

Le prochain chapitre



SUSTAINABLE FORESTRY INITIATIVE • RAPPORT D'AVANCEMENT 2013

SFI-00001

En préparant l'avenir Un mot de la présidente — directrice générale



Les derniers développements concernant la foresterie responsable nous apportent plein de bonnes nouvelles. Nous voyons partout des signes de progrès.

Ensemble, nous préparons l'avenir en promouvant la foresterie durable, en améliorant les pratiques forestières et en encourageant l'achat responsable de produits forestiers.



SFI encourage la gestion forestière durable, l'amélioration des pratiques forestières et l'achat responsable de produits forestiers.



Kathy Abusow
Présidente-directrice générale

Les derniers développements concernant la foresterie responsable sont pleins de bonnes nouvelles.

Quand nous nous penchons sur 2012, nous voyons partout des signes de succès : un nombre croissant de certifications de gestion forestière, d'approvisionnement en fibre et de chaîne de traçabilité, une plus grande utilisation de nos labels et davantage de dollars investis dans la recherche, la conservation et les collectivités.

Le présent rapport annuel, qui rend compte des données d'une année examinées par un groupe d'examen externe, témoigne des progrès accomplis sur le terrain pour répandre la foresterie responsable, qui se reflètent tant dans le plus grand nombre de bucherons qualifiés que dans l'éventail et la diversité des titulaires de certificat et des participants au programme.

L'année dernière a aussi été marquée par le lancement du Programme des Partenaires de la forêt SFI, une initiative novatrice dans le cadre de laquelle les chefs de file du marché œuvrent ensemble à promouvoir le développement durable dans toute la chaîne d'approvisionnement. Nos premiers Partenaires de la forêt – les sociétés Time, National Geographic, Macmillan Publishers et Pearson – méritent toutes nos félicitations pour leur position de chef de file en matière de développement durable et pour leur engagement envers l'avenir de nos forêts.

Et la suite de cette histoire peut être encore plus radieuse.

Elle sera plus radieuse grâce au quelque 1,4 milliard de dollars que les participants au programme SFI ont investi dans la recherche depuis 1995, plantant ainsi des graines qui porteront comme fruits de meilleures pratiques de conservation dans les années à venir.

Elle sera plus radieuse grâce à nos trente-cinq comités de mise en œuvre SFI locaux et régionaux, qui aident à faire de la foresterie responsable une réalité, tout en faisant valoir son importance et en impliquant les collectivités.

Elle sera plus radieuse aussi du fait que nous lançons une révision rigoureuse du programme SFI en vue d'établir notre nouvelle norme SFI 2015-2019, avec la participation transparente de toutes les parties intéressées.

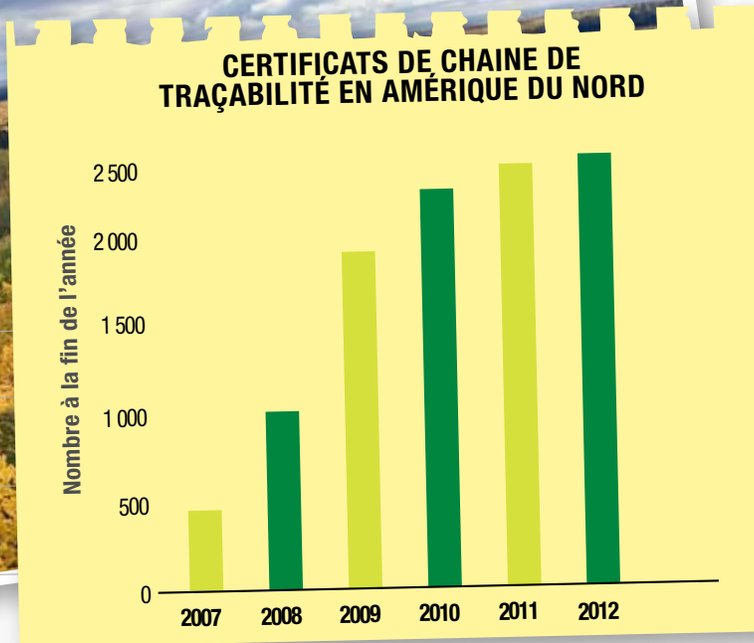
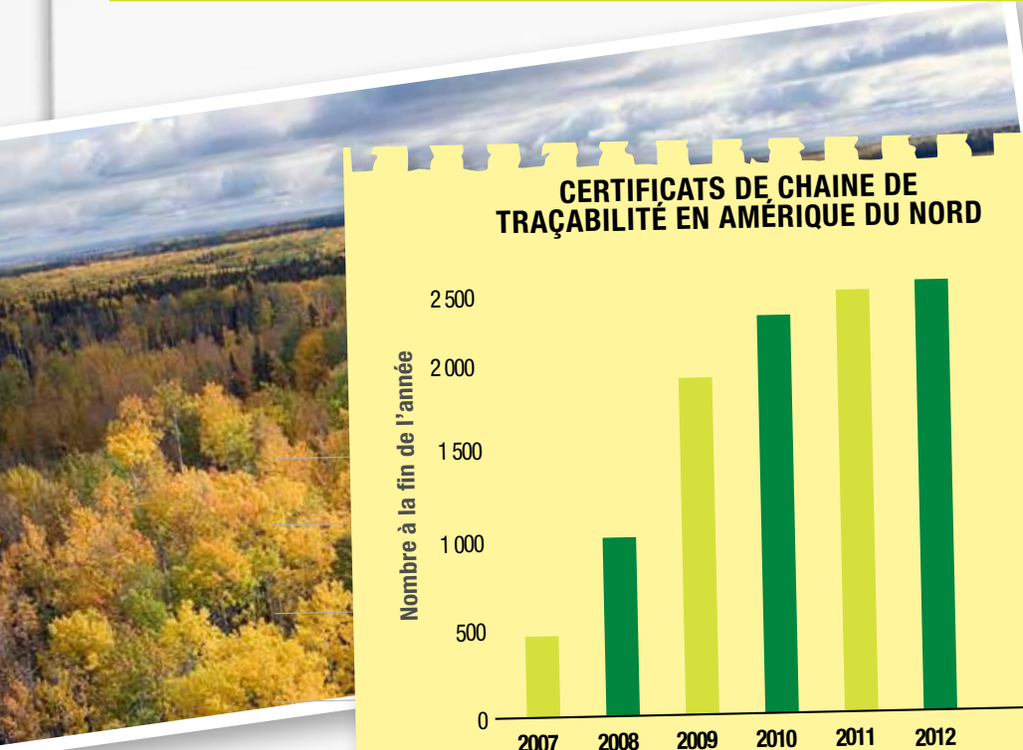
En regardant vers l'avant, j'ai parfaitement confiance que nous pouvons poursuivre l'élan que nous nous sommes donné pour assurer un meilleur avenir aux forêts nord-américaines et aux gens qui en dépendent.

Nous préparons l'avenir ensemble en favorisant la foresterie durable et l'amélioration des pratiques forestières et en encourageant l'achat responsable de produits forestiers.

Kathy



Une histoire de croissance



Nous avons tous un rôle à jouer aujourd'hui pour façonner l'avenir de nos forêts dans les décennies à venir.

