

# Acacia tortilis (Forsk.) Hayne subsp. spirocarpa

Identifiants : 323/acatorC

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/10/2024

- **Classification phylogénétique :**

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

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

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

- **Synonymes :** *Mimosa tortilis* Forssk ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** umbrella thorn , Galool ;



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

Fruit (graines<sup>0(+x)</sup> et fruits<sup>0(+x)</sup>), tronc (écorce<sup>0(+x)</sup>) et feuille<sup>0(+x)</sup> comestibles<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

Graines, écorce, feuilles, fruits. L'écorce est mâchée pour soulager la soif.

Les gousses sont consommées après que les graines aient été enlevées.

Les graines sont parfois consommées<sup>{{(0(+x))}}</sup>.



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

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

dont classification :

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 33 ; **ILDIS Legumes of the World** <http://www.ildis.org/Legume/Web> ; **Jardin, C., 1970, List of Foods Used In Africa**, **FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 24** ; **Kew Bull. 12:88. 1957** ; **Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, Edible Wild plants of Sub-saharan Africa**. Kew. p 128 ; **Roodt, V., 1998, Trees & Shrubs of the Okavango Delta. Medicinal Uses and Nutritional value. The Shell Field Guide Series: Part 1. Shell Botswana. p 195** ; **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 27th April 2011]** ; **van Wyk, B, van Wyk, P, and van Wyk B., 2000, Photographic guide to Trees of Southern Africa. Briza. p 44** ; **Williamson, J., 2005, Useful Plants of Malawi. 3rd. Edition. Mdadzi Book Trust. p 11***

