

RELIER LES FORÊTS DE L'AVENIR AUX COLLECTIVITÉS

RAPPORT D'AVANCEMENT
SFI 2016



SFI-00001



Forêt certifiée SFI au Nouveau-Brunswick (Canada). Photo : Phil Riebel

QUI NOUS SOMMES

La société Sustainable Forestry Initiative® (SFI) est un organisme indépendant à but non lucratif qui se voue à promouvoir l'aménagement forestier durable.

SFI élabore et supervise des normes d'aménagement forestier et de chaîne d'approvisionnement en produits forestiers, mais elle est bien plus qu'un ensemble de normes.

SFI EST UNE COMMUNAUTÉ QUI TIENT À CŒUR LES FORÊTS DE L'AVENIR.

SFI® œuvre à la jonction des forêts en santé, des collectivités durables et de l'approvisionnement responsable. La chaîne d'approvisionnement de SFI relie les forêts d'Amérique du Nord, de la forêt boréale du Canada jusque dans le Sud des États-Unis, aux propriétaires de marque – et ultimement aux consommateurs et aux collectivités – de partout dans le monde. La réputation mondiale de SFI s'est accrue avec son approbation par le Programme de reconnaissance des certifications forestières (PEFC).

La société SFI est régie par un conseil d'administration qui en établit l'orientation stratégique et a la responsabilité de superviser et d'améliorer le programme et les normes SFI reconnus mondialement. Les trois sections du conseil représentent également les secteurs environnemental, social et économique.

SFI travaille à assurer la santé et l'avenir de nos forêts, parce que les forêts font partie de notre vie quotidienne. La communauté SFI relie les propriétaires fonciers et les propriétaires de marque aux consommateurs, aux organismes gouvernementaux, aux groupes de conservation, aux Autochtones et aux jeunes pour répandre la compréhension et assurer un meilleur avenir pour nous tous.



POUR EN SAVOIR PLUS SUR SFI

Les forêts certifiées selon la Norme d'aménagement forestier SFI couvrent plus de

113 MILLIONS D'HECTARES

280 MILLIONS D'ACRES

Des millions d'autres hectares boisés bénéficient de la Norme d'approvisionnement en fibre SFI



DES CHIFFRES ET DES FAITS SUR L'OFFRE ET LA DEMANDE

SFI A UNE ENVERGURE QUI LUI PERMET DE CHANGER LE COURS DES CHOSES

LA NORME D'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE SFI

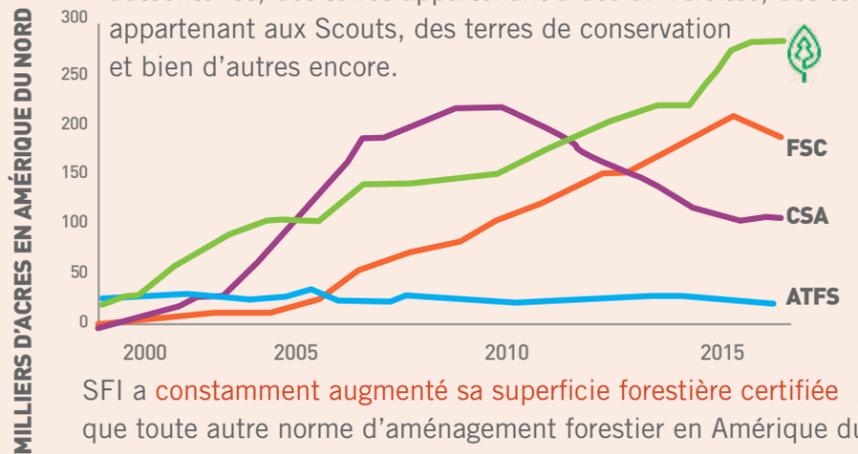
ÉTABLIT DES EXIGENCES OBLIGATOIRES pour toutes les USINES DE TRANSFORMATION PRIMAIRE et les MANUFACTURIERS en ce qui concerne l'approvisionnement responsable en fibre, qu'elle provienne des forêts certifiées ou non.

La Norme d'approvisionnement en fibre SFI encourage les pratiques de foresterie responsable en exigeant :

- DE PLUS LARGES MESURES DE PROTECTION DE LA BIODIVERSITÉ
- DE MEILLEURES PRATIQUES DE GESTION POUR PROTÉGER LA QUALITÉ DE L'EAU
- LA FORMATION DES EXPLOITANTS FORESTIERS
- LA RECHERCHE FORESTIÈRE
- LA SENSIBILISATION DES PROPRIÉTAIRES FONCIERS
- L'ÉVITEMENT DES SOURCES CONTROVERSÉES

LA NORME D'AMÉNAGEMENT FORESTIER SFI

ÉTABLIT DES EXIGENCES OBLIGATOIRES pour les PROPRIÉTAIRES et LES GESTIONNAIRES DE TERRES FORESTIÈRES et s'applique aux terres publiques provinciales et d'État, des terres privées, des terres autochtones, des terres appartenant à des universités, des terres appartenant aux Scouts, des terres de conservation et bien d'autres encore.



SFI a constamment augmenté sa superficie forestière certifiée plus que toute autre norme d'aménagement forestier en Amérique du Nord depuis 2000, et l'a plus que doublé depuis 2007.

LA NORME D'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE SFI
**A UNE INCIDENCE BÉNÉFIQUE
 SUR DES MILLIONS D'HECTARES**
 DE FORÊTS CERTIFIÉES OU NON

PLUS
DE

100
MILLIONS
D'HECTARES

CERTIFIÉS
SELON LA NORME
D'AMÉNAGEMENT
FORESTIER SFI

250 MILLIONS D'ACRES

PERTINENCE DANS LE MARCHÉ

35%

RECONNAISSSENT
LE LOGO DE SFI

PLUS QUE CELUI DE TOUTE AUTRE
norme de certification forestière

selon une enquête du Natural Marketing Institute réalisée en 2015 auprès de 20 000 consommateurs américains

80%+

ONT INDICÉ

UNE DEMANDE
DE PRODUITS
FORESTIERS

SOUTENUE OU ACCRUE AU
COURS DES 12 DERNIERS MOIS

parmi les participants aux programmes SFI représentant tous les secteurs dans le cadre de l'enquête sur le marché de 2015 de SFI

UNE PORTÉE MONDIALE

La renommée mondiale de SFI s'est accrue avec son approbation par le Programme de reconnaissance des certifications forestières (PEFC). En Amérique du Nord, le PEFC a aussi approuvé les normes du Réseau américain de fermes forestières (ATFS) et de l'Association canadienne de normalisation (CSA). En retour, SFI reconnaît le contenu certifié ATFS et CSA dans sa chaîne d'approvisionnement.



Les produits certifiés selon les normes SFI sont vendus dans

PLUS DE

120

PAYS

DES CHIFFRES ET DES FAITS AU SUJET DE LA COMMUNAUTÉ SFI

RELIER LES GENS AU PLEIN AIR

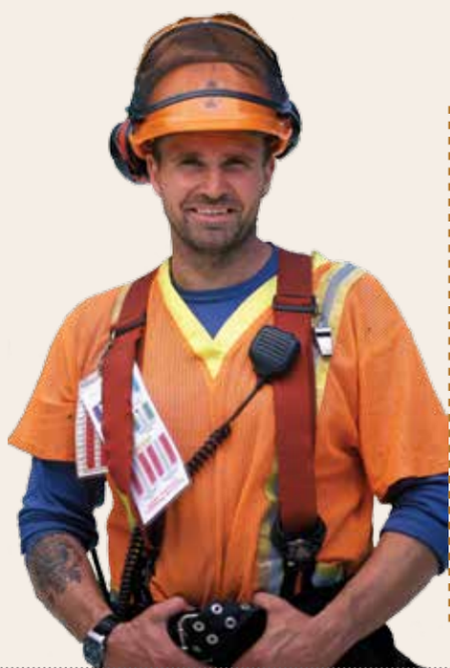


DES FORÊTS CERTIFIÉES SFI SONT À LA DISPOSITION DU PUBLIC POUR DES

ACTIVITÉS RÉCRÉATIVES DE PLEIN AIR

Chaque année, des millions de chasseurs, de pêcheurs, de randonneurs, d'ornithologues, de campeurs et d'autres passionnés de plein air utilisent des terres forestières certifiées selon la norme SFI.

LA SUPERFICIE DES FORÊTS CERTIFIÉES SFI OÙ L'ON PEUT PRATIQUER DES ACTIVITÉS DE PLEIN AIR A PLUS QUE TRIPLÉ DEPUIS 2007.



BÛCHERONS FORMÉS

10 137

PROFESSIONNELS DES RESSOURCES ET DE LA RÉCOLTE

ont suivi de la formation en 2015, AFIN DE MIEUX COMPRENDRE LA QUALITÉ DE L'EAU, la biodiversité et les autres exigences de la foresterie durable (total cumulatif depuis 1995 : 170 507*).

*Ce chiffre peut comprendre des personnes ayant suivi plus d'une fois des programmes de formation. Données fournies par la Forest Resources Association.



1995 34 % → 2015 94 %

EN 2015, 94 % DE LA FIBRE APPORTÉE AUX USINES DES PARTICIPANTS AU PROGRAMME PROVENAIENT DE PROFESSIONNELS QUALIFIÉS.

LA COMMUNAUTÉ SFI

34 comités d'État, provinciaux et régionaux de mise en œuvre des normes SFI

Ce réseau de proximité unique de 1,000 personnes comprend des propriétaires fonciers privés, des bûcherons indépendants, des professionnels de la foresterie, des organismes des administrations locales, des universitaires, des scientifiques et des écologistes.



INTÉRÊTS DES AUTOCHTONES

31 GROUPES AUTOCHTONES

DE PARTOUT EN AMÉRIQUE DU NORD UTILISENT LA NORME SFI POUR ADMINISTRER

2,0 MILLIONS D'HECTARES

5,1 MILLIONS D'ACRES

DE TERRES FORESTIÈRES

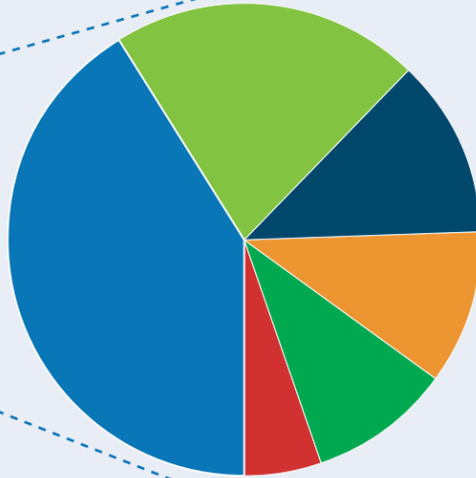


SUBVENTIONS DE RECHERCHE ET DE CONSERVATION DE SFI

RECHERCHE SFI

RÉPARTITION DES FONDS DE RECHERCHE INVESTIS PAR LES PARTICIPANTS AU PROGRAMME SFI EN 2015

57
MILLIONS DE DOLLARS
en recherche forestière
en 2015



SANTÉ ET PRODUCTIVITÉ DE LA FORÊT – 47 %

FOREST OPERATIONS EFFICIENCIES ET ECONOMICS – 14 %

GESTION DES PAYSAGES, DES ÉCOSYSTÈMES ET DE LA BIODIVERSITÉ – 12 %

FAUNE ET POISSON – 11 %

QUALITÉ DE L'EAU – 6 %

AUTRES DOMAINES DE RECHERCHE – 10 %

Les autres domaines de recherche sont : efficacité énergétique • évaluation du cycle de vie • évitement de l'exploitation forestière illégale • évitement des sources controversées

AUCUNE AUTRE NORME DE FORESTERIE NE COMPORTE D'EXIGENCE EN MATIÈRE DE RECHERCHE.



