

***Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. & Nakai, 1916 var. *lanatus* (Melon tsamma)**

Identifiants : 8163/citlanaa

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 16/05/2024

• **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 : Citrullus ;**

• **Synonymes : *Citrullus caffer* Schrad. 1836, *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. & Nakai var. *caffer* (Schrad.) Mansf. ex Fursa 1959 ;**

• **Synonymes français : melon du kalahari ;**

• **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : tsamma, tsamma melon, karkoer, bitterboela, Kalahari watermelon, South-African watermelon, wild watermelon, Agushi, Anowotere, Atsetsea, Bara, Battikh, Beteka, Bittekh, Blass, Bostan, Bvani, Chimwamaji, Chimwela, Cimango, Dagita, Deri, Dole dodosine, Dua hau, Egusi, Goussi-gaga, Guna, Habu, Ibece, Ibotolo, Ihele, Intshabotyi, Kalambojo, Kamandiki, Kankana, Karaa, Kemikiai, Kgengwe, Khakha, Komadu, Labu ayer, Lehapu, Lerotse, Litichiti, Majoda, Makakabane, Makatendry, Mak po, Matao, Mbika ntetu, Melancia, Meleni, Melon de agua, Mendikai, Mereni, Mubvembe, muShamba, Munwiwa, muVise, Narracuene, Nendikai, Ogili, Oru, 'Owllok, Pakwan, Peni-komadu, Pitcha, Samangka, Sandia, Sandiya, Sania, Semongka, Sihka, Tarabuja, Tarbuj, Tarbuz, Tarmuj, Te meren, Tembikai, Temikai, Thaisim hagong, Thoomo, Tinacanti, Tjoto, Voasavy, Vwende, Watesan, Watre, Wedamelon ;**



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

Fruit (fruits crus^{{{(27(+x)}}} [nourriture/aliment : légume-fruit] ; et extrait^{{{(dp*)}}} graines {huile}^{{{(27(+x)}}} [nourriture/aliment^{{{(dp*)}}} : huile alimentaire^{{{(27(+x)}}})] comestible.

Détails :

Plante largement cultivée dans le monde ; au Maroc, source d'une boisson alcoolisée^{{{(27(+x)}}}

Le fruit est mangé cru à maturité. Les petits fruits non mûrs peuvent être cuits comme légume. Les graines sont également consommées. Ils sont séchés, trempés dans de l'eau salée puis torréfiés. L'huile est extraite des graines. Les graines sont moulues et transformées en pain. Parfois, de très jeunes feuilles sont mangées. La peau est parfois confite au vinaigre puis mangée avec du poisson. Le sirop du fruit peut être utilisé dans les confitures et les gâteaux

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

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

Taux d'humidité Énergie (kj) Énergie (kcal) Protéines (g) Pro- Vitamines C (mg) Fer (mg) Zinc (mg)

10	2107	514	40	vitamines A (μ g)	0	0	5.6	0
----	------	-----	----	------------------------	---	---	-----	---



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

• **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

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

- **plantZAfrica (en anglais) :** <https://www.plantzafrica.com/plantcd/citrullanat.htm> ;
- **PROTA4U :** <https://www.prota4u.org/protav8.asp?fr=1&h=M4&t=Citrullus&p=Citrullus+lanatus> ;

dont classification :