

Salicaire commune

Lythrum salicaria

Espèces similaire: verveine hastée, liatris,
décodon verticilé, pontédérie cordé



Plante mesurant 1 à 3 m
Fleurs rose-pourpre
Floraison de juin à
septembre



Feuilles lancéolées ou oblongues
Feuilles recouvertes de poils
Mesurant 4-10 cm

Plante émergente

Propagation:

- Graines
- Fragments



Roseau commun

Phragmites australis ssp. australis

Espèces similaires : roseau commun indigène, **alpiste roseau**, riz sauvage et **miscanthus**

Exotique

Indigène



Plante mesurant jusqu'à 5 m
Inflorescences ressemblant à des plumeaux de 15-40 cm
Floraison de fin juillet à début août
Panicules pourpres ou dorées, puis grises

Plante émergente

Propagation:

- Graines
- Fragments
- Rhizomes et stolons



Exotique

Indigène



Feuilles alternes, larges, pointues et allongées mesurant 20-60 cm
Feuilles recouvertes de poils
Tiges persistantes durant l'hiver

Alpiste roseau

Phalaris arundinacea

Espèces similaires : calamagrostide du Canada, **roseau commun avant floraison**, alpiste roseau indigène



Évelyne Barrette, MDDELCC

Plante mesurant 0,6-2,7 m

Fleurs vert-pourpre, puis beiges

Fleurs de 5-20 cm de long

Feuilles longues de 9-25 cm et larges de 0,5-2 cm
Feuilles vert pâle à jaune paille
Ligule transparente, mince et membraneuse



L-M Landry



Plante émergente

Propagation:

- Graines
- Rhizomes

Butome à ombelle

Butomus umbellatus

Espèces similaires : rubaniers, sagittaires, vallisnérie d'Amérique



Fleurs blanches, roses ou pourpres de 2,5 cm en ombelles
3 pétales, 3 sépales, 9 étamines et 9 pistils
Floraison fin de l'été et automne

Plante émergente (berge)
Plante submergée
(lacs et rivières)

Propagation:

- Graines
- Bulbilles
- Rhizomes



Feuilles émergentes rigides et triangulaires de 5-10 mm de large et 1 m de long
Feuilles submergées molles

Hydrocharide grenouillette

Hydrocharis morsus-ranae

Espèces similaires : Brasénie de Schreber, faux-nymphéa pelté, faux-nymphéa à feuilles cordées, grand nénuphar jaune, nymphéa odorant

Fleurs mesurant 2 cm, blanches au centre jaune
Composées de 3 pétales blanches et 3 sépales verts
Produit des baies sphériques

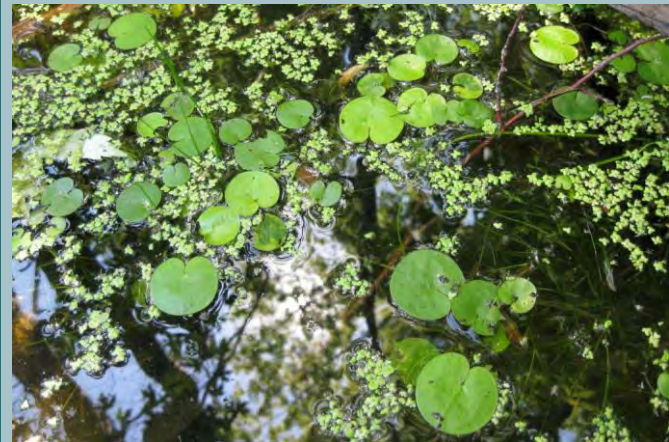


Feuilles en forme de cœur de
1,5-6,5 cm, formant des rosettes
Longs pétioles
Nervures concentriques

Plante flottante

Propagation:

- Graines
- Turions (bourgeons enterrés)



Stratiotes faux-aloès

Stratiotes aloides

Espèces similaires (plants submergés) :
rubaniers, sagittaires et vallisnérie
d'Amérique



Peut pousser jusqu'à une
profondeur de 5 m
Fleurs émergentes avec 3
pétales et 3 sépales
blanches



