

Ocotea obtusata

Famille : Lauraceae

Noms vernaculaires : Bois de Cannelle maron, Bois de cannelle blanc (R.) ; Bois de cannelle, Bois de cannelle rouge (M.)

Synonymes : *Oreodaphne obtusata*, *Agathophyllum obtusatum*, *Mespilodaphne heteromorpha*, *Laurus cupularis*, *Ocotea borbonica*

Statut : Endémique Réunion, Maurice

Intérêt : Ebénisterie



DESCRIPTION

Photos : CBNM (D. Giraud) / CIRAD (J. M. Sarraïlh) / CIRAD (J. M. Sarraïlh)

Type biologique : Arbre ou arbuste

Taille : jusqu'à 15 m de haut.

Port/forme : port étalé ou arrondi ; l'espèce prend la forme d'arbustes +- rabougris à haute altitude.

Tronc/tige : écorce blanc grisâtre ; ramilles brunes ou grises, pubescentes à l'état jeune.

Racines : pivot relativement important.

Feuilles : feuilles simples, alternes, entières, luisant, vert foncé dessus, plus pâle et mat dessous, marge bordée d'un liseré blanc ; pétiole long de 1-2 cm ; limbe généralement ovale mais variable, au sommet plus souvent aigu ; nervures médianes rouges chez les juvéniles ; nervilles finement réticulées.

Fleurs : en petites grappes à l'aisselle des feuilles, blanches et odorantes.

Fruits : petit, ellipsoïde, vert devenant violet à maturité, insérés dans une cupule hémisphérique.



ÉCOLOGIE

Habitat :

Réunion : forêts humides de 300 à 2000 m altitude.

Maurice : -

Reproduction :

unisexuée

Liens faune/flore :

attire les abeilles (fleurs nectarifères)

Distribution Masc. & Seych. :

Réunion : commun, massif de la Montagne, Dos d'Ane, Brulé de St-Denis à la plaine d'Affouche, Cirque de Cilaos et Mafate, massif du Cratère, Plaine des Cafres, Mare Longue, Hauts de l'ouest.

Maurice: Très rare voir éteinte? Une seule récolte récente connue Anse Courtois, les échantillons anciens sont sans localités précises.

La choisir en fonction de son environnement

Ocotea obtusata

Bois de Cannelle maron, Bois de cannelle blanc (R.) ; Bois de cannelle, Bois de cannelle rouge (M.)

EXIGENCES

Sol : indifférent

Lumière : indifférent

Eau : peu exigeant en eau, mais besoin d'une humidité constante

Autres : -

CULTURE

Croissance : lente, espèce de longue longévité

Plantation : en alignement ou isolée

Entretien : -

Multiplication : semis

USAGES

Pharmacopée : aucun usage connu

Alimentation : aucun usage connu

Bois : anciennement utilisé pour l'ébénisterie et le charonnage

Divers : d'après Cordemoy, les fruits contiennent une matière grasse abondante qui brûle en donnant une belle lumière