

2014

Rapport final présenté à Caron Industries



Table des matières

Programme national de verdissement.....	3
Résumé du partenariat 2014.....	3
Profil des projets de plantation.....	4

Résumé du partenariat : Caron Industries et Arbres Canada

Arbres plantés à ce jour : 85 867

Programme national de verdissement

Depuis 2005, Caron Industries et Arbres Canada ont collaboré à la plantation et à l'entretien de plus de 85 000 arbres en Amérique du Nord. Nous sommes fiers de ce partenariat! En 2014, avec la contribution généreuse de Caron Industries, nous avons planté 6 667 arbres au Canada et aux États-Unis.

La plantation d'arbres fournit de nombreux bienfaits aux collectivités, dont les suivants : de l'air et de l'eau plus purs, un meilleur habitat pour la faune, la prévention de l'érosion du sol et la compensation des émissions de carbone. Nous sommes heureux de collaborer avec les Industries Caron Inc. pour que *des environnements plus sains prennent racine*.



Résumé du partenariat 2014

Arbres plantés au total : **6 667**

Colombie-Britannique	Arbres : 333
Saskatchewan	Arbres : 333
Ontario	Arbres : 333
Québec	Arbres : 334
Nouveau-Brunswick	Arbres : 334
Michigan	Arbres : 5 000

Colombie-Britannique

Endroit : Drewry Lake

Arbres plantés par Caron en 2014 : 333

Propriétaire : Premières nations de Canim Lake

- Il s'agit d'une partie d'un projet de reboisement qui a été mis sur pied au cours des derniers cinq ans pour compenser les dégâts causés par l'infestation du dendroctone du pin ponderosa dans la région entourant le village des Premières nations de Canim Lake.
- Des pins, des épinettes et des sapins ont été plantés.

Saskatchewan

Endroit : Le nord de la Saskatchewan

Arbres plantés par Caron en 2014 : 333

Propriétaire : Gouvernement de Saskatchewan

- Les semis d'épinette blanche ont été plantés dans le nord de la Saskatchewan, environ 80 km à l'est de Cold Lake, en Alberta.
- La plantation était un projet de reboisement avec le but de rétablir des espèces indigènes dans une zone protégée par la province. Les arbres vont diversifier la couverture forestière.



Ontario

Endroit : Au sud de Sarnia

Arbres plantés par Caron en 2014 : 333

Propriétaire : Autorité de conservation de la région St. Clair

- Les semis ont été plantés et seront maintenus sur les terres agricoles abandonnées 40 km au sud de Sarnia, en Ontario. Les arbres plantés vont augmenter la couverture forestière et reboiser le site, qui a été récemment affecté par l'agrite du frêne.
- Plusieurs variétés d'espèces ont été plantées, comme le pin blanc, l'épinette de Norvège, chêne des marais, et noyer noir.

Québec

Endroit : Cantons de l'est, au nord de Sherbrooke

Arbres plantés par Caron en 2014 : 334

Propriétaire : Ferme Mario et Lyne SENC

- Les arbres ont été plantés et seront maintenus sur les terres agricoles abandonnées
- Trois espèces d'arbres ont été plantées : épinette, pin, et mélèze laricin.
- Les semis plantés, une fois grandi, vont ajouter la couverture forestière et améliorer l'habitat de la faune et la séquestration du carbone.

Nouveau-Brunswick

Endroit : Au nord de Sackville

Arbres plantés par Caron en 2014 : 334

Propriétaire : Community Forests International

- Les arbres ont été plantés dans les terres agricoles abandonnées au nord de Sackville, Nouveau-Brunswick.
- Les espèces d'arbres ont été soigneusement choisies dans un mélange qui représentait la forêt acadienne, par exemple épinette, pin, et ciguë.



Michigan

Endroit : Forêt national Huron-Manistee
Arbres plantés par Caron en 2014 : 5 000

- Le financement de Caron a aidé un projet appelé « Abbey Road Old Growth Project » dans la forêt nationale Huron-Manistee. Une plantation de pins rouges dans la forêt a eu une mauvaise aération du sol et est devenu infesté de coléoptères ips. La région a été aussi infestée par des espèces envahissantes non indigènes, et c'était difficile d'introduire de nouveaux arbres.
- Les pins rouges endommagés et les espèces envahissantes étaient remplacés par des épinettes blanches et des pins blancs.

