

# Acanthus sennii Chiov.

Identifiants : 404/acasen

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 11/05/2024

- **Classification phylogénétique :**
  - Clade : Angiospermes ;
  - Clade : Dicotylédones vraies ;
  - Clade : Astéridées ;
  - Clade : Lamiidées ;
  - Ordre : Lamiales ;
  - Famille : Acanthaceae ;
- **Classification/taxinomie traditionnelle :**
  - Règne : Plantae ;
  - Division : Magnoliophyta ;
  - Classe : Magnoliopsida ;
  - Ordre : Lamiales ;
  - Famille : Acanthaceae ;
  - Genre : Acanthus ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Ethiopian acanthus , Koshosha, Kosoruu, Kushashile, Kusheshilie ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -15°C ;



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

Fleur (nectar<sup>0(+x)</sup>) comestible<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

Nectar<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" :

◦ **Statut :**

*Le nectar des fleurs est aspiré par les enfants*<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

*Original : The nectar from the flowers is sucked by children*<sup>{{(0(+x))}</sup>.

◦ **Distribution :**

*C'est une plante tropicale. Il a besoin d'un sol bien drainé. Il pousse entre 1 700 et 3 200 m au-dessus du niveau de la mer. Il convient aux zones de rusticité 7-11*<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

*Original : It is a tropical plant. It needs a well drained soil. It grows between 1,700-3,200 m above sea level. It suits hardiness zones 7-11*<sup>{{(0(+x))}</sup>.

◦ **Localisation :**

*Afrique, Éthiopie*<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

*Original : Africa, Ethiopia*<sup>{{(0(+x))}</sup>.

◦ **Notes :**

*C'est une espèce en péril*<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

*Original : It is an at risk species*<sup>{{(0(+x))}</sup>.

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

*dont classification :*

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2615295](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2615295) ;

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

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

*Lulekal, E., et al, 2011, Wild edible plants in Ethiopia: a review on their potential to combat food insecurity. Afrika Focus - Vol. 24, No 2. pp 71-121*