1,6 MILLIARD DE DOLLARS

Depuis 1995, les participants au programme SFI ont directement investi près de **1,6 milliard de dollars** dans la recherche forestière. En 2015, les trois quarts de ces investissements étaient dirigés vers les objectifs de conservation.

75 %

PRÈS DE **75 %** DU FINANCEMENT DE LA RECHERCHE EST LIÉ AUX OBJECTIFS DE CONSERVATION.

400

DIFFÉRENTS PROJETS DE CONSERVATION ET DE RECHERCHE SIGNALÉS PAR LES PARTICIPANTS AU PROGRAMME SFI EN 2015

Ces projets, auxquels participent des centaines d'organisations partenaires, bénéficient à de multiples espèces et habitats, allant des colibris au saumon, en passant par les ours et le caribou.



AVEC PLUS DE

500
ORGANISATIONS
PARTENAIRES

DANS PLUSIEURS
MILIEUX

11% - MILIEU UNIVERSITAIRE

15% - MILIEU COMMUNAUTAIRE

19% - MILIEU DE LA CONSERVATION

26% - MILIEU GOUVERNEMENTAL

3% - MILIEU DE LA RECHERCHE

26% - AUTRE

PROGRAMME DE SUBVENTIONS AUX PARTENARIATS POUR LA CONSERVATION ET LE DÉVELOPPEMENT COMMUNAUTAIRE DE SFI



3
MILLIONS DE DOLLARS INVESTIS PAR SFI

+

6,5
MILLIONS DE DOLLARS EN APPORTS DES PARTENAIRES

SOIT UN
TOTAL DE

9,5
MILLIONS DE DOLLARS

Depuis 2010, SFI a attribué 85 subventions à des partenariats pour la conservation et le développement communautaire, totalisant presque 3 millions de dollars, pour encourager des projets de conservation et de développement communautaire. Si l'on ajoute les apports des partenaires dans ces projets, l'investissement total **dépasse 9,5 millions de dollars.**

Une portée permettant de véritablement changer le cours des choses

Les forêts aménagées selon la Norme d'aménagement forestier SFI couvrent maintenant plus de 113 millions d'hectares (280 millions d'acres) partout en Amérique du Nord. Avec les millions d'autres hectares boisés sur lesquels la Norme d'approvisionnement en fibre SFI a une influence bénéfique, ces forêts touchent pratiquement tous les grands types de forêts du continent. Ce vaste paysage offre des habitats aux espèces qui se déplacent beaucoup et des corridors aux oiseaux migrateurs, ce qui confirme l'importance des efforts de SFI pour mesurer les valeurs de conservation des forêts sous l'influence des normes d'aménagement forestier et d'approvisionnement en fibre SFI.

La portée de SFI lui permet de rassembler un large éventail de forêts et de collectivités dans la poursuite d'objectifs environnementaux, sociaux et économiques. Photo : Lisa Hauser

JUILLET 2016



S	M	T	W	T	F	S
					1	2
					FÊTE DU CANADA	
3	4	5	6	7	8	9
	JOUR DE L'INDÉPENDANCE					
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Les forêts certifiées COUVRENT PLUS DE **113 MILLIONS / 280 MILLIONS**
SELON LA NORME D'AMÉNAGEMENT FORESTIER SFI D'HECTARES D'ACRES



Planteurs d'arbres dévoués de la société Norbord, à Palmarolle, au Québec, ont aidé SFI à établir, en 2015, un nouveau record du monde du plus grand nombre d'arbres plantés en une heure. Photo : Alain Shink

Un jeune bénévole plante un arbre dans le cadre de la tentative de SFI d'établir un nouveau record du monde. Photo : Sugar Pine Foundation

SFI établit un record du monde un arbre à la fois

Des gens de tous âges et de tous horizons de partout au Canada et aux États-Unis se sont unis pour établir un record du monde pour le plus grand nombre d'arbres plantés en une heure par de petites équipes. Organisé par SFI et ses partenaires, l'événement a permis de planter plus de 200 000 arbres simultanément dans 28 collectivités différentes le 20 mai 2015.

L'exploit a mobilisé 1 165 bénévoles du secteur forestier, des organismes communautaires, des groupes de jeunes, des groupes de conservation et des comités de mise en œuvre des normes SFI. Une équipe de 100 personnes menée par un participant au programme SFI, la société J. D. Irving, a planté plus de 50 000 arbres.

AOÛT 2016



S	M	T	W	T	F	S
	1 Congé civique (Colombie-Britannique)	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			



SFI ET SES PARTENAIRES DE PARTOUT EN AMÉRIQUE DU NORD ONT ÉTABLI UN NOUVEAU RECORD DU MONDE LE 20 MAI 2015

202 935
ARBRES PLANTÉS
EN UNE HEURE





Les forêts d'État Blackwater River et Tate's Hell de la Floride, couvrant 413 000 acres, sont devenues certifiées selon la Norme d'aménagement forestier SFI grâce en partie au soutien du Programme des partenaires de la forêt de SFI, qui relie les collectivités et aménagistes forestiers les aux acheteurs responsables
 Photo : Forêt d'État de Tate's Hell du Service des forêts de la Floride

Pour en savoir plus sur le Programme des partenaires de la forêt de SFI



Relier les propriétaires fonciers et les grandes marques

Le Programme des partenaires de la forêt de SFI a été fondé en 2012 par les sociétés Time, National Geographic, Macmillan Publishers et Pearson avec l'appui de la société Hearst Enterprises, dans le but de répandre la certification dans l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement. Il vise à faire certifier 4 millions d'hectares (10 millions d'acres) dans le Sud des États-Unis d'ici la fin de 2017.

« Le Programme des partenaires de la forêt a aidé la Floride à offrir à l'industrie mondiale des produits forestiers un approvisionnement accru en bois certifié. Grâce à notre certification SFI, le Service des forêts de la Floride peut donner aux consommateurs consciencieux la garantie nous nous attachons à assurer la protection, le renouvellement et le maintien de forêts en santé. »

— JIM KARELS, forestier d'État de la Floride

PARTENAIRES DE LA FORÊT DE SFI :

Time Inc.

NATIONAL GEOGRAPHIC

PEARSON

MACMILLAN

SEPTEMBRE 2016



S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
				DÉBUT DU CONGRÈS MONDIAL SUR LA CONSERVATION DE L'UICN		
4	5 Fête du travail (États-Unis) Fête du travail (Canada)	6	7	8	9	10
						FIN DU CONGRÈS MONDIAL SUR LA CONSERVATION DE L'UICN
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27-28 CONGRÈS ANNUEL DE SFI – CLEARWATER BEACH (FLORIDE)		29	30	

PLUS DE 80%

DES PARTICIPANTS AU PROGRAMME REPRÉSENTANT TOUS LES SECTEURS

ONT INDICÉ UNE DEMANDE SOUTENUE OU ACCRUE

DE PRODUITS CERTIFIÉS AU COURS DES DOUZE DERNIERS MOIS

dans l'enquête sur le marché de 2015 de SFI





LEED + SFI

Les architectes, les constructeurs et les designers disposent maintenant de davantage de sources d’approvisionnement durable. La nouvelle méthode de conformité de rechange à la norme LEED (Leadership Energy et Environmental Design), annoncée le 5 avril 2016, accorde des points à l’utilisation de produits de bois et de papier certifiés selon les normes SFI, ATFS, CSA et les autres normes approuvées par le PEFC. Supervisé par le Conseil de la construction écologique des États-Unis (USGBC), LEED est l’un des programmes de certification de construction écologique les plus populaires au monde.

« La nouvelle méthode d’attribution des crédits LEED reconnaît les apports des normes de certification forestière, qui ont établi l’infrastructure permettant de vérifier l’approvisionnement responsable. »

— RICK FEDRIZZI, PDG du Conseil de la construction écologique des États-Unis

Le Comité de mise en œuvre des normes SFI de l’Alabama s’est joint à la Fondation forestière de l’Alabama pour coordonner une présentation sur les forêts et les produits durables pour le Collège d’architecture, de design et de construction de l’Université d’Auburn.
Photo : Comité de mise en œuvre des normes SFI de l’Alabama



Pour en savoir plus sur SFI et la construction écologique



OCTOBRE 2016



S	M	T	W	T	F	S
						1
2	3 Rosh Hashanah Journée mondiale de l’habitation	4	5	6	7	8
9	10 Action de grâce (Canada) Journée des peuples autochtones (États-Unis)	11	12 Yom Kippur	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31 Halloween					

CONGRÈS ET EXPOSITION SUR LA CONSTRUCTION ÉCOLOGIQUE – LOS ANGELES (CALIFORNIE)

LE PROGRAMME SFI est conforme à la mission du CONSEIL DE LA CONSTRUCTION ÉCOLOGIQUE DES ÉTATS-UNIS : AMÉLIORER LA SANTÉ HUMAINE ET la qualité de vie, PROTÉGER LA QUALITÉ DE L’EAU, conserver la biodiversité, SOUTENIR LES COLLECTIVITÉS ET ENCOURAGER L’AMÉNAGEMENT DURABLE DES FORÊTS.





Remerciements aux partenaires comme la Fédération nationale du dindon sauvage des États-Unis

La Fédération nationale du dindon sauvage (NWTF) des États-Unis collabore avec SFI, dans le cadre d'une entente de soutien mutuel, à encourager l'aménagement forestier au bénéfice des forêts et de la faune du pays – une chose à laquelle nous pouvons tous penser lors du prochain jour de l'Action de grâce.

SFI a eu le privilège de recevoir le Prix d'excellence en gestion des terres lors du 40e congrès annuel de la NWTF en février. SFI a été choisie pour son engagement envers la conservation, pour son encouragement de l'aménagement responsable des forêts et pour son soutien au travail important de la NWTF dans le domaine de la conservation.

Ces jeunes campeurs pratiquent leurs habiletés pour le plein dans le cadre du programme JAKES (Juniors Acquiring Knowledge, Ethics et Sportsmanship). Photo : NWTF



NOVEMBRE 2016



S	M	T	W	T	F	S
		1	2	3	4	5
6 Passage à l'heure d'hiver	7	8 Journée des élections (États-Unis)	9	10	11 Journée des anciens combattants (États-Unis) Jour du Souvenir (Canada)	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	ACTION DE GRÂCE (ÉTATS-UNIS)		

LA
FÉDÉRATION
A AIDÉ

LA POPULATION
DE DINDONS
SAUVAGES

à passer
de

1,5 MILLION
EN 1973

→ 7 MILLIONS
AUJOURD'HUI





Amélioration de l'habitat du caribou des bois

Le caribou des bois – un cousin du renne – se trouve dans l'ensemble du Canada. Il est considéré comme une espèce en péril, et la communauté SFI participe activement à la recherche pour visant à faciliter la conservation de son habitat sur les terres forestières en exploitation.

