

Nom scientifique

Citrus aurantium

Rutacées

Synonymes

Taxons concernés



Noms français

bigaradier, oranger amer

Noms anglais

bitter orange

Type biologique

Arbre

Statut biogéographique

Introduction moderne

Degré de naturalisation

Subspontanée

Statut réglementaire

Statut UICN

Ecologie

Zones cultivées, forêt hygrophile de moyenne altitude

MOIS DE FLORAISON

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

Citrus aurantium

Atteignant plus de 6 m de haut et 30 cm de diamètre, doté d'épines sur les rameaux ; pétiole ailé ; limbe ovale à elliptique ; fleurs très odorantes par groupes de 1 à 6 aux pétales blancs et dotées de 20 à 25 étamines ; fruit globuleux de 5 à 9 cm de diamètre, orange à vert jaune à maturité, à la pulpe amère. Introduit pour son fruit comestible.

Nectar Pollen Miellat

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

SOURCES

ABONDANCE

Marquises Nord Marquises Sud Australes Nord

Rare Rare Rare

Rapa Iles du Vent Iles sous le Vent

Rare Rare

Gambier Atolls soulevés Tuamotu Ouest

Rare Très rare

Tuamotu Centre Tuamotu Est

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord Marquises Sud Australes Nord

'anani kava 'anani kava

Rapa Iles du Vent Iles sous le Vent

'anani 'ava'ava 'anani 'ava'ava

Gambier Atolls soulevés Tuamotu Ouest

pikarete, pikaretie

Tuamotu Centre Tuamotu Est



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