

# Lantanier

## *Lantana camara* (Verbenaceae)

M. Belkessam · M. Barhoumi · M. Benattia

© Lavoisier SAS 2019

### Dénominations vernaculaires internationales

- Français : Lantanier, thé de Gambie, sauge sauvage
- Anglais : Lantana, Shrubverbena
- Allemand : Wanderlöschchen
- Italien : Lantana camara
- Espagnol : Alantana
- Grec : Λαντάνα, Πολυανθοούσα
- Portugais : Lantana-cambará
- Néerlandais : Wisselbloem
- Roumain : Banderita española
- Chinois : 马缨丹 卡马拉先生
- Mooré : Nasarliulisibi
- Arabe : لاتتانا مقوسة

### Situation botanique de l'espèce *Lantana camara* [1]

- Embranchement : Spermaphytes
- Sous-embranchement : Angiospermes
- Classe : Dicotylédones
- Sous-classe : Asteridae
- Ordre : Lamiales
- Famille : Verbenaceae
- Genre : Lantana
- Espèce : *Lantana camara* L.

### Synonymes [2]

- *Lantana antillana* Raf.
- *Lantana mutabilis* Salisb.
- *Lantana mutabilis* Weigel.

## Origine

*Lantana camara* est originaire d'Amérique tropicale et subtropicale. Il peut être aussi cultivé sous d'autres climats plus doux. Le lantana requiert les expositions suivantes : mi-ombre, lumière et soleil [3]. Plusieurs espèces de *Lantana camara* sont également originaires d'Afrique et d'Inde [4,5].

## Parties utilisées

Les parties utilisées de *Lantana camara* sont les feuilles, les fleurs et les fruits.

---

M. Belkessam (✉) · M. Benattia  
Laboratoire de biosurveillance de l'environnement (LR01/ES14),  
faculté des sciences de Bizerte, université de Carthage,  
7021, route de Tunis, Tunisie  
e-mail : belkessam.mouna@gmail.com

M. Barhoumi  
Département de chimie, faculté des sciences de Bizerte,  
université de Carthage, 7021, route de Tunis, Tunisie

## Description botanique

*Lantana camara* est également connu sous le nom de sauge sauvage. C'est un petit arbuste boisé de port buissonnant de la famille des Verbénacées, pérenne avec des grappes de fleurs multicolores en fonction des variétés. Elles peuvent être blanches, jaunes, oranges, rouges, roses, voire de plusieurs couleurs simultanément. En outre, les couleurs changent avec l'âge de la fleur. Elles sont regroupées en panicules d'environ 5 cm de diamètre [6] (Fig. 1). Sa taille varie entre 2 et 5 m de haut à nombreux rameaux anguleux garnis de protubérances épineuses plus ou moins recourbées [7] (Fig. 2). La floraison dure presque toute l'année, surtout à proximité des habitations [8].

Les feuilles sont simples, opposées à limbe denté et à nervation pennée de couleur vert-foncé. Elles sont ovales et oblongues. Elles peuvent mesurer plus de 10 cm de longueur, à sommet atténué en triangle, à base en coin ou arrondie dégageant une odeur camphrée un peu mentholée plus ou moins désagréable au froissement [7] (Fig. 3).

Les fruits sont de petites drupes vertes regroupées, devenant noires à maturité. Ils renferment des acides triterpéniques