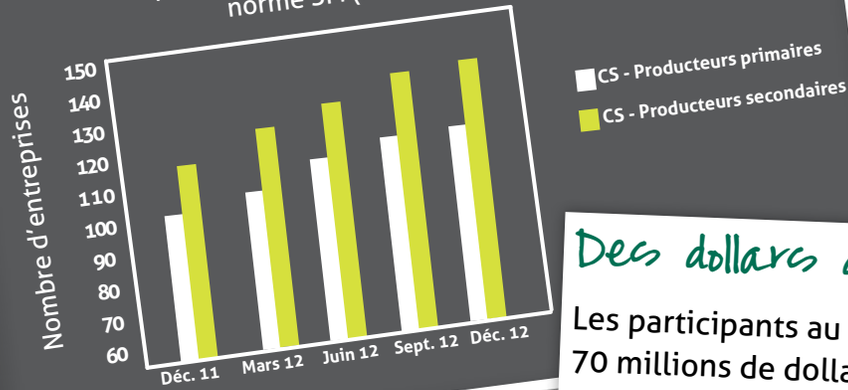
Peu importe que vous soyez un acheteur de produits forestiers, un biologiste, un petit ou un grand propriétaire foncier, un manufacturier, un imprimeur, un groupe de conservation ou un architecte, vous concourez aujourd'hui à la santé des forêts de demain. Nous préparons ensemble l'avenir de forêts gérées de manière responsable en Amérique du Nord.

L'avenir s'annonce radieux, et il le sera, car davantage de propriétaires fonciers gèrent leurs terres de manière responsable. Depuis 2007, la superficie des forêts certifiées selon la norme SFI en Amérique du Nord a augmenté de 75 %, passant de 138 millions à 241 millions d'acres au 15 avril 2013. Le nombre de certificats de chaîne de traçabilité est passé d'environ 500 en 2007 à plus de 2 500 au 15 avril 2013, et celui des certificats d'approvisionnement en fibre a atteint les 245 au cours de la même période.

Forêts du Canada et des États-Unis certifiées selon la norme SFI



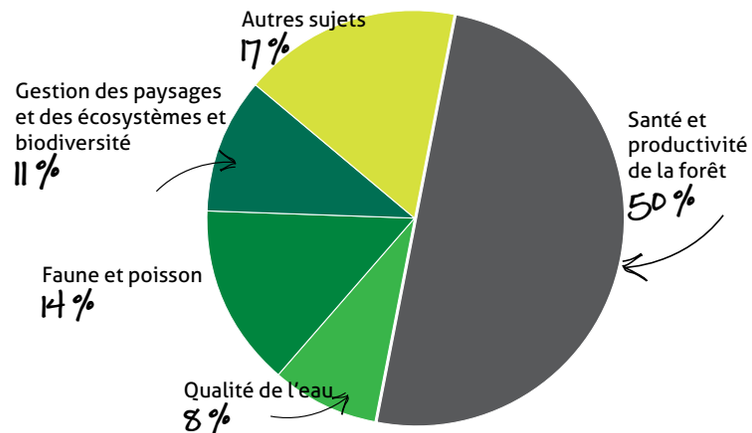
Entreprises certifiées selon les exigences d'approvisionnement en fibre de la norme SFI (2012)



Une hausse de 17 %, de 205 à 240 entreprises, entre décembre 2011 et décembre 2012.

Des dollars dans la recherche

Les participants au programme SFI ont investi 70 millions de dollars US dans la recherche en 2012.



Terres certifiées SFI administrées par les Autochtones

CERTIFICATION	NATION	ACRES	HECTARES	ENDROIT
 Capacity Forest Management	14 Premières Nations	1 035 641	419 109	Colombie-Britannique
 Yakama Nation	Nation Yakama	624 000	252 524	Washington
 Miitigoog General Partner Inc.	Nation indépendante Wabaseemoog, Première Nation Naotkamegwaning et Première Nation Ochiichagwe' Babigo'ining	2 811 716	1 137 861	Ontario
 Stuwix Resources Joint Venture	8 Premières Nations	112 322	45 455	Colombie-Britannique
	TOTAL	4,6 millions d'acres	1,8 millions d'hectares	

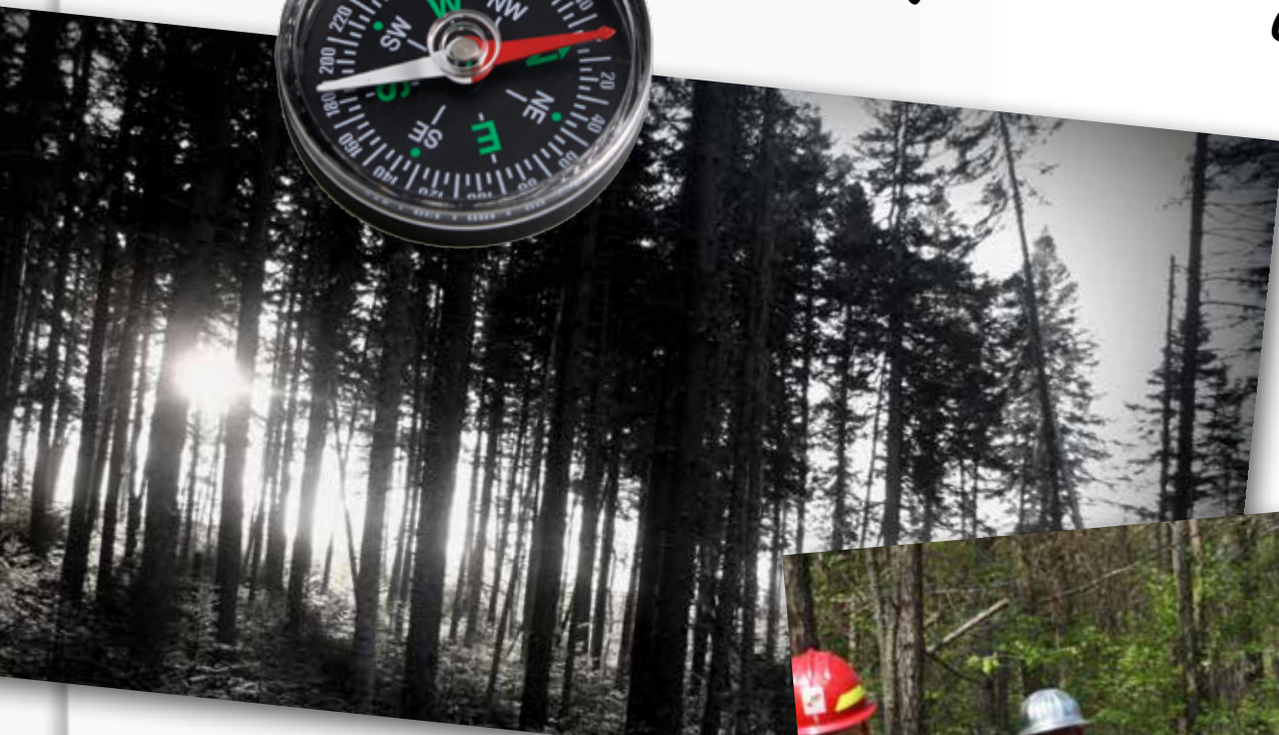
À propos de SFI Inc.

SFI Inc. est un organisme sans but lucratif et indépendant qui est l'unique responsable du maintien, de la supervision et de l'amélioration du programme Sustainable Forestry Initiative (SFI), reconnu mondialement. Il se trouve au Canada et aux États-Unis près de 100 millions d'hectares (240 millions d'acres) de forêts certifiées selon la norme de gestion forestière SFI. En outre, des manufacturiers de produits forestiers privilégient l'approvisionnement responsable dans leur chaîne d'approvisionnement, en mettant en œuvre les exigences d'approvisionnement en fibre de la norme SFI lorsqu'ils acquièrent leur matière première de tous leurs

fournisseurs. La certification SFI de chaîne de traçabilité repose sur le pourcentage de fibre provenant de forêts certifiées, d'un approvisionnement certifié et de contenu recyclé après consommation. Les allégations que portent les labels de produit SFI relatifs à l'approvisionnement certifié et à la chaîne de traçabilité certifiée aident les consommateurs à prendre des décisions d'achat responsables. SFI Inc. est régie par un conseil d'administration triple représentant à égalité les secteurs environnemental, social et économique. Apprenez-en davantage en ligne à t <http://www.sfiprogram.org/> et à <http://www.sfiprogram.org/BuySFI>.

