

Tableau 10.1.2.3 Essences autorisées pour le remplacement d'un arbre ou pour atteindre le nombre minimal d'arbres exigé

Nom latin	Nom français
Feuillus	
<i>Acer ginnala</i>	Érable de l'Amur**
<i>Acer Miyabei</i>	Érable Miyabei**
<i>Acer nigrum</i>	Érable noir***
<i>Acer pensylvanicum</i>	Érable de pennsylvanie*
<i>Acer pseudosieboldianum</i>	Érable de Corée*
<i>Acer rubrum</i>	Érable rouge**
<i>Acer saccharum</i>	Érable à sucre***
<i>Acer spicatum</i>	Érable à épis*
<i>Acer freemanii</i>	Érable de Freeman***
<i>Acer tataricum</i>	Érable de Tartarie*
<i>Acer Japonicum</i> ou <i>Acer palmatum</i>	Érable japonais*
<i>Aesculus glabra</i>	Marronnier de l'Ohio***
<i>Alnus</i>	Aulne*
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Marronnier d'Inde***
<i>Amelanchier spp.</i>	Amélanchiers*
<i>Amelanchier alnifolia</i>	Amélanchier à feuilles d'aulne*
<i>Amelanchier canadensis</i>	Amelanchier du Canada*
<i>Amelanchier grandiflora</i>	Amélanchier à grandes fleurs*
<i>Betula alleghaniensis</i>	Bouleau jaune***
<i>Betula cordifolia</i>	Bouleau à feuille cordées***
<i>Betula nigra</i>	Bouleau noir***
<i>Betula papyrifera</i>	Bouleau blanc (ou à papier)***
<i>Betula populifolia</i>	Bouleau gris**
<i>Carpinus caroliniana</i>	Charme de Caroline*
<i>Carya cordiformis</i>	Caryer cordiforme***
<i>Carya ovata</i>	Caryer ovale***
<i>Catalpa speciosa</i>	Catalpa de l'ouest**
<i>Celtis occidentalis</i>	Micocoulier occidental***
<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	Arbre de Katsura ou arbre caramel**
<i>Corylus colurna</i>	Noisetier de Byzance**
<i>Cladastris lutea</i>	Virgilier à bois jaune**
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	Olivier de Bohême*
<i>Fagus grandifolia</i>	Hêtre à grandes feuilles***
<i>Fagus sylvatica purpurea</i> « <i>Atropunicea</i> »	Hêtre pourpre***
<i>Ginkgo biloba</i>	Arbre au quarante écus**
<i>Gleditsia spp.</i>	Févier**
<i>Gleditsia triacanthos</i>	Févier d'Amérique***
<i>Gymnocladus dioicus</i>	Chicot du Canada***
<i>Juglans cinerea</i>	Noyer cendré***
<i>Juglans nigra</i>	Noyer noir***
<i>Liriodendron tulipifera</i>	Tulipier de Virginie***
<i>Magnolia soulangeana</i> ou <i>Magnolia acuminata</i>	Magnolia**
<i>Malus</i> (essence avec une hauteur minimale de 5 mètres à maturité)	Pommier et Pommetier*

Nom latin	Nom français
Feuillus (suite)	
<i>Ostrya virginiana</i>	Ostryer de Virginie***
<i>Phellodendron amurense</i>	Arbre au liège de l'Amour**
<i>Platanus occidentalis</i>	Platane de Virginie***
<i>Quercus</i> Spp.	Chêne***
<i>Quercus bicolor</i>	Chêne bleu***
<i>Quercus coccinea</i>	Chêne écarlate**
<i>Quercus macrocarpa</i>	Chêne à gros fruits***
<i>Quercus palustris</i>	Chêne des marais***
<i>Quercus rubra</i>	Chêne rouge d'Amérique***
<i>Syringa reticulata</i> 'Ivory Silk'	Lilas Japonais 'Ivory Silk'*
<i>Tilia americana</i>	Tilleul d'Amérique***
<i>Tilia cordata</i>	Tilleul à petites feuilles**
<i>Tilia mongolica</i>	Tilleul de Mongolie**
<i>Ulmus Carpinifolia</i> 'accolade'	Orme résistant à la maladie de l'orme***
<i>Ulmus americana</i>	
<i>Ulmus Carpinifolia</i> 'Pioneer'	
<i>Ulmus davidiana</i> Japonica	
<i>Ulmus Parvifolia</i> 'Frontier'	

Nom latin	Nom français
Conifères	
<i>Abies balsamea</i>	Sapin baumier***
<i>Abies concolor</i>	Sapin blanc du Colorado***
<i>Chamaecyparis</i>	Faux cyprès*
<i>Larix</i> sp.	Hybrides du genre Mélèze***
<i>Larix laricina</i>	Mélèze laricin***
<i>Larix decidua</i>	Mélèze d'Europe***
<i>Picea abies</i>	Épinette de Norvège***
<i>Picea glauca</i>	Épinette blanche***
<i>Picea mariana</i>	Épinette noire***
<i>Picea omorika</i>	Épinette de Serbie***
<i>Picea pungens</i>	Épinette bleue du Colorado***
<i>Picea rubens</i>	Épinette rouge***
<i>Pinus banksiana</i>	Pin gris***
<i>Pinus nigra</i>	Pin noir d'Autriche***
<i>Pinus resinosa</i>	Pin rouge***
<i>Pinus strobus</i>	Pin blanc***
<i>Pinus sylvestris</i>	Pin sylvestre***
<i>Pinus cembra</i>	Pin cembro*
<i>Thuja occidentalis</i>	Cèdre****
<i>Tsuga canadensis</i>	Pruche du Canada***
<i>Metasequoia glyptostroboides</i>	Métaséquoia**

* Arbre à petit déploiement.

** Arbre à moyen déploiement.

*** Arbre à grand déploiement.

**** Malgré toute disposition contraire, un cèdre planté à même une haie doit être considéré comme un arbre à petit déploiement, et ce, peu importe la dimension de la haie.