

Les plantes indigènes



Les herbacées

- Anémone du Canada
- Aster ponceau
- Épilobe à feuilles étroites
- Eupatoire maculée
- Iris versicolore
- Hélioïside faux-tournesol
- Rudbeckie laciniée

Pour aller plus loin : www.horticulture-indigo.com

Anemone canadensis

Anémone du Canada

Canadian Anemone



30 à 60 cm



40 cm



Mai à juillet

Sol : Frais, humide ou détrempé

Autres caractéristiques :

Croissance rapide



Symphotrichum puniceum

Aster ponceau

Purple Stemmed Aster



↑
1 à 2,5 m

↔
40 cm

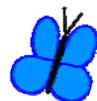
6



Août à octobre

Sol : Frais, humide ou détrempé

Autres caractéristiques :



Aster novi-belgii

Symphotrichum novae-angliae

Symphotrichum lateriflorum



Epilobium angustifolium
Épilobe à feuilles étroites
Fireweed



↑ 1,3 à 2 m

↔ 40 cm

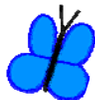
6



Juillet et août

Sol : Sec ou frais

Autres caractéristiques :



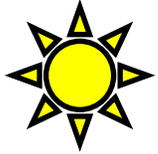
Espèce pionnière
Forme de grandes populations
Bon potentiel faunique



Eupatorium maculatum

Eupatoire maculée

Joe-Pye-Weed



1 à 1,5m



60 cm



Juillet à Septembre

Sol : Frais, humide ou détrempé

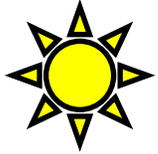
Autres caractéristiques :



Eupatorium perfoliatum



Iris versicolor
Iris versicolore
Larger blue-flag



↕ 50 cm

↔ 50 cm

4



Juin et Juillet

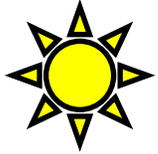
Sol : Frais, humide ou détrempé

Autres caractéristiques :

Emblème floristique du Québec
Stabilise les berges



Heliopsis helianthoides
Héliopside faux-tournesol
False Sunflower



↑
1 m

↔
50 cm

3



Juillet et Août

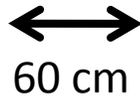
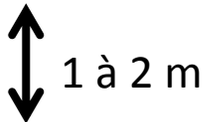
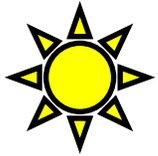
Sol : Sec ou Frais

Autres caractéristiques :

Stabilise les sols



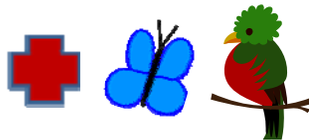
Rudbeckia laciniata
Rudbeckie laciniée
Cut-leaved Coneflower



Juillet à Septembre

Sol : Frais ou humide

Autres caractéristiques :



S'étend rapidement

Bon potentiel faunique



Les arbustes

- Cornouiller stolonifère
- Myrique baumier
- Ronce odorante
- Saule discolore
- Spirée à larges feuilles
- Sureau du Canada
- Viorne cassinoïde

Cornus stolonifera
Cornouiller stolonifère
Red-osier Dogwood



↑↓ 1,5 à 3 m

↔ 1,5 m



Juin

Sol : Frais ou humide

Autres caractéristiques :



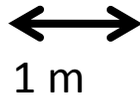
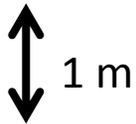
Décoratif en hiver

Stabilise les talus

Croissance rapide



Myrica gale
Myrique baumier
Sweet Gale



Mai

Sol : Humide ou détrempé

Autres caractéristiques :

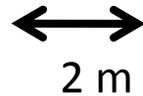
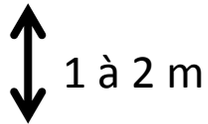
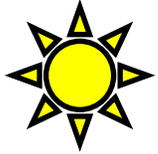


Parfumé



Photo : www.scotorigins.co.uk

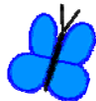
Rubus odoratus
Ronce odorante
Flowering Raspberry



Juin à Août

Sol : Sec ou frais

Autres caractéristiques :

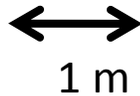
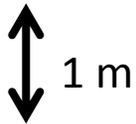
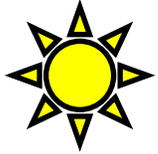


Aime les talus abrupts

Adaptation à différents types de sols.



