

DES FORÊTS POUR L'AVENIR.

SOLUTIONS COLLECTIVES ET ISSUES
DE LA NATURE ET COMMUNAUTÉ



KATHY ABUSOW

Présidente et cheffe de la direction
Sustainable Forestry Initiative

TENDANCES MONDIALES EN MATIÈRE D'ENVIRONNEMENT ET CERTIFICATION SFI



Conseil de
*l'industrie
forestière
du Québec*



SUSTAINABLE
FORESTRY
INITIATIVE

SFI-00001

RECONNAISSANCE TERRITORIALE

Nous sommes honorés d'être des invités sur les territoires ancestraux du peuple Wendat, du peuple Innu et du peuple Abénakis.

Nous nous engageons à bâtir des collaborations axées sur la forêt qui reconnaissent et respectent les droits des peuples autochtones, leurs savoirs traditionnels, leurs relations avec la terre, leur leadership durable en matière de la forêt et leurs responsabilités envers les générations futures.





VISION DE LA SFI :

Un monde qui accorde de la valeur aux forêts aménagées de façon durable et qui en bénéficie.

MISSION DE LA SFI :

Favoriser le développement durable grâce à des collaborations axées sur la forêt.

SFI FAVORISE LE DÉVELOPPEMENT DURABLE PAR DES COLLABORATIONS AXÉES SUR LA FORÊT



NORMES

Promouvoir la foresterie durable et les achats responsables à l'échelle mondiale au moyen de normes de certification et de produits certifiés.



CONSERVATION

Promouvoir des solutions crédibles et efficaces aux défis environnementaux à l'aide des normes et des initiatives d'avant-garde de SFI.



ÉDUCATION

Faire progresser l'éducation environnementale, la connaissance des forêts et les parcours professionnels en utilisant les arbres et les forêts comme des fenêtres sur le monde.



COMMUNAUTÉ

Promouvoir la collaboration entre les collectivités locales et le réseau de SFI afin d'accroître la compréhension mutuelle des valeurs et des avantages que comportent les forêts aménagées de façon durable.



SFI A L'AMPLEUR POUR FAIRE LA DIFFERENCE



147 MILLIONS
D'HECTARES

CERTIFIÉ À LA NORME
D'AMÉNAGEMENT FORESTIER SFI

ET LA NORME D'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE SFI EXERCE
UNE INFLUENCE SUR DES MILLIONS D'AUTRES HECTARES

35 COMITÉS DE MISE EN
ŒUVRES DES NORMES
SFI PROVINCIAUX ET
RÉGIONAUX



2 MILLIARDS DE DOLLARS
DANS LA RECHERCHE FORESTIÈRE

DEPUIS 1995, LES COMPAGNIES CERTIFIÉES SFI ONT INVESTI
PLUS DE **2 MILLIARDS DE DOLLARS** DANS LA RECHERCHE
FORESTIÈRE. EN 2022, 80% DES FONDS ACCORDÉS À LA
RECHERCHE SONT LIÉS AUX OBJECTIFS DE CONSERVATION

