

# Les arbustes



## Myrique baumier

*Myrica gale*

Habitat : zone inondable près des lacs et des cours d'eau

Hauteur maximum : 1,25 m

Feuille : épaisse, alterne et dentée dans sa partie supérieure

Fruits : petites baies brunes couvertes de résine avec deux ailes à la base

Lorsque la feuille est froissée, une odeur de conifère s'y dégage

Situation : tout le long de la vallée du Saint-Laurent

Comité ZIP du lac Saint-Pierre

## Sumac vinaigrier

*Rhus typhina*

Habitat : milieux ouverts où le sol est rocheux ou sablonneux

Taille : peut atteindre 6 mètres de haut, 10 cm de diamètre et peut vivre jusqu'à 50 ans

Feuille : composée de 11 à 31 folioles lancéolées d'une longueur entre 5 à 12 cm

On le reconnaît facilement par ses longs épis rouges duveteux parsemés dans son feuillage. Ces derniers sont composés de centaines de petits fruits entre 3 et 5 mm de diamètre

Coloration automnale : rouge écarlate ou orange

Situation : le long du fleuve et du fjord du Saguenay



Comité ZIP du lac Saint-Pierre

## Cornouiller stolonifère

*Cornus stolonifera*

Habitat : milieux humides, bois et champs

Taille : hauteur entre 1 à 3 mètres

Tige : généralement rougeâtre avec des feuilles opposées de forme ovale se terminant par une légère pointe

Fruits : grappe de baies blanches qui sont toxiques

Situation : commune



Comité ZIP du lac Saint-Pierre



Comité ZIP du lac Saint-Pierre



Comité ZIP du lac Saint-Pierre

## Houx verticillé

*Ilex verticillata*

Habitat : rives des zones humides

Taille : 2 mètres

Feuille : verte foncée, de forme ovale, denticulée et d'une longueur de 4 à 10 cm.

Fruits : petites baies rouges ou orangées qui restent après la chute des feuilles

Situation : Saint-Laurent jusqu'à Québec



Comité ZIP du lac Saint-Pierre