

# Acacia maconochieana Pedley

Identifiants : 222/acamao

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/03/2021

- **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) : bush bean, Mullan wattle ;**



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

Fruit (graines<sup>0(+x)</sup>) comestible<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

**Graines.** Les graines sont consommées. Elles sont également broyées en farine puis cuites et mangées sous forme de pain plat<sup>{{0(+x)}}</sup>.

Les graines sont mangées. Ils sont également moulus en farine puis cuits et consommés sous forme de pain plat



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 :**

**C'est une plante tropicale. Il pousse sur des sols alcalins lourds dans les régions tropicales chaudes semi-arides et subhumides. Il peut tolérer la salinité et l'engorgement. Il pousse dans les zones basses du nord de l'Australie. Il peut tolérer le gel**<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

**Original : It is a tropical plant. It grows on heavy alkaline soils in the hot semiarid and sub-humid tropics. It can tolerate salinity and waterlogging. It grows in low lying areas in north Australia. It can tolerate frost**<sup>{{(0(+x))}</sup>.

◦ **Localisation :**

**Australie**<sup>\*(0(+x)) (traduction automatique)</sup>.

**Original : Australia**<sup>\*(0(+x))</sup>.

◦ **Notes :**

**Il existe environ 1350 espèces d'Acacia. Plus de 1 000 se produisent en Australie. Aussi comme Mimosaceae**<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

**Original : There are about 1,350 Acacia species. Over 1,000 occur in Australia. Also as Mimosaceae**<sup>{{(0(+x))}</sup>.

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

**dont classification :**

- **"The Plant List" (en anglais) :** [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-48728](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-48728) ;

**dont livres et bases de données :** <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;

**dont biographie/références de** <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

**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 174 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 4 ; Paczkowska, G . & Chapman, A.R., 2000, The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium. p 315 ; Wightman, Glenn et al. 1994, Gurindji Ethnobotany: Aboriginal Plant Use from Daguragu Northern Australia. Northern Territory Botanical Bulletin No 18. Parks and Wildlife Commission of the Northern Territory. p. 9.**