



LE FLAMBOYANT D'HYÈRES

SESBANIA PUNICEA (CAV.) BENTH.

Références bibliographiques

Fried G. (2012). Guide des plantes invasives. Editions Belin. pp : 70-71
Terblanche M., de Klerk WA., Smit J.D. & Adelaar T.F. (1966). A toxicological study of the plant *Sesbania punicea* Benth. Journal of the South African Veterinary Medical Association, 37: 109-111.

Crédits photographiques :

Y. Petit, Conservatoire Botanique National de Corse

Description

Le Flamboyant d'Hyères est un arbuste qui peut atteindre 4 mètres de haut. La taille de ses feuilles varie de 10 à 20 centimètres. Elles sont composées et paripennées. Chaque feuille est composée de 10 à 20 paires de folioles, de 1,5 à 2 centimètres de long, faiblement poilues sur la face inférieure.



De juin à août, il arbore des magnifiques fleurs rouges-orangées qui lui valent son nom de Flamboyant. Portées par des pédicelles d'environ 1 centimètre, elles forment des grappes denses.

Ses fruits sont des cosses glabres de 6 à 8 centimètres de long agrémentées de 4 ailes. Chaque cosse contient entre 3 et 9 graines prêtes à germer.

Un pied peut produire plusieurs centaines de cosses par an !



Photos de *Sesbania punicea* en Balagne

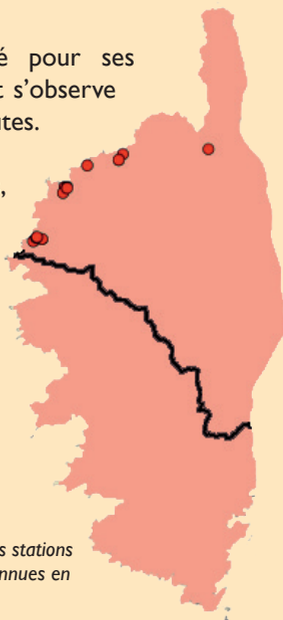
Localisation

Originaire d'Amérique du Sud, cet arbuste cultivé pour ses qualités esthétiques s'est échappé des espaces verts et s'observe particulièrement sur les bords de cours d'eau ou de routes.

Le Flamboyant d'Hyères s'observe aux Etats-Unis, en Afrique du Sud et en Australie où il est reconnu envahissant. Dans le bassin méditerranéen, il a été signalé échappé en Sardaigne, en Sicile et en Corse.

En Corse, les stations connues se localisent principalement en Balagne mais il est très probable que l'espèce soit sous observée dans le reste de l'île.

Carte de localisation des stations de *Sesbania punicea* connues en Corse en 2017



Nuisances

Les nombreuses graines produites peuvent germer à proximité des pieds mères. Cela aboutit à la formation rapide de fourrés denses, très compétitifs envers les espèces indigènes, qui favorisent indirectement l'érosion des berges. Les graines tombées dans l'eau peuvent parcourir plusieurs kilomètres avant de former rapidement de nouvelles populations. La présence importante de l'espèce impacte aussi la qualité des habitats naturels et réduit leur accessibilité par les usagers (pêche et loisirs divers).

Bien que les cas d'empoisonnement soient rares, l'espèce est également toxique pour le bétail.

Techniques de gestion

Afin de prévenir l'apparition du Flamboyant, il convient de ne pas planter ou déplacer des arbustes. Comme souvent pour la plupart des espèces exotiques envahissantes, l'installation du Flamboyant d'Hyères est grandement facilitée dans les milieux mal entretenus ou perturbés.

L'arrachage et le fauchage manuel sont les techniques les plus efficaces en cas d'envahissement. Il convient d'arracher les jeunes individus avec leurs racines et de faucher régulièrement les pieds plus âgés. Les débris de coupes et les plants arrachés doivent être brûlés. Ces opérations doivent avoir lieu avant la montée en graine de l'espèce pour réduire les risques de dispersion de l'espèce.

Recommandations

Un doute ? Une observation ?



Contactez-nous au Conservatoire Botanique National de Corse. Nous vous aiderons à déterminer s'il s'agit bien du Flamboyant et vous proposerons des mesures pour sa gestion.

04 95 34 55 64 ou cbnc@oec.fr

espèce invasive