

# Acacia caffra (Thunb.) Willd.

Identifiants : 109/acacaf

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- **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 caffra* Thunb ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *common hook thorn* , *Cat thorn*, *Gewone haakdoring*, *Katdoring*, *Mbenyasehloka*, *Morulhare*, *Morutihatsane*, *Morutihatshana*, *Moruthare*, *Morutharsana*, *Morutlhatana*, *Moritilhare*, *Mositsane*, *Motholo*, *Muguhwa*, *Mukuka*, *Mupumpu*, *Ndhengha*, *Pohon akasia durikait*, *Tole*, *umTholo*, *Uhagabitsh*, *Umgamanzi*, *Umkaya*, *Umnga*, *Umtholo* ;



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

Feuille (feuilles<sup>0(+x)</sup>) comestible<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

Feuilles<sup>0(+x)</sup>.



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 et subtropicale. Il pousse de la côte aux prairies du haut veld. Il peut survivre au feu. Il peut tolérer le gel et la sécheresse. En Indonésie, il pousse jusqu'à 2000 m au-dessus du niveau de la mer**<sup>{{(0(+x))}}</sup>  
(traduction automatique)

**Original : It is a tropical and subtropical plant. It grows from the coast to the high veld grasslands. It can survive fire. It can tolerate frost and drought. In Indonesia it grows up to 2,000 m above sea level**<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

◦ **Localisation :**

**Afrique, Asie, Botswana, Afrique de l'Est, Eswatini, Indonésie, Mozambique, Asie du Sud-Est, Afrique du Sud, Afrique australe, Swaziland, Zimbabwe**<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

**Original : Africa, Asia, Botswana, East Africa, Eswatini, Indonesia, Mozambique, SE Asia, South Africa, Southern Africa, Swaziland, Zimbabwe**<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

◦ **Notes :**

**Aussi comme Mimosaceae**<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

**Original : Also as Mimosaceae**<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

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

**dont classification :**

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-378](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-378) ;

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

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

**Plowes, N. J. & Taylor, F. W., 1997, The Processing of Indigenous Fruits and other Wildfoods of Southern Africa. in Smartt, L. & Haq. (Eds) Domestication, Production and Utilization of New Crops. ICUC p 184**