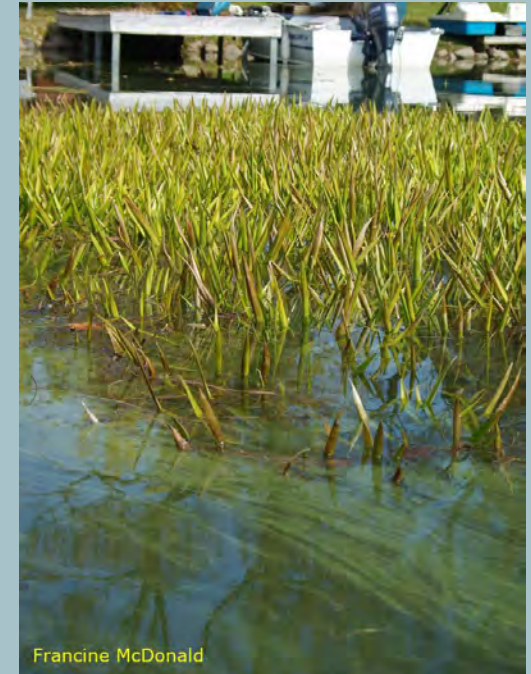
Feuilles émergées de moins de
40 cm rigides bordées d'épines,
ressemblant à un aloès

Feuilles submergées minces,
flasques et fragiles de moins de
60 cm

Plante émergente

Propagation:

- Turions (bourgeons enterrés)
- Fragments



Francine McDonald

Châtaigne d'eau

Trapa natans

Espèces similaires : aucune

Tige submergée de 1 à 5 m
Fleurs blanches de 1 cm
Floraison de mi-juillet à fin
Juillet



Produit 10-15 noix à 4 épines
relâchées à la fin de l'été

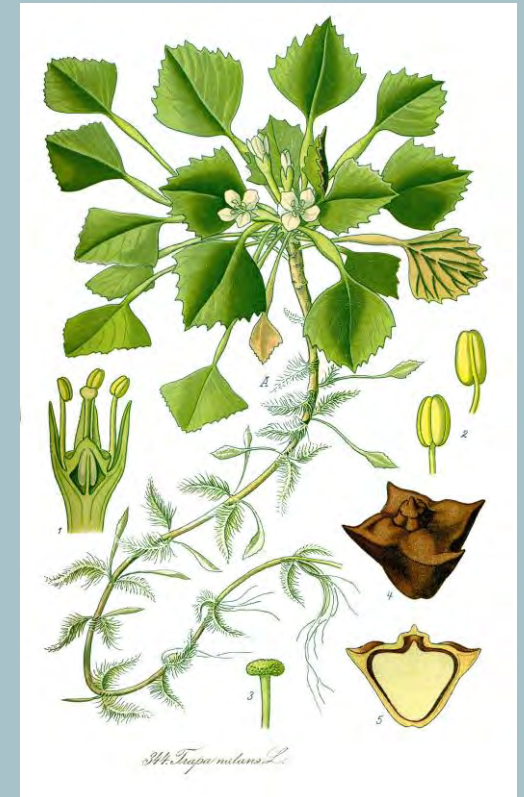


Feuilles flottantes triangulaires
de 1-3 cm à marges dentelées
Disposées en rosette de 30 cm
Feuilles submergées d'aspect
plumeux

Plante flottante

Propagation:

- Rosettes
- Noix



Myriophylle à épis

Myriophyllum spicatum

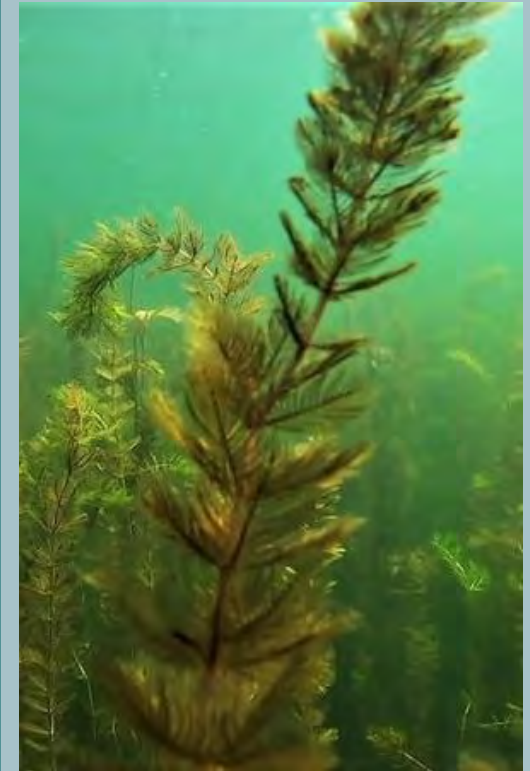
Espèces similaires : myriophylles indigènes, utriculaires, cornifle nageante, cornifle échinée



Pousse à des profondeurs de 1-10 m
Émergente à moins de 5 m de profond
Fleurs en verticille sur les épis qui mesurent 5-20 cm



