufacturing
 Lake Nipigon Forest Management
 Inc
 Lakeland Paper Corporation
 Lampe & Malphrus Lumber
 Company
 Lane Press, The
 Larson Juhl US LLC
 Las Vegas Color Graphics
 Lauterbach Group
 Ledwidge Lumber
 Lee Industries, Inc.
 Lefavor Envelope Company
 Lehigh Direct Division of the
 Lehigh Press LLC
 LeHigh Phoenix (Phoenix Color
 Corp.)
 LeNoble Lumber Co., Inc.
 Les Bois du Fjord Inc.
 Les Papiers Atlas Inc.
 Letica Corporation
 Lewis Paper
 Lewisburg Printing Company
 Liberty
 Liberty Carton Company
 Liberty Lumber Co., Inc.
 Liberty Paper
 Lightning Source Inc.

Lincoln Paper and Tissue
 Lindsay Paper Box Co., LTD, The
 Litho Technical Services
 Lithographix, Inc.
 Little Rapids Corporation
 Longview Fibre Paper and
 Packaging, Inc.
 Longview Timberlands LLC
 Louisiana Pacific Corporation
 Love Envelopes, Inc.
 Loyola Paper
 LTI Printing
 Lyme Adirondack Forest
 Company, LLC

M

M.P.I. Paper Mills of Portneuf
 Mac Papers, Inc.
 MACKAYMITCHELL ENVELOPE
 COMPANY
 Mackenzie Fibre Management
 Corporation
 Madison Paper Industries, a UPM
 Group Company
 MagnetNotes Ltd.
 Maine Bureau Parks and Lands
 Malnove Holding Company Corp.
 Purchasing
 Manchester Industries
 Manning Diversified Forest
 Products
 Mansir Printing LLC
 Maquoketa Web Printing
 Marvin Windows and Doors
 Maryland DNR Forest Service
 Masonite Corporation
 Master Graphics/E&D Web Inc.
 Master Packaging Inc.
 Master Print
 Matériaux Blanchet Inc.
 MBI Direct Mail, Inc.
 McAdams GRAPHICS
 McArdle Printing Company Inc.,
 The
 McGrann Paper Corporation
 Mclean Packaging Corp
 McShan Lumber Company, Inc.
 Meadow Lake OSB Limited
 Partnership
 Meadowlands Display and
 Packing, Inc.
 MeadWestvco Wuxi Packaging
 Materials Corporation
 Menasha Packaging Company,
 LLC
 Mensch Mill & Lumber Corp
 Meredith Webb Printing
 Metro Group Marketing Services
 Metroland Media Group Ltd. -
 Tempo Division
 Miami-Dade County, GSA
 Materials Management

Michigan Department of Natural
 Resources
 Michigan-California Timber
 Company LP
 Mid Valley Press
 Mid-Atlantic Packaging Inc.
 Mid-Atlantic Packaging Limited
 Midland Packaging and Display
 Midland Paper Company
 Midstate Litho
 Midstate Printing Corp.
 Midwest Converting Inc.
 Miitigoog Limited Partnership
 Millar Western Forest Products
 Ltd.
 Millet The Printer, Inc.
 Minnesota Corrugated Box, Inc.
 Minnesota Counties Sustainable
 Forest Co-operative
 Minnesota Department of Natural
 Resources
 Mittera Group
 MJB Wood Group, Inc.
 MKD International, Inc.
 Modern Litho Print Co.
 Modern Postcard
 MOD-PAC CORP
 Molpus Timberlands
 Management, LLC
 Monson Paper, LLC
 Moran Printing, Inc.
 More Business Solutions
 Morgan Lumber Company
 Mossberg & Co.
 Motion Asia Management Inc.
 Motivating Graphics Inc.
 Moulures Blainville Plus Inc.
 MSM Printing
 Mulligan Printing
 Multi Packaging Solutions -
 Lakeshore Affiliate
 Multi Packaging Solutions Inc.
 Murphy Company
 MWV
 MWV Consumer & Office Products
 MWV International Srl
 Mystic Ltd. DBA Sheets Unlimited,
 LLC
N
 Nahan Printing
 Nampak
 Napco, Inc.
 National Graphic Solutions
 Nationwide Envelope
 Neiman Enterprises, Inc.
 Nekoosa Coated Products
 New Leaf Paper
 New York State Department of
 Environmental Conservation
 NewCorr Packaging