7,600+
EMPLOIS VERTS



SFI AU QUÉBEC

FORÊTS CERTIFIÉES SFI

+119 MILLIONS
D'HECTARES
CANADA



+30 MILLIONS
D'HECTARES
QUÉBEC

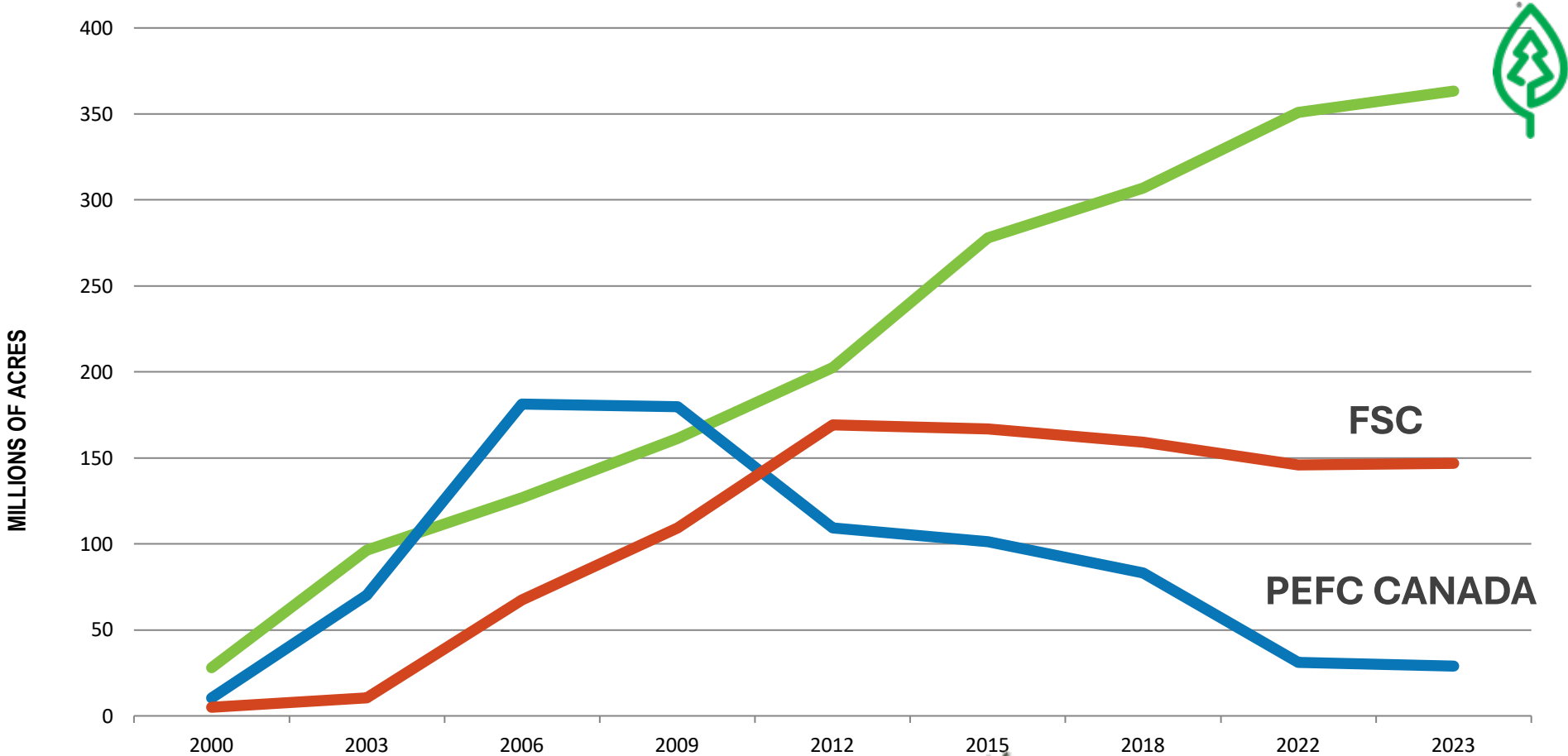
+50 ENTREPRISES AU QUÉBEC
CERTIFIÉES AUX NORMES SFI

41 CERTIFICATS DE CHAÎNE DE
TRAÇABILITÉ
couvrant
105 USINES AU QUÉBEC

15 CERTIFICATS
D'APPROVISIONNEMENT EN
FIBRE
couvrant
45 USINES AU QUÉBEC



CERTIFICATION FORESTIÈRE AMÉRIQUE DU NORD



SOURCES:
sfidatabase.org,
pefc.org, fsc.org



OBJECTIFS NORME AMÉNAGEMENT FORESTIER SFI 2022

1. PLANIFICATION DE L'AMÉNAGEMENT FORESTIER



2. SANTÉ ET PRODUCTIVITÉ DE LA FORÊT



3. PROTECTION ET MAINTIEN DES RESSOURCES HYDRIQUES



4. CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ



5. GESTION DE LA QUALITÉ VISUELLE ET OFFRE RÉCRÉATIVE



6. PROTECTION DES SITES D'INTÉRÊTS PARTICULIER



7. UTILISATION EFFICACE DES RESSOURCES EN FIBRE



8. RECONNAISSANCE ET RESPECT DES DROITS AUTOCHTONES



9. FORESTERIE ADAPTÉE À L'ÉVOLUTION DU CLIMAT



10. RÉSILIENCE DES FORÊTS ET SENSIBILISATION DU PUBLIC



11. RESPECT DES LOIS ET RÈGLEMENTS



12. SOUTIEN DE LA RECHERCHE, LA SCIENCE, ET LA TECHNOLOGIE



13. FORMATION ET ÉDUCATION



14. PARTICIPATION DU PUBLIC ET SENSIBILISATION DES PROPRIÉTAIRES FONCIERS



15. RESPONSABILITÉS D'AMÉNAGEMENT FORESTIER SUR LES TERRES PUBLIQUES



16. COMMUNICATIONS ET RAPPORTS DESTINÉS AU PUBLIC



17. REVUE DE LA DIRECTION ET AMÉLIORATION CONTINUE



FORESTERIE ADAPTÉE À L'ÉVOLUTION DU CLIMAT

OBJECTIF 9. PRATIQUES ADAPTÉE À L'ÉVOLUTION DU CLIMAT

Inclure aux activités d'aménagement forestier des mesures d'adaptation au changement climatique et d'atténuation de ses effets.

