

Clausena excavata Burm. f., 1768

(Wampee rose)

Identifiants : 1102/claexc

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 14/08/2020

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille : Rutaceae ;**

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) : pink limeberry ;**



- **Note : *****

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (feuilles $\mu 0(+x)\mu$) et fruit (fruits $\mu 0(+x),27(+x)\mu$) comestible $\mu 0(+x),27(+x)\mu$. ;**

Feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*). ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

Par reuben.lim, via flickr

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

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Clausena excavata" : [pages](#), [images](#) / "Wampee rose" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 90, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Altschul, S.V.R., 1973, Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 1935 ; Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 130 ; Anderson, E. F., 1993, Plants and people of the Golden Triangle. Dioscorides Press. p 206 ; Barwick, M., 2004,

Tropical and Subtropical Trees. A Worldwide Encyclopedic Guide. Thames and Hudson p 119 ; Burkill, I.H., 1966, A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 1 (A-H) p 585 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 219 ; Fl. indica 89, t. 29. 1768 ; Gardner, S., et al, 2000, A Field Guide to Forest Trees of Northern Thailand, Kobfai Publishing Project. p 104 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 202 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 68 ; Kuo, W. H. J., (Ed.) Taiwan's Ethnobotanical Database (1900-2000), <http://tk.agron.ntu.edu.tw/ethnobot/DB1.htm> ; Manandhar, N.P., 2002, Plants and People of Nepal. Timber Press. Portland, Oregon. p 157 ; Martin, F. W., et al, 1987, Perennial Edible Fruits of the Tropics. USDA Handbook 642 p 74 ; Phon, P., 2000, Plants used in Cambodia. © Pauline Dy Phon, Phnom Penh, Cambodia. p 161 ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, Wild edible Plants of India. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 22 ; Slik, F., www.asianplant.net