

Cucumis aculeatus Cogn., 1896

Identifiants : 10098/cucacu

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Cucurbitales ;
- Famille : Cucurbitaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Violales ;
- Famille : Cucurbitaceae ;
- Genre : Cucumis ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Kasasalya, Kishasae, Mtango mwitu, Nyambede ;



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

Fruit, feuilles^{{{(0+*)}}}. Feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*).

Les jeunes fruits sont consommés crus. Les fruits mûrs sont cuits et mangés ou coupés en pâte à utiliser avec des légumes. Ils sont amers. Les feuilles sont cuites comme légume et séchées et stockées

Partie testée : fruit^{{{(0+*)}}} (traduction automatique)

Original : Fruit^{{{(0+*)}}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
85.7	384	92	24.0	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 pousse dans les prairies et à la lisière des forêts entre 1 000 et 2 400 m d'altitude^{{{(0(+x)}}}
(traduction automatique)

Original : It is a tropical plant. It grows in grassland and on the edges of forests between 1,000-2,400m above sea level^{{{(0(+x)}}}.

◦ **Localisation :**

Afrique, Burundi, Afrique centrale, RD Congo, Afrique de l'Est, Éthiopie, Kenya, Rwanda, Tanzanie, Ouganda^{{{(0(+x)}}}
(traduction automatique)

Original : Africa, Burundi, Central Africa, Congo DR, East Africa, Ethiopia, Kenya, Rwanda, Tanzania, Uganda^{{{(0(+x)}}}.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2746876 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=404394> ;

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

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

Malaisse, F., 1997, Se nourrir en floret claire africaine. Approche écologique et nutritionnelle. CTA., p 77 ; Ruffo, C. K., Birnie, A. & Tengnas, B., 2002, Edible Wild Plants of Tanzania. RELMA p 244