

Acacia dunnii (Maiden) Turrill

Identifiants : 146/acadun

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 28/02/2021

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;
- Genre : Acacia ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** elephant ear wattle, Dunn's wattle ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Feuilles. L'usage alimentaire doit être vérifié^{{{(0+*)}}}.

L'utilisation alimentaire doit être vérifiée



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

Il se produit dans le nord de l'Australie. C'est une plante tropicale. Il fait mieux dans un sol léger et bien drainé. Une position ensoleillée ouverte lui convient. Il résiste à la sécheresse. Il est sensible au froid. Il convient aux zones de rusticité 9-11^{{{(0+)}}} (traduction automatique).*

Original : It occurs in northern Australia. It is a tropical plant. It does best in light well drained soil. An open sunny position suits it. It is drought resistant. It is sensitive to cold. It suits hardiness zones 9-11^{(((0(+x)))}.

◦ **Localisation :**

Australie^{(((0(+x))) (traduction automatique)}.

Original : Australia^{(((0(+x)))}.

◦ **Notes :**

Il existe environ 1350 espèces d'Acacia. Plus de 1 000 se produisent en Australie. Les feuilles ont été utilisées pour emballer les aliments. Aussi comme Mimosaceae^{(((0(+x))) (traduction automatique)}.

Original : There are about 1,350 Acacia species. Over 1,000 occur in Australia. The leaves have been used for wrapping food. Also as Mimosaceae^{(((0(+x)))}.

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

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-48840 ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Barwick, M., 2004, Tropical and Subtropical Trees. A Worldwide Encyclopedic Guide. Thames and Hudson p 3 ; Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 16 ; Brock, J., 1993, Native Plants of Northern Australia, Reed. p 60 ; Bull. Misc. Inform. Kew 1922:299. 1922 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 73 ; Dunlop, C.R., Leach, G.J. & Cowie, I.D., 1995, Flora of the Darwin Region. Vol 2. Northern Territory Botanical Bulletin No 20. p 8 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1982, Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation. Vol 2. Lothian. p 45 ; Hearne, D.A., & Rance, S.J., 1975, Trees for Darwin and Northern Australia. AGPS, Canberra p 10, Pl 1, & Colour Pl 1 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 3 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium. p 305 ; Petheram, R.J. and Kok, B., 2003, Plants of the Kimberley Region of Western Australia. UWA Press p 271 ; Townsend, K., 1994, Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 53 ; Wheeler, J.R.(ed.), 1992, Flora of the Kimberley Region. CALM, Western Australian Herbarium, p 301