

LE TAN ROUGE

WEINMANNIA TINCTORIA

DESCRIPTIF

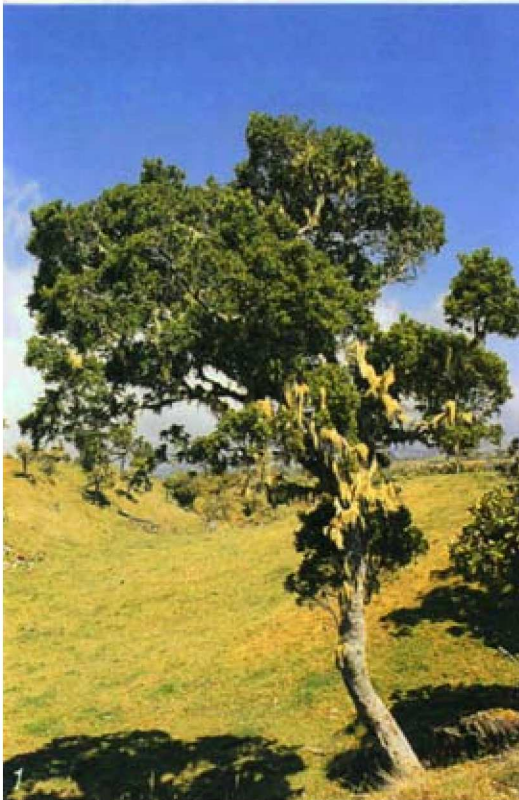
Arbre au tronc souvent droit, atteignant généralement 7 à 10 mètres mais dépassant quelquefois 12 mètres.

Le Tan rouge se ramifie brusquement au-delà de 4 à 5 mètres.

L'écorce est marron brillante et le bois apparaît rouge sombre.

Ses feuilles sont composées de plusieurs folioles caractéristiques.

Ses fleurs sont blanches et rassemblées en une inflorescence de 4 à 6 cm. Elles deviennent des capsules de tonalité rougeâtre très voyantes.



LOCALISATION

C'est un arbre qui ne se trouve qu'à l'île Maurice et à La Réunion.

Il est commun entre 800 et 1700 mètres d'altitude. Au-delà, il forme des arbres très petits.

Quelques plantations expérimentales ont été faites à Notre-Dame de la Paix (Tampon) et autour de la route forestière de Bébou-Bélouve.



GERMINATION

Il fructifie une grande partie de l'année, en fonction des microclimats de l'île. Les graines doivent être récoltées lorsque les capsules sont rose rouge. Très petites, elles sont semées, recouvertes d'une fine couche terreuse, sur sol damé afin de le durcir. En effet, entourées de poils, les graines ne sont pas suffisamment au contact du sol pour permettre une bonne germination. La pluie ou l'arrosage des graines sur le sol durci favorise un écrasement de ces poils, facilitant ainsi la germination. Il faut deux ans en pépinière pour obtenir un plant apte à être replanté. Le Tan rouge pousse alors rapidement dans son jeune âge. c'est une essence de lumière.

SYLVICULTURE

Encore peu utilisé en sylviculture, le Tan rouge est planté en enrichissements, en mélange avec d'autres essences, par placeaux, après suppression des pestes végétales. Il est favorisé dans les régénérations de la Tamarineraie primaire, en conservant sur pied quelques semenciers.



UTILISATION

Le Tan rouge servait traditionnellement en menuiserie, charpente, tonnellerie. C'est de son utilisation, autrefois, pour le tannage des cuirs que provient son nom. Il se décompose rapidement à l'humidité. Du fait de son abondante floraison, le tan rouge est apprécié des apiculteurs, qui en retirent un miel particulier, appelé **miel vert**.



- 1 - Vue générale
- 2 - Feuilles
- 3 - Fruits
- 4 - Ecorce
- 5 - Récolte des fruits
- 6 - Tan rouge en pépinière
- 7 - Echantillon
- 8 - Commode en Tan rouge