

Citrus jambhiri Lush., 1910 (Citron verruqueux,)

Identifiants : 1077/citjam

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

- **Classification/taxinomie :**

- Famille : Rutaceae ;

- **Synonymes :** Citrus × jambhiri Lush. 1910 (nom irrésolu selon TPL) ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** citrinolle, citronnelle, rough lemon, wild lemon ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit (fruitsμ0(+x)μ) comestibleμ0(+x)μ. ;

Une étude récente utilisant des marqueurs moléculaires a montré que Citrus jambhiri était un croisement entre la mandarine et le citronμ{{CPμ. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

Par Scot Nelson, via flickr

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

- "Citrus Pages : Lemon - Citrus × limon and its relatives" (CP, en anglais ou finlandais) :

- <https://users.kymp.net/citruspages/trifoliate.html#jambhiri> ;

- "Citrus Pages : Trifoliate orange and rootstock" (CP, en anglais ou finlandais) :

- <https://users.kymp.net/citruspages/lemons.html#jambhiri> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;

- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;

- [INPI \(recherche, en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Citrus jambhiri" : [pages](#), [images](#) | "Citron verruqueux," : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 215 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 215 ; Flora of Australia Volume 49, Oceanic Islands 1, Australian Government Publishing Service, Canberra. (1994) p 253 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 67 ; Indian Forester 36:342. 1910 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 61 ; Lyle, S., 2006, Discovering fruit and nuts. Land Links. p 134 ; Morton, J., 1987, Fruits of Warm Climates. ; Sharma, B.B., 2005, Growing fruits and vegetables. Publications Division. Ministry of Information and broadcasting. India. p 37