

**Airelle fausse-myrtille (bleuet)
(*Vaccinium myrtilloides*)**

Zone de rusticité : 1a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, tourbeux, humide ou sec

Dimension : H : 0,5 à 1 m / L : 1 m

Floraison : mai à octobre

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Très bon choix en bord de l'eau

Fleurs campanulées blanches ou rosées

Baies charnues bleues comestibles

À associer avec le myrique baumier, le houx verticillé, le thé du Labrador, l'aronie noire, la comptonie voyageuse, l'andromède des marais et le némopanthé mucroné



Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Image:Vaccinium_myrtillus_03.JPG

Amelanchier glabre
(*Amelanchier laevis*)

Zone de rusticité : 3a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre / ombre

Sol : riche, meuble, frais et bien drainé

Dimension : H : 6 à 8 m / L : 3 à 5 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Abondante floraison blanche en mai suivie de baies rouges
puis pourpres foncées en juin

Fruits bleu-noir comestibles et décoratifs, au goût sucré
Feuillage rougeâtre au printemps, bleu grisâtre en été et
orangé en automne

Attire les oiseaux et les petits mammifères
Forte longévité (entre 100 et 200 ans)



Source : <http://images.google.ca/imgres?imgurl=http://arboNet.ekko.org>

**Andromède des marais
(*Andromeda polifolia*)**

Zone de rusticité : 2

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, tourbeux, humide à très humide

Dimension : H : 30 à 45 cm / L : 60 à 90 cm

Floraison : au printemps et au début de l'été

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Petit arbuste des régions froides

Floraison abondante de clochettes roses ou blanches

Drageonnant sans être envahissant

À associer avec le myrique baumier, les bleuets, le
némopanthe mucroné, le thé du Labrador, l'aronie noire et le
houx verticillé



Source : jlcheype.free.fr/Pages/Fleurs.htm

Argousier
(*Hyppophae rhamnoides*)

Zone de rusticité : 2b

Ensoleillement : soleil

Sol : très pauvre à riche, léger et rocailleux, sec

Dimension : H : 2 à 9 m / L : 2 à 9 m

Floraison : au printemps et au début de l'été

Caractéristiques :

Bien adapté aux conditions du Québec

Arbuste très rustique

Feuillage argenté

Baies orangées comestibles très décoratives à la fin de l'été et tout l'hiver (plants mâles et femelles sur le même terrain indispensable)

Arbuste très épineux



Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Image:Hippophae_rhamnoides3.jpg

Aronie noire
(*Aronia melanocarpa*)

Zone de rusticité : 3

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, acide, léger à lourd, humide

Dimension : H : 1,5 à 2 m / L : 1,5 m

Floraison : fleurs blanches en mai et juin

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Drageonnant

Fruits noirs attirant les oiseaux

Feuillage vert foncé l'été et rouge à l'automne

À utiliser en association avec le myrique baumier, les bleuets, le
némopanthe mucroné...



Source : <http://www.pepiniereboucher.com>

**Aubépine à ergot-de-coq (de Virginie)
(*Crataegus crus-galli*)**

Zone de rusticité : 4

Ensoleillement : soleil

Sol : sec, bien drainé

Dimension : H : 7 à 10 m / L : 1,5 à 2 m

Floraison : fleurs blanches fin mai

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Fleurs odorantes

Petits fruits ronds comestibles en forme de pommes
Feuillage vert foncé et lustré en été, orangé ou écarlate à
l'automne

Floraison tardive



Source : <http://fr.wikipedia.org/wiki/Image:Crataegus-crus-galli-habit.JPG>

Aulne crispé
(*Alnus crispa*)

Zone de rusticité : 1a

Ensoleillement : soleil

Sol : plus ou moins riche, léger à lourd, humide à très humide

Dimension : H : 2 à 3 m / L : 1 à 1,5 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Tolère les sols très pauvres

À utiliser lorsque les rives sont très dégradées, en pente forte et dans les sols sablonneux et graveleux

Peut se planter en bordure immédiate de l'eau

Fructification d'août à octobre, fruits persistants en hiver

Attire les oiseaux



Source : <http://www.florelaurentienne.com>

**Caraganier de Sibérie
(*Caragana arborescens*)**

Zone de rusticité : 2b

Ensoleillement : soleil

Sol : pauvre à riche, léger à lourd, sec et bien drainé

Dimension : H : 4 à 5 m / L : 2 à 3 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Canada