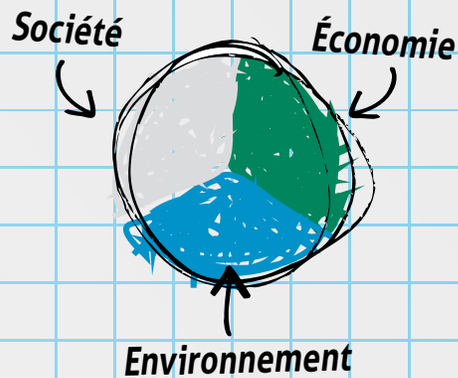
L'intégrité comme fondement

L'intégrité est au cœur du programme SFI, et nous nous appuyons sur elle pour préparer un bel avenir. Cette intégrité réside dans notre engagement envers une régie inclusive et transparente, dans une norme rigoureuse et dans des activités qui donnent des résultats concrets.



Un groupe observe une vérification SFI à Salisbury, au Maryland.





La régie du programme SFI est équilibrée pour répondre aux besoins des forêts et des collectivités



La protection rigoureuse et le maintien des ressources hydriques représentent un des objectifs fondamentaux de la norme SFI.

Notre force tient de plusieurs points de vue

La régie du programme SFI continue d'évoluer depuis que SFI est devenue un organisme sans but lucratif, voilà une décennie. Le conseil d'administration de SFI se compose d'un groupe varié de maîtres à penser représentant les intérêts environnementaux, économiques et sociaux liés à la foresterie durable. Les représentants de SFI sont à l'écoute des différents groupes et les invitent à participer aux activités d'élaboration de la norme et du programme; parce que ce n'est, en effet, qu'avec la collaboration et le respect de tous les intervenants du secteur forestier que nous pouvons faire en sorte que nos forêts poussent bien pour les générations à venir.

La norme SFI est élaborée dans le cadre d'un processus ouvert et inclusif auquel participent plusieurs personnes qui connaissent nos forêts et qui s'en préoccupent, notamment les propriétaires fonciers des secteurs public et privé, les représentants du secteur forestier, les collectivités autochtones, les groupes de conservation, l'industrie, les universités et des responsables gouvernementaux. Ce même groupe varié d'intervenants représente les utilisateurs de la norme SFI. En partageant des idées, des ressources et de l'enthousiasme, SFI et ses partenaires accomplissent bien davantage en forêt, dans les collectivités et dans le marché.

Pour en savoir plus sur la régie de SFI : www.sfiprogram.org/about-us/sfi-governance/





Conseil d'administration (juin 2013)

Les intérêts environnementaux, sociaux et économiques sont représentés de manière égale au sein du conseil d'administration de SFI. Les administrateurs sont des propriétaires fonciers publics et privés, des représentants des bucherons, des collectivités autochtones, des groupes de conservation, de l'industrie, des universités et des gouvernements – reflétant la variété des intérêts de la communauté forestière



Ducks Unlimited Canada

Secteur environnemental

Comprend des organismes environnementaux et de conservation à but non lucratif :

Larry Selzer (PRÉSIDENT)
Président et chef de la direction
The Conservation Fund

Tom Franklin
Vice-président principal
Theodore Roosevelt
Conservation Partnership

Roger Sedjo, Ph.D.
Agrégé supérieur
Resources for the Future

George Finney, Ph.D.
Président
Bird Studies Canada

John Hagan, Ph.D.
Président
Manomet Center for
Conservation Sciences

Gregory Siekaniec
Président et chef de la direction
Ducks Unlimited Canada

Secteur social

Comprend des groupes d'intérêt communautaire ou social comme les universités, les travailleurs, les propriétaires de forêt familiale et les organismes gouvernementaux :

Richard W. (Dick) Brinker, Ph.D.
(SECRÉTAIRE-TRÉSORIER)
Doyen émérite
School of Forestry and Wildlife
Sciences, Auburn University

Steven W. Koehn
Directeur / Forestier de l'État
Maryland Forest Service

Charles Tattersall (Tat) Smith Jr., Ph.D.
Professeur
Faculty of Forestry, University of Toronto

Dr. Skeet Burris
Propriétaire de forêt familiale
Cypress Bay Plantation

Mark Rodgers, PhD, CEC, RODP
Chef de l'exploitation
Habitat for Humanity Canada

Siège vacant

Secteur économique

Comprend l'industrie des produits forestiers, de papier et de bois et d'autres entités sans but lucratif possédant ou gérant des forêts :

Craig Blair (VICE-PRÉSIDENT)
Président-directeur général
Resource Management
Service LLC

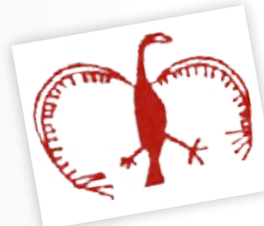
John Crowe
Président et chef de la direction
Buckeye Technologies Inc.

Daniel Christensen
Chef de la direction
Hancock Natural Resource
Group

Henry Ketcham
Président du conseil, président
et chef de la direction
West Fraser Timber Co. Ltd.

**Robert Luoto (PRÉSIDENT
SORTANT)**
Representing Loggers and the
American Loggers Council

David Walkem
Chef, Cooks Ferry Indian Band
Président, Stuwix Resource
Joint Venture



Engagement envers l'amélioration

Au cœur du programme SFI se trouve la norme SFI 2010-2014, qui établit des exigences de foresterie responsable pour les propriétaires fonciers et les gestionnaires des terres. La norme SFI 2010-2014 exige aussi des manufacturiers de produits forestiers qu'ils assurent l'approvisionnement responsable en fibre de leurs établissements. L'avenir du programme SFI a débuté en juin 2013, lorsque SFI a lancé le processus de révision devant mener à la nouvelle norme SFI 2015-2019. L'engagement de SFI envers l'amélioration continue de sa norme SFI 2010-2014, de sa norme de chaîne de traçabilité et des contraintes d'utilisation de ses labels prévoit une large participation du public par le biais de soumissions en ligne et d'ateliers régionaux.

Pour en savoir plus au sujet de la norme SFI:
www.sfi-program.org/sfi-standard/



La révision du programme SFI est menée par le conseil d'administration de SFI, qui fournit les ressources et l'orientation nécessaires à son Comité des ressources, l'organe chargée d'élaborer les exigences de la norme. Le conseil d'administration de SFI a la responsabilité de l'examen final et de l'approbation des exigences de la nouvelle norme SFI 2015-2019. Toutefois, un Groupe d'examen externe constitué d'experts indépendants représentant des organismes de conservation, de professionnels, d'universitaires et de représentants d'organismes publics, examine l'ensemble du processus de révision. Ce Groupe d'examen externe donne l'assurance que la révision de la norme SFI prend en compte tous les commentaires du public et que la norme est ainsi rigoureuse et transparente.

Des vérifications indépendantes confirment la conformité

La certification selon la norme SFI repose fondamentalement sur des vérifications indépendantes. SFI ne certifie pas elle-même les entreprises. Cela est fait par des organismes certificateurs accrédités de manière indépendante. Tous les organismes certificateurs qui souhaitent faire des vérifications de certification selon la norme SFI doivent être accrédités par le Bureau fédéral d'accréditation ANSI-ASQ (ANAB), le Conseil canadien des normes (CCN) ou l'Institut fédéral des normes des États-Unis (ANSI).



