

Nom scientifique

*Falcataria moluccana*

Fabacées

Synonymes

*Albizia falcata*, *Paraserianthes falcataria*

Taxons concernés



Noms français

falcata

Noms anglais

Molucca albizia

Type biologique

Arbre

Statut biogéographique

Introduction moderne

Degré de naturalisation

Naturalisée

Statut réglementaire

Menaçant

Statut UICN

Ecologie

Zones habitées, zones cultivées, forêt mésophile de moyenne altitude, forêt hygrophile de basse et moyenne altitudes

MOIS DE FLORAISON

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

*Falcataria moluccana*

Atteignant plus de 40 m de haut et 1,5 m de diamètre, à l'écorce lisse et grise ; port tabulaire caractéristique ; feuilles composées comportant de 8 à 15 paires de pennes, chacune se divisant en 15 à 25 folioles elliptiques ; fleurs réunies par dizaines dans des panicules, à la corolle crème à jaune verdâtre et aux nombreuses étamines blanches longues de 1 à 1,7 cm ; gousse plate de 10 à 15 cm de long sur 1,5 à 2,5 cm de large. Introduit pour sa capacité à fixer efficacement l'azote dans le sol et à ainsi les enrichir.

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

SOURCES

Nectar Pollen Miellat

ABONDANCE

Marquises Nord Commun  
 Marquises Sud Très commun  
 Australes Nord Commun

Rapa Peu commun  
 Iles du Vent Très commun  
 Iles sous le Vent Très commun

Gambier Commun  
 Atolls soulevés  
 Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre Tuamotu Est

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord falcata  
 Marquises Sud falcata  
 Australes Nord ra'au marumaru, ga'au magumagu, falcata

Rapa farakata, ra'au marumaru  
 Iles du Vent farakata, ra'au marumaru  
 Iles sous le Vent

Gambier falcata, marumaru  
 Atolls soulevés  
 Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre Tuamotu Est



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