

Lieux de plantation 2014 avec détails



ArbresCanada
TreeCanada

Régions	Lieux	Essences	Répercussions environnementales	Taux de survie après 5 an
Atlantique	Au nord de Sackville (N.-B.)	Mélange d'essences représentant la forêt acadienne indigène	Réhabilitation du bassin versant et des corridors fauniques en plantant des arbres sur des terres agricoles abandonnées.	96%
Québec	Cantons de l'Est, au nord de Sherbrooke (Qué.)	Épinette, pin et mélèze laricin	Ajout d'un couvert forestier sur des terres agricoles abandonnées et amélioration de l'habitat faunique et de la séquestration de carbone.	80%
Ontario	Sud-Ouest de l'Ontario	Pin blanc, épinette de Norvège, épinette blanche, mélèze d'Europe, thuya occidental, érable argenté, peuplier, chêne à gros fruits, chêne rouge, chêne blanc aquatique, chêne des marais, chêne de Shumard, platane occidental, noyer noir, peupliers hybrides, caryer ovale, caryer cordiforme, orme d'Amérique	Reboisement d'un site affecté par l'agrile du frêne et augmentation du couvert forestier sur des terres agricoles abandonnées.	96%
Prairies	Dans le nord de la Saskatchewan	Épinette blanche	Reboisement du site d'une terre ancestrale perturbée pour fournir un habitat à la faune et améliorer l'expérience des visiteurs en rétablissant le couvert forestier à son état indigène.	95%
Colombie-Britannique	Drury Lake (C.-B.)	Épinette, pin tordu latifolié, sapin bleu de Douglas	Reboisement de peuplements décimés par le dendroctone du pin ponderosa.	99%

arbrescanada.ca | treecanada.ca

