

Zehneria scabra (L. f.) Sond.

Identifiants : 41330/zehsca

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 : Zehneria ;

- Synonymes : *Bryonia cordata* Thunb, *Bryonia punctata* Thunb, *Bryonia scabra* L. f, *Melothria cordata* (Thunb.) Cogn, *Melothria longepedunculata* (A. Rich.) Cogn, *Melothria punctata* (L.) Cogn, *Zehneria longipedunculata* A. Rich, *Zehneria oligosperma* sensu C. Jeffery, ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , *Ikomangunku*, *Kukilamasola*, *Lamthabi*, *Nkweyamzue* ;



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

Parties comestibles : fruits, feuilles^{{{(0+x)}} (traduction automatique) | Original : Fruit, Leaves^{{{(0+x)}} Les feuilles sont bouillies dans l'eau et mangées. Attention: Certaines parties ont été enregistrées comme comestibles et également toxiques



cf. consommation

- Liens, sources et/ou références :

dont classification :

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

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

Fox, F. W. & Young, M. E. N., 1982, *Food from the Veld*. Delta Books. p 179 ; Harkonen, M. & Vainio-Mattila, K., 1998, *Some examples of Natural Products in the Eastern Arc Mountains*. *Journal of East African Natural History* 87:265-278 ; Konsam, S., et al, 2016, *Assessment of wild leafy vegetables traditionally consumed by the ethnic communities of Manipur, northeast India*. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine*, 12:9 ; Njoroge, G. & Newton, L. E. 1994, *Edible and Poisonous Species of Cucurbitaceae in the Central Highlands of Kenya*. *Journal of East African Natural History*. 83:101-115 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). *Survey of Economic Plants for Arid*

and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet;
<http://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 16th April 2011] ; Terashima, H., et al, 1991, *Ethnobotany of the Lega in the tropical rainforest of eastern Zaire: part 1, Zone de Mwenga. African Study Monographs. Suppl. 15:1-61 (As Melothria punctata)* ; Vainio-Mattila, K., 2000, *Wild vegetables used by the Sambia in the Usumbara Mountains, NE Tanzania. Ann. Bot. Fennici 37:57-67*