

Acacia aneura F.Muell. ex Benth.,

Identifiants : 54/acaane

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

Dernière modification le 23/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Ordre : Fabales ;
 - Famille : Fabaceae ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : mulga, yarran ;



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

Graines, fleurs, gomme, manne. Les graines sont broyées en farine ; la graine a un goût de beurre d'arachide et est nutritive. Des galles sur l'arbre sont utilisées pour éteindre la soif.

L'écorce exsude une gomme qui est comestible.

De l'eau peut parfois être trouvée dans les racines.

Une douce, lerp rouge qui se forme sur les feuilles et les branches se mange $\mu\{\{0(+x)\mu$. ;



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 aneura" : [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 8 ; Bindon, P., 1996, *Useful Bush Plants*. Western Australian Museum. p 7 ; Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, *Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics*. AUC Press. p 4 ; Boomsma, C.D., 1972, *Native Tree of South Australia*. Woods & Forests Department South Australia, Bulletin No.19. p 32 ; Cherikoff V. & Isaacs, J., *The Bush Food Handbook*. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods. Ti Tree Press, Australia p 45, 188 ; Cribb, A.B. & J.W., 1976, *Wild Food in Australia*, Fontana. p 77 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 73 ; 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 108 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1982, *Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation*. Vol 2. Lothian. p 16 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 49 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 150 ; *Flora of Pakistan*. [www.eFloras.org](#) ; Goddard, C. & Kalotas A. (Eds.), Punu, 2002, *Yankunytjatjara plant use*. Jukurrpa books. p 33 ; Greig, D., 1996, *Flowering Natives for Home Gardens*. Angus & Robertson. p 27 ; Hall, N. et al, 1972, *The Use of Trees and Shrubs in the Dry Country of Australia*, AGPS, Canberra. p 343 ; Hemphill, I, 2002, *Spice Notes*. Macmillan. p 413 ; Holliday, I., 1989, *A Field Guide to Australian Trees*. Hamlyn. p 10 ; Isaacs, J., 1987, *Bush Food, Aboriginal Food and Herbal Medicine*. Weldons. p 107, 110 ; Latz, P., 1996, *Bushfires and Bushtucker*.

IAD. p 88 ; Latz, P & Wightman, G., 1995, *Desert Bush Tucker Identikit. Common Native Food Plants of Central Australia. Parks & Wild Commission Northern territory.* p 6 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO.* p 1 ; *Linnaea* 26:627. 1855 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens. Lothian.* p 36 ; Low, T., 1991, *Wild Food Plants of Australia. Australian Nature FieldGuide, Angus & Robertson.* p 152, 180 ; Low, T., 1992, *Bush Tucker. Australia's Wild Food Harvest. Angus & Robertson.* p 12, 86 ; Milson, J., 2000, *Trees and Shrubs of north-west Queensland.* dp*), 1983, *Flowering Plants in Australia. Rigby.* p 147 ; Paczkowska, G . & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium.* p 298 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK.* <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Recher, P, 2001, *Fruit Spirit Botanical Gardens Plant Index. www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html* p 4 ; Robins, J., 1996, *Wild Lime. Cooking from the Bush food garden. Allen & Unwin* p 165 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet; http://www.rbgkew.org.uk/ceb/sepasal/internet* [Accessed 26th April 2011] ; Self, M., 199, *Phoenix Seeds catalogue.* p 16 ; Smith, K & I., 1999, *Grow your own bushfoods. New Holland. Australia.* p 99 ; Townsend, K., 1994, *Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc.* p 47 ; Urban, A., 1990, *Wildflowers of Inland Australia. Portside editions.* p 82 ; Usher, G., 1974, *A Dictionary of Plants Used by Man. Constable.* p 11