Grand arbuste à croissance très rapide

Port érigé et ouvert

Rustique, faible enracinement

Feuillage léger vert tendre

Fleurs jaune pâle

Tolère les sols très pauvres (sable ou pierre)

Forme de superbes écrans, haies et brise-vent

Attire les colibris



Source : <http://bhcd.org/bhcd/trees/caragana.jpg>

**Chalef argenté
(*Elaeagnus commutata*)**

Zone de rusticité : 1b

Ensoleillement : soleil

Sol : très pauvre à riche, léger et rocailleux, sec

Dimension : H : 2 à 3 m / L : 2 à 3 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Très décoratif à feuillage argenté

Croissance rapide

Fleurs jaunes très odorantes

Fruits comestibles rouge argenté en septembre/octobre

Tendance envahissante sur les enrochements et hauts de murets

Mettre en 2^e ligne derrière de la vigne vierge ou des génévriers rampants



Source : http://www.leaderplant.fr/Donnees_Client/Images/Produit/55.jpg

**Comptonie voyageuse
(*Comptonia peregrina*)**

Zone de rusticité : 2a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, tourbeux, sec à très humide

Dimension : H : 0,5 à 1 m / L : illimité

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Très utile pour la stabilisation des berges

Très rustique et de culture facile

Plante tapissante et colonisante

Drageonnant

Feuillage aromatique de texture fine, rappelant les fougères
À associer avec le myrique baumier, l'aronie noire, les bleuets,
l'andromède des marais, le némopanthe mucroné, le thé du
Labrador et le houx verticillé



Source : http://ornitho.uqac.ca/2003/20030713_compto.jpg

**Cornouiller "Ivory Halo"
(*Cornus alba* "Bailhalo")**

Zone de rusticité : 3

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre à riche, meuble, humide

Dimension : H : 1,5 à 2 m / L : 1,5 m

Floraison : fleurs blanches en juin

Caractéristiques :

Très drageonnant

Port buissonnant, compact, arrondi, dense et uniforme

Fruits bleus qui attirent les oiseaux

Tiges rouges très décoratives en hiver

Feuillage vert bordé de blanc crème et rouge pourpre à l'automne

Gros fruits très décoratifs et comestibles à l'automne



Source : <http://images.google.ca/imgres?imgurl=http://www.andre-briant.fr>

**Cornouiller stolonifère
(*Cornus stolonifera*)**

Zone de rusticité : 2a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : riche, meuble, humide à très humide

Dimension : H : 1 à 2 m / L : 1,5 à 3 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Arbustes drageonnant à rameaux très colorés (rouge)

Fleurs blanches rassemblées en cyme

Fruits blanc ou bleuâtre, globuleux et pouvant persister sur les branches jusqu'au mois de décembre

Couvre-sol



Source : <http://rea.ccdmd.qc.ca>

**Diervillé chèvrefeuille
(*Diervilla lonicera*)**

Zone de rusticité : 3a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre / ombre

Sol : riche, léger à lourd, frais et bien drainé

Dimension : H : 0,9 à 1,2 m / L : 0,9 à 1,2 m

Floraison : fin avril

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Drageonnant

Fleurs jaunes qui durent longtemps

Feuillage rouge-orangé à l'automne

Très rustique et de culture facile

Une des premières plantes à fleurir au printemps



Source : <http://www.pepinieréboucher.com>

**Érable à épis
(*Acer spicatum*)**

Zone de rusticité : 2

Ensoleillement : soleil / mi-ombre / ombre

Sol : frais, humide

Dimension : H : 3 à 6 m / L : 2 à 4 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Fleurs en grappe

Samares rouge vif devenant jaune ou brune

À associer avec le noisetier



Source : <http://www.borealforest.org/shrubs/shrub1.htm>

**Gadelier odorant (groseiller)
(*Ribes odoratum*)**

Zone de rusticité : 2a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : plus ou moins riche, léger à lourd, sec et bien drainé

Dimension : H : 1 à 2 m / L : 1 à 1,5 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Drageonnant

