

# Fiche descriptive des végétaux

## Plantes herbacées

### 1- Iris Versicolore

*Iris Versicolor*

*Blue Flag*

- Fleurs mauves ornées de blanc et de jaune en juin.
- Peut pousser dans l'eau jusqu'à 10cm de profond.
- Fleur emblème du Québec.
- Floraison de mi-juin à mi-juillet.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Humidité élevée Sécheresse passagère Supporte inondation	Soleil Mi-ombre	0,4 m	0,5 m

### 2- Verveine Hastée

*Verbena Hastata*

*Blue vervain*

- Floraison mauve en août.
- Croissance rapide mais non-envahissante.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Semi-humide Humide	Soleil Mi-ombre	0,75 m	1,5 m

### 3- Eupatoire Maculé

*Eupatorium maulatatum*

*Joe-Pye-Weed*

- Grandes Fleurs roses en juillet.
- Dégage un parfum très agréable.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Semi-humide Humide	Soleil Mi-ombre Ombre	0,75 m	1,5 m

### 4- Rudbeckie lacinée

*Rudbeckia laciniata*

*Cut-leaved Coneflower*

- Fleurit de juillet à septembre.
- Se tient bien sans tuteur.
- Attire les insectes pollinisateurs, les papillons et les oiseaux granivores.
- Pousse en sol frais ou humide.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Humide	Soleil Mi-ombre	0,5 m	1,5 à 2 m

### 5- Iris faux-acorus

*Iris pseudacorus*

*Yellow Flag*

- Pousse les pieds dans l'eau.
- Réussit bien lorsque le sol est humide
- Idéal pour les rivages et ruisseaux

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Humide	Soleil Mi-ombre	0,5 m	1,2 m

### 6- Aster de Nouvelle-Angleterre

*Aster novae-angliae*

*New-England Aster*

- Profusion de fleurs bleu violacé au coeur jaune.
- Source de nectar importante à l'automne pour les papillons et autres insectes butineurs
- Excellent pour naturaliser les pentes, fosses, et prairies sauvages.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Frais Humide	Soleil Mi-ombre	0,6 m	1,50 m

### 7- Heliopsis faux-hélianthe

*Heliopsis helianthoides*

*False Sunflower*

- Floraison abondante et durable.
- Bel effet en massif.
- Attire les papillons, insectes pollinisateurs et oiseaux granivores.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Semi-humide Bien drainé	Soleil Mi-ombre	0,6 m	1,2 m

## 8- Monarde Fistuleuse

*Monarda fistulosa*

*Wild Bergamot*

- Très florifère.
- Fleurit en juillet et août.
- Attire les papillons.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Humide	Soleil Mi-ombre	0,5 m	0,9 m

## Arbustes

## 9- Vigne Vierge

*Parthenocissus quinquefolia* *Virginia Creeper*

- Vigne pouvant s'accrocher aux murs sans besoin de treillis grâce à ses vrilles en forme de griffes.
- Floraison discrète et grappes de fruits attirant les oiseaux.
- Feuilles rougeâtres en automne.
- Couvre bien les clôtures, treillis, pierres ou murets.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Sec à semi-sec	Soleil Mi-ombre Ombre	15 m	Rampante Ou Grimpante

## 10- Vigne des rivages

*Vitis riparia*

*Wild Grape*

- Plante grimpante ou rampante parfaite pour couvrir les murets.
- Produit du raisin sauvage comestible.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Semi-humide	Soleil Mi-ombre	3 m	Rampante ou grimpante

## 11- Ronce Odorante

*Rubus odoratus*

*Flowering Raspberry*

- Floraison rose et abondante pendant tout l'été.
- Arbuste drageonnant, excellent pour former des massifs et stabiliser des pentes.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Sec ou Semi-humide	Soleil Mi-ombre	1,5 m	1,5 m

## 12- Rosier sauvage

*Rosa blanda*

*Meadow Rose*

- Fleurs solitaires roses en été.
- Fruits rouges à l'automne.
- Supporte les sols pauvres et sablonneux.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Sec à semi-sec	Plein soleil	1,2 m	1,2 m