EXIGENCES DE LA NORME SFI – OBJECTIF 9 :

- Déterminer les incidences possibles du changement climatique sur les ressources et les activités forestières, y répondre et formuler des objectifs et des stratégies d'adaptation appropriés.
- Déterminer et adresser les possibilités d'atténuer les incidences du changement climatique associées à ses activités forestières.



RÉSILIENCE ET SENSIBILISATION AUX FEUX

OBJECTIF 10. RÉSILIENCE DES FORÊTS ET SENSIBILISATION DU PUBLIC AUX INCENDIES

Limiter l'exposition des forêts aux effets indésirables des feux et sensibiliser la population aux avantages des feux ainsi qu'aux risques qu'ils comportent et aux mesures visant à les réduire.

EXIGENCES DE LA NORME SFI - OBJECTIF 10:

- Limiter l'exposition des forêts aux effets indésirables des feux et promouvoir la santé de la forêt et sa résilience grâce à des techniques, à des mesures ou à des politiques d'aménagement, et soutenir la restauration des forêts après le feu.
- Participer à des efforts de sensibilisation aux avantages de la gestion des feux de forêts.



LA NORME SFI 2022



RESPECTE LES RELATIONS DE NATION À NATION

ASSURER L'OBSERVATION DES
CADRES DES DROITS
JURIDIQUES, COUTUMIERS ET
TRADITIONNELS

34,000 PERSONNES FORMÉS

EMPLOYÉS PAR DES COMPAGNIES CERTIFIÉES SFI

DANS LA RECONNAISSANCE ET LE RESPECT
DES DROITS DES PEUPLES AUTOCHTONES

depuis 2022



SFI-0001



60+ COMMUNAUTÉS AUTOCHTONES

des entreprises et des partenariats à travers le Canada et les États-Unis sont certifiés selon la Norme d'aménagement forestier SFI.