Ce sont des vérificateurs indépendants qui certifient les forêts selon la norme SFI



Déroulement de la révision de la norme SFI

1. Juin-août 2013 : Première période de commentaires du public de 60 jours
2. Automne 2013 : Ateliers visant à recueillir les commentaires du public
3. Mi-automne 2013 : Rédaction des nouvelles exigences de la norme SFI par le Comité des ressources, d'après les commentaires reçus
4. Automne 2013 : Examen du traitement des commentaires du public par le Groupe d'examen externe de SFI
5. Décembre 2013 : Examen par le CA de SFI de la première ébauche des nouvelles exigences de la norme 2015-2019
6. Janvier-mars 2014 : Seconde période de commentaires du public de 60 jours portant sur l'ébauche de la norme SFI 2015-2019
7. Printemps 2014 : Examen du traitement des commentaires du public par le Groupe d'examen externe de SFI
8. Automne 2014 : Le CA de SFI approuve les exigences finales du programme SFI 2015-2019
9. 1er janvier 2015 : Lancement des nouvelles exigences du programme SFI 2015-2019



Approvisionnement local, reconnaissance mondiale

La certification forestière selon la norme SFI s'applique uniquement aux forêts du Canada et des États-Unis et soutient les forêts, la conservation, la qualité de l'eau et de l'air et les emplois sur le continent. En outre, les exigences de la norme SFI relatives à l'approvisionnement en fibre incitent les participants au programme SFI qui manufacturent des produits forestiers au Canada et aux États-Unis à collaborer avec un réseau de trente-cinq comités de mise en œuvre SFI locaux pour éduquer les propriétaires de forêt non certifiée et les entrepreneurs forestiers, auprès desquels ils se procurent des matériaux, au sujet des pratiques d'abattage responsables, du reboisement rapide et des pratiques de gestion les plus favorables à la qualité de l'eau et à la protection des habitats essentiels et des plans d'eau.

Les rigoureux critères de gestion forestière durable du Programme de reconnaissance des certifications forestières (PEFC) reposent sur des critères et des indicateurs reconnus mondialement et élaborés par des organismes gouvernementaux de partout dans le monde. Chaque système national de certification forestière fait l'objet d'une évaluation indépendante et rigoureuse selon les critères de développement durable propres au PEFC afin d'en assurer la conformité avec les exigences mondiales.

Au Canada, plus de 90 % des forêts sont de propriété publique, et nombre de certifications se rattachent aux normes CSA, que SFI reconnaît. En retour, les normes SFI, ATFS et CSA sont reconnues par le PEFC, le plus grand organisme parapluie de certification forestière au monde, qui reconnaît plus de trente programmes de certification forestière. Cette reconnaissance de la norme SFI par le PEFC permet au programme SFI de soutenir un réseau mondial de normes forestières, tout en donnant accès à du contenu de forêts certifiées dans les marchés de partout dans le monde.



Investir dans la conservation

Les participants au programme SFI ont investi près de 1,4 milliard de dollars dans la recherche forestière depuis 1995.

SFI a été fondée pour administrer la norme, mais elle est devenue bien plus que cela. Nous reconnaissons que l'avancement de la foresterie durable nécessite des

investissements dans la recherche et la collaboration de plusieurs partenaires.



Les bourses de conservation SFI soutiennent des projets liés aux habitats fauniques, à la qualité de l'eau et à la conservation de la biodiversité.



Les participants au programme SFI investissent dans la recherche

Notre avenir dépend de l'intégration des résultats de la meilleure recherche en cours. Nous comprenons l'intérêt d'investir dans la recherche pour améliorer les pratiques et fonder les révisions de la norme SFI. Depuis 1995, les participants au programme SFI ont investi 1,4 milliard de dollars en recherche forestière. Nous savons cela parce que, chaque année, nous interrogeons les participants au programme pour savoir comment ils investissent dans la recherche et quels sont les types de projets et de partenariats de conservation qu'ils soutiennent.

En 2012, les participants au programme SFI ont investi à eux seuls 70 millions de dollars et ont participé à plus de 250 projets de conservation avec au-delà de 600 organismes partenaires, dont des organismes de conservation, des organismes d'État ou provinciaux, des établissements universitaires, des collectivités autochtones, des propriétaires de forêt familiale et des manufacturiers de produits forestiers.

SFI a financé la Société de conservation des oiseaux des États-Unis pour améliorer les habitats et inverser le déclin des populations d'oiseaux d'intérêt pour la conservation.

SFI investit dans les bourses de conservation

La préparation de l'avenir a partiellement débuté en 2010, quand SFI a lancé le programme de bourses de conservation et de partenariats avec les collectivités. Le programme de bourses s'appuie sur l'engagement de longue date des participants au programme SFI envers la recherche qui améliore les pratiques de foresterie durable et la science de la conservation. L'investissement de 400 000 \$ en 2010 a fait passer le total du programme des bourses de conservation de SFI à plus de 4,8 millions de dollars en financement et en recherche en seulement quelques années, grâce aux apports des partenaires. Jusqu'à ce jour, les projets de collaboration ont porté sur la qualité de l'eau, l'habitat du poisson et de la faune, la gestion des espèces en voie de disparition, la sensibilisation et l'éducation des propriétaires fonciers et du public ainsi que les chaînes d'approvisionnement en fibre responsables aux États-Unis et au Canada.



Conservation

Faits saillants des bourses de conservation 2012

Études d'Oiseaux Canada a entrepris de produire des données et des outils scientifiques que les participants du programme SFI pourront utiliser pour assurer une gestion des habitats forestiers qui dépasse les exigences réglementaires, dans le but d'assurer la préservation de la biodiversité de l'avifaune et la protection des espèces à risque à travers le Canada. S'appuyant sur l'Atlas des oiseaux nicheurs du Canada, programme bénévole établi de longue date, ce projet aidera les gestionnaires forestiers à respecter les exigences des lois et des règlements en vigueur et les exigences de la norme SFI en matière de préservation de la biodiversité et de protection des espèces menacées ou en voie de disparition.



SFI a attribué plus de **1,32 million de dollars** en bourses de conservation depuis 2010.

Tirant parti des apports de ses partenaires,

4,8 millions de dollars ont été investis dans ces bourses de recherche.



WORLD
RESOURCES
INSTITUTE

Un nouvel outil en ligne « coupe l'arbre sous le pied » de l'exploitation forestière illégal

L'exploitation forestière illégale est un problème mondial d'importance cruciale, qui influe grandement sur la biodiversité, les collectivités locales et les émissions de carbone. Un site Web à accès libre aide maintenant à contrecarrer cette activité criminelle d'une valeur de 10 à 15 milliards de dollars par année. Inauguré en juin 2012, l'outil d'information sur le risque d'illégalité des produits forestiers de l'Institut des ressources mondiales aide les parties intéressées tout au long de la chaîne d'approvisionnement – importateurs, négociants, investisseurs et clients – à s'assurer d'obtenir des produits forestiers de sources légales. Le site, qui facilite l'achat éclairé et responsable, se trouve à l'adresse suivante :

risk.forestlegality.org.



Des oiseaux chez eux dans les pins ponderosa

La Société de conservation des oiseaux des États-Unis travaille à inverser le déclin des populations de pic de Lewis, de petit-duc nain, de pic à tête blanche et de pic de Williamson. Ces oiseaux d'intérêt pour la conservation, étant désignés par le Service fédéral de la pêche et de la faune des États-Unis, sont des baromètres de la santé des forêts de pins ponderosa.

