

Viola inconspicua Blume

Identifiants : 40706/vioinc

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 09/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Malpighiales ;
- Famille : Violaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Violales ;
- Famille : Violaceae ;
- Genre : Viola ;

- **Synonymes :** *Viola betonicifolia* subsp. *novaguineensis* D. M. Moore, et quelques autres ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Chinese violet, , Hoa-tim an, Li tou cao, Tsingimba ;



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

Parties comestibles : feuilles, feuilles - tea^{z{{{0(+x)}} (traduction automatique)}} | Original : Leaves, Leaves - tea ^{{{{0(+x)}}}} Les jeunes feuilles sont mangées

Partie testée : feuilles ^{{{{0(+x)}} (traduction automatique)}}
Original : Leaves ^{{{{0(+x)}}}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
88	164	39	2.4	0	31	0	0



néant, inconnus ou indéterminés.

- **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" :

Catalogus 57. 1823 ; Hu, Shiu-ying, 2005, Food Plants of China. The Chinese University Press. p 562 (As Viola chinensis) ; Li, D. et al, 2017, Ethnobotanical survey of herbal tea plants from the traditional markets in Chaoshan, China. Journal of Ethnopharmacology. 205 (2017) 195-206 ; Plants of Papua New Guinea LAE herbarium record (As Viola betonicifolia subsp. novaguineensis) ; Mot So Rau Dai an Duoc O Vietnam. Wild edible Vegetables. Ha Noi 1994, p 142 ; Pham-Hoang Ho, 1999, An Illustrated Flora of Vietnam. Nha Xuat Ban Tre. p 550