Très utile pour la stabilisation des berges

Port globulaire, taille inutile

Petites fleurs jaunes également réparties

Coloration rouge à l'automne

Fruits comestibles rouges, dorés et délicieux



Source : <http://images.google.ca/imgres?imgurl=http://www.grownative.org>

**Genévrier commun rampant
(*Juniperus communis* "Rependa")**

Zone de rusticité : 4

Ensoleillement : soleil

Sol : plus ou moins riche, bien drainé

Dimension : H : 0,3 m / L : 1,5 m

Floraison : -

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Couvre-sol et couvre muret

Feuillage vert clair l'été et bronze en hiver



Source : oregonstate.edu/dept/ldplants/images/jucor20.jpg

Houx verticillé
(*Ilex verticillata*)

Zone de rusticité : 3b

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : meuble, riche, très humide

Dimension : H : 2 m / L : 1,75 à 2 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Port arrondi

Fruits rouges très décoratifs et persistants en hiver (plants mâles et femelles sur le même terrain indispensable)

Feuillage vert foncé devenant jaune à l'automne

Abrite et nourrit les oiseaux

À associer avec le myrique baumier, le némopanche mucroné, le thé du Labrador, l'aronie noire, l'andromède des marais, la comptonie voyageuse et les bleuets



Source : http://www.treecanada.ca/trees/photo_info.php?photo_id=852&lang=fr

**Lilas (commun et autres)
(*Syringa spp.*)**

Zone de rusticité : 2-3

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : plus ou moins riche, meuble, frais et bien drainé

Dimension : H : 1 à + m / L : 1 à + m

Floraison : au début et au milieu de l'été

Caractéristiques :

Originnaire de Perse mais naturalisé au Québec

Floraison abondante et odorante

De culture facile, excellente rusticité

Hauteur et couleur des fleurs diffèrent d'une variété à l'autre



Source : <http://www.lanature.fr/plante/photo.plante/lilas.jpg>

**Myrique baumier
(*Myrica gale*)**

Zone de rusticité : 1a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, tourbeux, humide

Dimension : H : 1,2 m / L : 2 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Drageonnant

Fleurs en chatons

Feuillage vert bleuté odorant en été et rouge vin à l'automne

Brise-glace et anti-érosion



Source : <http://rabit.qc.ca/arbres/au-myrique-baumier.htm>

**Némopanthe mucroné (faux-houx)
(*Nemopanthus mucronatus*)**

Zone de rusticité : 1-2

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : plutôt riche, meuble, très humide

Dimension : H : 1 à 3 m / L : 1 à 1,5 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Très bon choix au bord de l'eau

Fruits rouges non comestibles (plants mâles et femelles sur le même terrain indispensable)

À associer avec le myrique baumier, l'aronie noire, les bleuets, le thé du Labrador, l'andromède des marais, la comptonie voyageuse et le houx verticillé



Source : <http://www.plantae.ca>

**Noisetier à long bec (coudrier)
(*Corylus cornuta*)**

Zone de rusticité : 1a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : peu riche, légèrement humide

Dimension : H : 2 à 3 m / L : 1 à 2 m

Floraison : fin avril

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Espèce très rustique

Drageonnant

Fleurs femelles rouges

Rameaux très souples, utilisés comme lien

Fruit : petite noisette à chair blanche et douce au goût

Abri et nourriture pour la petite faune



Source : http://www.domtar.com/arbre/album_photo/p_nobec.htm

**Physocarbe à feuilles d'Obier
(*Physocarpus opulifolius*)**

Zone de rusticité : 2b

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, meuble, frais, bien drainé

Dimension : H : 2,5 à 3 m / L : 2 m

Floraison : fleurs blanches fin juin

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Port érigé, compact, buissonnant

Forme haie si taillée

Petits fruits rougeâtres persistants jusqu'au
printemps

Feuillage très décoratif



Source : <http://www.pepiniereboucher.com>

**Potentille frutescente
(*Potentilla fruticosa*)**

Zone de rusticité : 2a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : plus ou moins riche, léger à lourd, frais et bien drainé

Dimension : H : 0,3 à 1,3 m / L : 0,6 à 1,3 m

Floraison : de juin à octobre

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Rustique, supporte bien la taille

Fleurs jaunes qui attirent les papillons

Excellent couvert de niche pour les oiseaux

Port en forme de boule



© Sabrina Girard

Source : http://www.banderiveraine.com/guide_vegetaux_fiche.php?id=9#

**Rhododendron du Canada
(*Rhododendron canadense*)**

Zone de rusticité : 2b

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : riche, humide, mais bien drainé

Dimension : H : 0,8 à 1,2 m / L : 0,9 à 1,2 m

Floraison : très printanière

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Si non disponible, choisir le rhododendron "Lights"

