



Z'ÉVI MARRON ou BOIS BLANC ROUGE

POURPARTIA BORBONICA
(espèce protégée)

DESRIPTIF

C'est un arbre hétérophylle (les feuilles se différencient avec l'âge) pouvant atteindre 10 à 15 m de haut. Le bois est tendre et l'écorce épaisse.

Les feuilles, composées de nombreuses folioles, sont de forme ovale, étroite pour les juvéniles et plus large pour les adultes. Les feuilles juvéniles sont veinées de rouge et elles ont un nombre de folioles plus élevé que les feuilles adultes. Le feuillage de l'adulte ressemble à celui du z'évi (*Spondias dulcis*).

L'inflorescence est terminale et en grappe. Les fleurs sont petites et rougeâtres.

LOCALISATION

Endémique de Maurice et de La Réunion, cette espèce a probablement disparu de Maurice et est rare à La Réunion. Elle se situe dans les zones semi-sèches, ainsi que sur les coulées récentes, à basse altitude. On peut trouver des individus isolés, et exceptionnellement de petits peuplements, dans le massif de la Montagne (Grande Chaloupe, Ravine à Malheur, Dos d'Ane), à Mafate (Bras des Merles, Bras Bémale et Ilet des Lataniers), à Basse Vallée vers 300 m, et à Mare Longue.



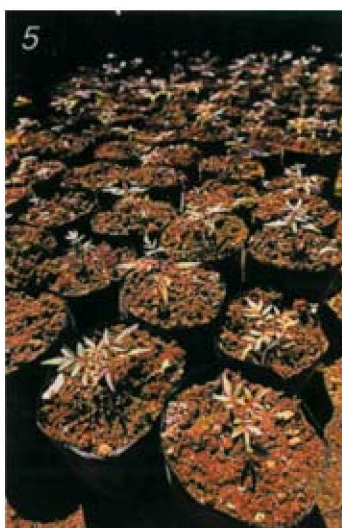
GERMINATION

Le Z'évi Marron produit de nombreuses graines, dont la germination est très facile. Dans la forêt de Béloni, un débroussaillage est pratiqué au pied de certains d'entre eux pour favoriser la régénération naturelle. Les fruits sont récoltés sous l'arbre en février, et les graines sont ensuite semées en pépinière. La transplantation est par la suite relativement aisée, les plants juvéniles reprenant bien même si les racines sont blessées.



SYLVICULTURE

On ne peut à proprement dit, parler de sylviculture pour cette espèce rare. Elle est encore peu utilisée en reboisements, car la production de plants reste limitée du fait de la rareté des graines dont la production est irrégulière. Cependant, elle est plantée en enrichissements, en particulier dans la forêt de Béloni, à des fins de préservation, et des plants sont diffusés auprès des associations de protection de la nature.



UTILISATION

Cette espèce rare n'est actuellement pas utilisée pour la production de bois. Peu connue, au plan médicinal, l'écorce est malgré tout utilisée par les tisaneurs et l'espèce est très menacée par un écorçage abusif.



- 1 - Vue générale
- 2 - Feuilles adultes
- 3 - Feuilles juvéniles
- 4 - Jeune plant
- 5 - Z'évi Marron en pépinière
- 6 - Ecorce
- 7 - Ecorçage par les tisaneurs