



*Zannichellia obtusifolia* Talavera, García-Mur. & H.Smit, 1986

(P. Fisson, T. Fernez & L. Ferreira, 77/91, juillet 2021)

**Découverte pour l'Île-de-France**

La Zannichellie à feuilles obtuses (*Zannichellia obtusifolia*) est une espèce aquatique annuelle, discrète, à feuilles filiformes. Elle se distingue des autres zannichellies par ses étamines longuement pédonculées et ses feuilles plates à extrémité obtuse à mucronulée.

C'est une espèce que l'on pensait liée aux marais littoraux saumâtres et dont la limite de répartition nordique connue se situait au niveau de l'Andalousie il y a 20 ans, puis de la Camargue il y a 10 ans. Elle fut ensuite découverte sur le littoral atlantique puis, ces dernières années, dans plusieurs cours d'eau mésotrophes à eutrophes du Bassin parisien (Pas-de-Calais, Loir-et-Cher, Basse-Normandie). Jamais signalée en Île-de-France auparavant, elle a été d'abord observée en 2021 sur l'Yerres par Pierre Fisson du bureau d'études Aquascop puis ailleurs sur cette rivière, ses affluents, ainsi que sur un affluent de la Seine un peu plus au sud (Ru de Balory) par le CBNBP.

Facile à confondre avec sa proche cousine la Zannichellie des marais (*Zannichellia palustris*), assez fréquente en Île-de-France, la plupart des stations de cette dernière seraient à contrôler. La Zannichellie à feuilles obtuses est donc une espèce sans doute longtemps passée inaperçue, voire en expansion, et qui serait à rechercher partout dans la région.