

Nom scientifique

*Spondias dulcis*

Anacardiacees

Synonymes

*Spondias cytherea*

Taxons concernés



Noms français

pomme-cythère, pommier de Cythère

Noms anglais

Otaheite apple

Type biologique

Arbre

Statut biogéographique

Introduction polynésienne

Degré de naturalisation

Subspontanée

Statut réglementaire

Statut UICN

Ecologie

Zones habitées, zones cultivées, forêt mésophile de basse altitude, forêt hygrophile de basse altitude

MOIS DE FLORAISON

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

*Spondias dulcis*

Atteignant près de 30 m de haut, au tronc gris et lisse, perdant ses feuilles en saison sèche et produisant des fruits jaunes à maturité. Apprécié pour ses fruits consommés verts ou mûrs ; plante médicinale pour son écorce, ses fruits verts et ses jeunes rameaux feuillés.

Nectar Pollen Miellat

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

SOURCES

ABONDANCE

Marquises Nord	Marquises Sud	Australes Nord
Peu commun	Peu commun	Peu commun

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

Gambier	Atolls soulevés	Tuamotu Ouest
Rare	Rare	Rare

Tuamotu Centre	Tuamotu Est
Très rare	Très rare

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord	Marquises Sud	Australes Nord
vi farani	vi tahiti, vi	vi tahiti, vi taratara, vi

Rapa	Iles du Vent	Iles sous le Vent
vi tahiti	vi, vi tahiti	vi, vi taratara, vi puotaratarata, vi putatarata, vi 'ava'ava

Gambier	Atolls soulevés	Tuamotu Ouest
vi	vi tahiti	vi tahiti

Tuamotu Centre	Tuamotu Est
vi tahiti	vi tahiti



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