



## APTENIA CORDIFOLIA

**Nom commun :** Aptènie, Ficoïde à feuilles en cœur

**Catégorie :** FLORE

**Famille :** *Aizoaceae*

**Milieu :** Berges des cours d'eau, littoral sablonneux

**Origine géographique :** Afrique du Sud

**Nom anglais :** Heart-leaf Iceplant

**Auteur :** (L.f.) Schwantes, 1928

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

### MODALITÉS DE GESTION

L'espèce est sensible au gel et un arrachage manuel minutieux peu être réalisé (même technique que pour *Carprobotus edulis*).

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

Cette plante grasse a été introduite pour l'ornement. Elle est encore très peu répandue en France et les premières mentions dans le milieu naturel datent de 1915 (SIFlore). Les données de répartition disponibles indiquent des observations sur le littoral méditerranéen, en Corse et sur l'île de Ré (SIFlore).

Aucun impact n'est documenté actuellement.

### Répartitions :

[En France](#)

[Dans le monde](#)

**Contributions :** Christophe Pineau, Cerema Ouest

**Date de rédaction :** 25/07/2017, version 2

---

## PRODUCT DESCRIPTION

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

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

## CITATION

GT IBMA. 2017. *Aptenia cordifolia*. Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Onema.

