

# ***Eucalyptus rubida* H.Deane & Maiden, 1899**

**Identifiants : 1566/eucrub**

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

**Dernière modification le 22/09/2020**

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille :** *Myrtaceae* ;
  - **Nom complet :** *Eucalyptus rubida* subsp. *rubida* ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** *candlebark, candlebark gum* ;



( s tiges/rameaux : manne<~0

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Feuille (feuilles et/ou tiges/rameaux : exsudatμ{{{dp\*}μ/manne {lerp}μ{{{0(+x)(dp\*)μ} comestibleμ0(+x)μ. ;

*Il produit une manne comestible ; un arbre peut produire 9 kg de manne par anμ{{{0(+x)μ ; cette sorte de manne serait en faite une substance provoquée par un insecte : un miellat (appelé lerp) produit par un psylleμ{{{dp\*}μ. Cette manne est-elle bien produite au niveau des feuilles et tiges ? (qp\*) ;*



**Précautions à prendre :**

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

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

Par Maiden J.H. (*Forest Flora of New South Wales*, vol. 7: t. 237, 1917-1921) [n.a.], 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 rubida*" :** [pages](#), [images](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

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

**Boomsma, C.D., 1972, Native Tree of South Australia. Woods & Forests Department South Australia, Bulletin**

No.19. p 168 ; Cribb, A.B. & J.W., 1976, *Wild Food in Australia*, Fontana. p 187 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 576 ; Curtis, W.M., 1956, *The Students Flora of Tasmania Vol 1* p 210, 211 ; Donkin, ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1992, *Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation. Vol 4*. Lothian. p 199 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 307 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 141 ; Gilfedder, L et al, 2003, *The Nature of the Midlands*. Midlands Bushweb. PO Box 156 Longford, Tasmania. p 131 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 98 ; Holliday, I., 1989, *A Field Guide to Australian Trees*. Hamlyn. p 176 ; Kirkpatrick, J.B. & Backhouse, S., 1985, *Native Trees of Tasmania*. p 92 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 107 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 32 ; Molyneux, B. and Forrester, S., 1997, *The Austriflora A-Z of Australian Plants*. Reed. p 92 ; Proc. Linn. Soc. New South Wales 24:456. 1899 ; *Tasmanian Herbarium Vascular Plants list* p 41 ; Whiting, J. et al, 2004, *Tasmania's Natural Flora. Tasmania's Natural Flora Editorial Committee PO Box 194, Ulverstone, Tasmania, Australia 7315* p 234 ; Young, J., (Ed.), 2001, *Botanica's Pocket Trees and Shrubs*. Random House. p 360