



ZIZIPHUS MAURITIANA

Nom commun : Pomme-surette, Jujubier tropical, Bidira

Catégorie : FLORE

Famille : *Rhamnaceae*

Milieu : Berges des cours d'eau

Origine géographique : Asie du Sud-Est (Inde et Malaisie)

Nom Anglais : jujube, Chinese apple

Auteur : Lamarck, 1789

Introduction en France : Outre-mer

MODALITÉS DE GESTION

La coupe de l'arbre et la suppression de l'intégralité de ses racines est efficace mais ne peut s'appliquer que sur des petites surfaces et ne concerner que quelques individus isolés. Les racines doivent être arrachées jusqu'à 25 cm de profondeur (GISD et CABI). La coupe mécanique est inadaptée (production importante de rejets).

MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

Le Jujubier tropical a été introduit pour la production de fruits. Il est présent à Saint-Martin, en Martinique, en Guadeloupe et sur l'île de la Réunion (UICN France et CABI).

Il peut former dans le milieu naturel et notamment sur les berges de cours d'eau des fourrés denses qui entrent en compétition avec les espèces indigènes (Weber, 2003). Cette production de fourrés peut également gêner le pâturage dans les savanes. Le bétail participe à sa dissémination dans le milieu.

Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

Contributions :

Date de rédaction : 28/04/2016, version 1

PRODUCT DESCRIPTION

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

[INPN](#)

[DAISIE](#)

[GISD](#)

[CABI](#)

[Weber E, 2003. Invasive plant species of the world: A reference guide to environmental weeds. Wallingford, UK: CAB International, 548 pp.](#)

Espèce non réglementée.

CITATION

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

