



## DESCRIPTION DES PROJETS – 2012

### **Village de Burns Lake, en Colombie-Britannique – Projet d’embellissement de la route 16**

Ce projet a pour but de revitaliser le centre du village grâce au verdissement du corridor de la route 16, qui consiste notamment à améliorer et à agrandir la forêt urbaine de Burns Lake. Le comité de revitalisation se compose de divers groupes et le Village de Burns Lake veillera à la mise en œuvre et à la viabilité du projet. Les fonds permettront de planter 95 gros arbres.

### **Canton de Langley, en Colombie-Britannique – Jardin de démonstration de compostage**

Les fonds serviront à l’aménagement paysager et à l’achat de plantes pour un jardin de démonstration de compostage à l’arboretum Derek Doubleday. Le jardin sera mis en place et exploité en partenariat avec le Canton de Langley, l’Environmental Partners Society, l’arboretum et la Botanical Society. Le projet vise à renseigner la population sur les plantes, le développement durable et le compostage.

### **Ville de Surrey, en Colombie-Britannique – Projet de haie Mound Farm**

Le projet de haie Mound Farm est une initiative de la Ville de Surrey et de divers organismes locaux voués à la protection de l’environnement. Il a pour but de créer une haie entre les lignes du BC Rail et le parc Mound Farm. La haie servira aussi d’habitat pour les petits mammifères, les oiseaux chanteurs et les oiseaux de proie. Les fonds serviront à la préparation du terrain et à l’achat d’arbres et d’arbustes indigènes.

### **Ville de Terrace, en Colombie-Britannique – Sentier Grand Trunk**

Le projet porte sur l’aménagement paysager de la nouvelle partie du principal couloir de verdure de Terrace. On prévoit notamment planter des arbres le long de la route 16 et de la ligne du CN et aménager un secteur composé d’espèces à fruits comestibles. La société d’embellissement locale participe au projet avec le soutien de la Nation de Kitsumkalum.



### **Ville de Grande Prairie et Grande Prairie Arbor Day Society, en Alberta – Création d'un bosquet**

En collaboration avec la Grande Prairie Arbor Day Society, la Ville de Grande Prairie créera un bosquet le long de la voie ferrée du CN (à courte distance de marche de l'école St. Clement). Le bosquet englobera un peuplement forestier existant et sera jalonné de panneaux d'interprétation décrivant les diverses espèces d'arbres et d'arbustes indigènes.

### **Ville de Hinton, en Alberta – Amélioration du corridor de la route 16**

Le but du projet est d'améliorer le corridor de la route 16 qui longe la voie ferrée du CN, grâce à un programme de plantation d'arbres. On y aménagera des bosquets composés d'un mélange d'arbres à feuilles caduques et de conifères. Le Community Engagement Accountability Committee veillera à coordonner les efforts de la collectivité.

### **Municipalité de Jasper, en Alberta – Opération Green Shield**

Le projet consiste à reboiser la zone située entre le triage ferroviaire et le chemin Connaught à l'extrémité est de la ville. Il englobe les travaux suivants : désherbage, enlèvement des déchets, excavation, amendement du sol et plantation de gros arbres. La municipalité de Jasper, Parcs Canada, ainsi que deux comités locaux (le Greenspace Advisory Committee et le Stewardship Day Committee) y participent.

### **Ville de Trochu, en Alberta – Projet de verdissement du chemin de fer**

L'objectif du projet est d'aménager l'espace vert en bordure de la voie ferrée du CN sur l'avenue Railway, en plantant un mélange d'arbres à feuilles caduques, de conifères, d'arbustes et de plantes vivaces indigènes. La coordination sera assurée par le comité Collectivités en fleurs de Trochu. Des bénévoles se chargeront de la plantation; les fonds serviront donc à l'achat de plantes.



### **Municipalité régionale de Wood Buffalo, à Fort McMurray, en Alberta – Verdissement des rues de la municipalité**

Le Service des parcs de la municipalité régionale de Wood Buffalo souhaite planter 40 arbres de rue afin de compléter son programme de verdissement des rues. Les travaux de plantation se feront en partenariat avec les écoles locales et le comité Adopt-A-Park.

