



TETRAGONIA TETRAGONIOIDES

Nom commun : Épinard de Nouvelle-Zélande

Catégorie : FLORE

Famille : *Aizoaceae*

Milieu : Berges des cours d'eau

Origine géographique : Australie - Nouvelle-Zélande

Nom Anglais : New Zealand spinach

Auteur : (Pallas) Kuntze, 1891

Introduction en France : métropole et outre-mer

MODALITÉS DE GESTION

Les petites populations peuvent facilement être arrachées à la main (CABI, 2015).

MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

T. tetragonioides a été ramené par le Capitaine Cook et consommé par son équipage en 1770. Les graines ont été données au Jardin botanique de Kew, Royaume-Uni, par Joseph Banks en 1772 et elles ont été mises en vente dès 1824 à Londres. L'espèce s'est ensuite rapidement répandue en Europe et les premières populations dans le milieu naturel en France sont signalées en 1920 (CABI, 2015).

T. tetragonioides peut développer des populations importantes dans les milieux côtiers, notamment dans les dunes et les marais salants. Les populations denses et monospécifiques peuvent entrer en compétition avec les espèces locales (CABI, 2015).

Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

Contributions :

Date de rédaction : 31/05/2016, version 1

PRODUCT DESCRIPTION

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

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[CABI](#)

Espèce non réglementée.

CITATION

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

