

Nom scientifique

Metrosideros collina

Myrtacées

Synonymes

Taxons concernés



Noms français

Metrosideros polynésien

Noms anglais

Polynesian metrosideros

Type biologique

Arbre

Statut biogéographique

Endémique de Polynésie

Degré de naturalisation

Statut réglementaire

Statut UICN

Ecologie

Forêt mésophile de moyenne altitude, forêt hygrophile de 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

Metrosideros collina

Atteignant jusqu'à 20 m de haut et 1 m de diamètre, souvent plus petit ; feuilles opposées, simples, elliptiques, coriaces, de 2-10 cm de long sur 1-0 cm de large, à marge entière ; fleurs par groupes de quelques dizaines, composées de 5 pétales rouges longs de 3-6 mm et d'une quinzaine de longues étamines oranges à rouges ; capsules brunes à 3 valves larges de 5-10 mm, libérant des dizaines de petites graines filiformes longues de 1 à 2 mm. Fleurs anciennement employées en ornementation dans les cheveux.

Nectar	Pollen	Miellat
X		

Maclet (1958), Oudart (2015), Fert & Pajuelo (2013), Rodgers (2017), Ramage (2019)

SOURCES

ABONDANCE

Marquises Nord	Marquises Sud	Australes Nord
Commun	Commun	Peu commun
Rapa	Iles du Vent	Iles sous le Vent
Commun	Commun	Commun
Gambier	Atolls soulevés	Tuamotu Ouest
Rare		
Tuamotu Centre	Tuamotu Est	

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord	Marquises Sud	Australes Nord
he'ua	fe'ua	puarata, tutupu, gata, puagata
Rapa	Iles du Vent	Iles sous le Vent
kopapa, tuputupu, rata	puarata	puarata
Gambier	Atolls soulevés	Tuamotu Ouest
Tuamotu Centre	Tuamotu Est	



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