Feuilles verticillées ressemblant à des plumes
Verticilles composés de 3-6 feuilles, mais généralement 4
Feuilles composées de 12-24 paires de folioles
Extrémité des feuilles coupée en ligne droite
Tige ramifiée près de la surface
Espace entre les nœuds de plus de 1 cm



Plante submergée ou émergente
Propagation:
• Fragments

Potamot crépu

Potamogeton crispus

Espèces similaires : aucune

Fleurs disposées en épis émergents de 1-3 cm

Petites fleurs avec 4 lobes ressemblant à des pétales

Floraison de juin à septembre



© Driant / FloreAlpes.com

Feuilles oblongues, alternes et sessiles

Marges ondulées avec petites dents

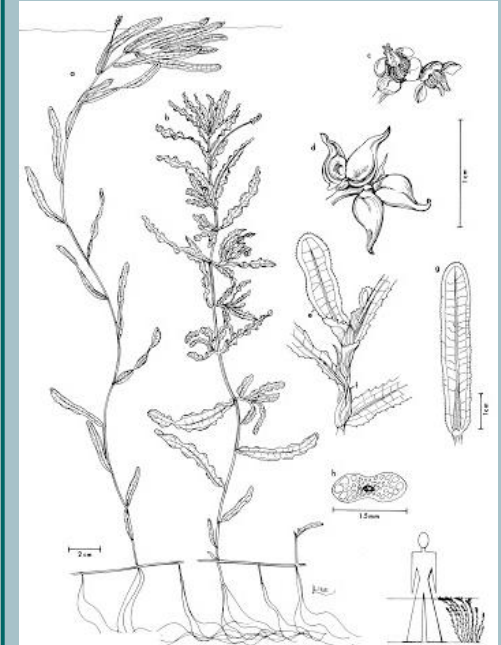
Feuilles légèrement translucides de 4-10 cm de long et 5-10 mm de large



Plante submergée

Propagation:

- Rhizomes
- Turions (bourgeons enterrés)
- Graines



Renouée du Japon

Reynoutria japonica

Espèces similaires : renouée de Bohème,
renouée de Sakhaline

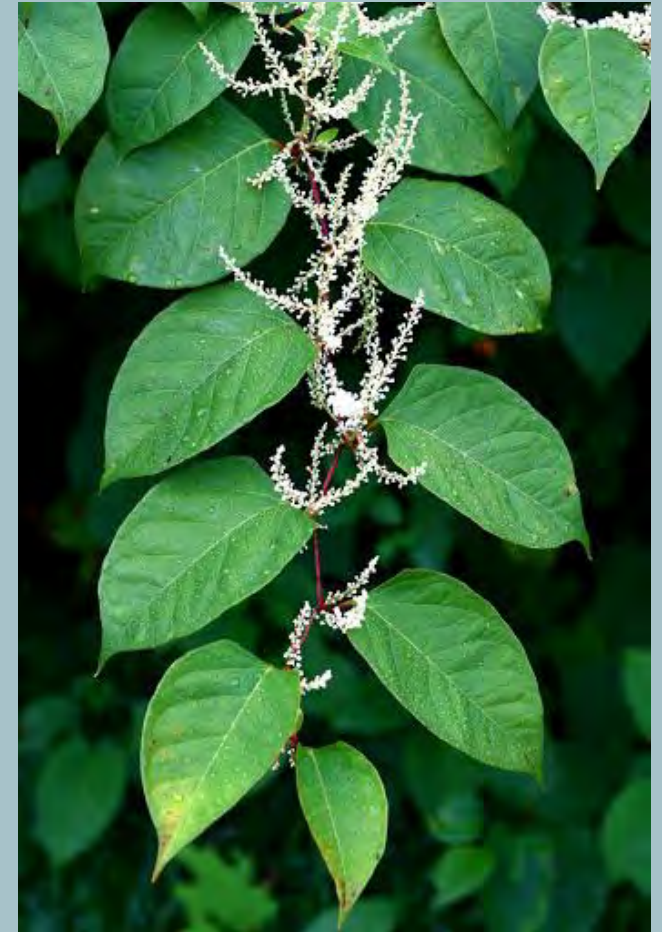
Plante mesurant jusqu'à 4 m
Fleurs blanches en grappes
Floraison de juillet à septembre



Plante terrestre
(milieux riverains)

Propagation:

- Graines
- Fragments
- Rhizomes



Feuilles larges et triangulaires
Feuilles mesurent 7-15 cm de
long par 5-12 cm de large
Tiges tachetées de rouge