### **Ville de Humboldt, en Saskatchewan – Sentier communautaire**

Le projet de Humboldt consiste à aménager un sentier communautaire reliant le centre-ville au parc Centennial et menant au refuge faunique Kloppenburg. Il prévoit aussi la mise en place d'une zone tampon constituée d'arbres et d'arbustes entre le parc Centennial en cours de réalisation et l'emprise ferroviaire.

### **Ville de Melfort, en Saskatchewan – Sentier pédestre centenaire Melfort Kinsmen**

La Ville de Melfort souhaite planter différentes variétés de plantes à feuillage caduc et de conifères le long de son vaste réseau de sentiers pédestres. Les clubs Kinsmen, Kinettes et Rotary, ainsi que le Memorial Garden, Collectivités en fleurs et des citoyens participent au projet. Les travaux de plantation auront lieu à des endroits stratégiques dépourvus d'arbres et le long des aires de repos.

### **Ville d'Unity, en Saskatchewan – Projet de promenade Unity Nature**

La promenade Unity Nature est un nouveau parc linéaire de 24 acres qui longera la voie ferrée. Au total, on ajoutera 176 épinettes du Colorado et 880 physocarpes aux surfaces vertes et aux bocages existants, ainsi qu'un réseau de sentiers. Le projet consiste à créer une zone tampon et un parc communautaire en partenariat avec le réseau d'organismes bénévoles et des citoyens.



### **Municipalité rurale de Cartier, au Manitoba – Amélioration d’un parc et aménagement de sentiers**

Au Village d’Elie, on s’affaire à améliorer un parc et à aménager une série de sentiers pédestres dans le village et possiblement dans l’ensemble de la municipalité. Les fonds serviront à la plantation d’arbres.

### **Ville de Dauphin, au Manitoba – Aménagement d’un parc communautaire et plantation d’arbres**

La Ville de Dauphin, en partenariat avec des organismes communautaires et entreprises locales (Club Rotary, Club Lions, Community Foundation, Senior Centre, Consumers Co-op, Countryfest, Credit Union, Vet Clinic et le comité local de Collectivités en fleurs), prévoit construire un planchodrome et des installations de sports extrêmes sur les terrains de la ville et le long de la voie ferrée qui appartenait au CN. Les fonds serviront à l’aménagement paysager et à la plantation d’arbres, d’arbustes et de haies.

### **District de conservation de l’Ouest de la rivière Souris, au Manitoba – Amélioration des bois du cimetière Woodville**

Le projet vise à améliorer l’aire naturelle existante et à accroître la diversité des arbres et arbustes de la forêt rurale du cimetière. Le cimetière est entretenu par des bénévoles de la région qui ont déjà préparé le terrain en vue de la plantation. Les travaux de plantation seront effectués par les bénévoles et des services seront offerts à titre gracieux par des entreprises locales et le District de conservation de l’Ouest de la rivière Souris. Le projet sera rendu possible grâce au soutien financier de la municipalité et aux dons d’entreprises et de bénévoles de la région.

### **Ville du Grand Napanee, en Ontario – Embellissement du pont du CN et du passage inférieur**

La Ville du Grand Napanee souhaite améliorer et embellir le secteur du pont du CN et du passage inférieur qui permet d’accéder au centre-ville. De plus, le projet facilitera l’entretien du remblai et réduira la pollution de l’air. La coordination sera assurée par la Ville du Grand Napanee; le comité local de Collectivités en fleurs et le Club Rotary participent aussi au projet.



### **Canton de Huron-Kinloss, en Ontario – Sentier ferroviaire commémoratif du CN**

Le projet vise à aménager un sentier ferroviaire afin de rappeler le rôle du chemin de fer dans le développement économique du village de Ripley. Les fonds seront affectés à une nouvelle plantation circulaire, à la création de massifs floraux et à la plantation d'arbres fruitiers patrimoniaux. Divers groupes locaux comme le Bruce Botanical Food Gardens, le Pine River Watershed Initiative Network et le Club Lions, ainsi que des entreprises locales, participent au projet.

