



Myriophyllum heterophyllum Michx., 1803

(L. Ferreira, Île-de-France, juillet 2020)

Découverte pour l'Île-de-France

Taxon en « Liste d'Alerte »

Le Myriophylle hétérophylle (*Myriophyllum heterophyllum*) est une espèce aquatique originaire d'Amérique du Nord qui a été importée et commercialisée pour l'aquariophilie et la décoration de bassins ornementaux. Lors de la floraison, il se distingue des autres myriophylles par la forme de ses bractées. Par contre à l'état végétatif, le risque de confusion est plus élevé.

Le Myriophylle hétérophylle affectionne les eaux stagnantes à faiblement courantes (cours d'eaux, canal, fossés) et peut former des populations très denses et étendues. Dans la vallée de la Marne, cette espèce a été contactée à plusieurs reprises pour la première fois en 2018 dans le département de la Marne, en contexte de canaux fluviaux. C'est dans ce même contexte qu'elle a été découverte en 2020 en Île-de-France dans le canal de Meaux à Chalifert (sur les communes de Chalifert et de Mareuil-lès-Meaux).

Les canaux semblent être un vecteur de propagation pour l'espèce (effets de la navigation : fragmentation et dispersion des fragments, rhizomes...). La découverte de deux stations en amont et en aval du canal laisse supposer une implantation locale déjà avérée de l'espèce. Enfin, malgré de multiples passages, aucun individu florifère n'a pu être observé. Des inventaires supplémentaires seront nécessaires afin de confirmer l'espèce avec des critères florifères.