Salix discolor
Saule discoloré
Pussy Willow



Mai

Sol : Frais, humide ou détrempé

Autres caractéristiques :

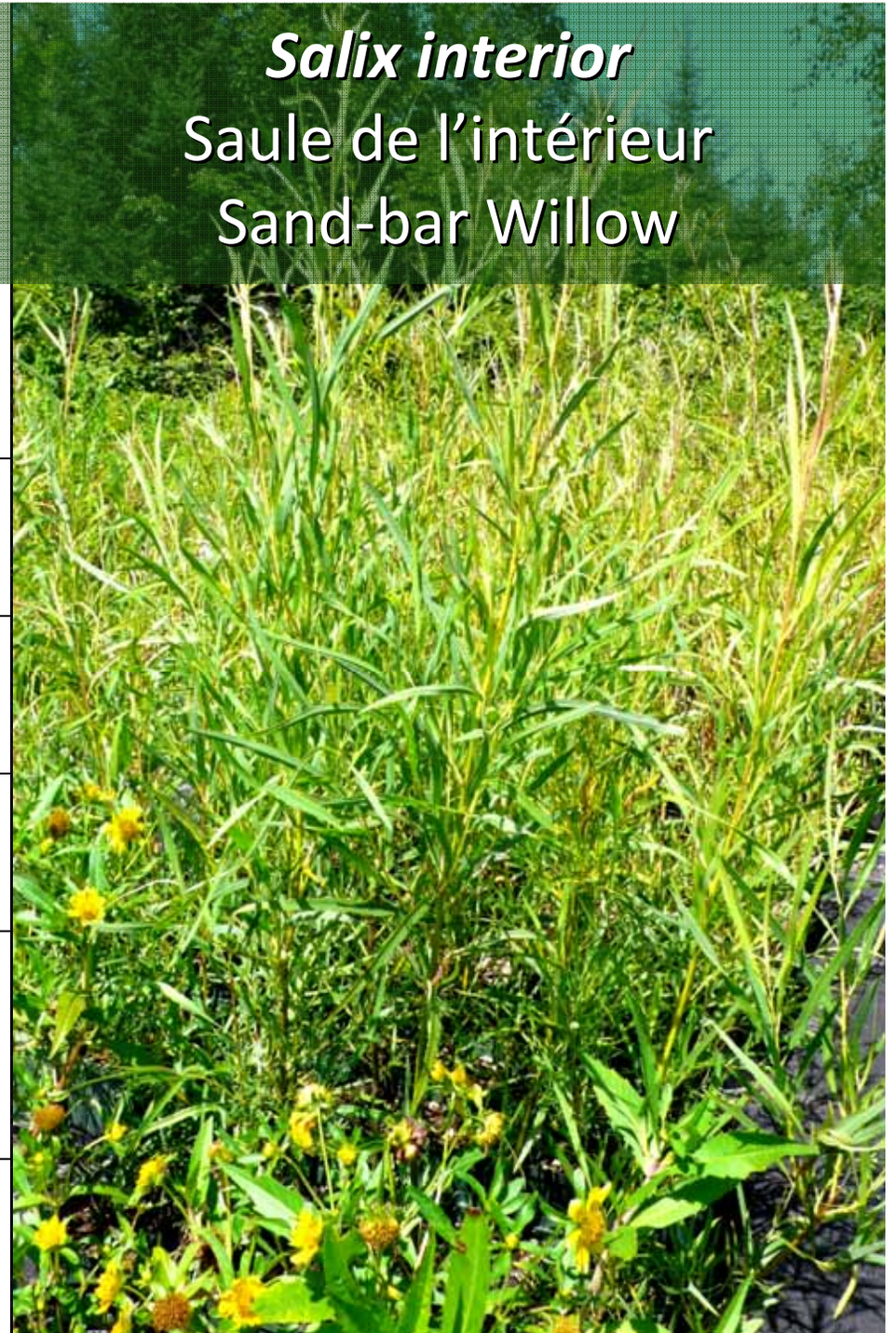


Stabilise les sols
Bon potentiel faunique



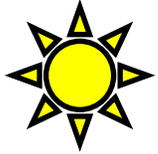
Salix bebbiana
Salix eriocephala
Salix lucida