Travaillant dans les forêts des États du Nord-Ouest bordés par le Pacifique, la Société encourage les pratiques de gestion forestière favorables aux habitats des oiseaux, comme l'élagage, la gestion du sous-bois et la création de perchoirs.

Récipiendaires des bourses de conservation 2013



Société américaine Audubon

Travaillant avec leurs partenaires, sept programmes Audubon d'État collaboreront pour faciliter l'accès aux documents ornithologiques aux gestionnaires forestiers et créeront, mettront à l'essai et peaufineront des ateliers de sensibilisation en tenant compte des recommandations de leurs principaux partenaires de l'industrie forestière dans l'ensemble de la voie migratoire de l'Atlantique de l'Est des États-Unis.

Université de la Saskatchewan

Le projet soutiendra les efforts de gestion forestière durable dans la forêt boréale en fournissant de nouvelles connaissances scientifiques en vue d'assurer le maintien de la disponibilité d'habitats pour le caribou et le grizzly en Alberta, ainsi que les fonctions de ces habitats.



UNIVERSITY OF SASKATCHEWAN



Conservation de la nature Canada

Le projet soutiendra les efforts de conservation des chauvesouris dans la région de Kootenay Ouest, plus particulièrement en ce qui a trait à la compréhension des variations saisonnières de l'utilisation des habitats et à la disponibilité d'habitats critiques où elles peuvent se jucher avant l'arrivée du syndrome du museau blanc, une maladie fongique mortelle des chauvesouris.



Institut Pinchot pour la conservation

Une rencontre des principaux intervenants des États-Unis et de l'Europe pour examiner les critères de développement durable se rattachant au commerce international de la biomasse forestière à des fins d'énergie accroîtra la connaissance qu'ont les acheteurs européens de granules et les décideurs européens des pratiques forestières et des programmes de développement durable aux États-Unis, dont la certification forestière. Le projet concourra aussi à la révision de la norme SFI et à l'alignement du programme SFI avec les exigences de l'Union européenne.



PINCHOT INSTITUTE FOR CONSERVATION



Fonds américain pour les forêts et les collectivités

Les bassins versants boisés fournissent l'eau potable de deux Américains sur trois; il est essentiel de les protéger. La production de recettes par les propriétaires fonciers en contrepartie de l'approvisionnement en eau que permet leurs terres est une approche durable pour protéger et améliorer les forêts fonctionnelles. Le projet vise à créer du soutien de la part des services d'alimentation en eau pour la conservation des bassins versants sur des terres certifiées selon la norme SFI.

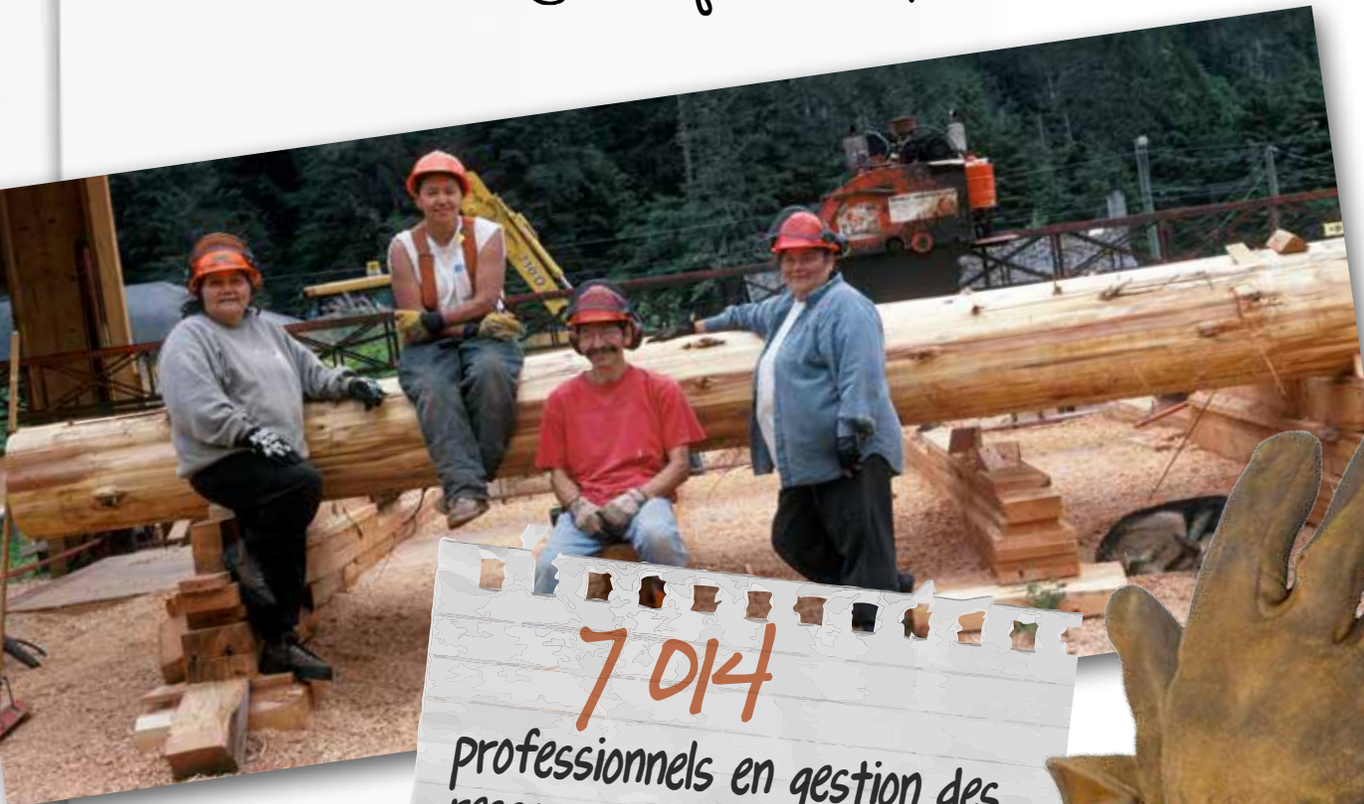
Première Nation Tk'emlúps te Secwepemc

Des membres de la Première Nation Tk'emlúps te Secwepemc du Sud de la Colombie-Britannique travailleront avec leurs aînés à décrire les ressources du patrimoine culturel dans la zone d'approvisionnement forestier de Kamloops et donneront des séances de formation à des jeunes de sept différentes Premières Nations. Ce transfert de connaissances aidera les Premières Nations et les gestionnaires forestiers de Colombie-Britannique à protéger les sites de ressources culturelles d'importance et à soutenir la mise en œuvre de la norme SFI à long terme.



Soutien des collectivités

SFA s'implique activement dans les collectivités locales afin d'obtenir des résultats concrets pour les forêts et les gens qui en dépendent.



7 014
professionnels en gestion des
ressources et en exploitation
forestière formés en 2012*

* Le nombre peut comprendre des personnes qui ont suivi les programmes de formation plus d'une fois.

-données fournies par l'Association pour les ressources forestières



Des réseaux locaux sur le terrain

En 1995, le premier comité de mise en œuvre SFI est établi pour renforcer le lien entre le programme et les collectivités locales. Aujourd'hui, trente-cinq comités semblables dans quarante-trois états et provinces répondent aux besoins et aux enjeux locaux au Canada et aux États-Unis. Ces réseaux locaux s'articulent autour de groupes variés d'intervenants forestiers locaux comprenant des propriétaires fonciers privés, des bucherons indépendants, des professionnels de la foresterie, des responsables locaux d'organismes gouvernementaux, des universitaires, des scientifiques et des conservationnistes. Les intérêts multiples et la présence active de ces intervenants sur le terrain bénéficient grandement aux collectivités locales, par le biais d'activités comme la formation des bucherons et la sensibilisation des propriétaires fonciers à la gestion forestière responsable.

