

***Pollichia campestris* Aiton**

Identifiants : 25042/polcap

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 14/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- *Clade : Angiospermes ;*
- *Clade : Dicotylédones vraies ;*
- *Ordre : Caryophyllales ;*
- *Famille : Caryophyllaceae ;*

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae ;*
- *Division : Magnoliophyta ;*
- *Classe : Magnoliopsida ;*
- *Ordre : Caryophyllales ;*
- *Famille : Caryophyllaceae ;*
- *Genre : Pollichia ;*

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Waxberry, Barley sugar bush, , Amangabangaba, Chihembelo, Egogong, Guunguma korbeessaa, Letsoai, Manga, Monokotsoai-oa-makhoaba, Sefakoana, Tsimo-ea-manyokolo, Ukudla kwambhayi, Umhlungulu, Utywala ;**



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

Parties comestibles : fleurs, fruits, feuilles^{(((0(+x)) traduction automatique)} / Original : Flowers, Fruit, Leaves^{(((0(+x)) Les fruits et les fleurs sont consommés crus. C'est la partie charnue de la fleur qui se mange}



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **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" :

Flora Zambesiaca. <http://apps.kew.org/efloras> ; Fowler, D. G., 2007, Zambian Plants: Their Vernacular Names and

Uses. Kew. p 17 ; Fox, F. W. & Young, M. E. N., 1982, *Food from the Veld*. Delta Books. p 148, 239 ; Gemedo-Dalle, T., et al, 2005, *Plant Biodiversity and Ethnobotany of Borana Pastoralists in Southern Oromia, Ethiopia*. *Economic Botany* 59(1) pp. 43-65 ; Glover et al, 1966b, ; Goode, P., 1989, *Edible Plants of Uganda*. FAO p 30 ; Grivetti, L. E., 1980, *Agricultural development: present and potential role of edible wild plants. Part 2: Sub-Saharan Africa*, Report to the Department of State Agency for International Development. p 44, 71 ; Guillarmod, J., 1966, 1971, ; Hort. kew. 1:5. 1789 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 95, 155 ; Long, C., 2005, *Swaziland's Flora - siSwati names and Uses* <http://www.sntc.org.sz/flora/> ; Mason, 1971, ; Peters & Maguire, 1981, ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 117 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database*. Published on the Internet; <http://www.rbge.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 18th April 2011] ; Scudder, 1971, ; Story, 1958, ; van Wyk, Be., & Gericke, N., 2007, *People's plants. A Guide to Useful Plants of Southern Africa*. Briza. p 54