New-Indy Oxnard LLC
 NewPage Corporation
 NewPort Timber LLC (Division of
 Interstate Resources)
 Nicholas Earth Printing, LLC
 Norbord Industries Inc.
 Norcom, Inc.
 Norfolk Southern Corporation -
 Brosnan Forest
 Norkol
 North American Communications
 North Cascades Forest Products
 LLC
 North Enderby Timber Ltd.
 Northern Pulp Nova Scotia
 Corporation
 Northern Sheets LLC
 Northwest Mailing Services
 Nova Scotia Department of
 Natural Resources
 NPC Inc.
 NRI DBA Triangle
O
 Ohio Division of Forestry
 Olympic Resource Management
 Omaha Box Company
 Omaha Paper Company
 On Demand Technologies
 OneTouchPoint Midwest Corp dba
 OneToucPoint CCI
 Ontex BVBA
 Oregon Canadian Forest Products
 Oregon Canadian Holdings Inc.
 Original Impressions
 Orion Timberlands, LLC
 Orora North America /
 Manufactured Packaging Produ
 Outlook Group Corp.
 Owl Distribution Inc.
P
 P.A. Hutchison Company
 Pac Paper Inc.
 Pacific Paper Trading Co.
 Pacific Southwest Container, LLC
 Pacific West Litho
 Pacific Western Container
 Pacific Woodtech Corporation
 PackageOne, Inc DBA American
 River Pack
 Packaging Corporation of America
 Packaging Graphics, LLC
 Packaging Logic, Inc.
 Packaging Services of Maryland,
 Inc./PSI Packaging
 Pacon Corporation
 Pactiv
 Paige Packaging, Inc.
 PAK 2000, Inc.
 Palmer Printing, Inc.

Panaprint Inc.
 Panoramic Press, Inc.
 Paper Pak Industries
 Paper Products Marketing (USA) Inc.
 Papercone Corporation
 PaperWorks Industries, Inc. Mt. Gilead Operations
 PaperWorks Packaging Group
 Paradigm Printing Inc.
 Paris Business Products
 Park Printing Inc.
 Parton Lumber Company
 Patriot Hardwoods, Inc.
 Pazazz Printing Inc.
 PearceWellwood Inc.
 Peel District School Board Printing Services Department
 Pella Printing Co., Inc.
 Perez Trading Company inc.
 Performance Office Papers
 Performance Sheets
 PGI - Pacific Graphics International, Inc.
 PhilCorr, LLC
 Philipp Lithographing
 Philmont Scout Ranch
 Phoenix Color Corp
 Phoenix-Veterans Print
 Pictorial Corporation
 Pingree Associates
 Pinnacle Corrugated LLC
 Pinnacle Frames and Accents
 Pioneer Packaging, Inc.
 Plum Creek Timber Company, Inc.
 PM Company LLC
 Pollard Lumber Company
 Ponderay Newspaper
 Port Blakely Tree Farms, L.P.
 Portland General Electric
 PostyCards
 Precision Art Printing
 Precision Press
 President Container Group LLC
 Pressworks
 Preverco Inc. / BFS 2002 Inc.
 Prime Lumber Company
 Princeton Forest Products, Inc.
 Princetonian Graphics, Inc.
 Principal Financial Group
 Prinit Corporation DBA Sir Speedy Vienna
 Printech Plus
 Printing Concepts, Inc.
 Printing Partners LLC
 Printing Resource, Inc.
 PrintingForLess.com
 Printxcel Toledo
 Priority Envelope
 Proactive Packaging & Display

Procure LLC
 Produits Forestiers Lamco Inc.
 Produlith Inc.
 Prographics Communications LLC
 Progress Container & Display
 Progress Luv2Pak International Ltd.
 Progressive
 Progressive Converting Inc. (Pro-Con)
 Prolam - Société en commandite Prolam
 Prolamina Corporation
 Proven Direct, Inc.
 PSI Container, Inc
 Publication Printers Corp.
 Publishers Printing Company LLC
 Publix Super Markets Inc., Printing Services
 Pyramid Mountain Lumber, Inc.nc

