

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE  
**LE 2 SEPTEMBRE 2016**

**SFI LANCE LE PROJET « IMPACT SUR LA CONSERVATION »  
POUR MESURER LES AVANTAGES DES FORÊTS BIEN AMÉNAGÉES**

**HONOLULU (Hawaï)** — La société Sustainable Forestry Initiative (SFI) annoncera aujourd’hui le lancement de son projet de grande envergure visant à quantifier les avantages pour la conservation associés aux forêts bien aménagées dans l’ensemble de l’Amérique du Nord, de la Colombie-Britannique à la Floride. 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 (ou acres) bénéficient de la Norme d’approvisionnement en fibre SFI.

Le projet « Impact sur la conservation » de SFI porte sur l’élaboration de paramètres concernant l’atténuation du changement climatique, la qualité de l’eau et la biodiversité, afin d’encourager la santé, la conservation et l’aménagement judicieux des forêts. La quantification de ces avantages environnementaux permettra aussi à la communauté SFI de comprendre et de promouvoir les valeurs de conservation associées aux forêts aménagées de manière durable.

« La disponibilité de données solides sur la conservation liées directement à la foresterie durable aidera les gens à apprécier les avantages environnementaux, comme l’eau propre et la séquestration du carbone, que nous tirons tous des forêts bien aménagées, dit Kathy Abusow, présidente-directrice générale de la société SFI. Nous croyons fermement que l’avenir des forêts et de l’environnement dépend de la compréhension des apports de l’aménagement durable des forêts. »

Le projet « Impact sur la conservation » de SFI sera lancé lors du Congrès mondial de la nature de l’Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) pour témoigner de l’importance que SFI accorde au réseautage avec les chefs de file mondiaux de la conservation. La démarche collaborative et communautaire que préconise l’UICN s’accorde avec le travail de SFI en matière de conservation. SFI est devenue membre de l’UICN en avril.

« SFI est bien placée pour contribuer à notre regroupement de scientifiques et de décideurs de haut niveau. Nous sommes impatients de voir les résultats du travail de SFI sur la quantification des valeurs de conservation dans les forêts exploitables et comment ils aideront à formuler des solutions pour la conservation mondiale et fondées sur la nature, affirme Stewart Maginnis, directeur mondial du Groupe des solutions fondées sur la nature de l’UICN. »

Une grande partie de ces efforts de conservation sont déployés par les participants au programme SFI. Les normes de certification SFI exigent d’eux qu’ils collaborent pour soutenir la recherche visant à améliorer la santé, la compréhension de la conservation, la productivité et l’aménagement durable des ressources forestières. SFI est le seul programme de certification forestière en Amérique du Nord qui comporte une exigence en matière de recherche – exigence qui a donné lieu à des investissements de 1,6 milliard de dollars de la part des participants au programme SFI depuis 1995. Seulement en 2015, les participants au programme SFI ont signalé 400 différents projets de conservation et de recherche.

« En collaborant étroitement avec les participants au programme SFI, qui sont liés à des millions d’hectares de terres forestières, nous aidons à documenter de quelles façons les forêts aménagées de manière responsable procurent des habitats aux espèces d’oiseaux en péril et à trouver des moyens d’améliorer conjointement cet aménagement pour qu’il bénéficie davantage aux oiseaux, soutient Mike Parr, vice-président et agent de conservation en chef de l’American Bird Conservancy (ABC), un partenaire de SFI.

Monsieur Parr assistera au lancement du projet « Impact sur la conservation » de SFI lors du congrès de l’UICN. Il sera accompagné de Healy Hamilton, scientifique en chef et vice-présidente de la science de la conservation à NatureServe, un autre partenaire de SFI. Les partenariats de SFI avec l’ABC et NatureServe sont deux exemples importants parmi d’autres de la façon dont SFI collabore avec les

scientifiques afin de quantifier l'impact sur la conservation. SFI s'associe aussi officiellement d'autres façons avec l'ensemble de la communauté scientifique.

« Pour orienter le projet "Impact sur la conservation" de SFI, nous avons réuni un groupe varié de scientifiques et de chefs de file du milieu universitaire, d'organismes publics, d'organismes à but non lucratif voués à la conservation ainsi que des participants au programme et des responsables de SFI. Ce groupe varié de personnes servira de mécanisme de rétroaction afin d'assurer la crédibilité et la transparence et interviendra directement sur le déroulement du projet, précise Paul Trianosky, agent de conservation en chef de SFI. Le projet "Impact sur la conservation" de SFI aura en fin de compte pour effet de faciliter l'amélioration continue des pratiques d'aménagement forestier, d'aider à faire en sorte que les forêts participent de manière notable aux objectifs de conservation et de rassurer les utilisateurs de produits forestiers provenant de sources durables quant à leur lien avec les retombées de la conservation. »

### **À propos de la Sustainable Forestry Initiative® Inc. (SFI)**

La Sustainable Forestry Initiative® (SFI) tient à cœur l'avenir de nos forêts. La SFI® est un organisme sans but lucratif indépendant qui promeut l'aménagement forestier durable et le renforcement des liens entre la durabilité des forêts et la durabilité des communautés par le biais de programmes de subventions, de projets de recherche scientifique ciblés et par la prise en charge d'initiatives et de partenariats d'importance critique ayant pour but de faire avancer de manière significative une gamme variée d'objectifs de conservation. De plus, la SFI favorise l'aménagement forestier durable par l'entremise de la norme d'approvisionnement en fibre SFI et la norme de chaîne de traçabilité SFI, lesquelles ont pour objet de répondre aux nombreux enjeux liés à la gestion de la chaîne d'approvisionnement de la grande diversité des produits forestiers. Les labels de produits SFI aident les consommateurs à soutenir l'avenir de nos forêts en aidant à prendre des décisions d'achat responsables. La société SFI Inc. est régie par un [conseil d'administration](#) à trois chambres représentant les secteurs environnemental, social et économique à parts égales. Apprenez-en davantage au [sfiprogram.org/conservation](http://sfiprogram.org/conservation) et télécharger une [fiche](#) imprimable.

### **Personne-ressource pour les médias**

Elizabeth Woodworth  
Vice-présidente, Communications et Implication communautaire  
Sustainable Forestry Initiative Inc.  
Tél. : 202 596-3452  
[media@sfiprogram.org](mailto:media@sfiprogram.org)

### **Personnes-ressources pour les questions de conservation**

Paul Trianosky  
Agent de conservation en chef  
Sustainable Forestry Initiative Inc.  
Tél. : 423-571-2562  
[paul.trianosky@sfiprogram.org](mailto:paul.trianosky@sfiprogram.org)

Andrew de Vries  
Vice-président, Conservation et Relations avec les Autochtones  
Sustainable Forestry Initiative Inc.  
Tél. : 613-424-8734  
[andrew.devries@sfiprogram.org](mailto:andrew.devries@sfiprogram.org)