

PROJET ARBRE 2018

2018 TREE PROJECT

Le Projet ARBRE 2018 consiste en la valorisation de l'arbre au sein des réserves de biosphère et de leurs rôles environnementaux.

Ce projet découle de la tenue du Sommet du G7, organisé par le Gouvernement du Canada, au sein de la Réserve de la biosphère de Charlevoix en juin 2018.

Dans le cadre de cette collaboration entre l'Association canadienne des réserves de la biosphère et le Gouvernement du Canada, 100 000 arbres ont été plantés au sein de 14 réserves de biosphère canadiennes pour compenser de manière symbolique les émissions de gaz à effet de serre résultant du transport lié à l'événement.

Cette plantation éducative enracine les valeurs de solidarité associative et de développement durable de notre communauté.

Le 28 avril 2018, les scouts de Lynn Valley Area ont contribué à planter plus de 4000 arbres (14 espèces différentes) qui composent cette plantation. Celle-ci est vouée à jouer un rôle de verdissement de ce site, en plus de séquestrer, durant la croissance des arbres, près de 600 tonnes de gaz à effet de serre (Co2 eq.). Nous tenons à remercier tout particulièrement le Norfolk County, propriétaire du site.

The purpose of the 2018 TREE Project is to promote trees in biosphere reserves and the role they play in the environment.

This initiative stems from the holding of the G7 Summit in June 2018, which is being organized by the Government of Canada within the Charlevoix Biosphere Reserve.

As part of this collaboration between the Canadian Biosphere Reserves Association and the Government of Canada, 100,000 trees were planted in 14 Canadian biosphere reserves to symbolically offset the greenhouse gas emissions resulting from transportation associated with this event.

This educational planting activity embodies our community's values of solidarity and sustainable development.

On April 28, 2018, the Lynn Valley Area Scouts helped to plant the more than 4,000 trees (14 different species) that make up this stand of trees, which is destined to play a role in greening this site. It is also designed to sequester nearly 600 tonnes of greenhouse gases (CO2 eq.) as the trees grow. We would like to extend special thanks to Norfolk County, the owner of the site.

Les partenaires du Projet ARBRE 2018 / The partners of the 2018 TREE Project :



Canadian Biosphere Reserves Association
Association canadienne des réserves de la biosphère



Les partenaires du Projet ARBRE 2018 remercient les collaborateurs suivants / The partners of the 2018 TREE Project would like to thank the following collaborators:



Ainsi que la Réserve de la biosphère de Charlevoix, initiatrice et conceptrice du Projet national ARBRE / And the Charlevoix Biosphere Reserve, originator and designer of the national 2018 TREE Project