



L'APPROCHE PAYSAGE EN ACTION

NOTES D'IMPACT #02

1 Promotion de la certification forestière pour les petits propriétaires privés

Depuis l'année 2000, la Forêt modèle d'Est de l'Ontario (Canada) travaille avec les propriétaires fonciers privés et les municipalités locales afin de les aider à obtenir la certification du Forest Stewardship Council (FSC) pour leurs forêts. À ce jour, plus de 12 000 ha de forêt privée et 40 000 ha de forêts communautaires ont été certifiées. La Forêt Modèle a également facilité l'obtention du logo FSC pour la commercialisation des produits forestiers secondaires et non-ligneux (dont le sirop d'érable) provenant de forêts certifiées.



Vidéo : youtu.be/sUJG7Kx2PZO

CANADA ET SUÈDE

Savoir traditionnel sur le caribou et le renne transmis aux jeunes Autochtones

Des chercheurs dans les Forêts modèles de Prince Albert (Canada) ^A et Vilhelmina (Suède) ^B travaillent avec des jeunes et des aînés des communautés autochtones des deux pays pour recueillir le savoir traditionnel sur la chasse au caribou et l'élevage de rennes dans les écosystèmes de la forêt boréale. Ils analysent comment les changements climatiques affectent ces activités. Ce projet a souligné l'importance pour les jeunes de se reconnecter avec les aînés et d'acquiescer leur savoir.



Vidéo : youtu.be/BFnsqEEM6zc

2 Une communauté maya améliore sa qualité de vie

La communauté Maya Q'eqchi' de Rocja Pontila est située dans la zone tampon du parc national Lachuá, Guatemala. La Forêt Modèle de Lachuá travaillé avec la communauté pour concevoir et développer des projets visant à améliorer leur qualité de vie. Aujourd'hui, la communauté produit du cacao et du miel, restaure les forêts avoisinantes et développe des projets d'écotourisme. Ils ont aussi construit un centre informatique avec connexion Internet fonctionnant à l'énergie solaire.



Vidéo : youtu.be/xHoMYp3-jkg

3 Des propriétaires fonciers participent à la planification de la gestion d'une aire protégée

La Forêt modèle de Reventazón (Costa Rica) a facilité le dialogue entre les membres d'une commission multipartite chargée de développer un plan de gestion pour la zone protégée Cerros de La Carpintera. Pour la première fois au Costa Rica, des propriétaires de terres privées, intéressés à maintenir leurs activités productives, et d'autres acteurs locaux ont participé à l'élaboration d'un plan pour une aire protégée à tenure mixte.



Vidéo : youtu.be/etrQlic9kwY

4 Planter des arbres, réduire l'érosion et nourrir les communautés

Dans un effort de contrôler l'érosion des sols responsable de la sédimentation du lac Karago, la Forêt Modèle aide la population à planter des espèces d'arbres à usages multiples dans leurs champs agricoles. Cette initiative de restauration des paysages fournit également du bois de chauffe et une source de nourriture supplémentaire à ces personnes.



Vidéo : youtu.be/eps5Q1Pkqk



CANADA

Mettre à profit les forces de votre communauté : Guide en 8 étapes simples

Développé par le Réseau canadien de forêts modèles, ce guide a pour but d'aider les collectivités à franchir cette étape importante du processus de développement local qu'est l'évaluation communautaire. Il y a plus d'une façon d'approcher l'évaluation communautaire ; aussi ce guide ne propose-t-il aucune approche uniformisée. Il fournit un processus d'évaluation communautaire étalé en 8 étapes. Le guide comprend également une section Ressources où l'on peut trouver toute une panoplie d'outils, de techniques et de sources d'information commodes et facilement disponibles. Les utilisateurs du guide pourront donc y choisir les ressources qui leur permettront d'adapter l'évaluation communautaire à leurs besoins. Le guide fait aussi état de ressources propres aux collectivités autochtones.



Télécharger : foretmodele.net

5 Les mangroves augmentent l'habitat du poisson et protègent les rives

Il y a sept ans, les partenaires de la Forêt Modèle de Carood Watershed (Philippines) ont établi une plantation de mangrove près de l'embouchure de la rivière Carood. Les mangroves atténuent l'impact des vagues et offrent un habitat de frai pour les poissons coralliens, ce qui est important pour la subsistance des pêcheurs locaux. La plantation se compose de 40 espèces de mangrove qui contribue à conserver sa diversité.



Vidéo : youtu.be/ngHbrbRVwtQ