

Élodée à feuilles alternes

Lagarosiphon major

Espèce préoccupante pour l'UE



©Saxifraga-Peter Meiningner (1)



Espèce exotique originaire d'Afrique du Sud. **Peu répandue** dans la nature en Belgique

Présente dans les **eaux douces, stagnantes ou faiblement courantes**



Plante **aquatique immergée**. Peut mesurer quelques cm à plusieurs m de long

Forme des **tapis denses** juste sous la surface de l'eau



©Saxifraga-Peter Meiningner (2)



©LIFE RIPARIAS

Feuilles alternes disposées en spirale le long de la tige, seulement visible dans le bas de la tige

Feuilles très nombreuses au sommet de la tige

Feuilles allongées (jusqu'à 3 cm) très recourbées et à pointe aiguë

©LIFE RIPARIAS

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

À ne pas confondre

Egeria densa - Exotique

- Feuilles allongées et molles, jusqu'à 4 cm
- Verticilles de 4 ou 5 feuilles, très proches les uns des autres
- Grandes fleurs blanches



©LIFE RIPARIAS



©LIFE RIPARIAS

Elodea canadensis - Exotique

- Feuilles rigides et courtes (< 2 cm) à extrémité arrondie et à bords finement dentés
- Verticilles de 3 feuilles (parfois 2 à 4), assez espacés le long de la tige

Elodea nuttallii - Exotique

- Feuilles verticillées par 3 (parfois 2 à 4)
- Feuilles allongées (jusqu'à 2,5 cm), souples et recourbées, avec une pointe aiguë



©LIFE RIPARIAS



©Robert Vidéki, Doronicum Kft., Bugwood.org (3)

Hydrilla verticillata - Exotique

- Feuilles pointues et à bords nettement dentés, jusqu'à 2 cm de long
- Verticilles de 5 feuilles (parfois 4 à 8)



© LIFE RIPARIAS. Licence CC-BY-NC