



## AMARANTHUS HYBRIDUS

**Nom commun :** Amaranthe hybride

**Catégorie :** FLORE

**Famille :** *Amaranthaceae*

**Milieu :** Alluvions des cours d'eau

**Origine géographique :** régions tropicales et subtropicales d'Amérique

**Nom Anglais :** Green Amaranth, Smooth pigweed

**Auteur :** Linné, 1753

**Introduction en France :** Métropole et outre-mer

### MODALITÉS DE GESTION

Pas de méthode de gestion connue actuellement.

### MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

Les amarantes ont été introduites en Europe au XVIème siècle comme plantes d'ornement. Les premières observations mentionnées en France d'*Amaranthus albus* datent de 1500 (SIFlore).

Les amarantes colonisent les cultures estivales et font partie des adventices les plus fréquentes dans les cultures de maïs, les cultures maraîchères, les vignes, les friches, les alluvions récentes des rivières (Fried, 2012). Aucun impact sur la biodiversité n'a été documenté.

### Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

### Contributions :

**Date de rédaction :** 25/04/2016, version 1

---

## PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement. [Tela botanica](#)

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[CABI](#)

[EPPO](#)

[GB NNSS](#)

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

Espèce inscrite sur la [Liste des organismes nuisibles dont l'introduction est interdite en Nouvelle-Calédonie : Article 1](#)

## CITATION

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