Q
 Quad Graphics, Inc. dba HGI, Tempt, Quad Direct, P
 Quartier Printing Company, Inc.
 Queen's Printer for British Columbia
 Quest Graphics

R
 Raff Printing Inc.
 Ram Forest Group Inc.
 Rapid Displays
 Rayonier SEWP
 Rayonier USFR
 RB Converting
 Red Shield Acquisition, LLC dba Old Town Fuel and
 ReEnergy Holdings LLC
 Reindl Printing, Inc.
 Reliable Container Corp.
 Resolute FP Canada Inc.
 Resolute FP US Inc. - US Wood Products
 Resource Management Service, LLC
 Response Envelope Inc.
 Revelstoke Community Forest Corporation
 Rex Corporation
 Rex Lumber Company, LLC
 Rex Three
 Reynolds Paper Company Limited
 Richmond International Forest Products
 Ricoh Canada Inc.
 Ripon Printers
 Riverside Printing Inc.
 Roaring Spring Paper Products
 Rock-Tenn Company - Norcross Georgia
 Roebuck Printing Inc

Rohrer Corporation
 Romanow Container
 Ronpak, Inc.
 Rooney Printing Co Inc
 Rose City Printing and Packaging
 Roselle Paper Company
 Rosmar Packaging Group
 Ross PPD Corporation
 Royal Consumer Products, LLC
 RR Donnelley

S
 S & W Forest Products Ltd.
 Sacramento Container Corporation
 Saint Louis Print Group
 Sandy Alexander, Inc.
 SAPPI Cloquet LLC
 SAPPI Fine Paper N.A. (S.D. Warren Company)
 SAPPI Fine Paper NA - Somerset Mill (S.D. Warren C
 SAS Institute, Inc.
 Schneider Graphics Inc.
 Schwartz Partners Packaging Miami LLC
 Schwarz Partners Packaging, LLC DBA MaxPak
 Scieries Chaleur Associés
 Scotch Gulf Lumber
 Scotch Plywood Company, Inc.
 Sealed Air Corporation
 Seaman Paper Company of MA., Inc.
 SEDA Iberica - Embalagens, S.A.
 Seda North America
 Selco Industries
 Senior Paper Corporation
 Serenity Packaging Corporation
 SF & C Divisions Specialty Industries, Krafcor and SG360°
 Shafi's Inc. dba Tiger Press
 Shaughnessy Kniep Hawe Paper Company, Inc.
 Shawmut Advertising, Inc., DBA Shawmut Printing
 Sierra Pacific Industries
 Sigler Companies
 Sigma Graphics
 Sigma Press Inc. (DBA Sigma Marketing)
 Simpson Lumber Company LLC
 Sinclar Group Forest Products Ltd
 Sir Speedy Arlington / Northern Virginia Professio
 SMC Packaging Group
 Smead
 Smurfit Kappa Orange County, LLC
 Solo Printing, Inc.
 Solvay Recycled Containerboard

Mill
 Sonderen Packaging Inc.
 Sonoco Products Company
 Soporcel North America Inc.
 Soterra LLC. (Greif Inc.)
 South Carolina Forestry Commission
 South Coast Paper
 Southern Champion Tray LP
 Southern Container, Ltd.
 Southern Index, Inc.
 Southern Veneer Products
 Southland Envelope Co. Inc.
 SP Fiber Technologies, LLC
 Spearfish Pellet Company, LLC
 Special Editions, Inc.
 Specialty Print Communications
 Specialty Wood Products Inc.
 SPECTRUM MARKETING SERVICES
 Spicers Canada Limited
 Spire
 Spruceland Millworks Inc.
 St. Charles Community LLC
 St. Croix Valley Hardwoods Inc.
 ST. Joe Timberland Co. of Del. LLC
 St. Joseph Communications
 St. Louis County, Land and Minerals Department
 Standard Press Inc.
 Standard Register Company
 StanPac, Inc.
 Staples Print Solutions - Headquarters
 Starfire Lumber Company
 States Industries
 Steen Macek Paper Co.
 Stella-Jones Canada Inc.
 Sterling Paper Company
 Stimson Lumber Company
 Strategic Content Imaging - SCL
 Strine Printing Company, Inc.
 Stromberg Allen & Company
 Stuwix Resources Ltd.
 Stylecraft Printing Company
 Summit Container Corporation
 Sun Litho
 Suncraft Technologies
 Super Enterprises - USA, Inc.
 Superior Lithographics
 Supremex Inc.
 Sutherland Packaging, Inc.
 Swanson Group Mfg. LLC
 Swift Print Communications
 Symcor, Inc.
 Systel Printing Servicesc

