

Kedrostis leloja (Forssk.) C. Jeffrey, 1962

Identifiants : 17439/kedlel

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- **Classification phylogénétique :**
 - Clade : Angiospermes ;
 - Clade : Dicotylédones vraies ;
 - Clade : Rosidées ;
 - Clade : Fabidées ;
 - Ordre : Cucurbitales ;
 - Famille : Cucurbitaceae ;
- **Classification/taxinomie traditionnelle :**
 - Règne : Plantae ;
 - Sous-règne : Tracheobionta ;
 - Division : Magnoliophyta ;
 - ~~Division~~ Magnoliopsida ;
 - Ordre : Violales ;
 - Famille : Cucurbitaceae ;
 - Genre : Kedrostis ;
- **Synonymes :** Turia leloja Forssk. 1775 (= basionym, Kedrostis cufodontis Chiov, Kedrostis hirtella (Naudin) Cogn ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Durinbo, Garto, Nyandanga ;



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

Feuille (feuilles^{0(+x)}) [nourriture/aliment^{(((dp*)(0(+x)))}] {comme légume, aliment de base^{(((0(+x)))}, ex. : comme potherbe^{(((dp*))}} et/ou assaisonnement {aromatisant^{(((dp*)(0(+x)))})} et fruit^{0(+x)} comestibles^{0(+x)}.

Détails :

Feuilles, fruit, légume^{(((0(+x)))}.

Les feuilles sont consommées comme légume et utilisées pour aromatiser les autres aliments ; elles sont hachées et cuites dans du lait de coco ou pilées avec des arachides ; c'est un aliment de base.

Les fruits sont consommés crus^{(((0(+x)))}.

Les feuilles sont consommées comme légume et utilisées pour aromatiser d'autres aliments. Ils sont hachés et cuits dans du lait de coco ou pilés avec des arachides. C'est un aliment de base. Les fruits sont consommés crus



Précautions :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

• Liens, sources et/ou références :

- **Prota4U** : <https://www.prota4u.org/protav8.asp?fr=1&h=M4&t=Kedrostis&p=Kedrostis+leloja> ;
- **Le monde des Cucurbitacées** : <http://cucurbitophile.fr/var/9051/var.php> ;

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais)** : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2335525 ;
- **"GRIN" (en anglais)** : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=459864> ;

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

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

Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, *Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables*. PROTA, Wageningen, Netherlands. p 342 ; Lulekal, E., et al, 2011, *Wild edible plants in Ethiopia: a review on their potential to combat food insecurity*. *Afrika Focus* - Vol. 24, No 2. pp 71-121 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet*; <https://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 16th April 2011] ; Ruffo, C. K., Birnie, A. & Tengnas, B., 2002, *Edible Wild Plants of Tanzania*. RELMA p 406