



ERIGERON ANNUUS

Noms communs : Érigéron annuel, Vergerette annuelle, Aster annuel

Catégorie : FLORE

Famille : *Asteraceae*

Milieu : Berges de cours d'eau, mégaphorbiais planitiaires collinéennes eutrophiles

Origine géographique : Amérique du Nord

Nom anglais : Tall fleabane

Auteur : (Linné) Desfontaines, 1804

Introduction en France : Métropole et outre-mer

MODALITÉS DE GESTION

La fauche combinée à de l'arrachage sont les deux méthodes de gestion les plus pratiquées. Elles doivent être répétées très régulièrement et pendant plusieurs années. La fauche doit être réalisée avant la floraison. Les petites stations peuvent être arrachées lors d'interventions répétées toutes les 3-4 semaines, de mai à octobre ([AGIN, 2014](#)).

MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

Les vergerettes ont été introduites en France au XVIème siècle. Ces plantes bisannuelles sont très largement répandues en France et notamment dans tous les milieux perturbés par l'homme. Aucun impact documenté actuellement.

Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

Contributions : Christophe Pineau, Cerema Ouest

Date de rédaction : 24/07/2017, version 2

PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement. [Tela Botanica](#) [NPN DAISIEAGIN. 2014. Recommandations pour la lutte contre la Vergerette annuelle \(*Erigeron annuus*\). 2 pp.](#)

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

[Tela Botanica. Sans date. Clé de détermination des vergerettes. 2 pp.](#) Espèce non réglementée.

CITATION

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

