

# Merremia gangetica (L.) Cuf.

Identifiants : 20751/mergan

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 10/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

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

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Solanales ;
- Famille : Convolvulaceae ;
- Genre : Merremia ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Ilikivi, Kukripota, Musakani ;



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

Parties comestibles : feuilles<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique) | Original : Leaves<sup>{{{0(+x)}}}</sup> Les jeunes feuilles sont utilisées comme légume frit avec de l'huile d'arachide. Les feuilles sont également utilisées dans les soupes



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 : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Chandrakumar, P., et al, 2015, *Ethnobotanical studies of wild edible plants of Gond, Halba and Kwar tribes of*

***Salekasa Taluka, Gondia District, Maharashtra State, India. International Research Journal of Pharmacy 6(8) ;  
Rajasab, A. H. et al, 2004, Documentation of folk knowledge on edible wild plants of North Karnataka. Indian  
Journal of Traditional Knowledge. Vol 3(4) pp 419-429 ; Setiya, A. V., et al, 2016, Exploration and documentation of  
some wild edible plants used by the aboriginals from Gadchiroli District (M.S.) India. International Advanced  
Research Journal in Science, Engineering and Technology. 3(7)***