T
 Tamarack Mill, LLC dba Evergreen Forest

Tavo Packaging
 Tecumseh Packaging Solutions, Inc.
 Tegrant Corp. Alloyd Printed Products
 Tension Corporation
 Terrace Paper Inc.
 TEXCORR L.P.
 Textile Printing Company
 TFP Data Systems
 The Aaron Group of Companies
 The Campbell Group - East Coast Region
 The Campbell Group - Northwest Region
 The Campbell Group - Southeast Region
 The Campbell Group - Southwest Region
 The Conservation Fund
 THE Maple Press Company
 The Mid-York Press, Inc.
 The Millcraft Paper Company
 The Nature Conservancy - Montana
 The Newark Group, Inc. - Paper Mill Division
 The Odee Company
 The Paige Company Containers, Inc.
 The Port Townsend Group, Port Townsend Paper Corpo
 The Printing House
 The Printing Source, Inc.
 THE Robinette Company
 The Royal Group
 The Sauers Group, Inc.
 The Sheridan Press, Inc.
 THE Standard Group
 The Westervelt Company
 Thelamco Inc.
 Thoro Packaging
 Three Man Corporation dba San Diego Printers
 Three Z Printing Co.
 Tigerton Lumber Florence LLC

TimBar Packaging & Display
 Timber Products Company
 Timberland Investment Resources LLC
 Timbervest, LLC
 TimberWest
 Timeplanner Calendars Inc.
 Journalbook
 Times Printing Co., Inc.
 Tolko Industries Ltd.
 Tolleson Lumber, LLC
 Top Flight, Inc.
 Torlys Inc.
 Tower Litho Company Ltd
 Transcontinental Inc.
 Trebio inc.
 Tree House Pad & Paper
 Trend Offset Printing Services
 Tri-State Envelope Corporation
 Triumph Packaging Group
 Tucker-Castleberry Printing Inc.
 Tukaiz, LLC
 Tumac Lumber Co. Inc.
 Tweddle Group
 Twin Rivers Paper Company
 Twin Rivers Paper Company, Woodlands & Procurement
 Two C Pack Systems, Corp.c

U
 U.S. Corrugated, Inc. / Kampack, Inc.
 Unadilla Laminated Products, Inc.
 Unicorr Packaging Group
 Unifoil Corporation
 Unimac Graphics
 Union Packaging, LLC
 Unisource Worldwide, Inc.
 United Book Press, Inc.
 United Corrstack LLC
 United Envelope
 United Graphics
 United Press & Graphics Inc.
 Universal Lithographers

Universal Wilde
 University Lithoprinters
 UPM Blandin
 Upper Hudson Woodlands ATP LP
 Urban Forest Products, Inc./ Clarion Packaging, LLC
 US Corrugated of Milwaukee
 Useful Products, LLC
 Utah Paperbox Company DBA UPB

V
 V.G. Reed & Sons Inc.
 Valassis Communications, Inc.
 Valdese Packaging & Label
 Valley Lumber Company
 Valpak Direct Marketing Systems, Inc.
 Vanguard Companies
 Varn Wood Products, LLC
 Verso Paper Corp.
 Victor Envelope Co
 Victor Graphics Inc.
 Vox Printing, Inc.

