

Ficus altissima Blume

Identifiants : 13873/ficalt

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Moraceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Moraceae ;
- Genre : Ficus ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Lofty tree, Council tree, , Da qing shu, Hai mee, Niza nihao, Nyaung-peinne, Paleng, Palu ;



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

Parties comestibles : bourgeons de feuilles, légumes, fruits^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Leaf buds, Vegetable, Fruit^{{{{0(+x)}}}}
Les jeunes bourgeons foliaires sont blanchis puis bouillis avec du porc



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 : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Natuhara, Y., et al, 2011, Uses of trees in paddy fields in Champasak Province, Southern Lao PDR. Landscape and Ecological Engineering. p 7 ; Shi, Y. et al, 2014, An ethnobotanical study of the less known wild edible figs (genus Ficus) native to Xishuangbanna Southwest China. Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine. 10:68