Avec l'appui de SFI, l'Université de la Saskatchewan et l'organisme fRI Research concentrent leurs efforts sur la restauration des habitats dans les Rocheuses de l'Alberta, tandis que le Conseil national pour l'amélioration de l'air et des cours d'eau (NCASI) dirige l'étude des besoins nutritionnels du caribou dans la forêt boréale de l'Ouest et de leur incidence sur la survie des femelles caribou et de leurs petits.

Mousse à caribou, un type de lichen qui fait partie du régime alimentaire du caribou. Femelle adulte en pleine période de bois de velours. Photo : Rachel Cook, NCASI

DÉCEMBRE 2016



S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7 Jour de Pearl Harbor (États-Unis)	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21 Solstice d'hiver	22	23	24 Veille de Noël Première nuit de Hanoucca
25	26	27	28	29	30	31 Veille du Nouvel an
NOËL	LENDEMAIN DE NOËL (CANADA)					



Depuis 1995

les participants au programme SFI

ont investi directement

1,6

MILLIARD DE DOLLARS DANS LA RECHERCHE



La formation des bûcherons favorise les meilleures pratiques de gestion

L'exigence qu'impose SFI de faire affaire avec des exploitants forestiers qualifiés profite aussi bien aux débutants qu'aux plus expérimentés, car tous doivent demeurer au fait des meilleures pratiques environnementales les plus récentes. La formation des bûcherons couvre tous les aspects, de la reconnaissance des espèces menacées et en péril aux meilleures pratiques favorables à la qualité de l'eau.

Les programmes de formation encouragent aussi les jeunes à devenir des forestiers. En 2015, le Comité de mise en œuvre des normes SFI de la Pennsylvanie a remporté le 17e Prix d'excellence annuel des comités de mise en œuvre des normes SFI pour son programme d'enseignement secondaire qui aide à former la prochaine génération de bûcherons.

« Grâce à notre programme de formation de bûcheron de niveau secondaire, un plus grand nombre d'élèves souhaitent faire carrière dans le secteur forestier. S'ils réussissent cette formation, ces élèves arrivent sur le marché du travail avec une longueur d'avance. Ils possèdent déjà la formation que les employeurs recherchent. »

— **CHUCK COUP**, gestionnaire du programme du Comité de mise en œuvre des normes SFI de la Pennsylvanie

Bûcheron pratiquant un aménagement forestier responsable pour Interfor, un participant au programme SFI, près de Lull Bay, en Colombie-Britannique. Photo : NaturallyWood



Diplômes de la formation de bûcheron de niveau secondaire du Comité de mise en œuvre des normes SFI de la Pennsylvanie. Photo : Comité de mise en œuvre des normes SFI de la Pennsylvanie

JANVIER 2017



S	M	T	W	T	F	S
1 Jour de l'An	2	3	4	5	6 Épiphanie	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16 Journée Martin Luther King (États-Unis)	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

2015 94% DE LA FIBRE APPORTÉE AUX USINES DES PARTICIPANTS AU PROGRAMME PROVENAIENT D'EXPLOITANTS FORESTIERS QUALIFIÉS



Des idées fraîches pour conserver la qualité de l'eau

SFI collabore avec Canards Illimités Canada pour faire mieux connaître les terres humides boisées et assurer l'efficacité des meilleures pratiques de gestion (MPG) en ce qui concerne la qualité de l'eau.

L'Association nationale des forestiers d'État (NASF) des États-Unis confirme que les MPG qu'exige SFI sont efficaces pour protéger la qualité de l'eau. Elle reconnaît aussi le rôle de la Norme d'approvisionnement en fibre SFI, qui va au-delà des terres certifiées pour améliorer l'aménagement des forêts et la qualité de l'eau à plus grande échelle.

Ce n'est pas une bonne nouvelle seulement pour les canards. Les forêts fournissent plus de la moitié de toute l'eau potable des collectivités des États-Unis, et les Canadiens et Canadiennes tirent près des deux tiers de leur eau potable des forêts.

« Grâce à ses normes et à la formation qu'elle donne aux bûcherons, SFI offre à nos employés un moyen important pour comprendre le lien entre les pratiques de récolte durables et la qualité de l'eau et la biodiversité. »

— **KIT HASBARGEN** a été reconnu comme l'exploitant forestier personnalisant la Norme d'aménagement forestier SFI lorsque la société Hasbargen Logging a remporté le Prix de l'exploitant forestier de l'année du Minnesota SFI en 2016



Un huard profitant de l'eau pure d'un lac dans une forêt du Michigan certifiée.
Photo : Tom Haxby



FÉVRIER 2017



S	M	T	W	T	F	S
			1	2 Jour de la Marmotte	3	4
				JOURNÉE MONDIALE DES TERRES HUMIDES		
5	6	7	8	9	10	11
12	13 Jour de la Famille	14 Saint-Valentin	15	16	17	18
19	20 Jour du Président (États-Unis) Journée de la Famille (Alberta, Saskatchewan et Ontario) Journée Louis Riel (Manitoba)	21	22	23	24	25
26	27	28 Mardi gras				

LES NORMES SFI EXIGENT L'ADOPTION

DES MEILLEURES PRATIQUES DE GESTION

AFIN DE PROTÉGER LA QUALITÉ DE L'EAU DANS TOUTES LES ACTIVITÉS D'AMÉNAGEMENT FORESTIER





Bien des forêts, un seul monde

SFI engage la communauté forestière mondiale par le biais du Programme de reconnaissance des certifications forestières (PEFC) et de son adhésion à l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN). L'UICN aide à promouvoir les solutions pratiques fondées sur la nature et visant à améliorer la conservation, la gestion et la restauration des écosystèmes naturels comme les forêts.

« Nous sommes heureux d'accueillir SFI comme membre de l'UICN. Son travail sur la mesure des valeurs de conservation dans les forêts en exploitation est un apport important au déploiement des efforts mondiaux en matière de conservation. »

— STEWART MAGINNIS, directeur mondial du Groupe des solutions fondées sur la nature, pour l'UICN

MARS 2017



S	M	T	W	T	F	S
			1 Mercredi des Cendres	2	3	4
					JOURNÉE MONDIALE DE LA VIE SAUVAGE	
5	6	7	8	9	10	11
12 Pourim Passage à l'heure d'été	13	14	15	16	17 Saint-Patrick	18
19	20	21	22	23	24	25
		JOURNÉE INTERNATIONALE DES FORÊTS	JOURNÉE MONDIALE DE L'EAU			
26	27	28	29	30	31	

LES PRODUITS CERTIFIÉS SELON LES NORMES SFI SONT VENDUS DANS PLUS DE **120** PAYS





Les eaux fraîches et propres du ruisseau Hazel, un tributaire de la rivière Sacramento, s'écoulent sur des terres de la société Sierra Pacific Industries certifiées SFI.
Photo : Mark Lathrop



Les normes SFI : un moyen d'attester une bonne gestion de l'environnement et une foresterie durable

Les normes SFI reposent sur des principes qui favorisent l'amélioration continue des pratiques d'aménagement durable des forêts. Peu importe où une entité se trouve dans la chaîne d'approvisionnement, il existe une norme SFI pertinente à l'appui de la foresterie durable.

- **La Norme d'aménagement forestier SFI 2015-2019** est utilisée par les propriétaires ou les gestionnaires de terres forestières pour promouvoir l'aménagement durable des forêts.
- **La Norme d'approvisionnement en fibre SFI 2015-2019** établit des exigences obligatoires pour toutes les usines de transformation primaires et les manufacturiers en matière d'approvisionnement responsable en matière ligneuse, que celle-ci provienne ou non des forêts certifiées.
- **La Norme de chaîne de traçabilité SFI 2015-2019** permet de suivre la fibre provenant des forêts certifiées, la fibre ne provenant pas des forêts certifiées mais tout de même de sources non controversées et la fibre recyclée aux différentes étapes de production.

Pour en savoir plus sur les normes SFI



AVRIL 2017



S	M	T	W	T	F	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11 Première nuit de la Pâque juive	12	13	14 Vendredi saint	15
16 Dimanche de Pâques	17 Lundi de Pâques	18 Journée des impôts (États-Unis)	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						JOUR DE LA TERRE 
					JOUR DE L'ARBRE 	

TOUTES LES NORMES SFI SONT VÉRIFIÉES PAR DES ORGANISMES

CERTIFICATEURS INDÉPENDANTS



Pour les oiseaux

Les propriétaires et gestionnaires des terres SFI travaillent avec des groupes de conservation pour améliorer les habitats des oiseaux.

Les participants au programme SFI collaborent avec la Société américaine pour la protection des oiseaux (ABC) à déterminer les habitats prioritaires pour la conservation des espèces en péril et à améliorer la compréhension de la façon dont l'aménagement des terres peut aider à répondre aux besoins d'habitats.

À grande échelle, SFI et des partenaires en matière de conservation, comme l'ABC, examinent comment relier les terres certifiées SFI – qui s'étendent de la forêt boréale du Canada jusque dans le Sud-Est des États-Unis – aux voies migratoires des oiseaux.

« La science montre clairement que les déclinés observés parmi nombre d'oiseaux forestiers, comme la paruline à ailes dorées, ne peuvent maintenant plus être inversés que par une gestion plus active. Notre travail avec SFI et les participants au programme SFI vise plus particulièrement à déterminer les moyens de promouvoir la conservation des oiseaux sur des millions d'hectares. »

— GEORGE FENWICK, président de l'ABC



L'ABC est le fer de lance d'un projet pilote pour quantifier et améliorer la valeur des forêts certifiées SFI pour les oiseaux d'intérêt pour la conservation, comme le colibri roux. Photo : Scott Bechtel, gracieuseté de l'ABC.



Le travail de l'ABC avec SFI aide à orienter les techniques d'aménagement forestier qui bénéficient aux propriétaires fonciers du Sud des États-Unis, tout en maintenant l'habitat du milan à queue fourchue, un oiseau d'intérêt pour la conservation.

MAI 2017



S	M	T	W	T	F	S
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14 Fête des Mères	15	16	17	18	19	20
21	22 Fête de Victoria (Canada)	23	24	25	26	27
28	29 Journée commémorative (États-Unis)	30	31			



DEPUIS 2010
SFI A
ACCORDÉ

DIX SUBVENTIONS

totalisant

plus de **875 000 \$** à la conservation des oiseaux





Un membre de la bande indienne de Cook's Ferry pêche le saumon à l'épuisette sur la rivière Thompson, en Colombie-Britannique.
Photo : Remington John



SFI se lie aux collectivités autochtones

Des groupes autochtones de partout en Amérique du Nord s'enorgueillissent de soutenir leurs collectivités à l'aide d'un aménagement forestier qui repose sur leurs valeurs culturelles et leurs pratiques traditionnelles. La Norme d'aménagement forestier SFI s'accorde avec les valeurs traditionnelles et comporte des dispositions particulières visant le respect des droits des Autochtones.

SFI collabore avec les populations et les organismes autochtones œuvrant notamment dans les domaines de l'éducation des jeunes et du développement économique. La tribu apache de San Carlos, en Arizona, et la tribu de Muckleshoot, dans l'État de Washington, collaborent avec SFI pour éduquer les jeunes autochtones. La communauté SFI travaille avec le Conseil canadien de promotion des entreprises autochtones et le Programme de logement autochtone d'Habitat pour l'humanité Canada.

