

Zinnia elegans L., 1792 cv. 'Liliput' (Zinnia)

Identifiants : 41368/zinele4

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

- 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 : Zinnia ;

- Synonymes : Zinnia violacea ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Common Zinnia , Carigal, Htattaya-pan, Lepa cinija ;



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

Partie(s) comestible(s)^{{{(0(+x))}}} : feuilles^{0(+x)}.

Utilisation(s)/usage(s)^{{{(0(+x))}}} culinaire(s) : les jeunes feuilles et les pousses peuvent être mangées^{{{(0(+x))}}} ; feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*).

Les jeunes feuilles et pousses peuvent être consommées

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)
84.9	221	53	0.8	0	0	1.9	0



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

- Liens, sources et/ou références :

dont classification :

