



PITTOSPORUM TOBIRA

Nom commun : Pittospore du Japon

Catégorie : FLORE

Famille : *Pittosporaceae*

Milieu : Ripisylves, berges des cours d'eau

Origine géographique : Japon - Chine

Nom Anglais : Japanese cheesewood

Auteur : (Thunberg) W.T. Aiton, 1811

Introduction en France : métropole et outre-mer

MODALITÉS DE GESTION

Pas de modalité de gestion connue actuellement.

MODALITÉS D'INTRODUCTION EN FRANCE ET IMPACTS DOCUMENTÉS

Introduit pour l'ornement, le Pittospore du Japon est mentionné dans le milieu naturel pour la première fois en 1891, dans le département du Gard (SIFlore).

Les impacts de l'espèce sont peu documentés. Le Pittospore du Japon peut former des peuplements assez étendus dans le Sud-Est de la France, dans des habitats comprenant de nombreuses espèces rares, sa dynamique est donc à surveiller (Fried, 2012).

Répartitions :

[En France](#)

[En Europe](#)

Contributions :

Date de rédaction : 26/05/2016, version 1

PRODUCT DESCRIPTION

Pas de retour d'expérience de gestion disponible actuellement. [CEN LR - Life + Lag'Nature](#)
[INPN](#)
[DAISIE](#)

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

CITATION

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

