

# Poncirus trifoliata (L.) Raf., 1838 (Poncirus)

Identifiants : 25280/pontri

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 : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Rutaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Rutaceae ;
- Genre : Poncirus ;

- **Synonymes :** Citrus trifoliata L. 1763 (nom retenu, selon TPL) (= basionym ;

- **Synonymes français :** poncirus trifolié, oranger trifolié ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** hardy-orange, Japanese bitter-orange (Japanese bitter orange), trifoliata-orange (trifoliata orange), zhi (cn transcrit), dreiblättrige Bitterorange (de), taengjanamu (ko transcrit), limoeiro-trifoliado (pt), naranjo trébol (es), citrontörne (sv) ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -15/-18°C ;



- **Note comestibilité :** \*\*\*

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

Partie(s) comestible(s)<sup>{{(0(+x))}}</sup> : fruit, feuilles<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

Utilisation(s)/usage(s)<sup>{{(0(+x))}}</sup> culinaire(s) :

-les fruits sont utilisés pour un sirop utilisé pour l'aromatisation ;

-la peau peut être confite ; la peau donne un aromatisant épicé pour les gâteaux ;

-la chair est utilisée pour les gelées ;

-une boisson peut être faite à partir du jus dilué ; les fruits doivent être conservés pendant environ 2 semaines pour devenir juteux ;

-les jeunes feuilles sont parfois consommées bouillies<sup>{{(0(+x))}}</sup> (ex. : comme potherbe ? (qp\*)).



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

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



Par Revue horticole, sér. 4 (1852-1974) Rev. Hort. (Paris), ser. 4 vol. 57 (1885), via plantillustrations

- Nombre de graines au gramme : 40 ;
- Liens, sources et/ou références :
  - <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Poncirus\\_trifoliata](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Poncirus_trifoliata) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-28100519](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-28100519) ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=29344> ;

dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" ([*Citrus trifoliata* L.], en anglais) ;

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 483 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 822 ; Bremness, L., 1994, *Herbs*. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 75 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 819 ; Coronel, R.E., 1982, *Fruit Collections in the Philippines*. IBPGR Newsletter p 8 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 384 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 218 (As *Poncirus trifoliata*) ; *Flora of Pakistan*. [www.eFloras.org](http://www.eFloras.org) ; Gouldstone, S., 1983, *Growing your own Food-bearing Plants in Australia*. Macmillan p 93 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 238 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 196 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 64 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts*. Land Links. p 143 ; *Plants For A Future* database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Purseglove, J.W., 1968, *Tropical Crops Dicotyledons*, Longmans. p 494 ; Recher, P, 2001, *Fruit Spirit Botanical Gardens Plant Index*. [www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html](http://www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html) p 3 (As *Poncirus trifoliata*) ; Sp. pl. ed. 2, 2:1101. 1763 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 509 (As *Poncirus trifoliata*) ; Valder, P., 1999, *The Garden Plants of China*. Florilegium. p 257