



HETERANTHERA RENIFORMIS

Nom Commun : Hétéranthère reniforme

Catégorie : FLORE

Famille : *Pontederiaceae*

Milieu : Marais, rives de plans d'eau, rizières

Origine géographique : Amérique

Nom Anglais : Mud plantain

Auteur : Ruiz & Pavon

Introduction en France : métropole

MODALITÉS DE GESTION

Pas de méthode de gestion connue actuellement.

MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

Introduit en 1989 en Camargue, *Heteranthera reniformis* s'est depuis propagé rapidement. On ne le trouve que dans 5 % des rizières, mais cette fréquence augmente et il est abondant là où il se trouve. On le rencontre en bordure, mais aussi à l'intérieur des parcelles, notamment dans les traces de roues et dans les entrées d'eau ([CIRAD, 2007](#)).

Comme *Heteranthera limosa*, *Heteranthera reniformis* montre une forte capacité d'infestation des parcelles de riz. *Heteranthera reniformis* semble plus apte à envahir les rizières qu' *Heteranthera limosa*, du fait de sa taille et de son port étalé. Ses graines, qui peuvent conserver leur pouvoir germinatif pendant plusieurs années, se propagent facilement par les voies de circulation d'eau ([CIRAD, 2007](#)).

Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

Contributions :

Date de rédaction : 10/05/2016, version 1

PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion connu actuellement. [ARPE](#)

[CIRAD](#)

[INRA](#)

[Tela Botanica](#)

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[Fried G. 2012. Guide des plantes invasives. Belin, Paris, 272 pp.](#) Espèce non réglementée.

CITATION

GT IBMA. 2016. *Heteranthera reniformis*. Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Onema.