L'approche de la formation et de la mise en œuvre des pratiques de foresterie responsable est propre au programme SFI : aucun autre programme de certification forestière dans le monde ne peut compter sur un tel soutien local pour promouvoir la foresterie responsable, les pratiques les plus favorables à la qualité de l'eau et la formation.

92 % des matières premières qu'utilisent les participants au programme SFI leur sont fournies par des bucherons professionnels qualifiés.



La formation et le perfectionnement des travailleurs forestiers sont une grande priorité des Comités d'implantation SFI.

Comités de mise en œuvre SFI

Les comités de mise en œuvre SFI font partie intégrante du programme SFI. Ils facilitent ou administrent, à l'échelle de l'État ou de la province ou encore de la région, des programmes et des alliances qui soutiennent l'avancement de la gestion forestière durable par le biais du programme SFI.

Les priorités fondamentales de tous les comités de mise en œuvre SFI sont les suivantes :

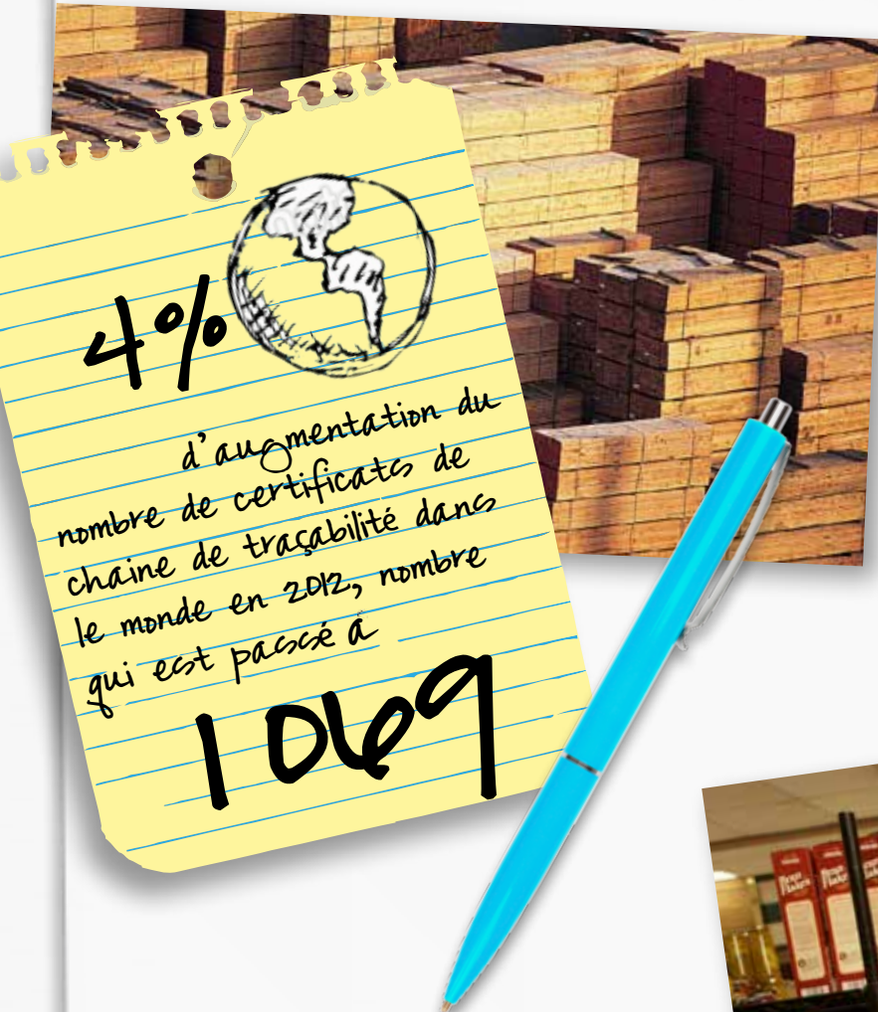
1. Former et éduquer les bucherons
2. Répondre aux demandes de vérification de pratiques non conformes
3. Sensibiliser les propriétaires fonciers
4. Accroître la notoriété du programme SFI
5. Produire un rapport annuel
6. Protéger l'intégrité du programme SFI

Les comités de mise en œuvre SFI font bouger les choses!

Nombre de comités de mise en œuvre SFI	35
Nombre de membres des comités de mise en œuvre SFI	958
Montant des contributions des comités de mise en œuvre SFI à des activités locales, comme la formation des bucherons et la sensibilisation des propriétaires de forêt familiale en 2012	2,75 millions de dollars US
- Total des contributions depuis 1995	62,95 millions de dollars US

Achat responsable et sensibilisation

Les consommateurs, les dirigeants d'entreprise et les administrations publiques démontrent leur intérêt envers l'utilisation responsable des ressources naturelles par leurs décisions et leurs actions d'achat responsables.



Recherchez le label SFI sur tout produit de bois, de papier et d'emballage que vous achetez.



Voyez l'application **Print Apply** (offerte pour l'iPhone et les téléphones fonctionnant sous le système d'exploitation Android), qui donne des renseignements sur les produits de papier certifiés SFI. Repérez « SFI » dans la section « Certified Papers ».



Hausse de la demande des labels SFI

Le label SFI est un symbole de la foresterie responsable qui vise à aider les clients et les consommateurs à reconnaître la fibre provenant de forêts gérées de manière responsable ou de contenu recyclé. Du bois d'œuvre aux livres en passant par les emballages de papier, vous pouvez trouver le label de produit SFI sur une large gamme d'articles que vous achetez pour la maison, le bureau et la vie de tous les jours.

SFI Inc. incite tous les participants au programme SFI et utilisateurs des labels SFI à être exacts et à se conformer aux lois pertinentes et aux exigences régissant l'utilisation du logo SFI.

Les participants au programme et utilisateurs de label sont encouragés à consulter les directives sur l'étiquetage et les allégations concernant l'environnement publiées par la Direction générale des pratiques loyales des affaires du Bureau de la concurrence d'Industrie Canada, et à rechercher des renseignements supplémentaires et des conseils auprès des organismes d'accréditation ou de normalisation et dans les lois du pays, de l'État ou de la province en matière de protection des consommateurs et de concurrence.

Plus de **4 000**

demandes d'approbation du label SFI sur des produits de bois, de papier et d'emballage en 2012.



Le nombre d'approbations d'utilisation du label SFI est passé de 50 en 2007 à 4 000 en 2012.

Sensibilisation

Amélioration de la gestion des terres non 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.

Le programme SFI fait cela par le biais d'objectifs en matière d'approvisionnement exigeant de tout participant qu'il fasse la preuve que les matières premières entrant dans sa chaîne d'approvisionnement proviennent de terres forestières gérées de manière responsable, que ces forêts soient certifiées ou non. Les exigences d'approvisionnement en fibre SFI sont notamment : le recours aux pratiques de gestion les plus favorables à la qualité de l'eau, la promotion du reboisement, l'éducation et la sensibilisation à la protection des espèces en voie de disparition et le recours privilégié à des bucherons et à des professionnels en gestion des ressources qualifiés.



DES FORÊTS DU
MONDE SONT
CERTIFIÉES



La certification forestière offre des avantages à chaque étape de la chaîne d'approvisionnement.