« Les quelque 603 bandes indiennes au Canada sont pratiquement toutes aux prises avec des problèmes de logement. SFI participe au Programme de logement autochtone d'Habitat pour l'humanité Canada, afin d'encourager l'utilisation de bois certifié. Nous faisons des progrès. »

— DAVID WALKEM, chef de la bande indienne de Cook's Ferry, en Colombie-Britannique, et membre du conseil d'administration de SFI

Pour en savoir plus sur SFI et les Autochtones



JUIN 2017



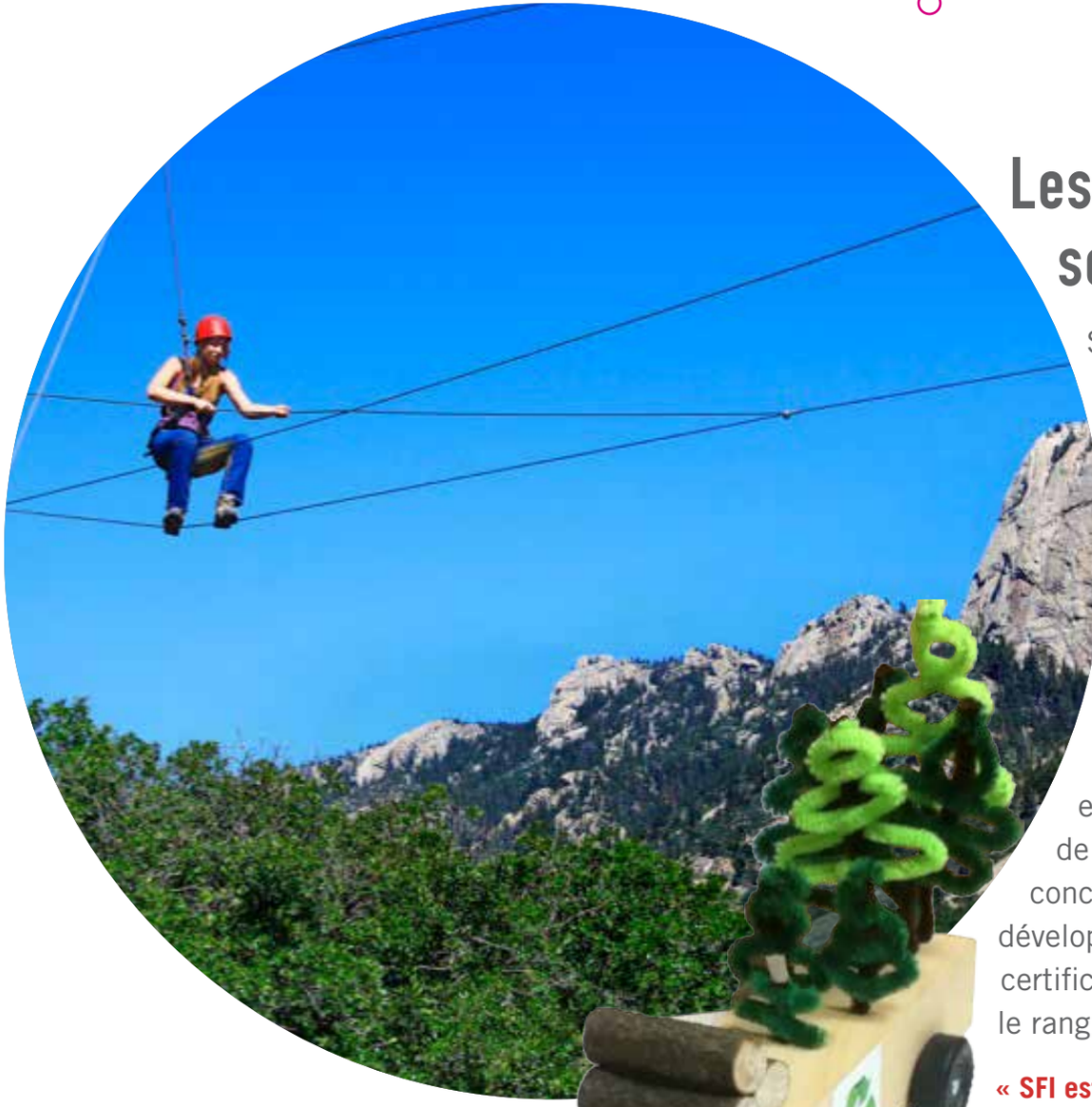
S	M	T	W	T	F	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
	JOURNÉE MONDIALE DE L'ENVIRONNEMENT					
11	12	13	14	15	16	17
18 Fête des Pères	19	20	21 Solstice d'été	22	23	24 Fête nationale (Québec)
			JOURNÉE NATIONALE DES AUTOCHTONES (CANADA)			
25	26	27	28	29	30	

31
GROUPES
AUTOCHTONES

DE PARTOUT EN AMÉRIQUE DU NORD UTILISENT LA NORME SFI POUR AMÉNAGER

2 MILLIONS D'HECTARES
5,1 MILLIONS D'ACRES





Les futurs chefs de file du secteur forestier

SFI travaille à relier les jeunes aux forêts parce que cela est bon pour eux et bon pour les forêts. Les Scouts des États-Unis et SFI ont la mission commune d'aider les jeunes à se développer pour devenir les futurs chefs de file du secteur forestier.

SFI a aidé à mobiliser les jeunes au moyen d'activités comme le sentier de la conservation au Jamboree scout national, en assistant au sommet des scouts sur le développement durable et en distribuant des trousse de construction de voiture de course miniatures en bois pour le concours Pinewood Derby. Le nouvel insigne de développement durable des scouts, qui souligne la certification SFI, fait partie des exigences pour obtenir le rang d'éclaireur.

« SFI est un partenaire formidable, qui nous permet d'insister auprès de la communauté des scouts sur le fait que l'avenir de nos forêts dépend des gestes que nous faisons aujourd'hui. »

— **MICHAEL SURBAUGH**, chef scout exécutif des Scouts des États-Unis



Le nouveau site permanent du Jamboree scout national, la réserve Summit Bechtel, en Virginie occidentale, et la base de grande aventure des scouts, le ranch scout Philmont, au Nouveau-Mexique have plus de 100 000 acres certifiées SFI.
Photo : Scouts des États-Unis.

JUILLET 2017



S	M	T	W	T	F	S
						1 Fête du Canada
2	3	4 Jour de l'Indépendance	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19 DÉBUT DU JAMBOREE NATIONAL DES SCOUTS DES ÉTATS-UNIS	20	21	22
23	24	25	26	27	28 FIN DU JAMBOREE NATIONAL DES SCOUTS DES ÉTATS-UNIS	29
30	31					

UNE DES PRIORITÉS DE SFI EST **d'inciter les jeunes** ET DE LES AMENER DANS LA NATURE **À DÉLAISSER LEURS ÉCRANS**



La mobilisation du milieu

En ce qui concerne la mobilisation du milieu, les 34 comités de mise en œuvre des normes SFI constituent le meilleur atout de SFI. Ces comités regroupent un millier d'intervenants, dont des manufacturiers, des propriétaires fonciers privés, des bûcherons indépendants, des professionnels de la foresterie, des universités, des services-conseils en foresterie, des organismes des administrations locales, des Autochtones et des défenseurs de l'environnement.

Les comités de mise en œuvre des normes SFI relient les individus et les collectivités à la forêt au moyen, notamment, de collaborations pour la formation des professionnels des ressources, d'initiatives destinées aux collectivités et aux jeunes et d'activités de sensibilisation des propriétaires fonciers. Il faut aussi mentionner le bénévolat dans le cadre de projets d'Habitat pour l'humanité et d'événements communautaires de plantation d'arbres.

Journée éducative lors du congrès sur l'exploitation forestière Sierra-Cascade
Photo : Mark Lathrop

Projet d'Habitat pour l'humanité dans le comté de Lauderdale, au Mississippi, réalisé avec l'aide de bénévoles du Comité de mise en œuvre des normes SFI.

AOÛT 2017



S	M	T	W	T	F	S
		1 Congé civique (Canada)	2	3	4	5
6	7 Congé civique (Colombie-Britannique)	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

34
comités de mise en œuvre

totalisant

1 000 DANS
intervenants

42
provinces et États



Le retour en classe avec SFI

SFI encourage les futurs professionnels de la foresterie en s'engageant auprès des étudiants et du milieu universitaire. Trente-deux pour cent des subventions aux partenariats pour la conservation et le développement communautaire de SFI en 2016 soutiennent des universités, de la Colombie-Britannique jusqu'au Sud des États-Unis. Ces subventions permettent à des étudiants de participer à du travail sur le terrain et d'explorer des technologies de pointe.

Chaque année, des étudiants sont subventionnés pour participer au congrès annuel de SFI. Le congrès donne à ces étudiants l'occasion d'établir des contacts avec des professionnels de la foresterie et de définir leur parcours pour devenir de futurs chefs de file du milieu.

« Je ne saurais trop souligner l'importance que revêt le Programme de bourses d'aide à la participation étudiante au congrès annuel de SFI pour les étudiants et les communautés de la foresterie et de la conservation. Ce programme est un excellent moyen de développer de futurs chefs de file qui ont une vision du développement durable et qui sont déterminés à améliorer nos forêts futures. »

— **TAT SMITH**, doyen émérite de la Faculté de foresterie de l'Université de Toronto et membre du conseil d'administration de SFI représentant le secteur social

Conservation de la nature Canada et ses partenaires universitaires étudient les incidences, sur le plan de la biodiversité, que peut avoir l'aménagement forestier sur les mares printanières dans la réserve Kenauk, au Québec.

Photo : Kenauk Nature

SEPTEMBRE 2017



S	M	T	W	T	F	S
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11 Fête du travail (États-Unis) Fête du travail (Canada)	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21 Roch Hashanah	22	23
24	25	26	27-29 LA CONFÉDÉRATION CANADIENNE A 150 ANS : PRENEZ PART À LA FÊTE! – CONGRÈS ANNUEL DE SFI À OTTAWA			30 Yom Kippour

32%

DES SUBVENTIONS AUX PARTENARIATS POUR LA CONSERVATION ET LE DÉVELOPPEMENT COMMUNAUTAIRE DE SFI EN 2016

SOUTIENNENT DES UNIVERSITÉS

ALLANT DE LA COLOMBIE-BRITANNIQUE JUSQU'AU SUD DES ÉTATS-UNIS





La forêt expérimentale Clemson, certifiée SFI, à Issaqueena Lake, en Caroline du Sud.
Photo : Université Clemson

Les ours grizzly bénéficient de la recherche sur les habitats menée à l'Université de la Saskatchewan.

Le soutien de la recherche est un élément central du programme SFI

La recherche est une façon d'accroître la valeur de conservation des forêts et des terres certifiées SFI. Cette recherche vise l'amélioration de la santé, de la productivité et de la durabilité des forêts. SFI est la seule norme de certification forestière au monde à exiger des participants qu'ils soutiennent la recherche forestière. Les participants au programme SFI ont investi 57 millions de dollars dans la recherche forestière en 2015 et près de 1,6 milliard de dollars depuis 1995.

