



Programme de renaturalisation 2017

Liste des végétaux pour la renaturalisation des bandes
riveraines

Réalisé par
L'Organisme des bassins versants de la Côte-du-Sud



Herbacées vivaces

Iris versicolore

Iris versicolor

Hauteur moyenne: 55 cm

Largeur moyenne : 40 cm

Humidité : élevée à très élevée

Type de sol : Tout type de sol. Favoriser les sols humides, voire détrempés

Luminosité : semi-ombragé à ensoleillé.

Floraison : violette dans les mois de mai à juin et bleue dans les mois de juin et juillet.

Autres informations : Agis comme un filtre au bord des plans d'eau, emblème floral du Québec, croissance rapide. Attire les papillons et les colibris.



Eupatoire maculée

Eupatorium maculatum

Hauteur moyenne: 1,25 m

Largeur moyenne: 60 cm

Humidité : moyenne à élevée

Luminosité : ensoleillé

Floraison : Rose en ombelle de juillet à septembre

Autres informations : Plante parfumée, attirant les papillons, longue floraison.



Galane glabre

Chelone glabra

Hauteur moyenne: 60 cm

Largeur moyenne: 45 cm

Humidité : Moyenne

Type de sol : Humide et frais

Luminosité : Ensoleillé ou mi-ombre

Floraison : Blanc-rosé en août-octobre

Autres informations : Préfère pousser dans un sol acide, attire les colibris.



www.flickrriver.com



Lobélie cardinale

Lobelia cardinalis

Hauteur moyenne: 80 cm

Largeur moyenne: 25 cm

Humidité : Frais à humide

Type de sol : Riche et humide

Luminosité : ensoleillé à mi-ombre

Floraison : Rouge vif de juillet à septembre

Autres informations : Plante attirant les papillons et les oiseaux, notamment les colibris, de préférence à l'abri du vent.



www.trekearth.com



www.euregiogarden.over-blog.com

Asclépiade commune

Asclepias syriaca

Hauteur moyenne: 90 cm

Largeur moyenne: 40 cm

Humidité : moyenne à élevée

Luminosité : ensoleillé

Floraison : Pourpre et rose en ombelle de juillet à août

Autres informations : Plante attirant beaucoup les papillons monarques. Se reproduit facilement.



Arbustes

Aronie noire

Aronia melanocarpa

Hauteur : 1,5 à 2 m

Largeur : 1 à 1,5 m

Humidité : moyenne à élevée

Luminosité : semi-ombragé à ensoleillé

Type de sol : riche et légèrement acide

Floraison : fleurs blanches au printemps

Fructification : fruits noirs comestibles, récolte d'août à septembre

Autres informations : Racines drageonnantes et croissance lente. Le feuillage devient rouge à l'automne.



Physocarbe à feuille d'obier

Physocarpus opulifolius

Hauteur moyenne : 3 m

Largeur moyenne : 2,5 m

Humidité : élevée

Luminosité : semi-ombragé à ensoleillé

Type de sol : riche et légèrement acide

Floraison : fleurs blanches tachées de rose en été.

Autres informations : Fruits persistants une partie de l'hiver. Prisés des oiseaux.



Dièrville chevrefeuille

Diervilla lonicera



Hauteur : 0,9 à 1,2 m

Largeur : 0,9 à 1,2 m

Humidité : faible à moyenne

Type de sol : Tout type de sol

Floraison : Mois de juin

Autres informations : Plante drageonnante, mais non envahissante, croissance rapide, son feuillage est pourpré au printemps et à l'automne et pousse en massifs denses. Fleuri aussi en zone ombragée.

Myrique baumier

Myrica gale



Hauteur : 90 cm

Largeur : 2 m

Humidité : Élevée

Type de sol : Pauvre à acide

Floraison : Avril à mai

Autres informations : Idéal pour les massifs, dégage une odeur particulière et agréable, croissance moyenne, idéale pour stabiliser les berges.

Spirée à larges feuilles

Spiraea latifolia



Hauteur : 0,6 à 1,5 m

Largeur : 0,6 à 1,5 m

Humidité : Moyenne

Type de sol : Tout type de sol

Luminosité : Ensoleillé

Floraison : mi-juin à juillet

Autres informations : Préfère les sols humides, croissance moyenne.

