

Nom scientifique

*Santalum insulare*

Santalacées

Synonymes

Taxons concernés



Noms français

santal de Polynésie

Noms anglais

Polynesian sandalwood

Type biologique

Arbre

Statut biogéographique

Endémique de Polynésie

Degré de naturalisation

Statut réglementaire

Protégée

Statut UICN

VU - EN

Ecologie

Forêt littorale, forêt sèche, forêt mésophile de basse et moyenne altitudes, forêt hygrophile de moyenne et haute altitudes, forêt de nuages

MOIS DE FLORAISON

JAN	FEV	MAR	AVR
X	X	X	X
MAI	JUN	JUL	AOU
X	X	X	X
SEP	OCT	NOV	DEC
X	X	X	X

*Santalum insulare*

Petit arbre atteignant 13 m de haut et 40 cm de diamètre ; feuilles opposées, simples, ovales à elliptiques, de 9 cm de long sur 5 cm de large, à marge entière ; fleurs regroupées par dizaines, de 4 à 7 mm de large, odorantes et dotées de 4 pétales triangulaires blanchâtres à bruns ; drupe charnue rouge, violette à noire à maturité, globuleuse, de 1,7 à 4,8 cm de diamètre, comprenant une unique graine de 0,9 à 3,4 cm de diamètre. Bois de cœur très employé en cosmétique pour parfumer le monoï mais également en médecine traditionnelle pour ses vertus antiseptiques.

Ramage (2019), Butaud, obs. pers.

SOURCES

Nectar    Pollen    Miellat

ABONDANCE

Marquises Nord    Marquises Sud    Australes Nord

Peu commun    Rare    Rare

Rapa    Iles du Vent    Iles sous le Vent

Très rare    Rare    Rare

Gambier    Atolls soulevés    Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre    Tuamotu Est

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord    Marquises Sud    Australes Nord

puahi    puahi    ahi

Rapa    Iles du Vent    Iles sous le Vent

a'i    ahi    ahi

Gambier    Atolls soulevés    Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre    Tuamotu Est



CHAMBRE DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA PÊCHE LAGONAIRE  
DE LA POLYNÉSIE FRANÇAISE