OBJECTIFS NORME APPROVISIONNEMENT EN FIBRE SFI 2022

1. BIODIVERSITÉ DANS L'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE



2. ADHÉSION AUX MEILLEURES PRATIQUES DE GESTION



3. RECOURS AUX SERVICES PROFESSIONNELS EN GESTION DES RESSOURCES, D'EXPLOITANTS FORESTIERS QUALIFIÉS ET D'ENTREPRISES FORESTIÈRES CERTIFIÉES



4. RESPECT DES LOIS ET RÈGLEMENTS



5. SOUTIEN DE LA RECHERCHE, DE LA SCIENCE, ET DE LA TECHNOLOGIES



6. FORMATION ET ÉDUCATION



7. PARTICIPATION DU PUBLIC ET SENSIBILISATION DES PROPRIÉTAIRES FONCIERS



8. EXERCICE DES RESPONSABILITÉS D'AMÉNAGEMENT FORESTIER SUR LES TERRES PUBLIQUES



9. COMMUNICATIONS ET RAPPORTS DESTINÉS AU PUBLIC



10. REVUE DE DIRECTION ET AMÉLIORATION CONTINUE



11. ÉVITEMENT DES SOURCES CONTREVERSÉS



BIODIVERSITÉ

OBJECTIF 1. BIODIVERSITÉ DANS L'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE

Promouvoir la foresterie durable en conservant la biodiversité.

EXIGENCE DE LA NORME SFI – OBJECTIF 1 :

- Promotion et conservation de la biodiversité.
- Promotion et conservation des forêts à valeur de conservation exceptionnelle par une évaluation de ces forêts à l'intérieur de leurs zones d'approvisionnement, et mettre le résumé de cette évaluation à la disposition des producteurs de bois.



NOUVELLES EXIGENCES DES NORMES SFI 2022

PRÈS DE 50 % DES ORGANISATIONS CERTIFIÉES ONT MODIFIÉ LEURS PRATIQUES POUR RÉPONDRE À CES NOUVELLES EXIGENCES

FORESTERIE ADAPTÉE AU CLIMATE

61% DES ORGANISATIONS ONT IDENTIFIÉ LES RISQUES LIÉS AU CHANGEMENT CLIMATIQUE POUR ENCADRER LEUR PRISE DE DÉCISIONS

DROITS DES PEUPLES AUTOCHTONES

54% DES ORGANISATIONS ONT MIS EN ŒUVRE UN PROGRAMME DE FORMATION ADAPTÉ AUX FONCTIONS ET AUX BESOINS PARTICULIERS DU MILIEU

BIODIVERSITÉ DANS L'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE

48% ONT EFFECTUÉ ET PARTAGÉ UNE ÉVALUATION DÉTAILLÉE DE LEURS PROGRAMMES DE RECHERCHE ET DE FORMATION DES PROPRIÉTAIRES DE TERRES FORESTIÈRES



79%

DES ORGANISATIONS
CERTIFIÉES SFI

ONT CONSTATÉ UNE
DEMANDE SOUTENUE
OU ACCRUE DE

PRODUITS CERTIFIÉS SFI

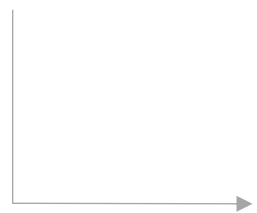
PLUS QUE TOUTE AUTRE NORME
DE CERTIFICATION FORESTIÈRE



SFI-0001

52% DES CONSOMMATEURS
SONDÉS

CONNAISSENT LA SFI



90% DES CONSOMMATEURS
QUI LA CONNAISSENT

**ON CONFIE
EN LA SFI**



33%

DES CONSOMMATEURS

RECHERCHENT LE LOGO SFI

SUR LES EMBALLAGES

Quels sont les 5 principaux labels de certification que vous recherchez sur les emballages?



Source: Sterling Brands, 2023



ENGAGEMENT DE SFI

La SFI est engagée dans des discussions clés concernant les mesures pour les cadres volontaires.



**Taskforce on Nature-related
Financial Disclosures**



LA SFI PARTAGE LA VISION DE L'EUDR ET DE
NOMBREUX AUTRES, EN...

