

Nom scientifique



Rhus taitensis

Anacardiaceées

Synonymes



Taxons concernés



Noms français

Rhus tahitien

Noms anglais

Tahitian Rhus

Type biologique

Arbre

Statut biogéographique

Indigène

Degré de naturalisation

Statut réglementaire

Statut UICN

Ecologie

Forêt mésophile de moyenne altitude, forêt hygrophile de basse et moyenne altitudes

MOIS DE FLORAISON

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

Rhus taitensis

Arbre atteignant 25 m de haut et 1 m de diamètre ; feuilles alternes, composées de 13 à 21 folioles, chacune mesurant de 8 à 15 cm de long sur 2 à 4 cm de large, à marge entière ; fleurs regroupées par centaines, de 2 mm de long, portant 5 pétales blancs millimétriques et 5 à 10 étamines ; drupe noire à maturité, de 2 à 4 mm de diamètre et comprenant une unique graine. Le bois était autrefois employé.

Oudart (2015), Fert & Pajuelo (2013), Bull.Tech.

SOURCES

Nectar Pollen Miellat

ABONDANCE

Marquises Nord Marquises Sud Australes Nord

Très rare

Rapa Iles du Vent Iles sous le Vent

Commun

Gambier Atolls soulevés Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre Tuamotu Est

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord Marquises Sud Australes Nord

Rapa Iles du Vent Iles sous le Vent

'apape, 'avai

Gambier Atolls soulevés Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre Tuamotu Est



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