SFI étend les bénéfices de son programme de recherche. La portée continentale de ses normes facilite le partage de la recherche, ce qui ouvre la porte à la reproduction de projets susceptibles d'apporter les effets positifs de la conservation à une grande variété de terres forestières.

OCTOBRE 2017



S	M	T	W	T	F	S
1	2 Journée mondiale de l'habitation	3	4	5	6	7
8	9 Action de grâce (Canada) Journée des peuples autochtones (États-Unis)	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24 JOURNÉE INTERNATIONALE D'ACTIONS CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE	25	26	27	28
29	30	31 Halloween				

400 DIFFÉRENTS PROJETS DE CONSERVATION ET DE RECHERCHE CITÉS PAR LES PARTICIPANTS AU PROGRAMME SFI EN 2015

AVEC PLUS DE

500 ORGANISATIONS PARTENAIRES





Les enfants exhibent fièrement le label SFI sur le bois acheté au magasin de bricolage local.
Photo : SFI

Les gens utilisent les labels SFI plus que jamais

Il existe une façon simple de faire en sorte que nos forêts restent en santé. Recherchez le label SFI sur tout produit de bois, de papier et d'emballage que vous achetez. C'est votre assurance que ce que vous achetez provient de forêts aménagées de manière responsable.

Il est facile de choisir SFI, et cela fait une grande différence. Lorsque vous choisissez SFI, vous faites le bon choix pour les forêts de l'avenir. Le label SFI vous indique que non seulement vous achetez un produit qui répond à des normes de certification rigoureuses, mais que vous aidez aussi à soutenir les collectivités durables, la recherche en conservation, l'éducation des jeunes, la formation des bûcherons et bien plus encore.



NOVEMBRE 2017



S	M	T	W	T	F	S
			1	2	3	4
5 Passage à l'heure d'hiver	6	7	8	9	10	11 Jour du Souvenir (Canada) Jour des anciens combattants (États-Unis)
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23 Action de grâce (États-Unis)	24	25
26	27	28	29	30		

35% DES **20 000** CONSOMMATEURS AMÉRICAINS INTERROGÉS ONT RECONNU LE LOGO SFI — plus que celui de toute autre norme de certification forestière.

Enquête de 2015 de Natural Marketing.



Un mot de la présidente-directrice générale

Plus nous connaissons l'incidence des forêts sur notre vie quotidienne, plus nous ferons des choix durables pour elles. SFI est un organisme à but non lucratif qui joue un rôle central dans le renforcement des liens vitaux entre foresterie durable, achat responsable et collectivités prospères.

Nous nous attachons à faire prendre conscience des nombreux avantages que les forêts bien aménagées procurent à la société en général. Ces forêts emmagasinent le carbone, purifient l'air que nous respirons et l'eau que nous buvons, fournissent des habitats à nombre d'espèces et nous donnent des produits et des emplois qui améliorent notre qualité de vie.

Je suis fière de dire que notre chaîne d'approvisionnement débute dans les forêts d'Amérique du Nord et s'étend autour du monde. Les produits forestiers certifiés SFI sont l'œuvre de travailleurs résidant souvent dans de petites collectivités rurales et sont vendus dans plus de 120 pays.

Merci à tous les membres de la communauté SFI. Ensemble, nous changeons le cours des choses.

— **KATHY ABUSOW,**

La présidente-directrice générale, Sustainable Forestry Initiative Inc.



Forêt certifiée SFI en Caroline du Sud
Photo : Joel Prince, NASF

DÉCEMBRE 2017



S	M	T	W	T	F	S
					1	2
3	4	5	6	7 Jour de Pearl Harbor (États-Unis)	8	9
10	11	12	13 Première nuit de Hanoucca	14	15	16
17	18	19	20	21 Solstice d'hiver	22	23
24 Veille de Noël	25 Noël	26 Lendemain de Noël (Canada)	27	28	29	30
31 Veille du Nouvel An						

Communauté SFI =

- PROPRIÉTAIRES FONCIERS • MANUFACTURIERS • PROPRIÉTAIRES DE MARQUE • CONSOMMATEURS •
- REPRÉSENTANTS GOUVERNEMENTAUX • AUTOCHTONES • DÉFENSEURS DE L'ENVIRONNEMENT •
- PROFESSIONNELS DE LA RÉCOLTE • GESTIONNAIRES DES RESSOURCES • JEUNES • UNIVERSITÉS •
- GROUPES COMMUNAUTAIRES • ARCHITECTES ET CONSTRUCTEURS • ET BIEN PLUS





ÇA COMMENCE AVEC NOUS

Ce que les participants au programme SFI peuvent faire aujourd'hui pour appuyer SFI et renforcer leurs liens avec les forêts.

Agir ensemble pour faire connaître SFI et encourager la foresterie responsable.



Pour en savoir plus sur la campagne « ÇA COMMENCE AVEC NOUS »



1. Apposez le label SFI sur vos produits.
2. Exigez SFI dans l'ensemble de votre chaîne d'approvisionnement.
3. Ajoutez SFI dans les politiques de développement durable et d'approvisionnement de votre organisation.
4. Soulignez votre certification SFI lors d'exposés, de congrès, de foires commerciales et de rassemblements de l'industrie, ainsi que dans les médias sociaux
5. Achetez des fournitures de bureau (papier d'impression, matériel d'emballage, mouchoir de papier, papier hygiénique, gobelets, bols et assiettes en papier, etc.) certifiées SFI.
6. Choisissez des imprimeurs dont la chaîne de traçabilité est certifiée SFI pour votre matériel publicitaire et vos publications.
7. Choisissez des institutions financières (sociétés d'assurance, cabinets de services financiers, banques et prêteurs) qui soutiennent SFI.
8. Exigez que les entreprises avec lesquelles vous faites affaire se soient dotées d'une politique en matière de développement durable et d'approvisionnement.
9. Utilisez des matériaux certifiés SFI pour construire et rénover.
10. Adhérez à la page Facebook de SFI et suivez-la sur Twitter et LinkedIn.

MEMBRES DE LA COMMISSION D'EXAMEN EXTERNE

La Commission d'examen externe de SFI est un groupe distingué d'experts indépendants représentant des organismes de conservation et des organismes professionnels, universitaires et publics du Canada et des États-Unis. Elle donne des avis externes et fonctionne en toute indépendance de SFI.

La Commission supervise le processus de révision des normes SFI et mène un examen annuel indépendant du programme SFI pour garantir que le rapport d'avancement annuel de SFI rend compte de manière objective et crédible de l'état de la mise en œuvre du programme SFI.

Lena L. Tucker (présidente)

Cheffe de division adjointe pour les forêts privées du Département de foresterie de l'Oregon

Nicole Balloffet

Gestionnaire nationale des pépinières et du programme de reboisement du Service des forêts du département de l'Agriculture des États-Unis

Rebecca Barnard

Gestionnaire nationale des programmes de foresterie à la Fédération nationale du dindon sauvage des États-Unis

Jeremy Bauer

Coordonnateur régional de l'hygiène de l'environnement à la frontière à l'Agence de protection de l'environnement des États-Unis

Tom Boggus

Forestier d'État au Service des forêts du Texas

Jim Brown

Membre de Jim Brown Consulting Forestry

Kathryn Fernholz

Directrice générale de Dovetail Partners

Mike Fullerton, Ph.D.

Directeur des sciences forestières du Service canadien des forêts de Ressources naturelles Canada

David Guynn, Ph.D.

Professeur émérite en foresterie et en ressources naturelles à l'Université Clemson

Serra Hoagland, Ph.D.

Scientifique en biologie au Centre d'évaluation des menaces environnementales pour les forêts de l'Est (EFETAC) du Service des forêts du département de l'Agriculture des États-Unis de

William G. Hubbard, Ph.D.

Forestier-conseil régional du Sud aux Services-conseils du département de l'Agriculture des États-Unis

Valerie A. Luzadis, Ph.D.

Professeure et présidente du Département d'études environnementales de l'Université de l'État de New York

Mike Sullivan

Directeur du Poisson et de la Faune au ministère des Ressources naturelles du Nouveau-Brunswick

Robert S. Tomlinson

Consultant en ressources naturelles

Scot Williamson

Vice-président du Wildlife Management Institute

Neil Sampson

Président de Vision Forestry et secrétaire exécutif

LETTRE DE LA COMMISSION D'EXAMEN EXTERNE

La Commission d'examen externe a examiné les données de 2015 déclarées par les participants au programme et par les comités de mise en œuvre des normes SFI, ainsi que les résultats des programmes de subventions et des travaux des comités de SFI. Il en ressort une conclusion : SFI est maintenant bien plus qu'un programme de certification forestière exceptionnel. La Norme d'aménagement forestier SFI guide l'aménagement durable de plus de 113 millions d'hectares (280 millions d'acres) de forêts au Canada et aux États-Unis. Les autres normes SFI rejoignent les propriétaires de forêts non certifiées avec 242 certificats d'approvisionnement en fibre d'usines de transformation primaire et secondaire, et les consommateurs avec 699 certificats de chaîne de traçabilité.

La Commission est encouragée par les efforts de SFI en 2015 pour répandre l'aménagement durable des forêts sur des terres de toute dimension et quel qu'en soit le mode de propriété. Des approches de certification distinctes, mais fondées scientifiquement et cohérentes pour les propriétaires fonciers petits, moyens ou grands aideront éventuellement à rééquilibrer le calcul des coûts et avantages qui nuit aux programmes de certification forestière depuis le début. Mais il y a encore plus.

SFI est aussi un programme de conservation des forêts exceptionnel qui éduque les gens et les collectivités et qui les relie aux forêts et aux questions de foresterie. Bien qu'il existe nombre d'excellents organismes de conservation des forêts au Canada et aux États-Unis – certains remontant au XIXe siècle – les réalisations de SFI en seulement deux décennies de fonctionnement sont exceptionnelles. Le Programme de subventions aux partenariats pour la conservation et le développement communautaire de SFI a donné lieu à un vaste groupe de collaborateurs et de parties prenantes qui favorisent la foresterie durable et ses avantages pour les gens.

Un signe important de l'amélioration de la collaboration et de l'efficacité a été la modification de la politique régissant le programme américain LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) du Conseil de la construction écologique des États-Unis, qui permet dorénavant d'obtenir des points pour des produits et matériaux forestiers certifiés SFI.

L'établissement du Programme de subventions aux partenariats pour la conservation et le développement communautaire de SFI, qui tire parti de la recherche commanditée par les participants au programme SFI et de l'information recueillie dans le cadre de projets de conservation et de développement communautaire SFI, est un apport important à tous les efforts de conservation des forêts. Les indicateurs quantifiables de l'incidence de l'aménagement durable des forêts sur la qualité de l'eau, le changement climatique et la biodiversité peuvent être étendus à toutes les terres forestières publiques et privées, ce qui accroît grandement la capacité de mesurer le progrès, de repérer les endroits où il y a place à amélioration et de communiquer la valeur de la foresterie durable au public.

Le programme SFI est devenu un des programmes les plus importants d'Amérique du Nord et des plus efficaces en matière de certification forestière, d'éducation du public et des jeunes en matière de conservation, de participation communautaire et de conservation des forêts. Bien sûr, des possibilités et les défis se posent encore pour l'amélioration continue, mais le programme semble organisé et en mesure d'y répondre. La Commission d'examen externe est heureuse de reconnaître à la fois l'ampleur et la validité du progrès important dont rend compte le présent rapport d'avancement 2016 de SFI.

