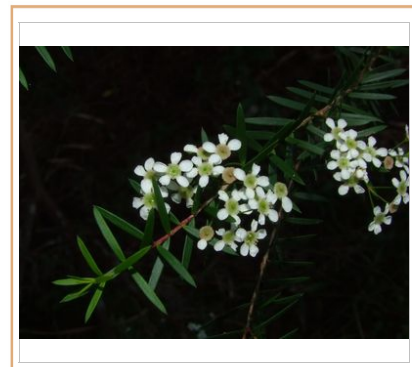


Myrthe

Bæckée rayée, Baeckea

Nom scientifique	Baeckea (Sannantha) virgata
Synonymes	Leptospermum virgatum, Babingtonia virgata
Famille	Myrtaceae



DESCRIPTION

Office National des Forêts / © Joël Dupont

Allure générale Arbrisseau ou petit arbuste à ramifications peu denses atteignant 5 m de hauteur.

Feuilles Très petites à limbe linéaire (8-10 x 1-1,5 mm) aigu ou mucroné au sommet, cunéiforme à la base, nettement ponctué de noir, parfois coloré de rouge, uninervé. Nervure médiane faible et légèrement proéminente dessous.

Fleurs En ombelles axillaires 3-9 flores. Bractées ovales, caduques. Pédicelles longs de 3-6 mm. Tube floral globuleux. Pétales blancs, circulaires, longs de 2-2,5 mm. Etamines 5-10, insérées irrégulièrement sur le bord du disque.

Fruits Capsule incluse dans le tube floral ; sommet aplati et de 2 mm de diamètre ; paroi épaisse, s'ouvrant au sommet par des valves.

Graines 15-25 dans chaque loge, comprimées-réniformes, longues de 0,6 mm environ.

Caractéristiques Petit arbuste australien de 3 m en tout sens, au feuillage vert foncé et persistant, relativement rustique, et avec des petites fleurs blanches.



ÉCOLOGIE

Mode de reproduction

sexué.

Mode de dissémination

Graines dispersées par l'eau des cours d'eau.

Conditions de développement

Zones abritées proches de cours d'eau ; croissance rapide, préférant les zones ensoleillées et humides, bien qu'il tolère un peu d'ombre. ainsi que des périodes de sécheresse.

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE

Source : Mascarine Catediana

Aire d'origine Nouvelle-Calédonie.

ÉTAT D'INVASION À LA RÉUNION

- Réunion** Cet arbrisseau s'est naturalisé dans les Hauts du Brûlé de Saint-Denis où il a sûrement été cultivé pour production d'huile essentielle. Il est localement naturalisé en forêt au bord de sentiers (Roche Ecrive). Il forme des fourrés arbustifs denses sous les boisements de cryptomérias et sur les bords de route.
- Monde** Au Victoria en Australie, il représente une menace potentielle pour la végétation indigène.

IMPACTS

Il forme des fourrés arbustifs denses sous les boisements de cryptomérias, sur les bords de route et en lisière de forêt, menaçant la régénération des espèces végétales indigènes.

USAGES



Autrefois cultivé pour produire une huile essentielle.

RÉGLEMENTATION / programme de lutte

Cette espèce fait partie des espèces de la liste des plantes exotiques envahissantes à La Réunion, définie par le CBNM. Cet arbre ne fait pas l'objet de programme de lutte particulier.