

# Acacia ataxacantha DC.

Identifiants : 95/acaata

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- 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~~ Classe Magnoliopsida ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;
- Genre : Acacia ;

- Synonymes : *Acacia eriandenia* Benth, *Acacia lugardiae* N. E. Br ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : flame acacia , Karau, Kwandari, Kwandariya, Lugagane, M'furura, Mogokatau, Mokgwa, Mokona, Mokukum Muchanga, Mugowa, Mukakanyuri, Mukakanyuro, Mooka-tau, Mukombokunono, Olejo, Orueyo, Ulutatu, Umbambangwe, Umgamba, Umqaqwem, Uthathawu ;

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

Tronc (extrait<sup>(dp\*)</sup> {gomme<sup>0(+x)</sup>}) comestible<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

Gomme. Elle est rapportée comme consommée dans le nord du Nigeria, mais la partie utilisée est incertaine. La gomme est parfois/occasionnellement mangée<sup>{{0(+x)}}</sup>.

Il est signalé comme consommé dans le nord du Nigeria, mais la partie utilisée est incertaine. La gomme est parfois consommée



Précautions :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

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

**dont classification :**

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-360](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-360) ;

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

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

*Fowler, D. G., 2007, **Zambian Plants: Their Vernacular Names and Uses.** Kew. p 32 ; MORTIMORE ; Palgrave, K.C., 1996, **Trees of Southern Africa.** Struik Publishers. p 231 ; Prodr. 2:459. 1825 ; Roodt, V., 1998, **Trees & Shrubs of the Okavango Delta. Medicinal Uses and Nutritional value.** The Shell Field Guide Series: Part 1. Shell Botswana. p 193 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). **Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet; <https://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 26th April 2011] ; Swaziland's Flora Database <https://www.sntc.org.sz/flora> ; van Wyk, B, van Wyk, P, and van Wyk B., 2000, **Photographic guide to Trees of Southern Africa.** Briza. p ; [www.zimbabweflora.co.zw](http://www.zimbabweflora.co.zw) 2011***