

Certification Forestière au Nord-ouest des Etats-Unis (É.U.)

Le cas des É.U. est un exemple d'un modèle réussi de groupe d'aménagement forestier FSC, établi pour aider les propriétaires de forêts familiales et de petites forêts à accéder au marché de plus en plus croissant des produits certifiés. Le groupe, géré par la Certification Forestière du Nord-ouest (CFN) (un programme du Groupe de Ressources Naturelles du Nord-ouest (GRNN)) est passé de 7 membres au début en 2005, à 80 membres en 2008, et s'est étendu de l'Etat de Washington à celui de l'Oregon voisin. La CFN a travaillé dur pour faire de la certification une chose aussi simple et aussi abordable que possible pour ses membres. Il offre une série de services à l'attention des propriétaires de forêts pour les aider à gérer leurs forêts pour la diversité écologique et économique; on peut noter: appui en marketing pour les produits certifiés, appui à l'identification de programmes d'aide financière, et plus récemment, le développement d'un service de marché des écosystèmes (ex: crédits carbone).

Rappel

Le GRNN fut crée en 1922 avec comme but de **“promouvoir des stratégies innovatrices de gestion forestière qui améliorent la santé de s écosystèmes forestiers et la qualité de l'eau tout en augmentant le niveau de développement économique dans les communautés rurales”** dans tout le Pacifique Nord-Ouest des É.U.

Au cœur de cette mission se trouve son programme CFN destiné au petits propriétaires. GRNN soutient la croissance d'une industrie forestière profitable, durable, en accord avec l'environnement. A travers ses membres et grâce au développement de nouvelles filières par son staff, CFN est en train de créer un réseau grandissant de propriétaires de forêts, d'industriels et de distributeurs spécialisés dans les produits locaux certifiés FSC.

Certification Accessible et Abordable

CFN est en train de constituer une communauté de propriétaires et d'individuels ayant une vision de l'aménagement forestier tourné vers l'innovation et l'entreprenariat. CFN utilise un modèle de certification de groupe fournissant des services à faibles coûts, et a rendu le processus de certification FSC aussi simple que possible.

Actuellement, 80 propriétaires sont membres du groupe qui totalise plus de 8.500 ha de forêts certifiées: la taille moyenne des membres est d'environ 110 ha, avec une superficie médiane de 20 ha. Le programme est ouvert à plusieurs types de propriétaires terriens à Washington et en Oregon, y compris: des forêts familiales, de petites compagnies forestières, des tribus, des groupes environnementaux et des agences publiques.

“FSC nous a offert une opportunité de différencier nos produits sur le marché et le groupe de certification CFN a fait baisser nos coûts de plus de la moitié.” Richard Pine, O'Neill Pine Company

CFN fournit une série de services qui permettent aux propriétaires d'adopter une approche plus proactive dans la gestion de leurs forêts et le marketing de leurs produits forestiers. GRNN et son programme CFN sont restés actifs dans le développement d'un réseau national d'appui à la certification forestière. GRNN est l'un des sept organisations qui ont formé en 2006, l'Alliance des Forêts Familiales FSC (www.familyforestsalliance.org); ce réseau travaille à l'échelle nationale pour aider les gérants de groupe, mettre en œuvre des stratégies et dégager des priorités pour la certification des forêts familiales. GRNN participe également dans Healthy Forest (Forêts Saines), Healthy Communities Partnership – HFHC – (Partenariat de Communautés Saines), un programme géré par « Durable Nord-Ouest ». HFHC détient un certificat de groupe de Chaîne de traçabilité qui comprend actuellement 15 membres qui vendent des sciages, planchers, cabinets, fenêtres, portes, meubles et d'autres produits certifiés FSC. . .



Cèdres de la forêt du Evergreen Land Trust, Deming, Washington

Leçons Apprises

Pour que les certificats de groupe fonctionnent de manière efficace et effective, il a été important de développer une documentation qui définit les raisons d'être du groupe et de créer une liste des services à fournir par les membres avec des retombées réelles au bénéfice du plus grand nombre de propriétaires. Divers exemples de documents développés à ce sujet sont disponibles dans le site Web de GRNN.

Il est essentiel de maintenir une communication régulière entre membres du groupe – à travers des journées de terrain, bulletins d'information, et autres événements – ces activités sont importantes pour les relations et le suivi des progrès vers les résultats. Les réunions entre membres sont également importantes pour développer des relations entre des personnes géographiquement éloignées.

Il y a des défis liés au fait de servir une grande zone géographique (deux Etats Américains), et GRNN y est parvenu en établissant des bureaux satellites pour des zones précises, et en développant un réseau d'auditeurs indépendants, dans les régions trop éloignées pour justifier les coûts de déplacement de son staff.

Pour que les opérations puissent se dérouler normalement, il est crucial d'identifier une personne responsable de la coordination des activités et veiller sur le certificat du groupe, et aussi servir d'unique point de contact pour les membres du groupe et les partenaires potentiels.

Bien qu'il y a une demande croissante de produits certifiés FSC, la région souffre d'un déficit d'offres de produits certifiés car une large part des propriétaires publics et privés n'ont pas encore certifié leurs forêts. Le résultat en est un nombre infime de scieries qui se font certifier pour des problèmes d'approvisionnement. Pour surmonter cette contrainte, GRNN a déployé des efforts en matière d'éducation et de plaidoyer pour une plus grande participation dans la certification forestière à travers la région, et cette année, le Département des Ressources Naturelles de l'Etat de Washington a finalisé la certification d'une partie (un peu moins de 59.000 ha) des forêts gérées par l'Etat.

Faits et Chiffres

Certificats: SA-FM/COC-1394, pour groupe de SLIMFs, émis le 7 janvier 2005 pour bois ronds, grumes, bois à pâte, bois de feu, sciages, bois d'œuvre, meubles, plancher et moulurage.

Superficie: 1109 ha en 2005, 8500 ha en 2008

Membres: 7 membres en 2005, 80 membres en 2008

Quantités: plus de 1 million de mètres cubes



Vue de la Vallée de l'O'hop, Washington dans laquelle six propriétés appartiennent au Nisqually Land Trust, un membre du NCF.

L'Avenir

CFN a récemment complété une planification stratégique pour apporter des solutions aux différentes questions relatives aux buts visés et bien d'autres problèmes afin que le programme de certification puisse continuer de croître.

➤ Le principal défi qui reste à être relevé est d'agrandir le groupe pour avoir un nombre économiquement viable et autonome, et GRNN vise à augmenter la taille du groupe CFN à environ 500 membre d'ici 2010.

"CFN est l'un des meilleurs modèles qui existent pour mettre en contact les petits propriétaires avec le marché et les prestataires de services."

Joe Kane, Directeur exécutif, Nisqually Land Trust

➤ En vue de pouvoir gérer un groupe aussi large, GRNN est en train de développer un logiciel de gestion de base de données et de système de gestion des membres pour satisfaire aux exigences d'archivage et d'audit.

➤ Créer plus de valeur pour les propriétaires, diversifier les revenus du programme, et augmenter l'efficacité sur le plan opérationnel sont tout aussi critiques pour garantir le succès du programme



John Hendrikson de la ferme Wild Thyme, membre du NCF

Informations fournies par Kathryn Fernholz et Ian Hanna

Coordonnées:

Ian Hanna, Director - Northwest Certified Forestry

PO Box 1067

Port Townsend, WA 98368

Tel: + 360-379-9421

Fax: + 360-385-7455

Web: www.nnrg.org

Pour en savoir plus

www.fsc.org/smallholders

Développé par

ProForest
www.proforest.net