

Acacia montis-usti Merxm. & A. Schreib.

Identifiants : 239/acamos

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) :** Brandberg acacia , Okangondo, Sai ;



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

Fruit (graines^{0(+x)}) et tronc (écorce^{0(+x)} [base^(dp*) boissons/brevages^{{{0(+x)}}}]) comestibles^{0(+x)}.

Détails :

Graines, écorces - boisson. Les graines sont grillées et consommées.

L'écorce est utilisée pour aider à la fermentation de la bière^{{{0(+x)}}}.

Les graines sont torréfiées et mangées. L'écorce est utilisée pour aider à la fermentation de la bière



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 subtropicale. Il pousse dans les zones où les précipitations annuelles sont inférieures à 200 mm. Il pousse dans un sol caillouteux peu profond bien drainé. Le sol peut être alcalin. Il pousse entre 600 et 1 600 m d'altitude. Il résiste au vent et peut tolérer la sécheresse. Il peut pousser dans des endroits arides^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : It is a subtropical plant. It grows in areas with an annual rainfall below 200 mm. It grows in well drained shallow stony soil. The soil can be alkaline. It grows between 600-1,600 m above sea level. It is resistant to wind and can tolerate drought. It can grow in arid places^{{{{0(+x)}}}}.

◦ **Localisation :**

Afrique, Namibie, Afrique australe^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : Africa, Namibia, Southern Africa^{{{{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-510 ;

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

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

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]