Les Partenaires de la forêt SFI ouvrent la voie

Les chefs de file du marché savent que leur choix de bois, de papier et de produits d'emballage a des incidences directes sur les forêts et les collectivités au pays et à l'étranger – aujourd'hui même et dans l'avenir. Voilà pourquoi tant d'entreprises incluent la certification forestière dans leurs énoncés de valeurs environnementales et dans leurs politiques d'approvisionnement.

Les Partenaires de la forêt

En 2012, quatre chefs de file du marché – les sociétés Time, National Geographic, Macmillan Publishers et Pearson – ont pris les devants et sont devenus les premiers Partenaires de la forêt de SFI. Elles 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 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 2 millions d'hectares (5 millions d'acres) de forêts selon la norme SFI d'ici 2014 et 2 millions d'hectares (5 millions d'acres) de plus d'ici 2017, en commençant par le Sud des États-Unis. 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 reconnaît

70 %

DES FORÊTS CERTIFIÉES
DU CANADA ET DES ÉTATS-UNIS

En 2012, ces chefs de file du marché ont pris les devants et sont devenus les premiers Partenaires de la forêt de SFI.

Time Inc.

MACMILLAN

PEARSON

Un Partenaire de la forêt SFI sous le feu des projecteurs

La société National Geographic est l'un des plus importants organismes scientifiques et éducatifs à but non lucratif au monde.



NATIONAL GEOGRAPHIC

« 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, nous espérons indiquer clairement que nous sommes un organisme socialement responsable. »

— Hans Wegner, responsable du développement durable de la société National Geographic



Voyez comment vous impliquer :
www.SFIProgram.org/ForestPartners

Sensibilisation

Les labels de produit aident les décisions d'achat

Toute entreprise qui est certifiée selon les exigences d'approvisionnement en fibre de la norme peut utiliser le label d'approvisionnement certifié de SFI. Toutefois, le label d'approvisionnement certifié SFI et son libellé ne font pas d'allégations à propos du contenu provenant des forêts certifiées. L'approvisionnement certifié peut comprendre de la fibre obtenue d'une entreprise qui se conforme aux objectifs 8 à 20 du chapitre 2 de la norme SFI 2010-2014 concernant l'approvisionnement en fibre, fibre qui peut provenir de contenu recyclé avant ou après consommation, de forêts certifiées ou de sources non controversées.

Le programme SFI propose aussi trois labels de chaîne de traçabilité certifiée, chacun indiquant une certification faite de manière indépendante. La chaîne de traçabilité SFI est une norme qui porte sur les proportions de contenu provenant des forêts certifiées, de contenu provenant d'un approvisionnement certifié et de contenu recyclé après consommation.

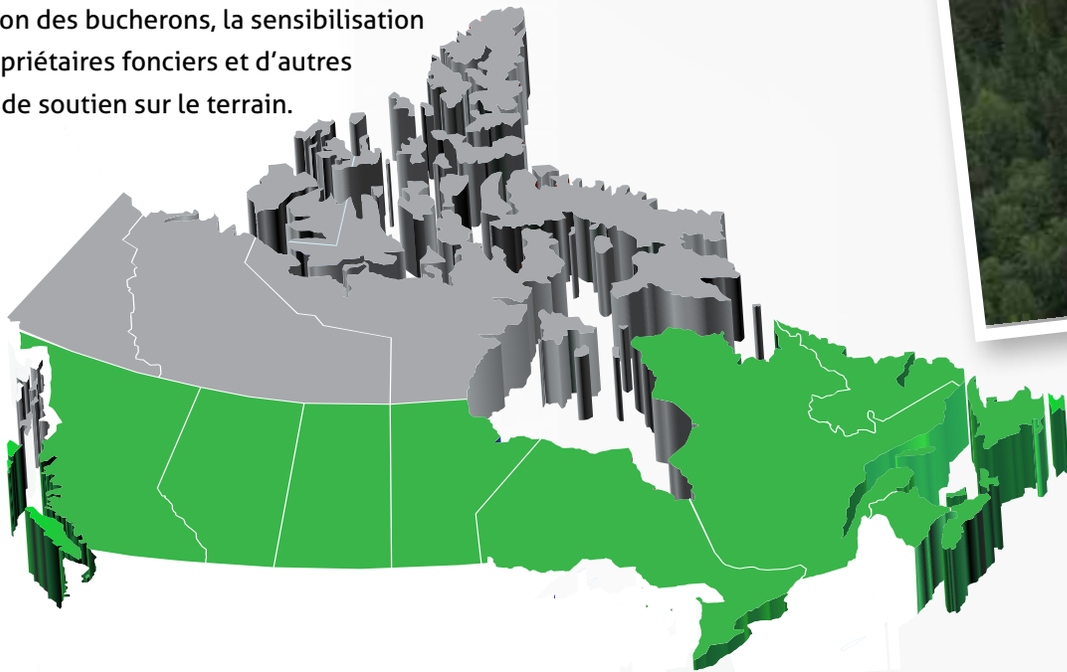
Toute entreprise qui transforme des produits forestiers certifiés SFI ou qui en fait le commerce est admissible à la certification de chaîne de traçabilité SFI.



Le programme SFI propose des labels de produit pour aider les clients à savoir exactement ce qu'ils achètent.

Il peut s'agir de manufacturiers de produits forestiers, de négociants en papier, de transformateurs, de marchands de bois, de cours à bois, de grossistes, de courtiers et d'imprimeurs. Pour obtenir la certification de chaîne de traçabilité, l'entreprise doit s'être dotée de processus permettant de retracer la source de ses matières premières, comme la vérification d'inventaire, la formation des employés, l'établissement de rapports et la facturation, et remplir les exigences de la norme de chaîne de traçabilité SFI. La chaîne de traçabilité est un moyen d'assurer au marché que les allégations que font les entreprises sont crédibles et transparentes. Les labels de chaîne de traçabilité diffèrent selon qu'on utilise la méthode du pourcentage ou des crédits pour calculer le cheminement du contenu provenant des forêts certifiées.

Quatre comités de mise en œuvre SFI régionaux et provinciaux représentant neuf provinces canadiennes travaillent présentement à préparer l'avenir de nos forêts. Ces comités sont principalement constitués de bénévoles qui s'impliquent dans l'action communautaire locale, la surveillance de la conformité à la norme SFI, la formation des bucherons, la sensibilisation des propriétaires fonciers et d'autres formes de soutien sur le terrain.



Visionnez l'épisode à
www.youtube.com/user/SFIProgram



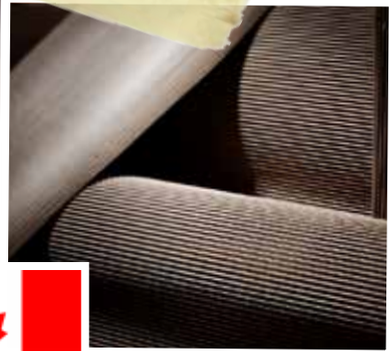
À l'émission de télévision *Canada in the Rough*



SFI et ses comités de mise en œuvre canadiens étaient en vedette dans le troisième épisode de l'émission de télévision trois fois primée *Canada in the Rough*. Cet épisode éducatif était consacré à la conservation, à la faune et à la foresterie et portait plus particulièrement sur le wapiti de Roosevelt.

L'épisode portait sur un programme unique de rétablissement du wapiti de Roosevelt. L'animateur Keith Beasley et Danny Karch de SFI ont discuté des raisons pour lesquelles la norme de certification forestière SFI est si cruciale pour les habitats fauniques et en quoi elle encourage la gestion forestière responsable.

