

Corymbia porrecta (S.T.Blake) K.D.Hill & L.A.S.Johnson, 1995

Identifiants : 1194/corpor

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

Dernière modification le 08/08/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Myrtaceae ;
- **Synonymes :** *Eucalyptus porrecta* S.T.Blake 1953 (synonyme, selon TPL) ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** grey bloodwood ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Feuille (feuilles et/ou tiges/rameaux : manneμ{{{(dp*)μ} {galleμ0(+)(dp*)μ} [nourriture/alimentμ{{{(dp*)μ}] comestibleμ0(+x)μ. ;

L'intérieur de galles trouvées sur l'arbre sont consomméesμ{{{0(+x)μ} ; cette sorte de manne serait en faite une substance provoquée par un insecte : une galle induite, et/ou un miellat produit (sécrété), par une cochenille du genre *Apiomorpha* ; nous supposons que celle-ci exsude des feuilles et/ou des tiges/rameaux, comme chez bon nombre d'espèces d'*Eucalyptus*μ{{{(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'*eucalyptus*μ<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.

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

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche. en anglais\)](#) ;

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

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

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 444 ; Brock,J., 1993, Native Plants of Northern Australia, Reed. p 177 ; Cherkoff V. & Isaacs, J., The Bush Food Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods. Ti Tree Press, Australia p 200 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1992, Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation. Vol 4. Lothian. p 184 ; Hearne, D.A., & Rance, S.J., 1975, Trees for Darwin and Northern Australia. AGPS, Canberra p 63, Pl 15 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 98 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 106