

# ***Mangifera indica* L.**

*Anacardiaceae*

## **Noms vernaculaires**

Français : manguier

## Botanique

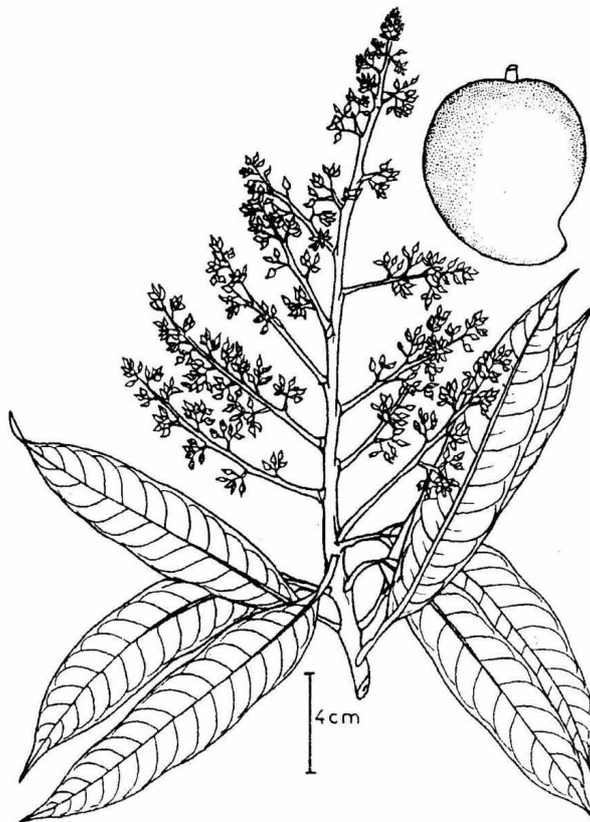
Cet arbre au feuillage dense porte de longues feuilles étroites à odeur aromatique. Les panicules portent de nombreuses fleurs blanches ou roses dont quelques unes donneront naissance à des fruits de taille et de couleurs variables selon l'origine du greffon.

## Partie utilisée

Feuille.

## Principaux constituants

Huile essentielle (thuyène, ocimène), flavonoïdes (quercétol, kaempférol), anthocyanes, saponines, salicylate de méthyle, tanins.



## Propriétés pharmacologiques

Antibactérien, astringente, expectorant, anti-inflammatoire.

## Toxicologie

Toxicité indirecte possible, à cause de la contamination fréquente des feuilles par des mycotoxines.

## Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Diarrhée, toux et bronchite.

Décoction de 30 g de feuilles de manguier par litre d'eau, à boire dans la journée.