

Nom scientifique

***Heteranthera reniformis* Ruiz & Pavon**

Nom commun

Hétéranthère réniforme

Famille

Pontédériacée



DESCRIPTION GÉNÉRALE

Herbacée rampante généralement annuelle mais qui a la capacité de passer l'hiver grâce à ses tiges enracinées et enfouies dans la vase.

Feuille

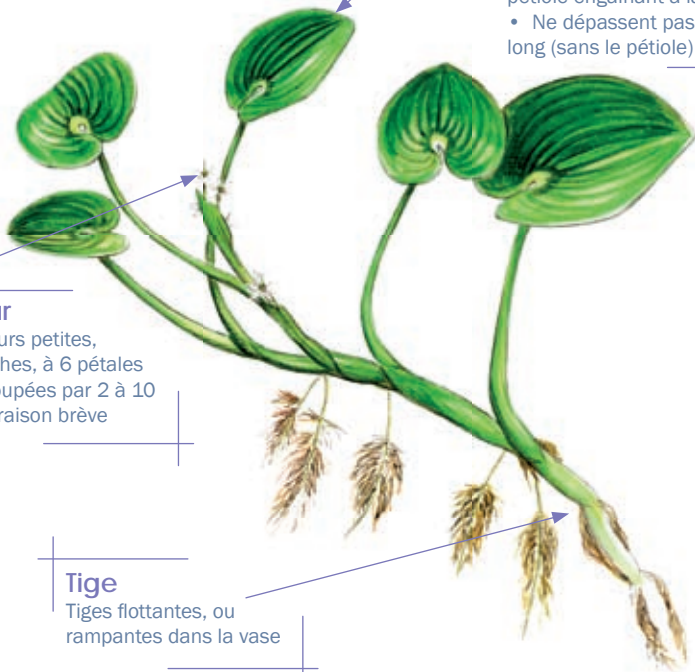
- Feuilles alternes, brillantes, réniformes ou cordiformes à nervation palmée et à long pétiole engainant à la base
- Ne dépassent pas 3 cm de long (sans le pétiole)

Fleur

- Fleurs petites, blanches, à 6 pétales
- Groupées par 2 à 10
- Floraison brève

Tige

Tiges flottantes, ou rampantes dans la vase



Taille : 10 cm à 40 cm de haut

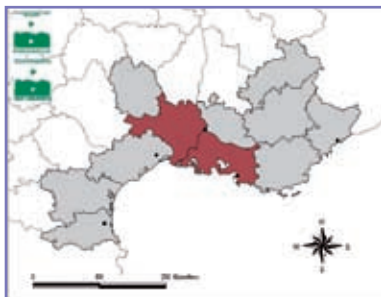


ORIGINE

Originnaire d'Amérique tropicale, l'hétéranthère réniforme a été introduite en France à la fin du XXe siècle, et notamment en Camargue à la fin des années 1980.

HABITAT

Cette espèce est une plante de rizière qui nécessite une forte intensité lumineuse. On peut la rencontrer également dans les marais ou les rives de plans d'eau, là où l'eau est stagnante et de faible profondeur.



Carte de présence de l'espèce

DANGEROSITÉ

L'hétéranthère réniforme est peu répandue dans la région actuellement. Les impacts possibles en dehors des cultures sont mal connus. Plante à **surveiller** aux alentours des rizières.

A NE PAS CONFONDRE

- 1 Plantes à feuilles disposées en rosette
 - 2 Fruits disposés en étoile
 - 2' Fruits disposés en tête
 - 2" Fruits disposés en couronne
 - 3 Feuilles étroites, lancéolées
 - 3' Feuilles larges, ovales
- 1' Plantes à tiges dispersées, rampantes
 - 2 Feuilles ovales à lancéolées
 - 2' Feuilles réniformes ou cordiformes

Damasonium alisma
Baldellia ranunculooides

Alisma lanceolatum
Alisma plantago-aquatica

Heteranthera limosa
Heteranthera reniformis