

Myriophylle du Brésil

Myriophyllum aquaticum

Espèce préoccupante pour l'UE



©Dido Gosse



Espèce exotique originaire d'Amérique centrale et du Sud.
Assez répandue dans la nature en Belgique

Présente dans les **eaux douces stagnantes** ou **faiblement courantes**. Préfère les eaux **peu profondes** et les **fonds vaseux**



Plante **aquatique** et **semi-aquatique**, entièrement **immergée** au printemps et formant des **tiges émergées** en été

Feuilles pennatifides insérées en verticilles. Feuilles émergées de couleur vert glauque



©Jérémy Guyon

Forme des **populations denses**



©Dido Gosse

Si vous voyez cette espèce, encodez la sur

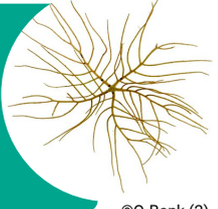
Observations.be **iNaturalist**

Vous participerez ainsi à la protection de nos écosystèmes face aux espèces exotiques envahissantes



©Q-Bank (1)

Feuilles vertes claires immergées, d'aspect plumeux, de 2,5 à 3,5 cm de long



©Q-Bank (2)

Partie hors de l'eau : 14-40 cm

Fleurs blanches, minuscules, insérées à la base des feuilles émergées



©Darrel Brown (3)

Tige assez robuste, verte dans le haut et rougeâtre à la base

À ne pas confondre



©Etienne Branquart

Myriophyllum rubricaulum - Exotique

- Plante moins robuste
- Tige rouge sur toute leur longueur
- Fleurs roses

Hippuris vulgaris - Indigène

- Feuilles entières, verticillées par 6 à 12
- Partie émergée jusqu'à 30 cm de haut
- Aspect général de "petits sapins"



©Christian Fischer (4)



©Miguel Porto (5)

Myriophyllum spp. - Indigène

- Plante entièrement immergée
- Feuilles avec 3 à 14 paires de folioles
- Entre-nœuds de la moitié ou de la longueur d'une feuille



© LIFE RIPARIAS. Licence CC-BY-NC