ÉVITANT LA DÉFORESTATION ET LA DÉGRADATION DES FORÊTS DANS LA CHAÎNE D'APPROVISIONNEMENT FORESTIER

Cependant, nous pensons qu'ils s'y prennent
d'une manière qui ne met pas l'accent sur le
risque et qui entraîne beaucoup de
bureaucratie.



APERÇU DE L'EUDR

- vise à lutter contre la déforestation et la dégradation des forêts, en réglementant les produits de base mis sur le marché de l'Union européenne.
- Exige que les produits mis sur le marché :
 1. Soient « zéro déforestation »;
 2. Aient été produits conformément à la législation pertinente du pays de production;
 3. Soient couverts par une déclaration de diligence raisonnée.
- Exige de retracer la parcelle d'origine tout produit avant de le mettre à disposition sur le marché ou de le mettre sur le marché.



COLLABORATION AVEC DES PARTENAIRES

COMMISSION EUROPÉENNE, DIRECTION GÉNÉRALE
DE L'ENVIRONNEMENT – GÁBOR LOVASI



US/CAN GOVERNMENT



Canadian Council
of Forest
Ministers



Conseil canadien
des ministres
des forêts

ASSOCIATIONS: AFPA, FPAC, NHLA



PEFC



NORME D'AMÉNAGEMENT FORESTIER SFI

DÉFINITIONS, DOCUMENT
D'ORIENTATION ET DATE LIMITE



ALIGNMENT DEFORESTATION

DÉFINITION DE LA DÉFORESTATION :

Conversion d'une terre forestière à un usage non forestier.

(d'après la définition du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat [GIEC])



DOCUMENT D'ORIENTATION SUR LA DÉFORESTATION :

La SFI a produit un document d'orientation pour que les organisations certifiées, les clients, les consortiums, les investisseurs et les gouvernements comprennent clairement le lien entre les exigences de sa norme (mesure de performance 1.3) et la déforestation.

ALIGNEMENT SUR LA DÉGRADATION DES FORÊTS

- Au cours de la dernière année, le Conseil canadien des ministres des forêts (CCMF) a organisé une série de discussions pour définir la dégradation des forêts.
- La SFI soutient cet effort et y participe activement.
- Le CCMF se réunit en juin pour finaliser sa définition.



DEUX VOIES

NORME D'AMÉNAGEMENT FORESTIER SFI

Définitions, dates limites, guide – en réponse non seulement à l'EUDR, mais à d'autres enjeux du marché comme les clients, les investisseurs et d'autres évaluations.

MODULE OPTIONNEL DES NORMES D'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE ET DE CHAÎNE DE TRAÇABILITÉ SFI

Répond au besoin d'un marché particulier et offre aux organisations certifiées une voie pour se conformer à l'EUDR



MODULE OPTIONNEL DES NORMES D'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE ET DE CHAÎNE DE TRAÇABILITÉ SFI

RÉPOND AU BESOIN D'UN MARCHÉ PARTICULIER
ET OFFRE AUX ORGANISATIONS CERTIFIÉES UNE
VOIE POUR SE CONFORMER À L'EUDR



EXIGENCES SUPPLÉMENTAIRES DU MODULE

Parce qu'il vise particulièrement la conformité à l'EUDR, le module utilise les mêmes définitions que celles de l'EUDR. Les six mesures de performance portent sur :

1. La collecte et la conservation des informations précises sur les produits en cause.
2. L'évaluation du risque que les produits en cause ne soient pas conformes à l'EUDR.
3. La communication des préoccupations étayées.
4. L'atténuation du risque que les produits en cause ne soient pas conformes à l'EUDR.
5. L'évitement de toute non-conformité à l'EUDR.
6. La communication de l'information sur les processus de diligence raisonnable à l'égard de l'approvisionnement en fibre.



