

Eucalyptus ovata Labill., 1806

Identifiants : 3734/eucova

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))

Dernière modification le 29/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Myrtaceae ;
- Synonymes : *Eucalyptus stuartiana* F. Muell. ex Miq. 1856 (synonyme, selon TPL et GRIN) ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : apple eucalyptus ;



- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (feuilles séchées 239μ [assaisonnement : aromate] ; et extrait feuilles $dp^*\mu$ {huile essentielle 239μ [assaisonnement : arôme alimentaire] $dp^*\mu$ comestible.(1*) ;

L'Eucalyptus a une qualité tonique et astringente qui est utile dans les pastilles contre la toux et certains produits de boulangerie. La saveur résineuse de l'eucalyptus, qui rappelle le citron et la menthe poivrée, se marie bien avec du caramel ou du miel pour les sauces à dessert, ou du miel parfumé à l'ail et à la coriandre comme glaçage pour les viandes grillées. L'huile est très forte et doit être diluée pour utilisation dans les sauces 239μ ;



Précautions à prendre :

(1*)ATTENTION : le citronellal ou rhodinal, une huile essentielle présente dans la plupart des espèces d'eucalyptus $5(+)\mu$, 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 $dp^*\mu$.

- Catégories : zone 9 ;
- Nombre de graines au gramme : 500 ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):



Par La Billardiere J.-J. Houton de (*Novae Hollandiae platarum specimen*, vol. 2: t. 153, 1804) [P.J. Redouté], via [plantillustrations.org](#)

- Liens, sources et/ou références :

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;

◦ [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Eucalyptus ovata" : [pages](#), [images](#) ;

dont livres et bases de données : 239 "The Herbalist in the Kitchen" (livre en anglais, pages 296 et 297 [Eucalyptus stuartiana F. Muell. ex Miq.], par Gary Allen) ;