

# Acacia pruinocarpa Tindale,

Identifiants : 174/acapru

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

Dernière modification le 18/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
  - **Ordre :** Fabales ;
  - **Famille :** Fabaceae ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** black gidgee ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit (graines $\mu 0(+x)\mu$ ) et tronc (extrait $\mu(dp^*)\mu$  {gomme $\mu 0(+x)\mu$ }) comestibles $\mu 0(+x)\mu$ . ;

Graines, gomme, miellat. Les graines sont légèrement torréfiées et moulues en une pâte puis mangées. La gomme blanche ou jaune qui exsude de l'arbre est consommée et appréciée. Le miellat issu d'un insecte lerp sur les feuilles et les tiges est consommé ; il est doux $\mu\{\{0(+x)\mu$ . ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

**dont classification :**

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

**dont Google (recherche de/pour) "Acacia pruinocarpa" :** [pages](#), [images](#) ;

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

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

Contr. New South Wales Natl. Herb. 4:73. 1968 ; Doran, J.C., & Turnbull, J.W. (Eds), 1997, Australian Trees and Shrubs: species for land rehabilitation and farm plantings in the tropics. ACIAR Monograph No 24. p 350 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1982, Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation. Vol 2. Lothian. p 100 ; ILDIS Legumes of the World <http://www.ildis.org/Legume/Web> ; Latz, P & Wightman, G., 1995, Desert Bush Tucker Identikit. Common Native Food Plants of Central Australia. Parks & Wild Commission Northern territory. p 10 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 6