

Butia capitata

(Mart.) Becc.

Noms communs : Cocotier du Brésil, Palmier à vin, Arbre à laque, Palmier à gelée, Palmier abricot

En culture, on trouve souvent la variété *Butia capitata* var. *odorata* (Barb.Rodr.) Becc.

Espèces proches à caractéristiques analogues : *Butia eriospatha* (Mart. ex Drude) Becc. ; *Butia odorata* (Barb.Rodr.) Noblick ; *Butia yatay* (Mart.) Becc.



Aire naturelle



Régions boisées du Brésil (nord-est, sud-est et centre-ouest) ; nord de l'Uruguay. Souvent grégaires à basse altitude, dans les prairies et les forêts semi-décidues des basses terres, ou sur les affleurements rocheux des collines, le long de la côte atlantique. Ils poussent sur des sols sableux ou rocheux, relativement secs. En haut du stipe, la couronne peut accueillir des espèces végétales épiphytes.

Introduit à Golfe-Juan et à la Villa Thuret entre 1863 et 1866, ce très beau palmier a eu du succès au début du XX^{ème} siècle où les **fruits parfumés et sucrés** étaient commercialisés sous le nom local de « coco bel œil ».

Peu sensible aux principaux ravageurs (Charançon rouge et papillon palmivore), il **tolère aussi bien des gels accidentels** (-10 °C) **que la sécheresse**, mais s'accommode relativement mal du **calcaire** : la couleur du feuillage a alors tendance à jaunir.

Il a un besoin de luminosité pour rester trapu et bien bleu.

Il a une **bonne tolérance aux embruns et supporte la pollution urbaine.**

Période de floraison :



Description

C'est un palmier généralement peu élevé (**4 à 5 mètres** de haut), pouvant atteindre **8 mètres**, en bonnes conditions.

Comme souvent chez les palmiers, sa **vitesse de croissance, assez lente**, dépend fortement des conditions de culture : richesse du sol et disponibilité estivale en eau. Sa physionomie est caractérisée par la **courbure de ses feuilles pennées** et leur **couleur bleutée**.

Le **stipe**, de couleur grise, est souvent orné des bases pérennes des pétioles des feuilles qui se cassent naturellement.

Les **feuilles** sont longues (1,5 à 1,8 mètres) et fortement arquées, ce qui donne au palmier sa physionomie particulière. C'est à prendre en compte car les feuilles pendent jusqu'au sol lorsque le palmier est encore jeune et peuvent « gêner » le passage.

Les **pétioles** sont garnis de fortes épines ligneuses et recourbées, de couleur marron foncé.

Les **inflorescences** portent simultanément des fleurs mâles et femelles, odorantes, de couleur violette, rouge ou jaune.

A maturité (mois de septembre), les **fruits** ovoïdes, légèrement pointus au sommet, sont de couleur orangée, à pulpe parfumée, sucrée, acidulée et dégagent une forte odeur d'ananas et de fraise. Ils peuvent être consommés crus ou en gelée, confiture, vin de palme, alcool.