Lena Tucker, présidente de la Commission d'examen externe de SFI, et cheffe de division adjointe pour les forêts privées au département de Foresterie de l'Oregon

TITULAIRES DE CERTIFICATS SFI



3A PRESS
3C Packaging
3M Company



A&A Trading LTD
A.W. Hastings & Co LLC
Abbott-Action
Abbott Printing Company dba
Abbott Communications
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

Arandell Corporation
Arbec, Usine L'Ascension Inc
Arbor Press LLC dba
Arboroakland Group
Ariva - A division of Domtar Inc
Arizona Public Service (APS)
Company
Arkay Packaging
Arma Container Corporation
Arrow Box Company
ASG AGI Shorewood Group
Aspen Press LLC
Aspen Products Inc
Associated Hardwoods
Associated Printing Productions
Inc
AT Limited Partnership
Atco Wood Products LTD
Athens Paper Company Inc
Atlantic Corporation of
Wilmington Inc
Atlantic Press Inc
Atlas Box & Crating Company Inc
dba Atlas Global Solutions
Autajon Packaging Boston
AV Group (AV Nackawic and
AV Cell)



Boy Scouts of America - Philmont
Scout Ranch
Boy Scouts of America -The
Summit Bechtel Reserve
BPG Graphic Solutions dba Mi5
Print and Digital Co
BPM Inc
Bradford & Bigelow
Bridge View Paper Company
Briggs & Stratton
British Columbia Timber Sales
BSC Acquisition Sub LLC,
dba Double Envelope,
Convertagraphics & Champion
Printing Co
Building Products Plus LLC
Burd and Fletcher
Burrows Paper Corporation
Burton & Mayer Inc
BuySeasons



C&S Press Inc
C&C Resources
C&D Lumber Co
C.J. Duffey Paper Company
The C.W. Zumbiel Company

Kenveo Corporation
Champion Container Corporation
Chartpak Inc
Chicago Press Corporation
Chroma Graphics Inc
Circle Incorporated
Clampitt Paper Company
Clark Graphics
Clark's Hardwood Lumber Co, LP
Classic Color Inc
Classic Envelope Inc
Clearwater Paper Corporation
Clearwater Paper Corporation -
Lewiston
Clemson Experimental Forest
Clifford Paper Inc dba Media
Solutions also trading as World
Pac Paper, Clifford Paper Canada
and Clifford&Clifford
Clondalkin Pharma & Healthcare
Coating Excellence International
LLC
Cogent Fibre Inc
The Colad Group LLC
Colbert Packaging Corporation
Collum's Lumber Products LLC
Colonial Press international Inc
ColorGraphics
Colortree Group Inc
Columbus Productions
Comet School Supplies
Commencement Bay Corrugated

LES TITULAIRES DE
CERTIFICAT UTILISENT
LE LABEL SFI SUR
PLUS DE 69 000
PRODUITS ET GAMMES
DE PRODUITS
DIFFÉRENTS EN 2015

Daniels Business Services Inc
dba Daniels Graphics
Daniels Woodcarving Co Inc
Dart Container Corporation
Dartmouth Printing Company
Data Reproductions
Datatel Resources Corporation
Dee Paper Box Company
Delaware Wild Lands
Deline Box Company
Delta Corrugated Paper Products
Deltic Timber Corporation
Democrat Printing &
Lithographing Co
DG3 North America Inc
Diamond Envelope Corporation
Direction Furniture Company Inc
DISC Graphics Inc
Display Pack Inc

Acme Panel
Adams Lithographing
Advance Packaging Corporation
Advance Paper Box Company/
Packaging Spectrum
Advanced Web Offset
AJ Schrafel Paper Corporation
AJM Packaging Corporation
AKI Inc dba Arcade Marketing Inc
AKI Inc dba Color Optics by
Arcade
Alaniz LLC dba AlanizMetroGroup
Marketing Service
Alberta Spruce Industries LTD
All Packaging Company
Allen-Bailey Tag & Label Inc
Alliance Packaging LLC/SP
Holdings
Allied Litho Inc
Aluprint Plegadizos, S. de R.L.
de C.V.
AM Lithography
Ambrose International
Amcorr Tobacco Packaging
American Eagle Paper Mills
(Team Ten LLC)
American Forest Management
(AFM) - PNW Group
American Greetings Corporation
American Web Inc
Amidon Graphics
Amtrak HQ Reprographics & Mail
Centers
Anbrook Industries LTD
ANC Timber LTD
Anchor Paper Company
Anderson Direct Marketing
Anthony Forest Products
Appleton Coated LLC

Bang Printing
Barnett Corporation
Batavia Container Inc/American
Boxboard LLC
Bates Container LLC
Bay Cities Container Corporation
Bay Corrugated Container Inc
Baywood Paper ULC
BBC Land LLC
Bear Island Paper Company WB
LLC
Bell Container Corp.
Bellwyck Packaging Inc/Bellwyck
Packaging Solutions
Beloit Box Board Company Inc
Benchmark Printing Inc
Bengal Paper & Converting
Bennett Lumber Products Inc
Bert-Co Industries Inc
Best Deal Graphics and Printing
Best Press Inc
BFC Form Services Inc
Bind-Rite Robbinsville
Bind-Rite Services Inc
Bio-Pappel International Inc
Blue Ridge Printing
Blue Water Lumber LLC
BOCA Systems
Boehmer Box LP dba Canampac
dba LYFT Visual
Bois Expansion Inc
Boise Cascade Company
Boise Paper Holdings LLC
Boscus Canada Inc
Boss Litho Inc
Boutwell, Owens & Co Inc
Boxes R Us dba Ultimate
Paperbox Co

Cadmus Communications A
Kenveo Company
Cal-Tex Lumber Company Inc
Campbell Global LLC - East Coast
and Southeast Region
Campbell Global LLC - Northwest
Region
Campbell Global LLC - Southwest
Region
Canadian Forest Products LTD
dba WynnWood
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 Industries Inc
Caraustar Tama Paperboard
Cardinal Color Print
CardPak Inc
Carolina Container Company
Carrier Forest Products LTD
Carrier Lumber LTD
Cartamundi East Longmeadow
LLC
CartonCraft Inc
Case Paper Company Inc
Catalyst Paper Corporation
Catchmark Timber Trust Inc
CDS Global
Cedar Creek
Central Florida Press
The Central Group
Central Michigan Hardwoods
Central Michigan Paper Company
Central National-Gottesman Inc

Commercial Lumber and Pallet
Company Inc
Compass Packaging LLC
Conifex Timber Inc
Connemara Converting
Conservation Forestry LLC
Container Service Corp
Continental Accessory Corp.
Conversion Millennium (2003) Inc
Copap Inc dba Copap Trading Inc
Copy General Corporation
Core Communications
Corpap Inc
CorrChoice
Corrugated Supplies LLC
Coveris Flexibles US LLC
Craftmaster Printers Inc
Creative Press L.L.C.
Creel Printing and Publishing Inc
Crusader Paper Company
CTP Cartons and Labels - A
division of CTP Limited
Cultech Inc A Subsidiary of
Autajon Group
Curtis Packaging
Cutting Edge Paper Limited
CV Studio
Curtis Packaging
Cutting Edge Paper Limited



Daishowa-Marubeni International
- Peace River Pulp
DanHil Containers II LTD

District Creative Printing Inc
Dixie Pulp and Paper Inc
Dixon Direct
Dobi & Associates Inc
Documation LLC
Dolce Brothers Printing Inc
Dominion Holdings Inc DBA
Source 4
Dominion Packaging
Domtar Inc
Domtar Paper Company LLC
Double H Plastics Inc
Drax Biomass Inc
DreamWorks Graphic
Communications LLC
The Drummond Press
Dryden Forest Management Co
LTD
DS Graphics Inc
DST Output LLC
Dual Graphics Inc
Dunkley Lumber LTD
Dunn Paper - Natural Dam Inc
Dura-Fibre LLC
Durgin and Crowell Lumber Co
Inc
Duro Hilex Poly LLC, a subsidiary
of Novolex Hold



Eacom Timber Corporation
Eagle Veneer Inc
EarthColor Inc

TITULAIRES DE CERTIFICATS SFI

Edison Lithograph & Printing
 Edwards Brothers Malloy
 Edwards Wood Products
 Ekman and Co Inc
 El Dorado Packaging Inc
 ElandersUSA LLC
 Elk Designs Incorporated
 Elk Grove Graphics
 Ellis Packaging Limited
 Ellis Packaging West Inc
 Ellis Paper Box Inc
 Elopak Canada Inc
 Emballages Netpak Inc
 Emballages Stuart Packaging Inc
 Empire Container Corp
 ENAP Inc
 Endura Products Inc
 Ennis-Leipic
 Envelope 1 Inc
 Envision Graphics, dba Envision3
 Enviva LP
 EU Services
 Everest Expedition LLC, dba The Worden Company and The Taylor Company
 Everett Graphics
 Evergreen Packaging Inc
 Expera Specialty Solutions LLC

Foley Cellulose LLC
 Foremost Graphics LLC
 Forest City Trading Group LLC
 Forest Investment Associates (FIA)
 Formularios de Mexico, S.A. de CV
 Fornebu Lumber Company Inc, Woodlands Division
 Forney Coated Products a division of Smurfit Kappa
 Forum Communications Printing
 Franklin Press Inc
 Freedom Graphics Systems
 French Paper
 Fruit Growers Supply Company
 FutureMark Alsip
 FutureMark Manistique
 Futurewood Corp.



The Garvey Group
 Gateway Packaging Company
 Gateway Press Inc
 George Coriaty dba Sir Speedy Printing
 Georgia Biomass LLC
 Georgia-Pacific Corrugated LLC
 Georgia-Pacific LLC

Grupo Papelero Scribe S.A. DE C.V.



