

Acacia horrida (L.) Willd.

Identifiants : 193/acaahor

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 23/04/2024

- 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 : Probably now Acacia karro ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : cape-gum tree , Dornboom, Sarmaan ;



- 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)}.

Partie testée : gomme^{{{0(+x)}} (traduction automatique)}

Original : Gum^{{{0(+x)}}}

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 poussera sur la plupart des sols. Il a besoin d'une position ouverte et ensoleillée. Il résiste à la sécheresse et au gel^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant. It will grow on most soils. It needs an open, sunny position. It is resistant to drought and frost^{{{(0(+x))}}.

- **Localisation :**

Afrique, Argentine, Asie, Australie, Chili, Afrique de l'Est, Éthiopie, Inde, Kenya, Myanmar, Asie du Sud-Est, Somalie, Afrique du Sud, Afrique australe, Soudan, Ouganda^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Africa, Argentina, Asia, Australia, Chile, East Africa, Ethiopia, India, Kenya, Myanmar, SE Asia, Somalia, South Africa, Southern Africa, Sudan, Uganda^{{{(0(+x))}}.

- **Notes :**

Il existe environ 1350 espèces d'Acacia. Plus de 1 000 se produisent en Australie. Aussi comme Mimosaceae^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 1,350 Acacia species. Over 1,000 occur in Australia. Also as Mimosaceae^{{{(0(+x))}}.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-463 ;

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

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

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 4 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 20 ; Sp. pl. 4(2):1082. 1806