Salix interior
Saule de l'intérieur
Sand-bar Willow



Spiraea latifolia

Spirée à larges feuilles
Large-leaved Meadow-sweet



1 à 1,5 m



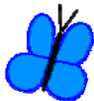
75 cm



Juillet à Septembre

Sol : Sec, frais, humide ou détrempé

Autres caractéristiques :



Stabilise les talus

Peu exigeante

Spiraea tomentosa

Spirée tomenteuse
Tomentose Meadow-sweet



Sambucus canadensis

Sureau du Canada

Canadian Elder



↑↓
2,5 m

↔
2,5 m



Juillet

Sol : Frais ou humide

Autres caractéristiques :



Bon potentiel faunique



© 2003 Floridata.com

Viburnum cassinoides

Viorne cassinoïde

Appalachian Tea



↑↓ 1,5 m

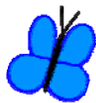
↔ 1,2 m



Mai

Sol : Sec, frais, humide ou détrempé

Autres caractéristiques :



Les arbres

- Amélanhier glabre
- Érable rouge
- Mélèze laricin

Amelanchier laevis
Amélanchier glabre
Glabrous Shadbush



↑
13 m
↓

↔
5 m
↔



Mai

Zone 2

Sol : Sec (tolère un sol humide et acide)

Autres caractéristiques :



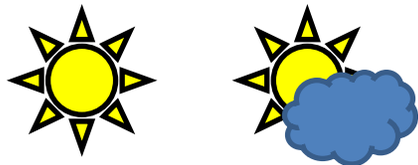
Photo : www.mobot.org



Photos : www.behrens-gartenpflanzen.de , www.co.washburn.wi.us

Acer rubrum
Érable rouge
Red Maple

Zone 3



Sol :



25 m



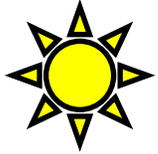
10 m

Autres caractéristiques :



Photo : www.florelaurentienne.com

Larix laricina
Mélèze laricin
Larch



↑↓ 20 m

↔ 5 m

Zone 1B

Sol : Frais ou humide

Autres caractéristiques :



Photo : www.florelaurentienne.com

Les vignes

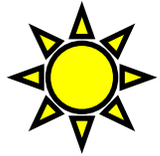
Les vignes sont utilisées pour reverdir les murets érigés en bordure des lacs et cours d'eau :

- Vigne vierge
- Vigne des rivages



Parthenocissus quinquefolia

Vigne vierge
Virginia Creeper



1 m

Sol : Sec à frais

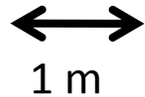
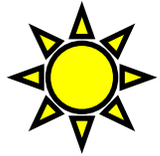
Autres caractéristiques :



À l'automne, le feuillage devient rouge



Vitis riparia
Vigne des rivages
Wild Grape



Sol : Frais ou humide

Autres caractéristiques :



Tolère les inondations périodiques



photo courtesy of Chris Hawes

Autres espèces suggérées

(liste non exhaustive)

Arbres

Bouleau jaune (merisier)
Cerisier de Virginie
Cèdre
Chêne rouge
Frêne blanc
Frêne noir
Frêne rouge
Pin blanc
Pin rouge
Pruche du Canada
Sorbier d'amérique
Tilleul d'amérique

Arbustes

Aronie à fruits noirs
Chèvrefeuille dioïque
Cornouiller à feuilles alternes
Dierville chèvrefeuille
Houx verticillé
Kalmia à feuilles étroites
Némopanthe mucroné
Noisetier à long bec
Physocarpe à feuille d'obier
Pimbina
Thé du Labrador
Rhododendron du Canada
Rosier inerme
Rosier rugeux
Sureau rouge
Vinaigrier

Plantes herbacées

Berce géante
Bident penché
Calamagrostis du Canada
Clématite de Virginie
Galane glabre
Jonc épars
Immortelle
Impatiente du cap
Lobélie du cardinal
Menthe des champs
Myosotis laxiflore
Onagre bisanuelle
Pigamon pubescent
Potentille des marais
Rudbeckia laciniée
Scirpe noirâtre
Scutelaire latérflore
Verge d'or du Canada

La rive,
belle au naturel !

