

# Corymbia eximia (Schauer) K. D. Hill & L. A. S. Johnson, 1995

Identifiants : 9551/eucexi

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/05/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Myrtales ;
- Famille : Myrtaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Myrtales ;
- Famille : Myrtaceae ;
- Genre : Corymbia ;

- Synonymes : *Eucalyptus eximia* Schauer 1843 (synonyme, selon GRIN et TPL) (= basionym ;



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

Feuille (feuilles et/ou tiges/rameaux : exsudat<sup>(((dp\*)μ/manneμ0(+x)(dp\*))</sup>) comestible<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

Il produit une substance sucrée, semblable à de la manne<sup>(((0+))</sup> ; cette sorte de manne serait en faite une substance provoquée par un insecte : soit une galle induite, et/ou un miellat produit (sécrété), par une cochenille du genre *Apiomorpha*, soit un miellat (appelé lerp) produit par un psylle ; nous supposons que celle-ci exsude des feuilles et/ou des tiges/rameaux, comme chez bon nombre d'espèces d'*Eucalyptus*<sup>(((dp\*))</sup>. Est-ce l'exsudation produite par un insecte et/ou la sève est-elle comestible ? (qp\*) Cette manne est-elle bien produite au niveau des feuilles et tiges ? (qp\*)



**ATTENTION** : le citronellal ou rhodinal, une huile essentielle présente dans la plupart des espèces d'*eucalyptus*, est très dangereux à plus ou moins haute(s) dose(s) ; voir lien pfaf ("5") d'une autre espèce d'*Eucalyptus*, pour plus d'informations.**ATTENTION** : le citronellal ou rhodinal, une huile essentielle présente dans la plupart des espèces d'*eucalyptus*<sup>(((5+))</sup>, est très dangereux à plus ou moins haute(s) dose(s) ; voir lien pfaf ("5") d'une autre espèce d'*Eucalyptus*, pour plus d'informations<sup>(((dp\*))</sup>.

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

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

**dont classification :**

- **"The Plant List" (en anglais) :** [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-48020](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-48020) ;
- **"GRIN" (en anglais) :** <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=404656> ;

**dont livres et bases de données :** <sup>0</sup>"Food Plants International" ([*Eucalyptus eximia* Schauer], en anglais) ;

**dont biographie/références de** <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

**Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 141 ; Walp., Repert. bot. syst. 2:925. 1843**