

# Gynura aurantiaca (Blume) DC.

Identifiants : 15478/gynaur

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;
- Genre : Gynura ;

- **Synonymes :** Gynura sarmentosa ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Purple Passion Vine, Purple velvet plant, Royal velvet plant, Velvet plant, GmiciĀasta ginura, Perdu beludru ungu, Umyung ;



- **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 feuilles tendres sont utilisées comme nourriture. Ils sont utilisés 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" :

**Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 522 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 662 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 335 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 117 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 731 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, *Edible Leaves of the Tropics*. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 185 ; Prodr. 6:300. 1838 ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, *3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia*. LIPI p 638 ; Terra, G.J.A., 1973, *Tropical Vegetables*. Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam, p 50**