

Nom scientifique

Litchi chinensis

Sapindacées

Synonymes

Nephelium litchi

Taxons concernés



Noms français

litchi

Noms anglais

lychee

Type biologique

Arbre

Statut biogéographique

Introduction moderne

Degré de naturalisation

Cultivée

Statut réglementaire

Statut UICN

Ecologie

Zones habitées, zones cultivées

MOIS DE FLORAISON

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

Litchi chinensis

Atteignant 20 m de haut et 80 cm de diamètre, à écorce lisse ; feuilles alternes, paripennées, composées de 2 à 4 paires de folioles opposées ; inflorescences comprenant des dizaines de fleurs minuscules dépourvues de pétale ; drupe ovoïde de 2,5 à 4 cm de diamètre, à la peau rugueuse, rouge à maturité et contenant une unique graine. Cultivé pour ses fruits comestibles très recherchés ; son bois est également apprécié en ébénisterie.

Nectar Pollen Miellat

X X

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

SOURCES

ABONDANCE

Marquises Nord Marquises Sud Australes Nord

Rare Rare Commun

Rapa Iles du Vent Iles sous le Vent

Peu commun Peu commun Peu commun

Gambier Atolls soulevés Tuamotu Ouest

Commun Très rare Très rare

Tuamotu Centre Tuamotu Est

Très rare Très rare

NOMS POLYNÉSIENS

Marquises Nord Marquises Sud Australes Nord

Rapa Iles du Vent Iles sous le Vent

raitihi raitihi

Gambier Atolls soulevés Tuamotu Ouest

Tuamotu Centre Tuamotu Est



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