



## STENOTAPHRUM SECUNDATUM

**Noms communs :** Faux kikuzu, Sténotaphrum

**Catégorie :** FLORE

**Famille :** *Poaceae*

**Milieu:** Eau douce

**Origine géographique :** Europe

**Nom Anglais :** Buffalograss

**Auteur :** (Walter) Kuntze, 1891

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

### MODALITÉS DE GESTION

Le bâchage a été testé sur de petites surfaces en Nouvelle-Zélande, en les laissant sur place pendant au moins 2-3 mois. Ce système est efficace mais ne permet pas d'empêcher une nouvelle invasion de la plante. L'arrachage manuel peut également être réalisé sur de petites surfaces (CABI, 2015).

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

Le sténotaphrum a été introduit accidentellement par le commerce de fourrage et pour l'ornement (CABI, 2015). En moins d'un siècle, cette espèce s'est naturalisée dans de nombreuses parties du monde. En France, l'espèce est mentionnée en 1940, dans le département de la Creuse (SIFlore).

Dans les milieux naturels, *S. secundatum* peut former des peuplements denses qui entrent en compétition avec les espèces locales. Ses tiges peuvent monter jusqu'à 1-2 m de haut et empêchent la régénération naturelle des arbustes et arbres dans les zones qu'elle colonise (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. *Stenotaphrum secundatum*. Base d'information sur les invasions biologiques en milieux aquatiques. Groupe de travail national Invasions biologiques en milieux aquatiques. UICN France et Onema.

