

Solanum macrocarpon L., 1753 cv. 'Kade' (Aubergine africaine)

Identifiants : 36663/solmac6

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/05/2024

• **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Lamiidées ;
- Ordre : Solanales ;
- Famille : Solanaceae ;

• **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Solanales ;
- Famille : Solanaceae ;
- Genre : Solanum ;

• **Synonymes :** Solanum macrocarpon L. var. calvum Bitter ;

• **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Native eggplant, African eggplant, Akwaseho, Atropo, Brembe, Bugorra, Bundom-dabu, Bussu, Chilo, Couve preta, Culuta Ete-eri, Djagato-bussu, Ede, Gboma eggplant, Igbo, Jacatu, Jagatu-de-lobo, Kade, Kpatakpako, Lezo, Mankessim, Mucussa, N'djaktu, N'sacraha, N'tabactu, Nakati nume, Ojagato-buruure, Ojagato-de-rato, Terong engkol, Terong gayung, Terong kalapa, Tikann'te, Tikawounfanti ;



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

Partie(s) comestible(s)^{{{(0+*)}}} : feuilles, fruit, fleur, légume^{0(+*)μ}.

Utilisation(s)/usage(s)^μ{{(0+*)} culinaires :

-les feuilles sont cuites et consommées^{{{(0+*)}}} (ex. : comme potherbe^{{{(dp*)}}}) ; elles sont bouillies ou cuites à la vapeur et servies comme plat avec du riz ;

-les fruits sont consommés cuits ; ils sont utilisés dans les soupes et les sauces^{{{(0+*)}}}.

Les feuilles sont cuites et mangées. Ils sont bouillis ou cuits à la vapeur et servis en accompagnement avec du riz. L'eau est jetée. Les fruits sont consommés cuits. Ils sont utilisés dans les soupes et les sauces

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

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

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (μg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
89	168	40	1.4	0	0	0	0



néant, inconnus ou indéterminés. ATTENTION : même si aucune mention spécifique de la toxicité n'a été vu pour cette espèce, il appartient à un genre où beaucoup sinon tous les membres ont des feuilles toxiques et parfois aussi les fruits immatures⁽⁽⁽⁵⁺⁾⁾.

- *Liens, sources et/ou références :*

dont classification :