Titulaires de certificat SFI



3M Canada

A A&A Trading Ltd. • Abitibi River Forest Management Inc. • Accell Graphics • ACCO Brands USA LLC & ACCO Brands Canada LP • Ainsworth Engineered Canada LP • Alberta Pacific Forest Industries Inc. • Alberta Spruce Industries Ltd. • Alexandre Côté Ltée/Séchoirs Côté/Scierie St-Patri • Anbrook Industries Ltd. • ANC Timber Ltd. • Apex Graphics DBA Apex Trade Web and John Sands & • Ariva - A division of Domtar, Inc. • Art for Everyday • The Arthur Press Ltd • AT Limited Partnership • Atco Wood Products Ltd. • AV Group (includes AV Nackawic Woodlands & AV Cell Woodlands) • Avery Dennison OPNA

B Barrette Structural Inc. • Baywood Paper Limited • Bellwyck Packaging Solutions • Best Deal Graphics and Printing • Boehmer Box LP dba Canampac dba LYFT Visual • Bois Expansion Inc. • Boise Cascade Company • Boscus Canada Inc. • Bower Mersey Paper Company Limited • BPG Graphic Solutions dba Mi5 Print & Digital Comm • British Columbia Timber Sales • Buchanan Lumber and Lakeshore Timber Company • Buches du Nord Inc. dba Moulures M Warnet Inc

C C&B Display Packaging Inc. • C&C Resources Ltd. • Canadian Wood Products - Montréal Inc. • Canoe Forest Products Ltd. • Capacity Forest Management Ltd. • Carrier Lumber Ltd. • Cascades Canada • Central Group, The • Cenveo McLaren Morris & Todd Company • Cogent Fibre Inc. • Conifex Timber Inc. • Consolidated Graphics • Conversion Millennium Inc. • Copap Inc. DBA Copap Trading Inc. • Corpap Inc • Coulson Group of Companies, Coulson Forest Product • Crownhill Packaging Ltd. • Cutting Edge Paper Limited • CV Studio

D Daishowa-Marubeni International - Peace River Pulp • Dominion Blueline Inc. • Domtar Paper Company LLC • Downie Street Sawmills Ltd. • Dryden Forest Management Co. Ltd. • Dunkley Lumber Ltd.

E Eastwood Printing Inc. • Edson Forest Products, A Division of West Fraser M • Ellis Packaging Limited • Ellis Packaging West • Ellis Paper Box Inc. • Emballages Netpak Inc. • Emery Panel Products Limited • Esselte Corporation • Evergo Printing Co. Ltd.

F Falcon Lumber • Fibreco Export Inc. • Forest City Trading Group, LLC • Forest Fibers Inc. • Fornebu Lumber Company Inc., Woodlands Division

G George Leask Limited DBA The Drawing Centre • Great Little Box Company • Green Dot Litho Ltd • Greenmantle Forest Inc. • Groupe Savoie Inc.

H Hallmark Cards Inc • Hampton Resources, Inc. • Hancock Forest Management • Harmony Printing Ltd. • Harry Freeman & Son Ltd • Hexacomb Corporation • Husby Forest Products Ltd.

I iBox Packaging Ltd. • Imprimerie • Independent Corrugator Inc. • Ingersoll Paper Box Co., LTD • Interbois Inc. • Interfor • Island Timberlands, LP

J J.D. Irving Limited • JH Huscroft • Jones Packaging Inc.

K Kempenfelt Graphics Group Inc. • Kruger Inc.



L Larson Juhl US LLC • Ledwidge Lumber
 • Les Bois Ynovack inc. • Les Papiers Atlas
 Inc. • Lewis Mouldings & Wood Specialties
 Ltd. • Lindsay Paper Box Co., LTD, The •
 Louisiana Pacific Corporation

M M.P.I. Paper Mills of Portneuf
 • Mackenzie Fibre Management
 Corporation • Manning Diversified
 Forest Products • Master Packaging Inc.
 • Matériaux Blanchet Inc. • Metroland
 Media Group Ltd. - Tempo Division •
 Miitigoog Limited Partnership • Millar
 Western Forest Products Ltd. • Ministeres
 des Ressources Naturelles (QMNR) •
 Motion Asia Management Inc. • Moulures
 Blainville Plus Inc. • MWV Consumer &
 Office Products

N NewPage Corporation • Norbord
 Industries Inc. • North Enderby Timber
 Ltd. • Northern Pulp Nova Scotia
 Corporation • Nova Scotia Department of
 Natural Resources

O Oregon Canadian Holdings Inc • Owl
 Distribution Inc

P Pactiv • Pazazz Printing Inc. •
 PearceWellwood Inc. • Peel District
 School Board Printing Services Depar •
 Preverco Inc. / BFS 2002 Inc. • Print Three

• Produits Forestiers Lamco • Produlith
 Inc. • Progress Luv2Pak International Ltd.
 • Prolam - Société en commandite Prolam

Q Queen's Printer for British Columbia

R Ram Forest Group Inc. • Reprodux
 • Resolute FP Canada Inc. • Revelstoke
 Community Forest Corporation •
 Reynolds Paper Company Limited •
 Ricoh Canada Inc. • Rock-Tenn Company •
 Rosmar Packaging Group • RR Donnelley

S S & W Forest Products Ltd. • Scieries
 Chaleur Associés • Sealed Air Corporation
 • Shorewood Packaging • Sina Printing
 Inc. • Sinclair Group Forest Products
 Ltd • Sonoco Products Company •
 Specialized Packaging Group Inc.,
 London, The • Spicers Canada Limited •
 Spruceland Millworks Inc. • St. Joseph
 Communications • Stuwix Resources
 Ltd. • Sundance Forest Industries Ltd. •
 Supremex Inc. • Symcor, Inc.

T The Printing House • TimberWest
 • Topknotch Prep & Print Ltd. • Tortlys
 Inc. • Torstar Printing Group-Tempo
 Division • Tower Litho Company Ltd •
 Transcontinental Inc. • Trebio inc. • Twin
 Rivers Paper Company, Woodlands &
 Procurement

U Unisource Worldwide Inc

V V G Reed & Sons Inc • Valassis
 Communications Inc • Valley Lumber
 Company • Valpak Direct Marketing
 Systems Inc • Vanguard Companies •
 Verso Paper • Victor Envelope Co • Victor
 Graphics Inc • Visographic Inc • Vox
 Printing Inc

W Wagner Forest Management, Ltd •
 Warren's Printing Place Inc. • Warren's
 Waterless Printing Inc. • Watkins
 Sawmills Ltd. • West Fraser Mills Ltd. •
 Western Wood Solutions Inc • Weston
 Forest Group • Weston Premium Woods •
 Weston Wood Solutions • Weyerhaeuser
 NR Company • Wynndel Box & Lumber
 Co. Ltd.

X
Y
Z

Le financement de 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 sont énumérés dans le site Web de SFI (www.sfi-program.org/files/pdf/SFIProgramParticipants.pdf). Il s'agit de manufacturiers de produits forestiers et de papier, d'organismes de conservation, d'organismes gouvernementaux et d'administrations locales, de gestionnaires de terres autochtones et d'universités. En 2012, les participants au programme SFI ont fourni 93 % du financement de SFI, le reste 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.

Ontario

1309, av. Carling
C.P. 35043, succ. Westgate
Ottawa, ON K1Z 1A2
613 722-8734

www.sfiprogram.org
Juin 2013



Québec

91, chemin Lakeside, bur. 6
Knowlton, QC JOE 1V0
613 722-8734



SUSTAINABLE FORESTRY INITIATIVE

SFI-00001