

# Flagellaria indica

Famille : Flagellariaceae

Noms vernaculaires : Jolivave, Olivave, Ovivave (R.) ; Flagellaire, Rotan du pays (M., Ro.)

Synonymes : -

Statut : indigène, présent aux Mascareignes et aux Seychelles (?)

Intérêt : artisanal, médicinal, apiculture



Photos: CBNM (J.Hivert) / Phuonglovejesus (Creative commons)

## DESCRIPTION

Type biologique : liane.

Taille : jusqu'à 30 m.

Port/forme : buissonnant à rameaux lianescents, tige ligneuse à la base.

Tronc/tige : de 1 à 2 cm de diamètre lorsque la liane est âgée, dure et élastique.

Racines : -

Feuilles : sessiles, alternes, simples, très étroites, l'extrémité des feuilles transformées en vrille lui permettant de s'accrocher.

Fleurs : nombreuses, blanches regroupées sur une panicule ramifiée, ± étalée, de 10-25 cm de longueur.

Fruits : charnus globuleux, rose à rouge, de 6 mm de diamètre contenant généralement qu'une seule graine. Fructification rare dans les Mascareignes.

## ÉCOLOGIE

Habitat :

Réunion : forêt semi-sèche, forêt tropicale humide de basse altitude où la canopée laisse passer la lumière, le long des ruisseaux ou ravins, dans les fourrés et broussailles et le long des côtes.

Maurice : broussailles secondaires, parfois en forêts.

Rodrigues : sur escarpements rocheux semi-exposés.

Reproduction :

sexuée hermaphrodite.

Liens faune/flore :

espèce mellifère. Baies dispersées par les oiseaux.

Distribution Masc. & Seych. :

Réunion : assez rare ; massif de La Montagne, Ilet Solitude, Bras des Merles, Piton la Croix, Pièce Jeanne, Chaîne du Bois de Nèfles, Dimitile, Grand Bassin, Piton Montvert, Haut de Jean Petit, Matouta, Dioré, Montauban.  
Maurice : assez commun.  
Rodrigues : très rare ; Grande Montagne, Mont Cimetière (?)  
Seychelles : présence à confirmer.

La choisir en fonction de son environnement



# Flagellaria indica

Jolivave, Olivave, Ovivave (R.) ; Flagellaire, Rotan du pays (M., Ro.)

## EXIGENCES

**Sol :** pauvre.

**Lumière :** zones ensoleillées (espèce héliophile).

**Eau :** indifférente à l'hygrométrie.

**Autres :** grimpe sur un support.

## CULTURE

**Croissance :** lente.

**Plantation :** plantation des jeunes plants à l'ombre avec nécessité d'une végétation adjacente pour croître plus rapidement.

**Entretien :** -

**Multiplication :** multiplication facile par graine ou transplantation, mais le bouturage est à éviter (mauvaise régénération).

## USAGES

**Pharmacopée :** diurétique, astringente.

**Alimentation :** fruit comestible.

**Bois :** les tiges servaient à fabriquer des cannes.

**Divers :** artisanat, très recherchée en vannerie (fabrication de pièges à langouste) ; fleurs odoriférantes