

Nom scientifique

*Xylosma suaveolens*

Salicacées

Synonymes

Taxons concernés



Noms français

Xylosma polynésien

Noms anglais

East Polynesian Xylosma

Type biologique

Arbre

Statut biogéographique

Endémique de Polynésie

Degré de naturalisation

Statut réglementaire

Statut UICN

LC

Ecologie

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

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

*Xylosma suaveolens*

Petit arbre atteignant 10 m de haut et 40 cm de diamètre ; feuilles alternes, simples, lancéolées à elliptiques, de 8 cm de long sur 4 cm de large, à marge crénelée ; fleurs mâles et fleurs femelles sur des pieds distincts ; fleurs par groupes d'une petite dizaine, longues d'environ 1 cm, comprenant 4 à 5 sépales vertâtres et de nombreuses étamines jaunes ou un unique stigmate ; baie ovoïde de 7-13 mm de long sur 5-8 mm de large, rouge à noire à maturité, comprenant 4 graines.

Nectar    Pollen    Miellat

Fert & Pajuelo (2013)

SOURCES

ABONDANCE

Marquises Nord    Marquises Sud    Australes Nord  
Très commun    Très commun    Peu commun

Rapa    Iles du Vent    Iles sous le Vent  
Commun    Commun

Gambier    Atolls soulevés    Tuamotu Ouest  
Commun

Tuamotu Centre    Tuamotu Est

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord    Marquises Sud    Australes Nord  
pi'api'au    pi'api'au, 'au'e'eva    pine, 'oma'o, 'oma'o uava

Rapa    Iles du Vent    Iles sous le Vent  
pine

Gambier    Atolls soulevés    Tuamotu Ouest  
karaka, ramati'a

Tuamotu Centre    Tuamotu Est



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