W-Z
 Wagner Forest Management, Ltd
 Wallis Printing Company
 Walsworth Publishing Company
 Warneke Paper Box Co
 Warren's Waterless Printing Inc.
 Washburn Graphics, Inc. dba Cadmus dba Cadmus, A C
 Washington Department of Natural Resources
 Watkins Sawmills Ltd.
 WD CHIPS LLC
 Weaber, Inc.
 Webb Communications dba Bayard Printing Group
 WEBCRAFTERS, INC.
 Weber Display & Packaging
 Welch Packaging Group
 Weldon, Williams & Lick, Inc.
 Wellborn Cabinet
 Wells Printing Company

Wertheimer Box Corporation
 West Fraser Mills Ltd.
 West Fraser, Inc.
 West Linn Paper Company
 West Wind Litho
 Western States Envelope & Label
 Weston Wood Solutions Inc
 Weston Premium Woods
 Weston Wood Solutions
 Weyerhaeuser NR Company
 Wilen Direct
 Winston Packaging, A Winston Printing Company
 Wisco
 Wisconsin Department of Natural Resources
 Wisconsin Packaging Corp
 Wisconsin's County Forest Program
 Woodbury Supply Company, Inc.
 Woodland Paper, Inc.
 Woodland Pulp LLC
 WorkflowOne
 Worzalla Publishing Company
 Wright's Printing, LLC
 Wynndel Box & Lumber Co. Ltd.
 xpedx
 Yakama Nation
 YGS Group, The
 York Container
 YURCHAK PRINTING
 Zenger Group
 ZUZA Marketing Asset Management

FINANCEMENT SFI

SFI est principalement soutenue financièrement par les participants au programme SFI, qui suivent les normes de gestion forestière et d'approvisionnement en fibre du programme. Ces participants comprennent des propriétaires fonciers privés, des entreprises de produits forestiers et de papier, des organismes de conservation, des organismes gouvernementaux et des administrations locales, des gestionnaires de terres autochtones et des universités. En 2013, les participants au programme SFI ont fourni 93 % du financement de

SFI, l'autre tranche de 7 % provenant des recettes du congrès annuel et de différentes ententes de services, de revenus de placement et de diverses autres sources. Les participants certifiés au programme SFI font l'objet de vérifications par des organismes certificateurs indépendants accrédités par l'Institut national américain des normes (ANSI), le Bureau d'accréditation ANSI-ASQ (ANAB) ou le Conseil canadien des normes. SFI ne participe aucunement à l'attribution des certificats.

(Remarque : tous les montants du présent rapport sont indiqués en dollars américains.)

LA NORME SFI, UN GAGE DE FORESTERIE DURABLE



Lawrence A. Selzer
MESSAGE DU PRÉSIDENT

Message du président

Je suis honoré d'être le président du Conseil d'administration de SFI. En fait, il s'agit de mon deuxième mandat à titre de président, ce qui témoigne non seulement de la confiance que je porte à la certification des forêts pour améliorer la gestion des forêts sur le terrain, mais aussi de la confiance que je porte à SFI. Aucune autre norme ou organisation ne fait autant pour les magnifiques forêts de l'Amérique du Nord. Outre la certification de 250 millions d'acres (100 millions d'hectares) de forêts au Canada et aux États-Unis, nous avons investi dans des programmes de formation sur l'exploitation forestière qui ont touché plus de 100 000 professionnels, et nous avons investi plus de 1,9 million de dollars en bourses de conservation et de partenariat avec les collectivités, des bourses qui contribuent à créer la prochaine génération de la foresterie durable.

L'un de nos plus importants accomplissements en 2013-2014 a été la supervision du processus de révision de la norme SFI 2015-2019. Une fois achevée, la norme révisée demeurera un gage de foresterie durable en Amérique du Nord puisqu'elle accordera une attention inégalée à la protection de la qualité de l'eau, de l'habitat de la faune, des espèces en péril et des forêts ayant une valeur de conservation exceptionnelle. La norme SFI est façonnée par les gens et les collectivités qui l'utilisent sur le terrain chaque jour. De plus, le Conseil d'administration de SFI, au sein duquel sont représentés de façon égale les secteurs environnemental, social et économique, demeure pleinement concentré sur son rôle indépendant qui assure la participation de toutes les facettes des milieux des forêts et de la foresterie au processus de révision qui se répète tous les cinq ans.

Le Conseil d'administration demeure également concentré sur l'augmentation du niveau de sensibilisation et d'impact de la certification SFI dans le paysage de l'Amérique du Nord. D'ailleurs, nous observons une croissance énorme. Les terres forestières certifiées par SFI ont augmenté de 66 % depuis 2008, et le niveau de sensibilisation à SFI est encore plus élevé en ce qui concerne les exigences d'approvisionnement en fibre de SFI qui sont utilisées par ceux qui ne gèrent pas des terres mais qui se procurent du bois provenant de terres forestières pour leurs activités de fabrication.