Potentille frutescente

Potentilla fruticosa

Hauteur : 0,3 à 1,2 m

Largeur : 0,6 à 1 m

Humidité : Faible à moyenne

Type de sol : Tout type de sol, supporte bien les sols pauvres.

Luminosité : ensoleillé à mi-ombre

Floraison : juin-juillet ; fleurs jaunes

Autres informations : Supporte bien de se faire tailler, longue floraison.



Sureau du Canada

Sambucus canadensis

Hauteur : 1,5 à 3,6 m

Largeur : 1,5 à 2 m

Humidité : Faible à élevée

Luminosité : ombragée à ensoleillé

Type de sol : Tout type de sol

Floraison : fleurs blanches de juin à juillet

Fructification : août-septembre présence de fruits noirs comestibles

Autres informations : Croissance rapide, utilisé en massif ou en haie, racines drageonnantes, ignoré des cerfs.



Rosier inerme

Rosa blanda

Hauteur moyenne : 1,2 m

Largeur moyenne : 1,2 m

Humidité : moyenne à élevée

Luminosité : mi-ombre

Type de sol : Tous les types de sol

Floraison : à la fin du printemps, fleurs roses

Autres informations : Très commun au Québec.



Viorne trilobée

Viburnum trilobum

Hauteur: 1,5 à 3 m

Largeur: 1,5 à 3 m

Humidité : moyenne à élevée

Luminosité : semi-ensoleillé à ensoleillé

Type de sol : frais, humide ou bien drainé

Floraison : fleurs blanches en juin. À l'automne le feuillage devient rouge

Fructification : fruits rouges comestibles et acidulés qui attirent également les oiseaux. Récolte à partir de la fin août.

Autres informations : croissance lente à moyenne, plante ignorée des cerfs, il est possible de faire des boutures. Il est plus rapide de récolter le fruit post-gelée et il devient sucré. Vertu anti-inflammatoire et riche en vitamine C.



Ronce odorante

Rubus odoratus

Hauteur : 1 à 1,5 m

Largeur : 1,5 à 2 m

Humidité : moyenne à élevée

Luminosité : ombragée à ensoleillé

Type de sol : Sableux

Floraison : fleurs roses en mai-juin

Fructification : petits fruits rouges comestibles, comme des framboises aplaties.

Autres informations :
Croissance rapide et très efficace contre l'érosion.



Vignes

Vigne vierge

Parthenocissus quinquefolia

Hauteur : 4 à 15 m

Largeur moyenne : 1,5 m

Humidité : Moyenne

Luminosité : ombragé à ensoleillé

Type de sol : Tout type de sol

Autres informations : Contrôle l'érosion, tolère la pollution et les forts vents, excellent couvre-sol, grimpe aux arbres, feuillage devenant rouge écarlate en automne, croissance rapide.



Arbres et Arbrisseaux

Mélèze laricin

Larix laricina

Hauteur : 22 à 30 m

Largeur : 10 à 15 cm

Humidité : faible à élevée

Luminosité : Ensoleillé

Autres informations : Caduque (perd ses aiguilles à l'automne), feuillage devenant jaune à l'automne. L'espèce coniférienne la plus tolérante aux sols mal drainés, ignoré des cerfs.



Chêne rouge

Quercus rubra

Hauteur : 18 à 25 m

Largeur : 30 à 90 cm

Humidité : faible à élevée

Type de sol : Tout type de sol

Luminosité : Ensoleillé

Autres informations : Essence noble, croissance la plus rapide du genre *Quercus*.



Noisetier à long bec

Corylus cornuta

Hauteur : 1,2 à 2,5 m

Largeur : 1,2 à 2,5 m

Humidité : faible à moyenne

Type de sol : Tout type de sol

Luminosité : ensoleillé ou mi-ombre

Autres informations : Doit être taillé les premières années pour encourager le buissonnement, croissance lente, production de noisettes comestibles qui se récoltent de mi-août à début septembre.

