

Commiphora mukul (Hook. ex Stocks) Engl.

Identifiants : 9031/commuk

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Burseraceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Burseraceae ;
- Genre : Commiphora ;

- **Synonymes :** *Balsamea mukul* Baill, *Balsamodendrum mukul* Hook. ex Stocks, *Balsamodendrum roxburghii* Stocks, *Balsamodendrum wightii* Arn ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Guggul, Oleogum resin, , Gugulipid ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Parties comestibles : gomme - arôme^{{{0(+x) (traduction automatique)}}} | Original : Gum - flavouring^{{{0(+x)}}} La gomme est utilisée comme arôme probablement en médecine



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

A. L. P. P. de Candolle & A. C. de Candolle, Monogr. phan. 4:12. 1883 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 62 ; Jiang, G., et al, 2013, Targeting beta-Catenin signaling to induce apoptosis in human breast cancer cells by z-Guggulsterone and Gugulipid extract of Ayurvedic medicine plant Commiphora mukul. BMC Complementary and Alternative Medicine. 13:203