### **Ville d'Oakville, en Ontario – Restauration des terrains boisés du Perkin's Passage et du Cornwall Sports Park**

Ce projet de partenariat avec l'Oakvillegreen Conservation Association (organisme sans but lucratif) vise à restaurer deux terrains boisés près de la ligne du CN qui chevauchent la route Cornwall dans le sud-est de la ville. Avec l'aide des bénévoles de la collectivité, le terrain boisé du Perkin's Passage Park sera agrandi grâce à la restauration d'une zone de verdure située dans le secteur sud. Sur la berme située à l'extrémité nord du Cornwall Sports Park, à côté des voies du CN, on plantera des arbres et arbustes indigènes spécialement choisis pour offrir habitat et nourriture aux oiseaux et petits mammifères.

### **ReForest London, en Ontario – Verdissement des cours d'école**

Le projet consiste à planter des arbres et arbustes en vue de créer dix classes extérieures. On plantera 50 arbustes et 150 arbres indigènes avec l'aide de 3 000 élèves. Les directeurs d'écoles, les élèves et les parents collaboreront à la conception, à l'aménagement et à l'entretien des « cercles de lecture ».

### **Ville de St. Catharines, en Ontario – Plantation d'arbres le long de la voie ferrée du CN**

Le projet a pour but d'intensifier les efforts de plantation d'arbres dans les parcs adjacents à la ligne du CN. L'Urban Forest Advisory Committee offrira des conseils et incitera les citoyens à participer. Le projet comprend un volet informatif et éducatif sur la foresterie urbaine.



### **Éco-quartier du Sud-Ouest, à Montréal, au Québec – Un éco-quartier pour Saint-Henri**

Le projet consiste à revitaliser un secteur du district de Saint-Henri dans l'arrondissement du Sud-Ouest. On commencera par planter de gros arbres en bordure de la piste cyclable, ainsi que des arbres de plus petites dimensions et des plantes vivaces. Les élèves de l'école Annexe Charlevoix participeront au projet, de même que divers autres groupes de l'Éco-quartier.

### **Ville de Pohénégamook, au Québec – Poursuite du projet d'embellissement**

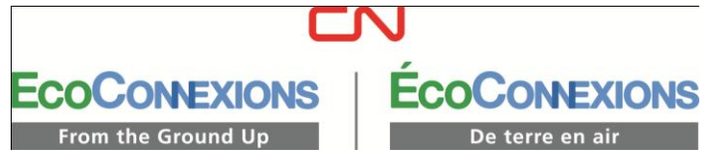
La Ville de Pohénégamook souhaite poursuivre les travaux d'amélioration des parcs locaux : aménagement paysager du parc de la Frontière; aménagement paysager et plantation d'arbres dans le parc du 400 pieds et le parc du CLSC; amélioration de la voie d'accès à la ville et embellissement des emplacements des croix de chemin. La coordination du projet sera assurée par la municipalité en partenariat avec la société d'horticulture et les citoyens participants.

### **Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu, au Québec – Plantation sur la rue Jacques-Cartier Nord**

La Ville de Saint-Jean-sur-Richelieu plantera 100 arbres et 450 arbustes le long de la voie ferrée du CN à l'entrée sud du Vieux-Saint-Jean. Divers groupes communautaires locaux et Nature-Action, organisme sans but lucratif voué à la protection de l'environnement, participent au projet qui s'inscrit dans un programme de 40 millions de dollars visant à revitaliser le Vieux-Saint-Jean.

### **Ville de Salaberry-de-Valleyfield, au Québec – Programme de développement de la végétation urbaine**

Le projet consiste à aménager des « zones de rafraîchissement » à divers endroits afin de promouvoir un mode de vie actif (marche, cyclisme, patinage, course à pied). Il vise à planter plus de 2 000 arbres en trois phases. Salaberry-de-Valleyfield souhaite aussi prolonger son réseau de pistes cyclables dont la longueur totale passera de 44 à 82 km d'ici cinq ans.



**Elmsdale Beautification Society, en Nouvelle-Écosse**  
**– Verdissement du village : plantation d’ormes à Elmsdale**

L’Elmsdale Beautification Society sollicite des fonds pour l’aménagement et la plantation d’arbres dans le parc Heritage. Ce projet communautaire, qui a pour but d’améliorer le centre historique du village d’Elmsdale, consiste à préparer le terrain en vue de l’aménagement paysager et de la plantation d’ormes d’Amérique et d’érables rouges.