

# Acacia pyrifolia DC.

Identifiants : 283/acapyr

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 01/03/2021

- 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 ;

- Synonymes : *Acacia clementii* Domin, *Acacia morrisonii* Domin, *Acacia pyrifolia* var. *morrisoni* Maide ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : kanji bush , Jirpali, Rangi bush, Ranji bush ;



- 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<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

Les graines vertes sont consommées

Partie testée : graine<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique)

Original : Seed<sup>{{(0(+x))}}</sup>

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro-vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0



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 se produit sur des affleurements rocheux dans le nord de l'Australie. Il convient aux régions tropicales et aux zones intérieures à climat chaud. Il a besoin d'un sol bien drainé et d'une position ensoleillée.*

*Original : It is a tropical plant. It occurs on rocky outcrops in northern Australia. It suits tropical regions and inland areas with a hot climate. It needs a well drained soil and sunny position.*

- **Localisation :**

*Australie*

*Original : Australia*

- **Notes :**

*Il existe environ 1350 espèces d'Acacia. Plus de 1 000 se produisent en Australie. Aussi comme Mimosaceae*

*Original : There are about 1,350 Acacia species. Over 1,000 occur in Australia. Also as Mimosaceae.*

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-31561](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-31561) ;

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

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

*Cherikoff V. & Isaacs, J., The Bush Food Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods. Ti Tree Press, Australia p 42, 188 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1982, Encyclopædia of Australian Plants suitable for cultivation. Vol 2. Lothian. p 103 ; Paczkowska, G . & Chapman, A.R., 2000, The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium. p 320 ; Petheram, R.J. and Kok, B., 2003, Plants of the Kimberley Region of Western Australia. UWA Press p 283 ; Prodr. 2:452. 1825 ; Wheeler, J.R.(ed.), 1992, Flora of the Kimberley Region. CALM, Western Australian Herbarium, p 322*