H.W. Culp Lumber Company
 Hallmark Cards Inc
 Hampden Papers
 Hampton Resources Inc
 Hancock Natural Resource Group
 Hankins Inc
 Harden Furniture Inc
 Harmony Press Inc dba Harmony Marketing Group
 Harris Packaging Corporation
 Hawkeye Corrugated Box
 Hazen Paper Company
 Heinrich Envelope Corporation
 Herzog Veneers
 Hexacomb Corporation, a PCA Brand
 Highland Craftsman
 HighRoad Press LLC
 Hilton Timberlands LLC
 HM Graphics
 HM Woodworking
 Hobby Press Inc dba Executive Printers of Florida
 Hoff Enterprises Inc

Independent Paperboard Marketing LLC
 Indiana Department of Natural Resources
 Infinity Global
 Innovative Designs LLC
 Integrated Print & Graphics Inc
 Intercarton, S. de R.L. de C.V.
 Interfor Corporation
 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
 Irving Consumer Products LTD
 Island Container Corp
 Island Timberlands Limited Partnership
 ITW Laminations
 Ivex Specialty Paper LLC



KDM Enterprises LLC
 Kempf Paper Corporation
 Kennickell Print
 Key Container Corporation
 King Forest Industries Inc
 King Printing Company Inc
 Kingery Printing
 Kirkwood Printing Company
 Korab USA LLC
 Kruger Inc - Emballages Krupack
 KyKenKee Inc



L&M Lumber LTD
 Lacorr Packaging
 Lake Book Manufacturing
 Lampe & Malphrus Lumber Co Inc
 The Lane Press
 Langston Companies Inc
 Larson Juhl US LLC
 Lauterbach Group
 Lee Industries Inc
 Lefavor Envelope Company
 LeNoble Lumber Co Inc
 Les Bois Du Fjord Inc



F.H. Stoltze Land & Lumber Company
 Fellowes Inc
 Ferguson Box
 Fibercorr Mills LLC
 FiberMark North America Inc
 Fibre Source International Corp/
 Fibre Source NA Corp.
 Fibreco Export Inc
 Fibrek S.E.N.C.
 Fibro Source USA Inc
 Field Paper Company
 Financial Graphic Service Inc
 Finch Paper LLC
 First Edge Solutions
 First Quality Enterprises Inc
 Five Star Sheets LLC
 Fleetwood Fibre Packaging & Graphics
 Florida Forest Service
 Flower City Printing
 FoldedPak Inc

Glatfelter
 Globus Printing and Packaging
 Glory Moon Greeting Cards Co LTD
 Glover Corporation
 GLS Companies
 G-M Wood Products
 GMO Threshold Timber Corporation
 Graphic Communications
 Graphic Communications Corporation
 Graphic Packaging International
 Graphic Visual Solutions
 Graph-Pak Corp
 Great Atlantic Graphics Inc
 Great Little Box Company
 Great Northern Corporation
 Greatview Aseptic Packaging (Shandong)Co LTD/Gr
 Greatview Beijing Trading Co LTD
 Greatview Holdings Limited
 Green Bay Packaging Inc
 Green Diamond Resource Company
 Greener Planet LLC
 Greenmantle Forest Inc
 Greenwood Resources Inc
 Greif Packaging LLC
 Groupe Forestra Coopérative Forestière
 Groupe Savoie Inc
 Grupo IFM
 Grupo Infagon

Hoffmaster Group Inc®
 Holmberg Co Inc
 Homan Industries
 Hood Container Corporation
 Hood Container of Louisiana LLC
 Hood Industries Inc
 Hood Packaging Corporation
 Horizon Printing
 HOT dba EMI Enterprises dba Envelope Mart
 Hub Folding Box Co Inc
 Huber Engineered Woods LLC
 Huhtamaki Inc
 Husby Forest Products LTD
 Huston Patterson Corporation/
 Sigma Graphics
 Hutchison-Allgood Printing Co
 Hylton Paper Company Inc



iBox Packaging LTD
 IBS Direct
 Idaho Forest Group LLC
 Idaho Timber LLC
 Ideal
 Imex Credit LLC, dba Imex Paper
 Imperial Lithographing
 Impressions Incorporated
 Imprimerie PUB CITE
 Imprimerie Solisco Inc
 Independence Corrugated LLC
 Independent II LLC

J&A Printing
 J.D. Irving Limited
 Jackson Paper Manufacturing Company
 Jamestown Timber
 Jasper Lumber Company/
 Southern Wood Chips Inc
 Jay Packaging Group Inc
 JBM Envelope Company
 Jeld-Wen Windows and Doors
 JH Huscroft
 Jimmy Whittington Lumber
 JJ Collins Printers Inc
 Joe N. Miles and Sons LLC
 Joe Piper Inc
 Johns Manville
 JohnsByrne
 Johnson/Anderson and Associates
 Jones Packaging Inc
 Jordan Lumber & Supply Inc
 Jostens Inc
 Justman Packaging and Display

Les Papiers Atlas Inc
 Lewis Paper
 Liberty Carton Company-Metro
 Liberty Paper
 Lifetouch Services Inc
 Lightning Source Inc
 The Lindsay Paper Box Co LTD
 Little Rapids Corporation
 Lone Rock Timber Management Company
 Louisiana Pacific Corporation
 Love Envelopes Inc
 Loyola Paper



M.P.I. Moulin a papier de Portneuf
 Mac Papers Inc
 MackayMitchell Envelope Company
 Mackenzie Fibre Management Corporation
 Madison Paper Industries, a UPM Group Company
 Maine Bureau Parks and Lands
 Malnove Holding Company Corp. Purchasing
 Manchester Industries
 Mansir Printing LLC
 Maquoketa Web Printing
 Marvin Windows and Doors
 Maryland DNR Forest Service
 Masonite Corporation



K & D Graphics, Printing and Packaging
 K 1 Packaging Group
 Kanzaki Specialty Papers Inc
 KapStone Paper and Packaging Corporation
 Katahdin Forest Management LLC
 Kaweah Container

PLUS DU TIERS

DES LIEUX VISÉS PAR LES CHÂÎNES DE TRAÇABILITÉ CERTIFIÉES SFI SONT DES IMPRIMEURS

TITULAIRES DE CERTIFICATS SFI

Master Packaging Limited
Master Print
McAdams Graphics
McGrann Paper Corporation
McLean Packaging Corporation
McShan Lumber Company Inc
Meadow Lake OSB Limited Partnership
Meadowlands Display and Packing Inc
Menasha Packaging Company LLC
Mensch Mill & Lumber Corp
Meredith Webb Printing
Meyers Printing Company
Miami-Dade County, GSA Materials Management
Michigan Department of Natural Resources
Michigan-California Timber Company LP
Mid-Atlantic Packaging Inc
Mid-Atlantic Printers LTD
Midland Paper Company
Midstate Printing Corp.
Mittigoog 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

NewPort Timber LLC
Nicholas Earth Printing LLC
Nipissing Forest Resource Management Inc
Norbord Inc
Norcom Inc
Norfolk Southern Railway Company
Norkol Inc
North American Communications
North Cascades Forest Products LLC
Northern Pulp Nova Scotia Corporation
Nova Scotia Department of Natural Resources
Novolex
NPC Inc
NRI



Ohio Division of Forestry
Olympic Resource Management
Omaha Box Company
OneTouchPoint Midwest Corp dba OneTouchPoint-CCI
Ontex BVBA
Oregon-Canadian Forest Products

PaperWorks Packaging Group
Paradigm Printing Inc
Park Communications LLC
Parton Lumber Company
PearceWellwood Inc
Peczuh Printing Inc
Peel District School Board Printing Services Department
Perez Trading Company Inc
Performance Office Papers
PhilCorr LLC
Philipp Lithographing
Phoenix Color Corp.
Phoenix-Veterans Print
Pictorial Corporation
Pingree Associates
Pioneer Packaging Inc
PM Company LLC
PM Packaging
Pollard Lumber Company
Ponderay Newsprint
Port Blakely Tree Farms, LP
Port Hawkesbury Paper Limited Partnership
Port Townsend Paper Corporation
PostyCards
Potlatch Forest Holdings Inc
Precision Dialogue Direct
Precision Press
President Container Group LLC
Prestone Printing Co
Preverco Inc/BFS 2002 Inc



R.E.A. Display Inc
Ram Forest Group Inc
Rand Graphics
Rayonier Advanced Materials Wood Procurement LLC
Rayonier USFR
RB Converting
ReEnergy Holdings LLC
Reindl Printing Inc
Reliable Container Corporation
Resolute FP Canada Inc/PF Résolu Canada Inc
Resolute FP US Inc
Resource Management Service LLC
Response Envelope Inc
Revelstoke Community Forest Corporation
Rex Corporation
Rex Lumber Company LLC
Rex Three
Reynolds Paper Company Limited
Riverside Printing Inc
RJ Acquisitions dba The Ad Art Company
Roaring Spring Paper Products
Roebuck Printing Inc

Shawmut Advertising Inc, dba Shawmut Printing
Sheets LLC
Shutterfly
Sierra Pacific Industries
Sigler Companies
Sinclar Group Forest Products LTD
SMC Packaging Group
Smead
Smurfit Kappa Orange County LLC
Solo Printing Inc
Solvay Biomass Energy LLC
Sonderen Packaging Inc
Sonoco Products Company
South Carolina Forestry Commission
South Coast Paper
Southern Champion Tray LP
Southern Index Inc
Southern Veneer Products
Southland Envelope Co Inc
SP Fiber Technologies LLC
Spearfish Pellet Company LLC
Specialty Print Communications
Specialty Wood Products Inc
Spectrum Packaging Network
Spire
Spray Lake Sawmills LTD
Spruce Products Limited
Spruceland Millworks Inc

Mittera Group
MJB Wood Group Inc
MKD International Inc
Modern Litho Print Co
Modern Postcard
MOD-PAC CORP
Mondi Pine Bluff LLC
Monson Paper LLC
Montreal Lake Business Ventures LTD
Moran Printing Inc
Mossberg & Co
Motivating Graphics Inc
Mulligan Printing
Multi Packaging Solutions
Murphy Company
MWV International Sàrl
Mystic LTD dba Sheets Unlimited LLC

Original Impressions
Orion Timberlands LLC
Orora North America/Corru - Kraft Company
Orora North America/Manufactured Packaging Products



P.A. Hutchison Company
Pac Paper Inc
Pacific Paper Trading Co
Pacific Southwest Container LLC
Pacific West Litho
Pacific Western Container
Pacific Woodtech Corporation
Packaging Corporation of America
Packaging Graphics LLC
Packaging Logic Inc
Packaging Services of Maryland Inc/PSI Packaging Services Inc
Pacon Corporation
Pactiv LLC
Paige Packaging Inc
PAK 2000 Inc
Palmer Printing Inc
Panaprint Inc
Panoramic Press Inc
Panwood Global LTD
Paper Pak Industries
Paper Products Marketing (USA) Inc
Papercone Corporation

Princeton Forest Products Inc
Principal Life Insurance Company
Print Corporation
Printing Concepts Inc
Printing Partners Inc
PrintingForLess.com
Printxcel
Priority Envelope
Proactive Packaging & Display
Produits Forestiers Lamco Inc
Produlith Inc
Professional Image Inc
Prographics Communications LLC
Progress Container & Display
Progress Luv2Pak International LTD
Progressive
Progressive Converting Inc (Pro-Con)
Prolam - Société en commandite Prolam
Prolamina Corporation
PSI Container Inc
Publication Printers Corp.
Publishers Printing Company LLC
Publix Super Markets Inc, Printing Services
Pyramid Mountain Lumber Inc

Rohrer Corporation
Romanow Container
Ronpak Inc
Rooney Printing Co Inc
RR Donnelley



S & W Forest Products LTD
Sacramento Container Corporation
Saint Louis Print Group
San Diego Printers
Sandy Alexander Inc
SAPPI North America
SAS Institute Inc
Schneider Graphics Inc
Schwarz Partners Packaging LLC dba MaxPak
Scotch & Gulf Lumber LLC
Scotch Plywood Company Inc
Scout Sourcing Inc
Sealed Air Corporation
Seaman Paper Company of MA, Inc
SEDA Iberica - Embalagens, S.A.
Seda North America
Senior Paper Corporation
Serenity Packaging Corporation
SF&C Divisions Specialty Industries, Krafcor & Nupack Printing
SG360°
Shafi's Inc dba Tiger Press

St. Charles Community LLC
St. Joe Timberland Co of Delaware LLC
St. Joseph Communications
St. Louis County Land and Minerals
Standard Press Inc
StanPac Inc
Staples Print Solutions - Headquarters
States Industries
Steen Macek Paper Co
Stimson Lumber Company
Strategic Content Imaging - SCI
Structural Roof Systems Inc
Stuwix Resources Joint Venture
Stylecraft Printing Company
Summit Container Corporation
Sun Paper Company
Suncraft Technologies
Super Enterprises - USA Inc
Superior Lithographics
Supremex Inc
Sutherland Packaging Inc
Swanson Group Mfg. LLC
Symcor Inc