À mesure que nous progresserons, le Conseil d'administration demeurera à l'affût des nouvelles façons dont SFI peut produire un impact positif encore plus grand dans le secteur des forêts et de la foresterie responsable en Amérique du Nord. Mais ce qui me réjouit davantage, c'est que l'atteinte du quart de milliard d'acres de terres certifiées par la norme SFI a encouragé le Conseil d'administration et le personnel de SFI à discuter de façon stratégique des méthodes qui permettraient à la conservation d'aller bien au-delà de la base des terres qui sont déjà certifiées, c'est-à-dire en formant une coalition beaucoup plus grande de propriétaires fonciers, de chercheurs, d'organismes de conservation et d'utilisateurs de produits forestiers. En d'autres mots, en envisageant la certification non comme un but ultime, mais comme un élément de départ. Ce défi est très stimulant et il représente la meilleure option dont nous disposons pour faire progresser les intérêts collectifs que constituent l'air pur, l'eau propre, la diversité biologique et la foresterie durable à une échelle continentale de masse.

Les forêts d'Amérique du Nord n'ont jamais été aussi bien gérées, et SFI fait partie intégrante de cette réussite. Mais il y a encore beaucoup à faire. Avec l'aide de nos partenaires, nous demeurerons concentrés sur l'atteinte d'un avenir durable pour nos forêts et la foresterie. Nous espérons que vous contribuerez à cet effort.

Lawrence A. Selzer
Président et premier dirigeant
The Conservation Fund

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Lawrence A. Selzer'.

MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE SFI

Membres du Conseil d'administration représentant le secteur environnemental, y compris les organismes environnementaux et de conservation à but non lucratif :

Larry Selzer	(président), Conseil SFI président et premier dirigeant, The Conservation Fund
George H. Finney, PhD	président, Études d'Oiseaux Canada
John M. Hagan III	président, Manomet Center for Conservation Sciences
Jonathan (Jon) Haufler	président, The Wildlife Society et chef du Ecosystem Management Research Institute
Roger Sedjo, PhD	agrégé supérieur, Resources for the Future
Greg Siekaniec	chef de la direction, Canards Illimités Canada

Membres du Conseil d'administration représentant le secteur social, y compris les groupes communautaires et d'intérêts sociaux comme les universités, les organisations syndicales, les propriétaires de forêts familiales ou les organismes gouvernementaux :

Richard W. Brinker	(secrétaire-trésorier), Conseil SFI doyen émérite, École de foresterie et des sciences de la faune, Université Auburn
Dr. Skeet (A.G.) Burris	propriétaire de forêt familiale
Steven W. Koehn	directeur et expert forestier, Service des forêts du Maryland
Bob Matters	président, Conseil du bois du Syndicat des métallos du Canada
Mark Rodgers, PhD, CEC, RODP	premier dirigeant, Services des filiales d'Habitat pour l'humanité Canada
Charles Tattersall Smith Jr.	ancien doyen et professeur, Faculté de foresterie, Université de Toronto

Membres du Conseil d'administration représentant le secteur économique, y compris les industries de la forêt, du papier et des produits du bois ou d'autres propriétaires ou gestionnaires de forêts à but lucratif :

Craig Blair	(vice-président), Conseil SFI président et premier dirigeant, Resource Management Service LLC
Anne Giardini	président, Weyerhaeuser Company Ltd.
Robert A. Luoto	(président sortant), Conseil SFI représentant des travailleurs forestiers professionnels indépendants et l'American Loggers Council
Daniel (Dan) P. Christensen	premier dirigeant, Hancock Natural Resource Group
James (Jim) Hannan	président et premier dirigeant, Georgia-Pacific LLC
David Walkem	chef de la bande Cook's Ferry, Merritt, Colombie-Britannique, et président, Stuwix Resources Joint Venture





SUSTAINABLE FORESTRY INITIATIVE

SFI-00001

Canada

1306, rue Wellington, bureau 400
Ottawa (Ontario) K1Y 3B2

États-Unis

2121, rue K, n.-o., bureau 750
Washington DC 20037

info@sfiprogram.org

sfiprogram.org