

Myriophyllum aquaticum

François THIERY - Février 2004

François THIERY - 12 février 2004

J'ai réalisé une observation de *Myriophyllum aquaticum* (= brasiliense), en milieu naturel, dans le nord est de la France. J'aimerais connaître en France sa répartition.

Pourriez vous me donner des informations (commune, département, abondance...) sur son implantation et je pourrais ainsi dresser une carte que je pourrais ensuite vous communiquer.

D'avance merci,

Benjamin ADAM - Biotope - 12 février 2004

J'ai observé cette plante dans un fossé de la D 650 entre le Teich et Biganos (dept de la Gironde, près du bassin d'arcachon).

Jean DEXHEIMER - 12 février 2004

Très abondant dans les Landes. Observé en particulier, dans l'étang de Léon, les petits ruisseaux qui l'alimentent et le courant d'Huchet.

Nicolas Georges - 12 février 2004

Dans le nord-est, mais où exactement l'avez-vous observé?

J'en connais une petite station dans un étang de pêche à Clémery (54). Ce Myriophile a été introduit volontairement avec d'autres espèces pour agrémenter le site.

Rémy Ragot - 12 février 2004

Cette plante est vendue en jardinerie pour les aquariums et les bassins. Elle se répand par les eaux sortant des bassins où elle a été introduite ou lorsque les gens se débarrassent de leurs poissons ou tortues de Floride. En Bretagne je la connais en aval de Quimper dans plusieurs mares ou étangs où elle colonise toute la surface de l'eau. Elle résiste à l'hiver. Plante très envahissante impossible à détruire une fois installée.

Boris PRESSEQ - 13 février 2004

Il y en a au centre de Toulouse dans les fossés inondés qui bordent un étang. A l'origine planté, mais depuis il se répand et passe très bien l'hiver.

Sarah Burnel - 13 février 2004

Elle est signalée dans le 83.

Anonyme

En France, il est présent surtout sur la partie ouest du territoire, dans les bassins Adour-Garonne et

Loire-Bretagne. Il semble gênant surtout dans les Landes, en Vendée, en Ile-et-Vilaine et en Loire Atlantique.

La Jussie est une espèce introduite d'origine Sud-Américaine pour agrémenter les bassins d'ornement. Malheureusement cette dernière a envahi certains milieux comme la Réserve Naturelle des Marais de Bruges et est devenu un compétiteur très efficace des espèces indigènes.

Le Myriophylle du Brésil a été introduite pour la beauté de son feuillage par un botaniste dans les jardins de Talence. On signale son caractère envahissant dès 1913 au Nord de Bordeaux.

Le myriophylle du Brésil : Espèce amphibie, elle peut développer hors de l'eau des tiges allant jusqu'à 30 à 40 cm de hauteur, les tiges pouvant atteindre 3 m de long. Sa colonisation se faisant par bouturage, on la rencontre essentiellement dans les milieux stagnants ou faiblement courants.

Développement en Vendée : Marais du Gué Gorand-Jaunay, Marais Breton...

Samuel NEF - 13 février 2004

Présence de la plante depuis deux ans dans le Nord de la France en région Lilloise sur les berges d'un marais temporaire à Santes.

Jean Claude Anietsbèhère - 14 février 2004

Espèce devenant assez fréquente en Gironde, surtout dans la région bordelaise.

Patrick GATIGNOL - 15 février 2004

2 observations dans la Vienne et une dans l'Indre (Brenne). Dans les 2 cas il est très abondant

François THIERY

1 Observation dans le territoire de Belfort (90) où la plante semble parfaitement adaptée aux conditions climatiques (pourtant rudes ! ! !)

Dimitri BOURON - 16 février 2004

Le Myriophylle du Brésil est présent sur le Département de la Vendée depuis plus d'une dizaine d'année, d'abord sur des étangs (planté comme plante d'agrément) puis s'est propagé vers les cours d'eau et les zones de marais (Marais Breton, Marais du Gué Gorand-Jaunay, Marais Poitevin notamment).

Thierry CORNIER - 16 février 2004

Je connais la présence du Myriophyllum aquaticum dans le Marais Audomarois dans le Pas-de-Calais et dans le Lac de Grandlieu en Loire-Atlantique.

Carte de répartition

Quelques sites consacrés au myriophylle

http://www.parc-marais-poitevin.fr/decouvrir/quelques_tresors_du_marais/et_encore/especes_envahissantes/myriophylle.phtml

http://www.landes.org/fr_vivre_environnement_plante_aquatique_myrio.asp?Num=4
<http://perso.wanadoo.fr/federation.sepanso/pages/reserves/bruges.htm>
<http://www.unpf.fr/85/VF/preservation.html>

Auteurs

Messages rassemblés par : **François THIERY**

Corrections : **Tamara LE BOURG**

Date : **Février 2004**

Synthèse réalisée à partir des échanges ayant eu lieu sur [tela-botanicae](#), forum des botanistes francophones, entre le 12 et le 16 février 2004.