Mettre à l'abri du vent

Bourgeons pourpres clairs

Fleurs ouvrant avant les feuilles

Graines distinctives orangées/brunes



Source : <http://www.ouellette001.com/vivre/049avivre.htm>

**Ronce odorante
(*Rubus odoratus*)**

Zone de rusticité : 3a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre (de préférence) / ombre

Sol : plus ou moins riche, meuble, frais et bien drainé

Dimension : H : 1 à 2 m / L : 1 à 2 m

Floraison : estivale, très odorante

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Drageonnant

Très bel arbuste décoratif par sa forme et ses grandes fleurs roses, simples et qui durent longtemps

Feuillage rappelant la feuille de l'érable

Fruit comestible ressemblant à une grosse framboise

Croissance rapide

Très résistant, s'adapte facilement aux conditions du milieu

Attire les oiseaux et les papillons



Source : <http://phengels.club.fr/Rubus-odoratus.jpg>

**Rosier rugueux (églantier)
(*Rosa rugosa*)**

Zone de rusticité : 2-3

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : plus ou moins riche, léger, sec, frais et bien drainé

Dimension : H : 1 à 2 m / L : 1 à 2 m

Floraison : fleurs roses de juin à septembre

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Très rustique

Drageonnant

Fleurs roses et baies rouges comestibles après cuisson

Possède de très forts aiguillons sur les tiges

Feuillage froissé dégageant une odeur de pomme rainette

À associer avec le myrique baumier pour limiter son expansion

Forme buisson ou haie



Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Rosa_rugosa

Saule arctique nain
(*Salix purpurea* "nana")

Zone de rusticité : 2

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre à riche, léger à lourd, humide

Dimension : H : 1,5 m / L : 1,5 m

Floraison : -

Caractéristiques :

Buissonnant

Port arrondi, fourni et gracieux

Feuillage gris-bleu étroit

Croissance rapide



Source : <http://rambit.qc.ca/arbres/au-saule-arctique-nain.htm>

**Saule blanc
(*Salix alba*)**

Zone de rusticité : 4

Ensoleillement : soleil

Sol : frais, humide

Dimension : H : jusqu'à 30 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Feuilles de couleur argentées sur les deux faces
Fleurs groupées en chatons
Croissance rapide



Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Image:Salix_alba_010.jpg

Saule "Hakuro Nishiki"
(*Salix integra* "Hakuro Nishiki")

Zone de rusticité : 4 et 2 avec neige

Ensoleillement : ombre légère

Sol : pauvre à riche, léger à lourd, humide

Dimension : H : 2 m / L : 1,5 m

Floraison : -

Caractéristiques :

Port arrondi

Magnifique feuillage vert maculé de blanc devenant
rose et crème l'été

Croissance vigoureuse



Source : <http://www.psn3.com/Salix,integra,Hakuro,Nishiki/Aspect/566.html>

**Shépherdie argentée
(*Shepherdia argentea*)**

Zone de rusticité : 1-2a

Ensoleillement : soleil

Sol : plus ou moins riche, léger, frais et bien drainé (même très sec)

Dimension : H : 5 m / L : 3 m

Floraison : printanière

Caractéristiques :

Indigène dans les provinces de l'Ouest

Très rustique et décoratif

Petits fruits orange rougeâtre décoratifs et comestibles

Feuilles aux reflets argentés

Shépherdie du Canada est indigène au Québec, mais moins décorative et moins disponible



Source : fr.wikipedia.org/wiki/Shepherdia_argentea

**Sorbaria à feuilles de Sorbier
(*Sorbaria sorbifolia*)**

Zone de rusticité : 2a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : riche, meuble, humide

Dimension : H : 1,5 m / L : 1,5 m

Floraison : estivale

Caractéristiques :

Originaires de Sibérie, mais naturalisés au Québec
Tendance envahissante, restreindre son étendue
Croissance rapide
Feuillage léger et élégant, jaune en automne
Panicules de fleurs blanches vaporeuses
Excellent pour stabiliser les pentes et les rives



