

Alpinia coriandriodora D. Fang

Identifiants : 1848/alpcor

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 : Monocotylédones ;
- Clade : Commelinidées ;
- Ordre : Zingiberales ;
- Famille : Zingiberaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Zingiberales ;
- Famille : Zingiberaceae ;
- Genre : Alpinia ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Fragrant galangal, , Xiang jiang ;



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

rRhizome -épice^{{{(0(+x))}}}.

Il est utilisé comme arôme

Partie testée : rhizome - épice^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique)

Original : Rhizome - spice^{{{(0(+x))}}}

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



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

Une plante tropicale. Il pousse dans le Guangxi en Chine^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : A tropical plant. It grows in Guangxi in China^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Asie, Chine^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Asia, China^{{{(0(+x))}}.

◦ **Notes :**

Il existe environ 200 à 230 espèces d'Alpinia. Ils sont principalement tropicaux et subtropicaux^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 200-230 Alpinia species. They are mostly tropical and subtropical^{{{(0(+x))}}.

• **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" :

Wu Delin, Larsen, K., Zingiberaceae. Flora of China.