

Plantes aquatiques flottantes

Grand nénuphar jaune

Nuphar variegatum

Habitats : eau calmes et peu profondes des marais, lacs et étangs

Feuille : ovale d'une dimension de 25 cm par 15 cm

Fleurs : jaunes dressées hors de l'eau

Nourriture favorite des castors et des orignaux

Situation : commune et répandue



Comité ZIP du lac Saint-Pierre



Comité ZIP du lac Saint-Pierre

Lentille d'eau

Lemna minor

Habitats : eaux stagnantes

Feuille : diamètre de moins de 5 mm, regroupée par 3 ou 4

Fleurs : la plante fleurit très peu et ses fleurs sont si minuscules qu'elles passent inaperçues.

Sert de nourriture à plusieurs espèces de sauvagine ainsi qu'à la foulque d'Amérique et au râle de Caroline. Le castor, le raton laveur, le rat musqué, les têtards et les poissons en ingèrent également.

Situation : commune et répandue



Comité ZIP du lac Saint-Pierre

Hydrocharide grenouillette

Hydrocharis morsus-ranae



Comité ZIP du lac Saint-Pierre

Habitats : milieux humides avec très peu de courant

Feuille : petite, en forme de coeur, d'un diamètre de 3,5 cm

Fleurs : petites, environ 2 cm de diamètre, avec trois pétales blancs et un centre jaune

Elle forme de grandes colonies très denses qui empêchent la croissance des autres plantes indigènes

Importée d'Eurasie



Comité ZIP du lac Saint-Pierre



Comité ZIP du lac Saint-Pierre

Nymphée odorante

Nymphaea odorata

Habitats : milieux peu profonds avec peu ou pas de courant

Feuille : circulaire, luisante, cireuse, verte sur le dessus, rouge vin sur le dessous, des rebords légèrement retroussés et d'une taille de 15 cm

Fleurs : une grande fleur blanche de 12 cm. À l'occasion, elle peut être rose et même, presque rouge.

L'orignal, le castor, le rat musqué, le porc-épic et quelques canards barboteurs s'en nourrissent.

Situation : commune et répandue