Source : <http://www.psn3.com/Sorbaria,sorbifolia/Aspect/572.html>

**Spirée à larges feuilles
(*Spiraea latifolia*)**

Zone de rusticité : 2-3

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, léger, humide

Dimension : H : 0,5 à 1,5 m / L : 0,5 à 1,5 m

Floraison : fleurs rosées tout l'été

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Drageonnant

S'adapte bien aux conditions difficiles



Source : www.pepinieregaucher.com/fr/spirea.htm

**Sumac de Virginie (vinaigrier)
(*Rhus typhina*)**

Zone de rusticité : 3a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, caillouteux, sec

Dimension : H : 2 à 5 m / L : 2 à 6 m

Floraison : estivale

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Feuilles rouge écarlate à l'automne

Gros fruits rouges très décoratifs à la fin de l'été

Extrêmement drageonnant, très efficace pour la rétention des sols

Utilisé pour fabriquer de la limonade



Source : <http://en.wikipedia.org>

**Sureau du Canada (ou blanc)
(*Sambucus canadensis*)**

Zone de rusticité : 2a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre / ombre

Sol : plus ou moins riche, meuble, humide

Dimension : H : 2 à 4 m / L : 2 à 4 m

Floraison : estivale

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Très rustique

Port gracieux

Floraison en corymbes denses et blancs

Fruits noirs qui attirent les oiseaux

Très adaptables à tous les types de sols



Source : http://fr.wikipedia.org/wiki/Sureau_du_Canada



www.geocities.com/journal/images/Dc0359_4.jpg

Symphorine blanche
(*Symphoricarpos albus*)

Zone de rusticité : 2

Ensoleillement : soleil / mi-ombre / ombre

Sol : plus ou moins riche, bien drainé

Dimension : H : 1 à 2 m / L : 0,5 à 1,5 m

Floraison : mai à octobre

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Feuilles ovales vertes bleutées toute la saison

Fleurs en forme de corolle en clochettes, blanches et roses

Fruits : baies blanches pulpeuses légèrement toxiques, à partir de septembre et durant tout l'hiver

Très drageonnant

Attire les oiseaux, fournit abri et nourriture

Port dense et touffu

Croissance rapide



Source : <http://www.lebersac.com/bota118.htm>

**Thé du Labrador
(*Ledum groenlandicum*)**

Zone de rusticité : 1a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : pauvre, tourbeux, humide à très humide

Dimension : H : 0,6 à 1,2 m / L : 0,8 à 1,5 m

Floraison : fin juin

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Drageonnant

Intéressant pour la renaturation des sols acides et tourbeux

Floraison blanche parfumée et qui dure 1 mois

À associer avec le myrique baumier, l'aronie noire, les bleuets, le
némopanthé mucroné, l'andromède des marais, la comptonie
voyageuse et le houx verticillé

Utilisé pour faire du thé



Source : <http://images.google.ca/imgres?imgurl=http://ca.geocities.com>

**Vigne des rivages
(*Vitis riparia*)**

Zone de rusticité : 2a

Ensoleillement : soleil / mi-ombre / ombre

Sol : plus ou moins riche, léger à lourd, frais et humide

Dimension : H : 1,5 à 10 m / L : 1 à 8 m

Floraison : estivale

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Plante grimpante et rampante

Fruits comestibles, mais un peu acides

Attire les oiseaux

Sans entretien

Couvre-sol et couvre-murets



Source : fr.wikipedia.org/wiki/Vigne_des_rivages.

**Vigne vierge
(*Parthenocissus quinquefolia*)**

Zone de rusticité : 2

Ensoleillement : soleil / mi-ombre

Sol : plus ou moins riche, léger à lourd, humide

Dimension : H : 15 m / L : 2 m

Floraison : fin printemps

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Grimpante et rampante, idéale pour recouvrir muret et enrochement

Petits fruits bleus appréciés des oiseaux

Feuilles devenant rouges à la fin de l'été



Source : <http://www.plantae.ca/Plantae/Vitaceae/Vitaceae.php>

**Viorne cassinoïde
(*Viburnum cassinoïdes*)**

Zone de rusticité : 2a

Ensoleillement : mi-ombre / ombre

Sol : plus ou moins riche, lourd, frais et humide

Dimension : H : 2 à 4 m / L : 2 à 3 m

Floraison : début de l'été

Caractéristiques :

Indigène au Québec

Feuillage vert brillant devenant rouge en automne

Petites fleurs blanches en grappe ou en corymbe

Fruits de couleurs variées attirant les oiseaux et les petits
mammifères

Persistance des fruits en hiver



Source : <http://images.google.ca/imgres?imgurl=http://www.banderiveraine.com>