

Essences admissibles pour la subvention de plantation, <u>VOLETS VERDISSONS VAUDREUIL-DORION</u> et <u>UNE NAISSANCE, UN ARBRE</u>

Essence	Déploiement	Hauteur (m)	Largeur (m)	Croissance	Restriction par rapport aux fils électriques (m)	Ensoleillement	Particularités
Aubépine ergot-de-coq (Crataegus crus-galli)	Petit	6	6	Lente	Aucun	Soleil	Porte de grosses épines sur les branches / Production de fleurs blanches et fruits rouges comestibles / Sensible à la rouille.
Amélanchier du Canada (Ameélanchier canadensis)	Petit	8	4	Vigoureuse	6	Soleil et mi-ombre	Fleurs blanches / Production de petites baies savoureuses, comestibles et aimées des oiseaux.
Amélanchier glabre (Amelanchier laevis)	Petit	8	5	Moyenne	4	Soleil et mi-ombre	Fleurs blanches / Production de petites baies savoureuses, comestibles et aimées des oiseaux.
Caryer cordiforme (Carya cordiformis)	Grand	25	10	Moyenne	11.5	Ombre, mi-ombre	Production de noix globuleux.
Chêne à gros fruits (<i>Quercus macrocarpa</i>) Chêne bicolore (<i>Quercus bicolor</i>) Chêne des marais (<i>Quercus palustris</i>) Chêne écarlate (<i>Quercus coccinea</i>) Chêne jaune (<i>Quercus muehlenbergii</i>) Chêne pédonculé (<i>Quercus robur</i>) Chêne rouge (<i>Quercus rubra</i>)	Moyen à grand	15 à 30	8 à 25	Lente à rapide	7,5 à 14,5	Soleil et mi-ombre	Production de glands.
Charme de Caroline (Carpinus caroliniana)	Petit	8	7	Lente	4	Mi-ombre et ombre	Très bel arbre peu connu.
Chicot du Canada (Gymnocladus diocus)	Moyen	20	14	Très lente	9	Soleil	Production de gousses une partie de l'hiver.
Épinette blanche (<i>Picea glauca</i>) Épinette noire (<i>Picea mariana</i>) Épinette rouge (<i>Picea rubens</i>)	Moyen à grand	12 à 25	5 à 10	Très lente à moyenne	3 à 8	Soleil et mi-ombre	Feuillage vert à l'année / Production de cônes.
Épinette du Colorado (<i>Picea pungens</i>)	Moyen à grand	20	8	Lente	5,5	Soleil et mi-ombre	Feuillage vert à l'année / Production de cônes.
Érable à sucre (Acer saccharum)	Grand	24	24	Très rapide	13,5	Soleil, mi-ombre et ombre	Eau d'érable / Feuillage jaune orangé à rouge à l'automne.
Érable de l'Amur (Acer ginnala)	Petit	6	6	Moyenne	Aucune	Soleil et mi-ombre	Feuillage jaune à rouge vif à l'automne.
Érable freemanii (Acer x freemanii)	Moyen	16	12	Rapide	10 à 14	Soleil	Feuillage orange rouge à l'automne.
Érable rouge (Acer rubrum)	Moyen	12 à 20	3 à 15	Lente	5 à 10	Soleil et mi-ombre	Feuillage rouge vif à orangé à l'automne.
Févier d'Amérique (Gleditsia triacanthos)	Moyenne	10 à 18	9 à 16	Moyenne à rapide	Aucune à 11,5	Soleil	Production de gousses / Crée une ombre très légère.
Ginkgo (Ginkgo biloba)	Moyen	20	8	Lente	7,5	Soleil et mi-ombre	Feuillage jaune doré à l'automne.
Hêtre à grandes feuilles (Fagus grandifolia)	Grand	22	18	Lente	11	Ombre, mi-ombre, soleil	Feuillage vert foncé qui peut survivre en hiver et devenir brun / Écorce grise / Production de noix (graine comestible).
Maackia de Chine (Maackia amurensis)	Petit	8	8	Lente	3,5	Soleil	Fleurs blanches / Production de gousses aplaties.
Marronnier blanc (Aesculus hippocastanum) Marronnier à fleurs rouges (Aesculus Carnea) Marronnier de l'Ohio (Aesculus glabra) Marronnier du Texas (Aesculus arguta)	Petit à moyen	5 à 16	3 à 12	Lente à moyenne	Aucune à 8,5	Soleil et mi-ombre	Fleurs blanches, jaunes ou verdâtres / Production de marrons non comestibles.
Mélèze d'Europe (<i>Larix decidua</i>) Mélèze du Japon (<i>Larix Kaempferi</i>) Mélèze Laricin (<i>Larix Laricina</i>)	Petit à grand	5 à 20	1,5 à 10	Moyenne à rapide	Aucune à 7	Soleil et mi-ombre	Feuillage jaune vif à l'automne suivi de la perte des aiguilles.

