

NORMES

150 MILLIONS D'HECTARES / 370 MILLIONS D'ACRES CERTIFIÉS SFI

+ DES DIZAINES DE MILLIONS D'ACRES INFLUENCÉES POSITIVEMENT PAR LA NORME D'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE SFI

↑ hausse de 20 % depuis à 2018



27% DES ENTREPRISES FORTUNE AFFICHENT LE **100 LABEL SFI**

↑ 25 % en 2018

PROGRAMME FOREST PARTNERS® SFI



10,6 MILLIONS D'ACRES + 62 USINES

certifiées ou confirmées selon les normes SFI par le biais du programme Forest Partners

↑ (10,1 millions d'acres et 58 usines en 2018)

LANCEMENT DU PROCESSUS DE RÉVISION DES NORMES SFI

200 participants à l'atelier de révision des normes organisé lors du congrès annuel SFI



les services de certification pour toutes les normes SFI



A OBTENU LA CERTIFICATION SFI POUR 2,2 MILLIONS D'ACRES DE TERRES PUBLIQUES

360 PROJETS INSCRITS À LA VCR LEED

↑ HAUSSE DE 74 % DEPUIS 2018



PUBLICATION DE DEUX NOUVEAUX MODULES :

- Module de certification de groupe des petites terres forestières SFI (SLGC)
- Module des espèces vulnérables, menacées et en péril

CONSERVATION

5 SUBVENTIONS DE CONSERVATION SFI



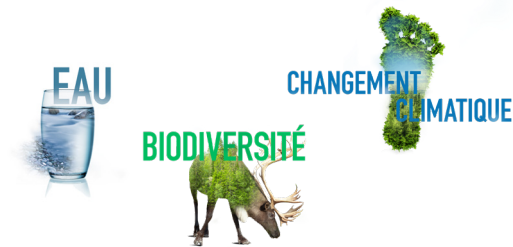
LEADERSHIP POUR LES PAYSAGES DURABLES

pour une grande variété de projets

- sauvegarde des espèces en péril
- lutte contre le déclin des oiseaux migrateurs
- maintien des terres forestières régionales
- promotion de l'aménagement forestier durable pour répondre aux enjeux du changement climatique et de la santé forestière

MAXIMISER LES IMPACTS EN CONSERVATION

23 PROJETS DE CONSERVATION MESURENT L'AMÉLIORATION DE LA QUALITÉ DE L'EAU, LE MAINTIEN OU RENFORCEMENT DE LA BIODIVERSITÉ ET LA SÉQUESTRATION DU CARBONE DANS AU MOINS



61 MILLIONS D'HECTARES / 150 MILLIONS D'ACRES

DE FORÊTS CERTIFIÉES SFI ET DES DIZAINES DE MILLIONS D'ACRES AMÉLIORÉS PAR LA NORME D'APPROVISIONNEMENT EN FIBRE

20+ ORGANISATIONS CERTIFIÉES SFI ONT MENÉ DES PROJETS MESURANT LES IMPACTS EN CONSERVATION, Y COMPRIS :



120 PARTICIPANTS

DES OSBL EN ENVIRONNEMENT ET DES MILIEUX UNIVERSTAIRE ET DE LA RECHERCHE ONT CONTRIBUÉ DU CONTENU AUX PROJETS D'IMPACTS EN CONSERVATION DE SFI