Nahan Printing
Napco Inc
National Graphic Solutions
Nationwide Enveope
Neiman Enterprises Inc
Nekoosa Coated Products
New Leaf Paper
New York State Dept of Environmental Conservation
NewCorr Packaging
New-Indy Containerboard
New-Indy Oxnard LLC



Quad Graphics Inc
Quartier Printing Company Inc

LES TITULAIRES DE CERTIFICAT DE CHAÎNE DE TRAÇABILITÉ SFI SONT ÉTABLIS DANS

26 pays

TITULAIRES DE CERTIFICATS SFI

242
CERTIFICATS SFI
D'APPROVISIONNEMENT
EN FIBRE D'USINES
DE TRANSFORMATION
PRIMAIRE ET
SECONDAIRE



Tamarack Mill LLC dba Evergreen Forest
Tavo Packaging Inc
Taylor Communications Inc
Tension Envelope Corporation
Terrace Paper Company Inc
Textile Printing Company
TFP Data Systems
The Aaron Group of Companies
The CJ Krehbiel Company (CJK Print Possibilities)
The Conservation Fund
The Envelope Express Inc
The Flesh Company

The Gorman Group of Companies
The Graphic Arts Studio
The Lyme Timber Company LP
The Millcraft Paper Company
The Molpus Woodlands Group LLC
The Nature Conservancy - Montana
The Odee Company
The Paige Company Containers Inc
The Printing House LTD
The Robinette Company

The Sauers Group Inc
The Sheridan Press Inc
The Standard Group
The Triangle Printing and Packaging Company Inc
The Westervelt Company
The YGS Group
Thelamco Inc
Thoro Packaging dba FoldedColor
Three Z Printing Co
TimBar Packaging & Display
Timber Products Company
Timberland Investment Resources LLC
TimberWest Forest Corporation
Times Printing Co Inc
Timiskaming Forest Alliance Inc
Tolko Industries LTD
Torlys Inc
Tower Litho Company LTD
Trade Secret Web Printing Inc
Transcontinental Inc
Tree House Pad & Paper
Trend Offset Printing Services
Trinchera Property Management LLC
Tri-State Envelope Corporation
Trojan Lithograph Corporation
Tucker-Castleberry Printing Inc
Tukaiz LLC
Tumac Lumber Co Inc
Tweddle Group
Twin Rivers Paper Company



U.S. Corrugated Inc
UBS Printing Group Inc
Unadilla Laminated Products Inc
Unicorr Packaging Group

Unifoil Corporation
Unimac Graphics
United Book Press Inc
United Corrstack LLC
United Envelope LLC
United Graphics LLC
Universal Lithographers
Universal Wilde
University Lithographers
UPM Blandin
Upper Hudson Woodlands ATP LP
Urban Forest Products Inc/
Clarion Packaging LLC
US Nonwovens Corp..
Useful Products LLC
Utah Paperbox Company dba UPB



V.G. Reed & Sons Inc
Valassis Communications Inc
Valdese Packaging & Label
Valpak Direct Marketing Systems Inc
Vanguard Companies
Varn Wood Products LLC
Veritiv, Unisource Worldwide and xpedx LLC

Verso Corporation
Victor Envelope Co
Vista Color Corp.
Vitex Packaging Group
Vivid Impact Co LLC



Wagner Forest Management LTD
Walsworth Publishing Company
Warneke Paper Box Co
Washburn Graphics Inc dba Cadmus dba Cadmus, A Cenveo Company
Washington Department of Natural Resources
Watkins Sawmills LTD
WD Chips
Weaber Inc
Webb Communications dba Bayard Printing Group
Webcor Packaging Corporation
Webcrafters Inc
Weber Display & Packaging
Welch Packaging Group
Weldon, Williams & Lick Inc
Wertheimer Box Corporation
West Fraser Inc
West Fraser Mills LTD
West Linn Paper Company
West Wind Litho
Western States Envelope & Label
Weston Forest Products Inc
Weston Premium Woods
Weston Wood Solutions
WestRock Company

Weyerhaeuser NR Company
Wildwood Grilling
Wilen Direct
Winston Packaging, A Winston Printing Company
Winter, Bell Co
Wisco

Wisconsin Department of Natural Resources
Wisconsin Packaging Corp
Wisconsin's County Forest Program
Woodland Paper Inc
Woodland Pulp LLC
Worzalla Publishing Company
Wright Business Graphics
Yakama Nation and Yakama Forest Products
Yoknapatawpha LLC dba Titan Converting
York Container
Zenger Group
Zilkha Biomass Fuels I LLC
ZUZA Marketing Asset Management

LES TERRES PUBLIQUES
CONSTITUENT

**UN
QUART**

DE LA SUPERFICIE DES
FORÊTS CERTIFIÉES SFI
AUX ÉTATS-UNIS.

FINANCEMENT DE SFI

SFI est principalement soutenue financièrement par les droits versés par les participants au programme SFI, qui utilisent les normes d'aménagement forestier et d'approvisionnement en fibre. Ceux-ci sont notamment des propriétaires fonciers privés, des sociétés de produits forestiers, des gestionnaires de terres publiques, des groupes autochtones, des organismes de conservation, des organismes publics provinciaux, d'État ou locaux, des groupes d'intérêt et des universités.

En 2015, les participants au programme SFI ont fourni 91 % du financement de SFI, et les 9 % restants sont venus des revenus du congrès annuel, de contrats de service, de revenus de placement et d'autres sources.

Le financement de SFI n'est pas lié à la décision de certification. Les participants au programme SFI certifiés sont vérifiés par des organismes certificateurs indépendants accrédités par l'Institut américain de normalisation (ANSI), l'ANAB ou le Conseil canadien des normes (CCN). SFI n'a aucun rôle dans la décision d'accorder ou non un certificat – cette décision est prise en toute indépendance par les organismes certificateurs.



Lis de Philadelphie - *Lilium philadelphicum*. Photo : Tom Haxby

PRÉSIDENT DU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE SFI

J'ai le privilège d'être le président du conseil d'administration de SFI. Mon rôle au sein de la communauté SFI me donne un point de vue privilégié sur le travail important de SFI. Je vois aussi presque quotidiennement en quoi le thème du présent rapport, « relier les forêts aux collectivités », s'accorde bien avec le travail de SFI.

SFI connaît le succès en raison des liens qu'elle a créés avec notre communauté. Ces liens témoignent de la puissance des partenariats et de la qualité des relations que SFI a établis au cours de plus de vingt ans de travail au bénéfice des forêts. En ce qui concerne les relations formelles qui sont soulignées dans le présent rapport, souvenez-vous qu'elles ne seraient pas ce qu'elles sont aujourd'hui sans quatre éléments essentiels : la confiance, des objectifs communs, des forces complémentaires et le respect mutuel.

Pour ce qui est de la confiance, SFI et ses partenaires tiennent pour acquis que chaque partie dans la relation adhère aux normes les plus élevées en matière d'éthique, de conservation et de professionnalisme. Je suis fier de la confiance que nos partenaires nous accordent.

Chez SFI, le partage nous vient naturellement. Nous croyons que l'avenir de nos forêts et la qualité de vie que nous partageons dépendent du renforcement des liens vitaux qui existent entre forêts durables, collectivités prospères et approvisionnement responsable.

Les partenaires qui mettent en commun des forces différentes se renforcent les uns les autres. Les forces complémentaires mènent à la synergie, qui fait que SFI est plus grande que la simple somme de ses parties.



Craig Blair

Le président du conseil d'administration de SFI, président et chef de la direction de Resource Management Service

LE CONSEIL
D'ADMINISTRATION

À TROIS
CHAMBRES
DE SFI

REPRÉSENTE
DE MANIÈRE

ÉGALE
LES SECTEURS



ÉCONOMIQUE



Time Inc.



ENVIRONNEMENTAL



SOCIAL



CONSEIL D'ADMINISTRATION DE SFI

Le conseil d'administration de SFI Inc. est composé de 18 intervenants qui représentent à parts égales les secteurs environnemental, social et économique, de manière à répondre aux besoins variés des forêts et des communautés.

Le conseil d'administration comprend des représentants d'organisations environnementales et de conservation, d'associations professionnelles et d'universités, des travailleurs forestiers indépendants, des propriétaires de forêts familiales, des agents publics et des représentants d'organisations syndicales et de l'industrie des produits forestiers. L'aspect diversifié du conseil d'administration reflète la gamme variée des intérêts de la communauté forestière.



SECTEUR ÉCONOMIQUE

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 (président, conseil SFI)
Président et premier dirigeant,
Resource Management Service LLC

Craig Armstrong
Président et premier dirigeant,
Millar Western Forest Products Ltd.

Daniel P. Christensen
Président du conseil d'administration
Hancock Natural Resource Group

Guy Gleysteen
Vice-président principal, Time Inc.

Jim Hannan
Président et premier dirigeant, Georgia-Pacific

Chief David Walkem
Chef de la bande Cook's Ferry
(Merritt, Colombie-Britannique)
Président, Stuwix Resources Joint Venture

SECTEUR ENVIRONNEMENTAL

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

Greg Siekaniec (vice-président, conseil SFI)
Chef de la direction, Canards Illimités Canada

Robert Abernethy
Président, Longleaf Alliance

John M. Hagan III
Président, Manomet

Jon Hafler
Président, The Wildlife Society et
Directeur de l'Ecosystem Management
Research Institute

Mary Klein
Président et premier dirigeant, NatureServe

Gail Wallin
Coprésidente, Conseil canadien sur les espèces
envahissantes
Directrice générale, Conseil sur les espèces
envahissantes de Colombie-Britannique

SECTEUR SOCIAL

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 et les organismes gouvernementaux.

Bettina Ring (secrétaire-trésorier, conseil SFI)
Aménagiste forestier, Département de foresterie
de Virginie

Steve Bullard
Prévôt et vice-président des Affaires académiques
Chaire de foresterie Henry M. Rockwell
Université d'État Stephen F. Austin

Dr. Skeet (A.G.) Burris
Propriétaire de forêt familiale,
Cypress Bay Plantation

Bob Matters
Président, Conseil du bois du Syndicat des
métallos du Canada

Mark Rodgers
Président et premier dirigeant, Habitat pour
l'humanité Canada

Charles Tattersall (Tat) Smith Jr.
Ancien doyen et professeur, Faculté de foresterie,
Université de Toronto



CONTACTEZ-NOUS

sfiprogram.org | info@sfiprogram.org

Canada

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

Tél. : 613-747-2454

États-Unis

2121 K Street NW
Suite 750
Washington, DC 20037

Tél. : 202-596-3450

Suivez-nous sur



Toutes les photographies que contient le présent rapport proviennent de la communauté SFI.



Le rapport d'avancement de SFI a été imprimé par **Goetz Printing**, un imprimeur adhérant à la Norme d'approvisionnement en fibre SFI.



Le papier du présent rapport d'avancement de SFI est un don de la société **Sappi North America** et est certifié selon la Norme d'approvisionnement en fibre SFI.

