

# Chimonanthus praecox (L.) Link

Identifiants : 7656/chipra

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Magnoliidées ;
- Ordre : Laurales ;
- Famille : Calycanthaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Laurales ;
- Famille : Calycanthaceae ;
- Genre : Chimonanthus ;

- **Synonymes :** *Chimonanthus fragrans* Lindl, *Calycanthus praecox* L, *Meratia praecox* Rehd. & Wils ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Winter Sweet , Bunga salju, Kara-ume, Lamei, Si salju manis, Twelfth-month tree, Zgodnji zimski cvet ;



- **Note comestibilité :** \*\*

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

Parties comestibles : fleurs<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique) | Original : Flowers<sup>{{{0(+x)}}}</sup> Les fleurs sont soigneusement bouillies, lavées et mangées avec de l'huile et du sel. Les pétales de fleurs sont utilisés pour aromatiser et parfumer le thé



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=Chimonanthus\\_praecox](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Chimonanthus_praecox) ;

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" :

**Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 251 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 257 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 371 ; Enum. hort. berol. alt. 2:66. 1822 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 209 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 69 ; Heywood, V.H., Brummitt, R.K., Culham, A., and Seberg, O. 2007, Flowering Plant Families of the World. Royal Botanical Gardens, Kew. p 81 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 66 ; Joyce, D., 1998, The Garden Plant Selector. Ryland, Peters and Small. p 131 ; Liu, Yi-tao, & Long, Chun-Lin, 2002, Studies on Edible Flowers Consumed by Ethnic Groups in Yunnan. Acta Botanica Yunnanica. 24(1):41-56 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, Shrubs and Trees for Australian gardens. Lothian. p 215 ; Morley, B. & Everard, B., 1970, Wild Flowers of the World. Ebury press. Plate 92 ; READ, ; Ryan, S., 2008, Dicksonia. Rare Plants Manual. Hyland House. p 14 ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 608 ; Valder, P., 1999, The Garden Plants of China. Florilegium. p 273 ; Young, J., (Ed.), 2001, Botanica's Pocket Trees and Shrubs. Random House. p 240**