

Arbre à papillons ou Buddléia (*Buddleja davidii*)

Comment la reconnaître

Arbrisseau terrestre de 2 à 5 m, feuillage caduc à semis persistant	
	Fleurs roses, violettes ou blanches en panicule pyramidale de 10 à 50 cm de long
	Feuilles simples opposées, légèrement dentées, lancéolées (5 à 30 cm) vertes foncées à blanches-grises dessus, duveteux dessous. Feuillage caduc à semi-persistant
	Tiges quadrangulaires souples.

 Reproduction sexuée et asexuée par fragments de tiges.



Crédit photo : FDPMA30

Écologie

Origine : Chine

Bien qu'on la rencontre couramment sur les berges de rivières et les atterrissements, cette plante n'est pas exclusive aux milieux humides. Elle affectionne également les sols secs et minéraux et se rencontre également sur le bord des routes et les talus de voies ferrées, les friches industrielles et urbaines, etc. Milieux perturbés ouverts : voies de chemin de fer, bords de routes, chantiers, friches, ruines, grèves et pelouses sableuses des rivières.

Observations avérées

Présent dans tous les départements du Languedoc-Roussillon et du PACA. Elle est fortement implantée sur l'amont du bassin versant des Gardons, notamment le Gardon de Mialet, le Galeizon et le Gardon d'Alès lozérien. Sa présence est plus sporadique en aval d'Alès et d'Anduze.

Impact sur les milieux

Son développement rapide peut mener à la formation de peuplement monospécifique dense, excluant localement les espèces autochtones.

Impact sur les activités de d'eau vives

Impact sur le loisir pêche et la disponibilité des poissons : Colonisation dense des berges rendant l'accès à l'eau difficile. La réduction des habitats aquatiques au niveau des berges (sous berges, chevelues racinaires, herbiers, souches et embâcles) provoqué par la colonisation monospécifique des berges peut nuire à la biodiversité aquatique et ainsi provoque une réduction des populations piscicoles.

Méthodes d'éradication

Arrachage au printemps plus dessouchage (recommandé) ; épuisement par coupes successives.

Sources bibliographiques : pour en savoir plus

http://www.centrederessources-loirenature.com/sites/default/files/guide_identification_eee_bd.pdf

<http://invasives.les-gardons.com/wikini/wakka.php?wiki=BuddlejaDavidii>