

***Paeonia lactiflora* Pall., 1776**

(Pivoine de chine)

Identifiants : 2387/paelac

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 26/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Paeoniaceae ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** Chinese peony ;
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Partie(s) comestible(s) : racine, graines, tige, peau des fruits - boisson.
Utilisation(s)/usage(s) culinaire(s) :
 - la racine est cuite et mangée dans la soupe ; l'écorce est enlevée et elle est séchée ;
 - les graines sont réduites en poudre et mélangées avec du thé.
 - la peau du fruit séché est utilisée pour une tisane.



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Paeonia lactiflora*" : [pages](#), [images](#) | "*Pivoine de chine*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bremness, L., 1994, *Herbs. Collins Eyewitness Handbooks*. Harper Collins. p 198 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 974 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 165 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 460 (As *Paeonia albiflora*) ; Heywood, V.H., Brummitt, R.K., Culham, A., and Seberg, O. 2007, *Flowering Plant Families of the World*. Royal Botanical Gardens, Kew. p 240 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 217 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 391 ; Khasbagan, Hu-Yin Huai, and Sheng-Ji pei, 2000, *Wild Plants in the Diet of Athorchin Mongol Herdsmen in Inner Mongolia*. *Economic Botany* 54(4): 528-536 ; Kintzios, S. E., 2006, *Terrestrial Plant-Derived Anticancer Agents and Plant Species Used in Anticancer research Critical Reviews in Plant Sciences*. 25: pp 79-113 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; *Reise russ. Reich*. 3:286. 1776 ; Valder, P., 1999, *The Garden Plants of China*. *Florilegium*. p 170