

Nom scientifique

*Gymnosporia
crenata*

Celastracées

Synonymes

Celastrus crenatus, *Maytenus crenatus*

Taxons concernés



Noms français

Maytenus marquisien

Noms anglais

Marquesan Maytenus

Type biologique

Sarmenteux

Statut biogéographique

Endémique des Marquises

Degré de naturalisation

Statut réglementaire

Statut UICN

LC

Ecologie

Lande sèche, fourré sec,
forêt sèche

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

Gymnosporia crenata

Plante sarmenteuse longue de 2 à 5 m pour 10 à 20 cm de diamètre, sans épine ; feuilles ovales à elliptiques, simples, dentées, subcoriaces, longues de 7 à 10 cm sur 3 à 5 cm de large ; inflorescences comprenant quelques dizaines de fleurs ; fleurs dotées de 5 courts sépales rouges, de 5 pétales blancs et de 5 étamines ; capsules de 8 à 10 mm de diamètre, rouges à maturité et s'ouvrant en 3 loges ; graines dotées d'une arille à une extrémité.

Nectar Pollen Miellat

Fert & Pajuelo (2013)

SOURCES

ABONDANCE

Marquises Nord Marquises Sud Australes Nord

Commun

Commun

Rapa

Iles du Vent

Iles sous le Vent

Gambier

Atolls soulevés

Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre

Tuamotu Est

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord Marquises Sud Australes Nord

koinaina, inaina,
koina

inaina, ineine

Rapa

Iles du Vent

Iles sous le Vent

Gambier

Atolls soulevés

Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre

Tuamotu Est



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