

# Ligusticum sinense Oliver

Identifiants : 18643/ligsin

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 14/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Apiales ;
- Famille : Apiaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Apiales ;
- Famille : Apiaceae ;
- Genre : Ligusticum ;

- **Synonymes :** *Ligusticum harrismithii* M. Hiroe, *Ligusticum markgrafianum* Fedde ex H. Wolff, *Ligusticum pilgerianum* Fedde ex H. Wolff, *Ligusticum silvaticum* H. Wolff ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Chuang Xiong , Chuanxiong, Gao ben, Shan yuan sui ;



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

Parties comestibles : semis, feuilles, légumes, racines - thé<sup>{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique) | Original : Seedlings, Leaves, Vegetable, Roots - tea<sup>{{0(+x)}}</sup> Les jeunes plants avant la floraison sont cueillis et cuits comme légume. Les racines sont bouillies dans l'eau



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Note médicinale :** \*\*\*

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

- **Liens, sources et/ou références :**

◦ <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Ligusticum\\_sinense](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Ligusticum_sinense) ;

**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" :**

**Flora of China. [www.efloras.org](http://www.efloras.org) ; Geng, Y., et al, 2016, Traditional knowledge and its transmission of wild edibles used by the Naxi in Baidi Village, northwest Yunnan province. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine*. 12:10 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 599 ; Kang, Y., et al, 2012, Wild food plants and wild edible fungi in two valleys on the Qinling Mountains (Shaanxi, central China) *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine*; 9:26 ; Lim, T. K., 2015, *Edible Medicinal and Non Medicinal Plants*. Volume 9, Modified Stems, Roots, Bulbs. Springer p 52**