

Acacia stuhlmannii Taub., 1895

Identifiants : 312/acastu

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 09/03/2021

- 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) : olive barked thorn , Gamar, Goomr, Mgunga ;

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

Tronc (extrait^(dp*) {gomme^{0(+x)}}) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Gomme^{0(+x)}.



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 passe du niveau de la mer à 1600 m d'altitude. Il pousse dans les zones arides. Cela peut être dans les sols salés^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant. It grows from sea level to 1,600 m above sea level. It grows in arid areas. It can be in salty soils^{{{0(+x)}}}.

◦ **Localisation :**

Afrique, Botswana, Afrique de l'Est, Éthiopie, Kenya, Somalie, Afrique du Sud, Afrique australe, Tanzanie, Zimbabwe^{{{0(+x) (traduction automatique)}}.

Original : Africa, Botswana, East Africa, Ethiopia, Kenya, Somalia, South Africa, Southern Africa, Tanzania, Zimbabwe^{{{0(+x)}}.

◦ **Notes :**

Aussi comme Mimosaceae^{{{0(+x) (traduction automatique)}}.

Original : Also as Mimosaceae^{{{0(+x)}}.

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

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-623 ;

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

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

Dharani, N., 2006, Field Guide to Acacias of East Africa. Struik Publishers. p 165