GÉOLOCALISATION

- Suivant l'avis du groupe de travail, le module n'offre pas de solution de géolocalisation.
- Pour le moment, les organisations doivent s'en remettre à une approche de géolocalisation de leur choix pour répondre à cette exigence de l'EUDR.
- La mesure de performance 12.1.2.d oblige l'organisation à géolocaliser, mais ne donne pas de solution pour le faire.
- Au Québec, NRCan, le MFFP, QWEB et le CIFQ travaillent au développement d'une plateforme de géolocalisation.



**Certification SFI et
conformité à l'EUDR**



**Plateforme de
géolocalisation du Québec**



Les producteurs québécois sont en bonne position au regard de l'EUDR et de toutes les autres exigences relatives au marché visant à éviter la déforestation et la dégradation des forêts et à démontrer des impacts positifs concernant le carbone, le feu, la biodiversité et les relations avec les Peuples Autochtones.



PERSONNEL SFI PARLANT FRANÇAIS



CHRISTINE LEDUC

VP, Communications et relations
gouvernementales

christine.Leduc@forests.org



ZACHARY WAGMAN

Gestionnaire principal, accès aux
marchés

zachary.wagman@forests.org



DR. DARREN SLEEP

Scientifique principal

Darren.sleep@forests.org



MEAGAN HANNA

Directrice de la foresterie urbaine et
communautaire pour le Canada

meagan.hanna@forests.org

ÉQUIPE DE DIRECTION SFI



KATHY ABUSOW
President and CEO



JASON METNICK
Senior VP, Customer Affairs



DR. LAUREN COOPER
Chief Conservation Officer



NADINE BLOCK
Senior VP, Community &
Government Relations



MARCY BELL
VP, Finance



CHRISTINE LEDUC
VP, Communications and
Government Relations



PAUL ROBITAILLE
Senior Advisor, Indigenous
Relations



DR. HEALY HAMILTON
Chief Scientist



RAJ PERUSAL
Chief Technology Officer
SFI Consultant, Wolfstrata Team



JOSH BRANKMAN
VP, Éducation



ÉQUIPE CANADIENNE SFI



KATHY ABUSOW

President and CEO



CHRISTINE LEDUC

VP, Communications and Government Relations



MARCY BELL

VP, Finance



PAUL ROBITAILLE

Senior Advisor, Indigenous Relations



RAJ PERUSAL

Chief Technology Officer
SFI Consultant



DR. DARREN SLEEP

Lead Scientist



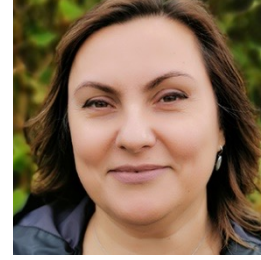
GREGOR MACINTOSH

Senior Director, Standards



MEAGAN HANNA

Director of Urban and Community Forestry for Canada



MILA SNEJNSCAIA

Business Director, Project Learning Tree Canada



DAVID FOLKERSON

VP, Product Sales & Business Development



RACHEL DIEROLF

Director, Standards Reporting and Label Use



ZACHARY WAGMAN

Senior Manager, Market Access



MIRA WILLIAMSON

Sr. Manager, Communications



MEGGAN BALCAEN

Senior Coordinator, Marketing and Communications



ALIX OLSON

Coordinator, Urban and Community Forestry



JAMES THORDARSON

Sr. Coordinator, Forest Education



MADHURI JANI

Senior Coordinator, Green Jobs



SHUYA HUANG-YOUNG

Senior Coordinator, PLT Education Systems



CATHERINE LANGILLE

Indigenous Relations Coordinator



GRACE AOUN

Coordinator, SFI Standards and Label Use



CARLEY ARCHIBALD

Coordinator, GIS and Conservation Research



LOLA LLEBOYE

Coordinator, PLT Data Systems & Operations



KELVIN BRAUN

Coordinator, Graphic Design & Media



JENNIFER FARANT

Administrative Assistant



STEPHANIE SCANE

Coordinator, Conservation Programs



MERCI