Essence	Déploiement	Hauteur (m)	Largeur (m)	Croissance	Restriction par rapport aux fils électriques (m)	Ensoleillement	Particularités
Micocoulier occidental (Celtis occidentalis)	Moyen	15	8	Moyenne à rapide	5,5	Soleil et mi-ombre	Production de drupes foncées aimées des oiseaux.
Noisetier de Byzance (Corylus colurna)	Petit	12	4	Lente	5,5	Soleil et mi-ombre	Production de noisettes comestibles persistantes tout l'hiver.
Noyer cendré (Juglans cinerea)	Grand	18	12	Rapide	10	Soleil	Espèce vulnérable / Production de noix comestibles.
Orme d'Amérique Princeton (Ulmus america Princeton)	Grand	25	20	Rapide	11,5	Soleil	Résistant à la maladie hollandaise.
Orme (Ulmus) Homestead, Accolade, Resista, Triumph ou Frontier	Moyen	17 à 18	12 à 14	Rapide	5 à 8	Soleil et mi-ombre	Résistant à la maladie hollandaise.
Orme de Sibérie (Ulmus pumila)	Moyen	18	10	Très rapide	8	Soleil et mi-ombre	Résistant à la maladie hollandaise.
Ostryer de Virginie (Ostrya virginiana)	Moyen	12	8	Lente	5	Ombre et mi-ombre	Production de chatons / Reconnu comme étant un arbre produisant le bois le plus dur au Canada.
Pin blanc (Pinus strobus) Pin blanc de l'Ouest (Pinus flexilis ou pinus reflexa) Pin gris (Pinus banksiana) Pin rigide (Pinus rigida) Pin rouge (Pinus resinosa) Pin sylvestre (Pinus sylvestris)	Moyen à grand	10 à 24	4 à 12	Rapide	4 à 9	Soleil et mi-ombre	Feuillage vert à l'année, production de cônes.
Pommetier Snowdrift (<i>Malus</i> Snowdrift) Pommetier Dolgo (<i>Malus</i> Dolgo) Pommetier Indian magic (<i>Malus</i> Indian magic) Pommetier Prairifire (<i>Malus</i> Prairifire)	Petit à grand	5 à 10	6 à 10	Rapide	Aucune à 5	Soleil	Fleurs blanches ou roses / Production de pommettes persistantes ou non.
Pommier macoun (<i>Malus</i> macoun) Pommier McIntosh Pommier liberty (<i>Malus</i> macoun, McIntosh ou liberty)	Petit	4	2,5	Moyenne	Aucune	Soleil	Fleurs blanches ou roses / Production de pommes.
Poirier commun Doyenné du Comice (<i>Pyrus communis</i> Doyenné du Comice) Poirier commun 4 en 1 (<i>Pyrus communis</i> 4 en 1)	Petit	4 à 6 m	3,5 à 4 m	Moyenne	Aucune	Soleil	Fleurs blanches / Production de poires.
Poirier Anjou (<i>Pyrus</i> Anjou)	Petit	3,5 m	3,5 m	Rapide	Aucune	Soleil	Fleurs blanches / Production de poires.
Pruche du Canada (Tsuga canadensis)	Grand	20	12	Moyenne	6.5	Mi-ombre et ombre	Feuillage vert à l'année / Production de cônes.
Prunier américain Toka (Prunus americana Toka)	Petit	6	5	Rapide	Aucun	Soleil	Produits des fleurs blanches et des fruits rouges.
Prunier domestique Damson (<i>Prunus domestica</i> Damson) Prunier domestique Italien (<i>Prunus domestica</i> Italien) Prunier domestique Garden plum (<i>Prunus domestica</i> Garden plum) Prunier domestique President (<i>Prunus domestica</i> President) Prunier domestique Stanley (<i>Prunus domestica</i> Stanley)	Petit	3 à 4	3	Moyenne	Aucune	Soleil	Fleurs blanches / Production de prunes.
Sapin baumier (Abies balsamea)	Grand	20	7	Lente	5	Soleil et mi-ombre	Feuillage vert à l'année, production de cônes.
Saule noir (Salix nigra)	Grand	25	20	Rapide	11.5	Soleil	Idéal en bande riveraine.
Sorbier d'Amérique (Sorbus americana)	Petit	7	5	Lente	4	Soleil	Production de fleurs blanches / Production de petits fruits rouges décoratifs et comestibles (surtout cuits) / Feuillage orangé à l'automne.
Sorbier décoratif (Sorbus decora)	Petit	8	6	Lente	4	Soleil	Fleurs et gros fruits décoratifs / Feuillage orange à l'automne.
Tilleul d'Amérique (Tilia americana)	Grand	23	17	Rapide	7,5 à 11	Soleil et mi-ombre	Fleurs jaunâtres très parfumées.
Tilleul à petites feuilles (Tilia cordata)	Moyen	15	10	Moyenne	5,5 à 8	Soleil	Fleurs jaunâtres très parfumées.