



© Perriat F.

***Potamogeton gramineus* L. (Thierry Fernez, Seine-et-Marne,  
07/05/2017)**

**Redécouverte pour la Seine-et-Marne**

En danger d'extinction (EN) et exceptionnel (RRR) en Île-de-France

Le Potamot à feuilles de graminée est une espèce aquatique très variable, à feuilles de deux sortes : les flottantes ovales pas toujours présentes et les submergées sessiles lancéolées de taille hétérogène toujours présentes, hormis parfois sur les formes exondées.

Disséminée un peu partout en France, cette espèce était uniquement citée récemment du Massif de Rambouillet et du Hurepoix, avec un isolat en forêt de Rosny-sur-Seine. Des mentions récentes à confirmer existent également en forêt de Sénart, à l'étang de Guerlande et en Bassée d'après la Flore d'Île-de-France. Historiquement, elle a été signalée en Brie (forêt de Rougeau, bruyères de Sainte-Assise, massif de Gretz-Armainvilliers), à l'étang de Saint-Gratien dans le Val d'Oise et dans le Gâtinais où elle a été citée pour la dernière fois du marais de Larchant et des mares de Franchard à Fontainebleau en 1922. Sa redécouverte en Forêt Domaniale des Trois Pignons sur la commune du Vaudoué intervient donc près de 100 ans après la dernière observation dans le massif de Fontainebleau.

Cette espèce colonise des eaux assez pauvres, aussi bien acides que basiques, peu profondes, à marnage important des étangs, mares et marais. Cette redécouverte a eu lieu dans une grande mare de platière aux eaux acides peu organiques.

Le Potamot à feuilles de graminée est principalement menacé dans la région par l'eutrophisation des eaux et la fermeture des milieux. Il peut être localement menacé comme sur cette nouvelle station par l'introduction volontaire ou involontaire d'espèces exogènes (poissons, tortues, nénuphars ornementaux...).