## 13- Spirée à Larges Feuilles

*Spiraea Latifolia*

*Large Leaved Meadow-Sweet*

- Fleurs blanches coniques teintées de rose en été.
- Très efficace pour stabiliser les rivages et les pentes.
- Arbuste vigoureux et peu exigeant.
- Bien adapté aux conditions difficiles.
- Doivent être plantés en groupe de 4 à 5 plants collés.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Sec à mi-sec	Soleil Mi-ombre	0,75 m	1,2 m

## 14- Physocarpe

*Physocarpus opulifolius*

*Darf Gold*

- Port très compact.
- Très résistant aux parasites.
- Feuillage jaune d'or constant
- Grosses fleurs rondes, blanches ou rosées en juin

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Tous les degrés	Soleil	1,5 m	1,5 m

## 15- Myrique Baumier

*Myrica Gale*

*Sweet Gale*

- Arbuste par excellence pour stabiliser les berges.
- Feuillage vert bleuté, aussi appelé «bois-sent-bon».
- Au printemps, des bouquets de fleurs orangées apparaissent.
- Supporte les sols pauvres, acides et sablonneux.
- Croît généralement près de la zone inondable.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Humide Marécageux Sécheresse Passagère Supporte inondation	Soleil Mi-ombre	1,2 m	1,2 m

## 16- Kalmia à feuilles étroites

*Kalmia angustifolia*

- Floraison rose au printemps et feuillage persistant.
- Supporte les sols pauvres, acides, sablonneux ou tourbeux.
- Croissance compacte.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Plutôt sec	Soleil Mi-ombre	0,6 m	0,75 m

## 17- Sureau du Canada

*Sambucus canadensis*      *Canadian Elder*

- Grandes fleurs blanches en juillet suivies de grappes de fruits noirs en automne.
- Croissance rapide.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Humide	Soleil Mi-ombre	1,5 m	2 m

## 18- Cornouiller Stolonifère

*Cornus stolonifera*      *Red Osier*

- Floraison blanche en juin.
- Fruits bleutés qui attirent les oiseaux.
- Croissance vigoureuse.
- Peu exigeant quant au sol.
- Utile pour stabiliser les talus abrupts.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Sec ou Humide	Soleil Mi-ombre	1,5 m	2 m

## 19- Viorne trilobée

*Viburnum*      *Squashberry*

- Produit des fruits rouges comestibles (semblables aux canneberges) à cueillir après la première gelée.
- Fleurs blanches en petits bouquets.
- Fleurit à la mi-juin.

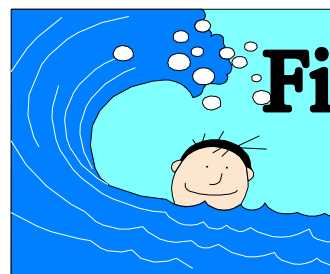
Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Semi-humide	Plein soleil	1,5 m	2 à 3 m

## Arbres

### 20- Cèdre

- Arbre pouvant être taillé donc sa hauteur et sa largeur varient.
- Ses racines vont en profondeur donc aident beaucoup à stabiliser les sols.

Sol	Degré d'humidité	Ensoleillement	Largeur	Hauteur
Tous les types	Semi-humide à sec	Soleil mi-ombre	variable	variable



# Fiche descriptive des végétaux

# Voici les végétaux que vous suggère l'Association de Protection du Lac-des-Îles



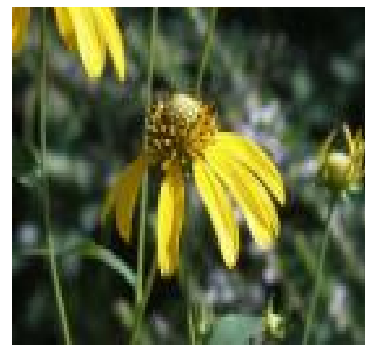
1- Iris versicolore



2- Verveine hastée



3- Eupatoire maculé



4- Rudbeckie



5- Iris faux-acorus



6- Aster de Nouvelle-Angleterre



7- Heliopsis



8- Monarde fistuleuse



9- Vigne Vierge



10- Vigne des rivages



11- Ronce Odorante



12- Rosier sauvage



13- Spirée à larges feuilles



14- Physocarpe



15- Myrique baumier



16- Kalmia



17- Sureau du Canada



18- Cornouiller



19- Viorne trilobée



20- Cèdre